

Система нормативных документов в строительстве  
**СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Белгородская область

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ  
СБОРНИК СРЕДНИХ СМЕТНЫХ ЦЕН  
на материалы, изделия и конструкции  
применяемые в Белгородской области**

**Часть V**

**«Материалы, изделия и конструкции  
для монтажных и специальных  
строительных работ»**

*Издание официальное*

Администрация Белгородской области

г. Белгород 2003 год

## ПРЕДИСЛОВИЕ

**Территориальный сборник средних сметных цен на материалы, изделия и конструкции, применяемые в Белгородской области, часть V «Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ», Администрация Белгородской области, г. Белгород, 2003г., – 92 с.**

Предназначен для определения сметной стоимости строительно-монтажных работ при составлении сметной документации на строительство предприятий, зданий и сооружений, а также для разработки территориальных единичных расценок. Территориальный сборник средних сметных цен на материалы, изделия и конструкции, применяемые в Белгородской области разработан в уровне цен по состоянию на 1 января 2000 года.

- 1. РАЗРАБОТАН** Департаментом строительства и транспорта правительства администрации Белгородской области (начальник департамента Сухарев А. А.) с участием отдела ценообразования в строительстве управления правового регулирования в строительстве.
- 2. ВНЕСЕН** Департаментом строительства и транспорта правительства администрации области.
- 3. РАССМОТРЕН** Рабочей группой по разработке новой сметно-нормативной базы ценообразования в строительстве на территории Белгородской области – протокол № 5 от 30.01.2003г.
- 4. ПРИНЯТ И ВВЕДЕН в действие** с 1 августа 2003 года постановлением администрации Белгородской области от 21.06.2003г. № 17.
- 5. ЗАРЕГИСТРИРОВАН** Госстроем России, письмо от 31.03.2003г. № НЗ-1894/10
- 6. Взамен СНиП IV-4-82, СНиП 4.04-91**

Ответственный исполнитель: В. Е. Кельин

Технический редактор: В. В. Стромиллов

Компьютерная верстка: Т. В. Мишунина, А. Я. Капшук

© Администрация Белгородской области, 2003 г.

*Настоящий Территориальный сборник средних сметных цен на материалы, изделия и конструкции, применяемые в Белгородской области, часть V «Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ» не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания без разрешения администрации Белгородской области.*

*По вопросам приобретения сметных нормативов обращаться в Департамент строительства и транспорта правительства администрации Белгородской области.*

*308005, г. Белгород, пл. Революции, 4*

*тел. (0722) 32-17-48, 27-63-20, 27-21-74*

Система нормативных документов в строительстве  
**СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
Белгородская область

---

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ  
СБОРНИК СРЕДНИХ СМЕТНЫХ ЦЕН**  
на материалы, изделия и конструкции,  
применяемые в Белгородской области

**Часть V**

**«Материалы, изделия и конструкции для монтажных  
и специальных строительных работ»**

*Издание официальное*

Администрация Белгородской области

г. Белгород 2003 год

**СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
**Белгородская область**  
**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ СБОРНИК СРЕДНИХ СМЕТНЫХ ЦЕН**  
**на материалы, изделия и конструкции, применяемые**  
**в Белгородской области**  
**Часть V**  
**«Материалы, изделия и конструкции для монтажных**  
**и специальных строительных работ»**

Дата введения \_\_\_\_\_

## ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Территориальный сборник средних сметных цен на материалы, изделия и конструкции, применяемые в Белгородской области предназначен для определения сметной стоимости строительно-монтажных (ремонтно-строительных) работ при составлении сметной документации на строительство предприятий, зданий и сооружений, а также для разработки территориальных единичных расценок на строительные, монтажные и ремонтно-строительные работы.

2. Настоящий сборник разработан в соответствии с «Методическими указаниями по разработке сборников (каталогов) сметных цен на материалы, изделия, конструкции и сборников цен на перевозку грузов для строительства и капитального ремонта зданий и сооружений» (МДС 81-2.99), утвержденными постановлением Госстроя России от 17.12.99г. № 80.

3. Цены на материалы, изделия и конструкции приведены в сборнике в базисном уровне цен по состоянию на 1 января 2000 года и не учитывают налог на добавленную стоимость и налог с продаж.

4. Территориальный сборник средних сметных цен на материалы, изделия и конструкции, применяемые в Белгородской области состоит из следующих частей:

Часть I «Материалы для общестроительных работ»;

Часть II «Строительные конструкции и изделия»;

Часть III «Материалы и изделия для санитарно-технических работ»;

Часть IV «Бетонные, железобетонные и керамические изделия. Нерудные материалы. Товарные бетоны и растворы»;

Часть V «Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ».

5. В сметных ценах на материалы, изделия и конструкции учтены:

отпускные цены (с учетом тары, упаковки и реквизита);

наценки (надбавки) снабженческо-сбытовых организаций;

стоимость транспортировки и погрузочно-разгрузочных работ (как правило, стоимость погрузочных работ учитывается непосредственно отпускной ценой, а стоимость разгрузочных работ - в составе территориальных единичных расценок на строительно-монтажные и ремонтно-строительные работы);

заготовительно-складские расходы.

6. Отпускные цены на местные материалы, изделия и конструкции определены на основании средневзвешенных цен поставщиков материальных ресурсов. Отпускные цены на привозные материалы, изделия и конструкции усреднены с учетом доли их поставки, исходя из введенных предельных расстояний поставок и сложившихся транспортных схем.

7. Сметные цены по всем позициям настоящего сборника (кроме труб для магистральных трубопроводов и сборных коллекторов нефтяных и газовых промыслов) учитывают все расходы, связанные с доставкой материалов, изделий и конструкций до приобъектного склада строительства (отпускные цены, наценки снабженческо-сбытовых организаций, расходы на тару, упаковку и реквизит, транспортные, погрузочно-разгрузочные и заготовительно-складские расходы). По магистральным трубопроводам и сборным коллекторам нефтяных и газовых промыслов сметные цены учитывают все расходы, связанные с их доставкой до площадки трубосварочной базы.

8. Транспортные расходы, учтенные в сметных ценах на материалы, изделия и конструкции, включают в себя затраты по доставке строительных материалов от поставщиков до приобъектного склада строительной площадки. Стоимость доставки строительных материалов от приобъектного склада строительной площадки до рабочей зоны учитывается в составе территориальных единичных расценок на строительно-монтажные и ремонтно-строительные работы.

9. Транспортные схемы на местные материалы не учитывают использование перевалочных баз и складов, за исключением смешенных перевозок, при которых использование прирельсовых складов обусловлено технологией перевозки и хранения грузов. В случае, когда по местным условиям, в виде исключения, доставка материалов производится с использованием промежуточных баз (складов), дополнительные транспортные и прочие затраты, обоснованные проектом организации строительства (ПОС) или другими обосновывающими документами, должны учитываться в виде поправок непосредственно в сметной документации.

10. Сметные цены на материалы (кроме стальных конструкций) являются обязательными для строек, расположенных в радиусе до 30 км от ж.д. станций назначения МПС, открытых для грузовых операций, или от ведомственных веток (собственных или арендуемых, включая ветки строительных баз), баз (складов) снабженческих организаций, а сметные цены на стальные конструкции - для строек, расположенных в радиусе до 10 км.

11. Транспортные расходы по доставке материалов определены с учетом массы брутто.

12. Заготовительно-складские расходы приняты в процентах от стоимости материалов (с учётом транспортных расходов), в том числе:

по строительным материалам, изделиям и конструкциям (за исключением металлоконструкций) – 2%;  
по металлическим строительным конструкциям – 0,75%.

13. Номенклатура строительных материалов, изделий и конструкций принята в соответствии со сборниками номенклатуры материалов для строительства, разработанными Межрегиональным центром по ценообразованию в строительстве и промышленности строительных материалов Госстроя России, введенных в действие письмом Госстроя России от 29.12.2000 г. №ЛБ-6064/10.

14. Каждой позиции сборника присвоен отраслевой код. Первая цифра кода обозначает номер части сборника, две последующие цифры – номер раздела, последние четыре цифры соответствуют порядковому номеру ресурса в номенклатуре.

15. При отсутствии для конкретных типов, марок и других характеристик материалов, изделий и конструкций, применяемых в Белгородской области, соответствующих им отраслевых кодов в сборниках номенклатуры этим материалам присвоены региональные расширенные коды в соответствии с письмом Госстроя России от 06.05.2002г. № НЗ-2313/10 «О кодировании строительных материалов, изделий и конструкций».

16. При отсутствии в сборнике средних сметных цен какого-либо наименования (марки) материалов, изделий и конструкций, используемого строительной организацией применительно к конкретному проекту, стоимость таких материальных ресурсов принимается по обосновывающим документам в уровне цен на 1 января 2000 года.

## ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

Территориальный сборник средних сметных цен на материалы, изделия и конструкции, применяемые в Белгородской области, Часть V «Материалы, изделия и конструкции для монтажных и специальных строительных работ» состоит из следующих разделов:

<b>Отдел I.</b>	<b>Кабели.</b>
Раздел 1	Кабели силовые;
Раздел 2	Кабели силовые гибкие;
Раздел 3	Кабели контроля;
Раздел 4	Кабели связи;
<b>Отдел II.</b>	<b>Провода, шнуры.</b>
Раздел 7	Провода;
Раздел 8	Шнуры;
Раздел 9	Проволока, шины;
Раздел 10	Муфты кабельные;
<b>Отдел III.</b>	<b>Линейно-кабельные изделия связи.</b>
Раздел 11	Боксы кабельные;
Раздел 12	Коробки и сжимы;
Раздел 13	Устройства кабельные (ящики кабельные);
<b>Отдел IV.</b>	<b>Электроконструкции.</b>
Раздел 14	Ящики с предохранителями;
<b>Отдел VI.</b>	<b>Прокатно-тянутые изделия из цветных металлов и цветные металлы.</b>
Раздел 16	Ленты;
Раздел 17	Листы и плиты;
Раздел 19	Проволока;

Раздел 20	Прутки из алюминиевых сплавов;
Раздел 22	Сплавы цветных металлов;
<b>Отдел VII</b>	<b>Трубы, арматура и детали трубопроводов.</b>
Раздел 30	Трубы из пластических масс;
Раздел 33	Фланцы;
Раздел 34	Соединительные части технологических трубопроводов;
Раздел 35	Узлы технологических трубопроводов из углеродистых и легированных сталей на РУ 10 МПа (100 кгс/см <sup>2</sup> );
<b>Отдел VIII</b>	<b>Канаты стальные.</b>
Раздел 37	Канаты круглые;
<b>Отдел IX</b>	<b>Прочие материалы</b>
Раздел 41	Асбестовые технические изделия;
Раздел 42	Химическая продукция и нефтепродукты;
Раздел 43	Резиновые технические изделия и детали;
Раздел 44	Электроизоляционные изделия;
Раздел 45	Аппаратура электрическая низковольтная;
Раздел 46	Источники света;
Раздел 47	Соединительная арматура трубопроводов;
Раздел 48	Материалы для магистральных трубопроводов;
Раздел 49	Электроустановочные изделия;
Раздел 51	Изделия для контактных сетей на железнодорожном транспорте.
Раздел 00	Разные материалы.

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измере- ния	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
			<b>I. Кабели</b>			
			<b>Раздел 1. Кабели силовые</b>			
			Кабели силовые на напряжение 1000 В для прокладки в земле с алюми- ниевыми жилами в алюминиевой обо- лочке марки ААБЛУ сечением, мм <sup>2</sup> :			
5010319	0	31	3x10	1000 м	34410,00	36853,11
5010320	0	31	3x16	1000 м	41070,93	43986,96
5010321	0	31	3x25	1000 м	45357,11	48577,47
5010322	0	31	3x35	1000 м	52328,62	56043,96
5010323	0	31	3x50	1000 м	68379,82	73234,78
5010324	0	31	3x70	1000 м	81946,73	87764,94
5010325	0	31	3x95	1000 м	116341,07	124601,29
5010326	0	31	3x120	1000 м	135114,35	144707,47
5010327	0	31	3x150	1000 м	158566,06	169824,25
5010328	0	31	3x185	1000 м	192904,29	206600,49
5010329	0	31	3x240	1000 м	226542,79	242627,33
			Кабели силовые на напряжение 1000 В для прокладки в земле с алюми- ниевыми жилами с одним слоем пласт- массовых лент марки АСБЛУ сечени- ем, мм <sup>2</sup> :			
5010352	0	31	3x10	1000 м	41448,00	44390,81
5010353	0	31	3x16	1000 м	46542,13	49846,62
5010354	0	31	3x25	1000 м	52544,05	56274,68
5010355	0	31	3x35	1000 м	60505,31	64801,19
5010356	0	31	3x50	1000 м	71155,85	76207,91
5010357	0	31	3x70	1000 м	87386,60	93591,04
5010358	0	31	3x95	1000 м	123362,78	132121,54
5010359	0	31	3x120	1000 м	140480,43	150454,54
5010360	0	31	3x150	1000 м	167732,15	179641,13
5010361	0	31	3x185	1000 м	205288,24	219863,70
5010362	0	31	3x240	1000 м	251720,87	269593,06
5010362	90001	31	4x10	1000 м	61627,50	66003,05
5009075	90280	31	4x16	1000 м	76702,50	82148,38
5009075	90281	31	4x25	1000 м	88110,00	94365,81
5009075	90282	31	4x35	1000 м	97020,00	103908,42
5009075	90283	31	4x50	1000 м	123750,00	132536,25
5009075	90284	31	4x70	1000 м	156037,50	167116,16
5009075	90285	31	4x95	1000 м	202162,50	216516,04
5010362	90002	31	4x120	1000 м	227205,00	243336,56
5010362	90003	31	4x150	1000 м	298125,00	319291,88
5010362	90004	31	4x185	1000 м	335610,00	359438,31
			Кабели силовые на напряжение 6000 В для прокладки в земле с алюми- ниевыми жилами в алюминиевой обо- лочке марки ААБЛУ сечением, мм <sup>2</sup> :			
5010407	0	31	3x10	1000 м	51150,00	54781,65
5010408	0	31	3x16	1000 м	57373,89	61447,44
5010409	0	31	3x25	1000 м	61692,02	66072,15
5010410	0	31	3x35	1000 м	68156,42	72995,52
5010411	0	31	3x50	1000 м	85111,05	91153,93
5010412	0	31	3x70	1000 м	100772,32	107927,16
5010413	0	31	3x95	1000 м	142741,55	152876,20
5010414	0	31	3x120	1000 м	162830,12	174391,06
5010415	0	31	3x150	1000 м	189505,77	202960,68
5010416	0	31	3x185	1000 м	225128,57	241112,70

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
5010417	0	31	3х240	1000 м	259623,90	278057,20
			Кабели силовые на напряжение 6000 В для прокладки в земле с алюминиевыми жилами с одним слоем пластмассовых лент марки АСБЛУ сечением, мм <sup>2</sup> :			
5010439	0	31	3х16	1000 м	71928,74	77035,68
5010440	0	31	3х25	1000 м	78262,98	83819,65
5010441	0	31	3х35	1000 м	86639,06	92790,44
5010442	0	31	3х50	1000 м	97371,16	104284,51
5010443	0	31	3х70	1000 м	113919,82	122008,13
5010444	0	31	3х95	1000 м	155037,01	166044,64
5010445	0	31	3х120	1000 м	171341,12	183506,34
5010446	0	31	3х150	1000 м	201409,37	215709,43
5010447	0	31	3х185	1000 м	239446,01	256446,68
5010448	0	31	3х240	1000 м	285783,24	306073,85
			Кабели силовые на напряжение 10000 В для прокладки в земле с алюминиевыми жилами в алюминиевой оболочке марки ААБЛУ сечением, мм <sup>2</sup> :			
5010489	0	31	3х16	1000 м	67720,00	72528,12
5010490	0	31	3х25	1000 м	72952,00	78131,59
5010491	0	31	3х35	1000 м	79785,00	85449,74
5010492	0	31	3х50	1000 м	98932,50	105956,71
5010493	0	31	3х70	1000 м	115537,50	123740,66
5010494	0	31	3х95	1000 м	162877,50	174441,80
5010495	0	31	3х120	1000 м	184050,00	197117,55
5010496	0	31	3х150	1000 м	213570,00	228733,47
5010497	0	31	3х185	1000 м	250290,00	268060,59
5010498	0	31	3х240	1000 м	296055,00	317074,91
			Кабели силовые на напряжение 10000 В для прокладки в земле с алюминиевыми жилами с одним слоем пластмассовых лент марки АСБЛУ сечением, мм <sup>2</sup> :			
5010519	0	31	3х16	1000 м	86737,60	92895,97
5010520	0	31	3х25	1000 м	92920,00	99517,32
5010521	0	31	3х35	1000 м	102262,50	109523,14
5010522	0	31	3х50	1000 м	112927,50	120945,35
5010523	0	31	3х70	1000 м	131512,50	140849,89
5010524	0	31	3х95	1000 м	178042,50	190683,52
5010525	0	31	3х120	1000 м	195772,50	209672,35
5010526	0	31	3х150	1000 м	226912,50	243023,29
5010527	0	31	3х185	1000 м	265747,50	284615,57
5010528	0	31	3х240	1000 м	314055,00	336352,91
			Кабели силовые на напряжение 1000 В для прокладки в земле и на воздухе с алюминиевыми жилами марки ААШВУ сечением, мм <sup>2</sup> :			
5010539	0	31	3х10	1000 м	24930,00	26700,03
5010540	0	31	3х16	1000 м	30198,61	32342,71
5010541	0	31	3х25	1000 м	34033,29	36449,65
5010542	0	31	3х35	1000 м	38954,93	41720,73
5010543	0	31	3х50	1000 м	57789,54	61892,59
5010544	0	31	3х70	1000 м	67225,34	71998,34
5010545	0	31	3х95	1000 м	85331,05	91389,55
5010546	0	31	3х120	1000 м	105378,02	112859,85
5010547	0	31	3х150	1000 м	130748,41	140031,54



## ТСЦ 81-01-2001 Белгородская область

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб
5010548	0	31	3x185	1000 м	162873,15	174437,14
5010549	0	31	3x240	1000 м	196639,52	210600,93
5010549	90001	31	4x35	1000 м	66105,00	70798,46
5010549	90002	31	4x50	1000 м	77242,50	82726,72
5010549	90003	31	4x70	1000 м	92475,00	99040,73
5010549	90004	31	4x95	1000 м	123367,50	132126,59
5010549	90005	31	4x120	1000 м	148432,50	158971,21
5010549	90006	31	4x150	1000 м	183780,00	196828,38
5010549	90007	31	4x185	1000 м	232290,00	248782,59
5010549	90008	31	4x240	1000 м	288562,50	309050,44
			Кабели силовые на напряжение 6000 В для прокладки в земле и на воздухе с алюминиевыми жилами марки ААШВУ сечением, мм2:			
5010550	0	31	3x10	1000 м	38641,50	41385,05
5010551	0	31	3x16	1000 м	43358,55	46437,01
5010552	0	31	3x25	1000 м	47252,83	50607,78
5010553	0	31	3x35	1000 м	51939,91	55627,64
5010554	0	31	3x50	1000 м	73034,63	78220,09
5010555	0	31	3x70	1000 м	84334,11	90321,83
5010556	0	31	3x95	1000 м	106206,03	113746,65
5010557	0	31	3x120	1000 м	129667,27	138873,65
5010558	0	31	3x150	1000 м	158820,86	170097,14
5010559	0	31	3x185	1000 м	193611,46	207357,88
5010560	0	31	3x240	1000 м	228010,03	244198,74
			Кабели силовые на напряжение 10000 В для прокладки в земле и на воздухе с алюминиевыми жилами марки ААШВУ сечением, мм2:			
5010561	0	31	3x16	1000 м	52224,20	55932,12
5010562	0	31	3x25	1000 м	56815,90	60849,83
5010563	0	31	3x35	1000 м	61537,50	65906,66
5010564	0	31	3x50	1000 м	86152,50	92269,33
5010565	0	31	3x70	1000 м	98505,00	105498,86
5010566	0	31	3x95	1000 м	123052,50	131789,23
5010567	0	31	3x120	1000 м	148725,00	159284,48
5010568	0	31	3x150	1000 м	181125,00	193984,88
5010569	0	31	3x185	1000 м	216765,00	232155,32
5010570	0	31	3x240	1000 м	256320,00	274518,72
			Кабели силовые с медными жилами, в резиновой изоляции, в полихлорвиниловой оболочке. ВРГ 0,66 кВ сечением, мм2:			
5009021	90001	31	2x1,5	1000 м	5443,50	5829,99
5009021	90002	31	2x2,5	1000 м	6384,00	6837,26
5009021	90003	31	2x4	1000 м	8255,50	8841,64
5009021	90004	31	2x6	1000 м	11637,50	12463,76
5009021	90005	31	2x10	1000 м	18392,00	19697,83
5009021	90006	31	2x16	1000 м	27217,50	29149,94
5009021	90007	31	2x25	1000 м	40546,00	43424,77
5009021	90008	31	2x35	1000 м	54245,00	58096,40
5009021	90009	31	2x50	1000 м	74708,00	80012,27
5009021	90010	31	3x1,5	1000 м	7505,00	8037,86
5009021	90011	31	3x2,5	1000 м	9196,00	9848,92
5009021	90012	31	3x4	1000 м	12198,00	13064,06
5009021	90013	31	3x6	1000 м	16330,50	17489,97
5009021	90014	31	3x10	1000 м	24586,00	26331,61
5009021	90015	31	3x16	1000 м	37164,00	39802,64

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измери- ния	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
5009021	90016	31	3х25	1000 м	55936,00	59907,46
5009021	90017	31	3х35	1000 м	75088,00	80419,25
5009021	90018	31	3х50	1000 м	106998,50	114595,39
			Кабели силовые с алюминиевыми, жилами в изоляции из ПВХ пластика- та, бронированные стальными лента- ми, в шланге из ПВХ пластика. АВББШВ 1 кВ сечением, мм <sup>2</sup> :			
5009075	95028	31	2х6	1000 м	12177,00	13041,57
5009075	90001	31	3х6	1000 м	17538,00	18783,20
5009075	90002	31	3х10	1000 м	22700,00	24311,70
5009075	90003	31	3х16	1000 м	25733,00	27560,04
5009075	90004	31	3х25	1000 м	31860,00	34122,06
5009075	90005	31	3х35	1000 м	39501,00	42305,57
5009075	90006	31	3х50	1000 м	50949,00	54566,38
5009075	90007	31	3х70	1000 м	66663,00	71396,07
5009075	90008	31	3х95	1000 м	84294,00	90278,87
5009075	90009	31	3х120	1000 м	101493,00	108699,00
5009075	90010	31	3х150	1000 м	126090,00	135042,39
5009075	90011	31	3х185	1000 м	151794,00	162571,37
5009075	90012	31	3х240	1000 м	193428,00	207161,39
5009075	95029	31	4х4	1000 м	13854,17	14837,81
5009075	95030	31	4х6	1000 м	17712,00	18969,55
5009075	95031	31	4х10	1000 м	21330,00	22844,43
5009075	95032	31	4х16	1000 м	29997,00	32126,79
5009075	95033	31	4х25	1000 м	44145,00	47279,30
5009075	95034	31	4х35	1000 м	51030,00	54653,13
5009075	95035	31	4х50	1000 м	63342,00	67839,28
5009075	95036	31	4х70	1000 м	76977,00	82442,37
5009075	95037	31	4х95	1000 м	113832,00	121914,07
5009075	95038	31	4х120	1000 м	127386,00	136430,41
5009075	95039	31	4х150	1000 м	160758,00	172171,82
5009075	95040	31	4х185	1000 м	193698,00	207450,56
5009075	95041	31	4х240	1000 м	253333,33	271320,00
			Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пласти- ката, с наружным покровом из ПВХ пластиката. АВВГ 0,66 кВ сечением, мм <sup>2</sup> :			
5009075	90031	31	2,5	1000 м	1500,00	1606,50
5009075	90032	31	4	1000 м	1755,00	1879,61
5009075	90033	31	6	1000 м	2160,00	2313,36
5009075	90034	31	10	1000 м	3159,00	3383,29
5009075	90035	31	16	1000 м	4448,57	4764,42
5009075	90036	31	25	1000 м	6917,14	7408,26
5009075	90037	31	35	1000 м	8434,29	9033,12
5009075	90038	31	50	1000 м	11108,57	11897,28
5009075	90039	31	2х2,5	1000 м	2241,00	2400,11
5009075	90040	31	2х4	1000 м	3348,00	3585,71
5009075	90041	31	2х6	1000 м	4293,00	4597,80
5009075	90042	31	2х10	1000 м	6345,00	6795,50
5009075	90043	31	2х16	1000 м	8666,67	9282,00
5009075	90044	31	2х25	1000 м	12746,00	13650,97
5009075	90045	31	2х35	1000 м	16894,29	18093,78
5009075	90046	31	2х50	1000 м	22370,00	23958,27
5009075	90047	31	3х2,5	1000 м	3564,00	3817,04
5009075	90048	31	3х4	1000 м	4860,00	5205,06
5009075	90049	31	3х6	1000 м	6183,00	6621,99

## ТСЦ 81-01-2001 Белгородская область

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измере- ния	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
5009075	90050	31	3x10	1000 м	9072,00	9716,11
5009075	90051	31	3x16	1000 м	12852,00	13764,49
5009075	90052	31	3x25	1000 м	18900,00	20241,90
5009075	90053	31	3x35	1000 м	23635,71	25313,85
5009075	90054	31	3x50	1000 м	33171,43	35526,60
			Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в изоляции из ПВХ пласти- ката, с наружным покровом из ПВХ пластиката. АВВГ 1 кВ сечением, мм2:			
5009075	90055	31	2,5	1000 м	1575,00	1686,83
5009075	90056	31	4	1000 м	1842,75	1973,59
5009075	90057	31	6	1000 м	2268,00	2429,03
5009075	90058	31	10	1000 м	3316,95	3552,45
5009075	90059	31	16	1000 м	4671,00	5002,64
5009075	90060	31	25	1000 м	7263,00	7778,67
5009075	90061	31	35	1000 м	8856,00	9484,78
5009075	90062	31	50	1000 м	11664,00	12492,14
5009075	90063	31	2x2,5	1000 м	2353,05	2520,12
5009075	90064	31	2x4	1000 м	3515,40	3764,99
5009075	90065	31	2x6	1000 м	4507,65	4827,69
5009075	90066	31	2x10	1000 м	6662,25	7135,27
5009075	90067	31	2x16	1000 м	9100,00	9746,10
5009075	90068	31	2x25	1000 м	13383,30	14333,51
5009075	90069	31	2x35	1000 м	17739,00	18998,47
5009075	90070	31	2x50	1000 м	23488,50	25156,18
5009075	90071	31	2x70	1000 м	30803,00	32990,01
5009075	90072	31	2x95	1000 м	40545,00	43423,70
5009075	90073	31	2x120	1000 м	49483,00	52996,29
5009075	90074	31	2x150	1000 м	61380,00	65737,98
5009075	90075	31	3x2,5	1000 м	3742,20	4007,90
5009075	90076	31	3x4	1000 м	5103,00	5465,31
5009075	90077	31	3x6	1000 м	6492,15	6953,09
5009075	90078	31	3x10	1000 м	9525,60	10201,92
5009075	90079	31	3x16	1000 м	13494,60	14452,72
5009075	90080	31	3x25	1000 м	19845,00	21254,00
5009075	90081	31	3x35	1000 м	24817,50	26579,54
5009075	90082	31	3x50	1000 м	34830,00	37302,93
5009075	90083	31	3x70	1000 м	45675,00	48917,93
5009075	90084	31	3x95	1000 м	60120,00	64388,52
5009075	90085	31	3x120	1000 м	73372,50	78581,95
5009075	90086	31	3x150	1000 м	91012,50	97474,39
5009075	90087	31	3x185	1000 м	108967,50	116704,19
5009075	90088	31	3x240	1000 м	161688,46	173168,34
5009075	90089	31	3x4+1x2,5	1000 м	5416,67	5801,25
5009075	90090	31	3x6+1x2,5	1000 м	6443,00	6900,45
5009075	90091	31	3x6+1x4	1000 м	7116,67	7621,95
5009075	90092	31	3x10+1x4	1000 м	8075,00	8648,33
5009075	90093	31	3x10+1x6	1000 м	10800,00	11566,80
5009075	90094	31	3x16+1x6	1000 м	12150,00	13012,65
5009075	90095	31	3x16+1x10	1000 м	17100,00	18314,10
5009075	90096	31	3x25+1x10	1000 м	16468,00	17637,23
5009075	90097	31	3x25+1x16	1000 м	23814,00	25504,79
5009075	90098	31	3x35+1x16	1000 м	29781,00	31895,45
5009075	90099	31	3x50+1x16	1000 м	38467,00	41198,16
5009075	95019	31	3x50+1x25	1000 м	41796,00	44763,52
5009075	90100	31	3x70+1x25	1000 м	54810,00	58701,51

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измере- ния	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
5009075	90101	31	3x95+1x35	1000 м	72144,00	77266,22
5009075	90102	31	3x120+1x70	1000 м	88047,00	94298,34
5009075	90103	31	3x150+1x70	1000 м	109215,00	116969,27
5009075	90104	31	3x185+1x95	1000 м	130761,00	140045,03
5009075	90105	31	4x2,5	1000 м	4025,00	4310,78
5009075	90106	31	4x4	1000 м	5716,67	6122,55
5009075	90107	31	4x6	1000 м	7520,83	8054,81
5009075	90108	31	4x10	1000 м	11954,17	12802,91
5009075	90109	31	4x16	1000 м	17010,00	18217,71
5009075	90110	31	4x25	1000 м	26028,00	27875,99
5009075	90111	31	4x35	1000 м	33534,00	35914,91
5009075	90112	31	4x50	1000 м	44280,00	47423,88
5009075	90113	31	4x70	1000 м	66744,00	71482,82
5009075	90114	31	4x95	1000 м	86346,00	92476,57
5009075	90115	31	4x120	1000 м	104490,00	111908,79
5009075	90116	31	4x150	1000 м	130140,00	139379,94
5009075	90117	31	4x185	1000 м	157896,00	169106,62
5009075	90118	31	4x240	1000 м	210195,00	225118,85
5009075	95020	31	5x2,5	1000 м	5333,33	5712,00
5009075	95021	31	5x4	1000 м	8298,61	8887,81
5009075	95022	31	5x6	1000 м	11875,00	12718,13
5009075	95023	31	5x10	1000 м	16941,67	18144,53
5009075	95024	31	5x16	1000 м	25833,33	27667,50
5009075	95025	31	5x25	1000 м	38000,00	40698,00
5009075	95026	31	5x35	1000 м	47183,33	50533,35
5009075	95027	31	5x50	1000 м	67925,00	72747,68
			Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой. ВВГ 0,66 кВ сечением, мм <sup>2</sup> :			
5009075	90501	31	1,5	1000 м	1800,00	1927,80
5009075	90502	31	2,5	1000 м	2350,00	2516,85
5009075	90503	31	4	1000 м	3100,00	3320,10
5009075	90504	31	6	1000 м	5528,57	5921,10
5009075	90505	31	10	1000 м	8691,43	9308,52
5009075	90506	31	16	1000 м	13602,86	14568,66
5009075	90507	31	25	1000 м	12600,00	13494,60
5009075	90508	31	35	1000 м	16300,00	17457,30
5009075	90509	31	50	1000 м	21000,00	22491,00
5009075	90510	31	2x1,5	1000 м	3618,00	3874,88
5009075	90511	31	2x2,5	1000 м	4911,43	5260,14
5009075	90512	31	2x4	1000 м	8228,57	8812,80
5009075	90513	31	2x6	1000 м	11853,00	12694,56
5009075	90514	31	2x10	1000 м	19143,00	20502,15
5009075	90515	31	2x16	1000 м	30000,00	32130,00
5009075	90516	31	2x25	1000 м	33500,00	35878,50
5009075	90517	31	2x35	1000 м	42000,00	44982,00
5009075	90518	31	2x50	1000 м	45000,00	48195,00
5009075	90519	31	3x1,5	1000 м	5374,29	5755,86
5009075	90520	31	3x2,5	1000 м	8080,00	8653,68
5009075	90521	31	3x4	1000 м	12258,00	13128,32
5009075	90522	31	3x6	1000 м	17037,00	18246,63
5009075	90523	31	3x10	1000 м	26800,00	28702,80
5009075	90524	31	3x16	1000 м	41000,00	43911,00
5009075	90525	31	3x25	1000 м	45800,00	49051,80
5009075	90526	31	3x35	1000 м	60800,00	65116,80
5009075	90527	31	3x50	1000 м	81000,00	86751,00
5009075	90528	31	3x2,5+1x1,5	1000 м	9120,00	9767,52

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измере- ния	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
5009075	90529	31	3x4+1x2,5	1000 м	15147,00	16222,44
5009075	90530	31	3x6+1x4	1000 м	21897,00	23451,69
5009075	90531	31	3x10+1x6	1000 м	33345,00	35712,50
5009075	90532	31	3x16+1x10	1000 м	48400,00	51836,40
5009075	90533	31	3x25+1x10	1000 м	77900,00	83430,90
5009075	90534	31	3x35+1x16	1000 м	98800,00	105814,80
5009075	90535	31	3x70+1x25	1000 м	139300,00	149190,30
5009075	90536	31	4x1,5	1000 м	7300,00	7818,30
5009075	90537	31	4x2,5	1000 м	11124,00	11913,80
5009075	90538	31	4x4	1000 м	16632,00	17812,87
5009075	90539	31	4x6	1000 м	23301,00	24955,37
5009075	90540	31	4x10	1000 м	36936,00	39558,46
5009075	90541	31	4x16	1000 м	54625,00	58503,38
5009075	90542	31	4x25	1000 м	85500,00	91570,50
5009075	90543	31	4x35	1000 м	114000,00	122094,00
5009075	90544	31	4x50	1000 м	160000,00	171360,00
5009075	90545	31	5x1,5	1000 м	8333,33	8925,00
5009075	90546	31	5x2,5	1000 м	12500,00	13387,50
5009075	90547	31	5x4	1000 м	19333,33	20706,00
5009075	90548	31	5x6	1000 м	28233,33	30237,90
5009075	90549	31	5x10	1000 м	46800,00	50122,80
5009075	90550	31	5x16	1000 м	72900,00	78075,90
5009075	90551	31	5x25	1000 м	112000,00	119952,00
			Кабели силовые с медными жилами, с ПВХ изоляцией и оболочкой. ВВГ 1 кВ сечением, мм2:			
5009075	90552	31	1,5	1000 м	1890,00	2024,19
5009075	90553	31	2,5	1000 м	2467,50	2642,69
5009075	90554	31	4	1000 м	3255,00	3486,11
5009075	90555	31	6	1000 м	5805,00	6217,16
5009075	90556	31	10	1000 м	9126,00	9773,95
5009075	90557	31	16	1000 м	14283,00	15297,09
5009075	90558	31	25	1000 м	13230,00	14169,33
5009075	90559	31	35	1000 м	17115,00	18330,17
5009075	90560	31	50	1000 м	22050,00	23615,55
5009075	90561	31	70	1000 м	47000,00	50337,00
5009075	90562	31	95	1000 м	67000,00	71757,00
5009075	90563	31	120	1000 м	83000,00	88893,00
5009075	90564	31	150	1000 м	102000,00	109242,00
5009075	90565	31	185	1000 м	126000,00	134946,00
5009075	90566	31	240	1000 м	157000,00	168147,00
5009075	90567	31	2x1,5	1000 м	3798,90	4068,62
5009075	90568	31	2x2,5	1000 м	5157,00	5523,15
5009075	90569	31	2x4	1000 м	8640,00	9253,44
5009075	90570	31	2x6	1000 м	12445,65	13329,29
5009075	90571	31	2x10	1000 м	20100,15	21527,26
5009075	90572	31	2x16	1000 м	31500,00	33736,50
5009075	90573	31	2x25	1000 м	35175,00	37672,43
5009075	90574	31	2x35	1000 м	44100,00	47231,10
5009075	90575	31	2x50	1000 м	47250,00	50604,75
5009075	90576	31	2x70	1000 м	71000,00	76041,00
5009075	90577	31	2x95	1000 м	131000,00	140301,00
5009075	90578	31	2x120	1000 м	162000,00	173502,00
5009075	90579	31	2x150	1000 м	200000,00	214200,00
5009075	90580	31	2x185	1000 м	240000,00	257040,00
5009075	90581	31	2x240	1000 м	300000,00	321300,00
5009075	90582	31	3x1,5	1000 м	5643,00	6043,65

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измере- ния	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
5009075	90583	31	3x2,5	1000 м	8484,00	9086,36
5009075	90584	31	3x4	1000 м	12870,90	13784,73
5009075	90585	31	3x6	1000 м	17888,85	19158,96
5009075	90586	31	3x10	1000 м	28140,00	30137,94
5009075	90587	31	3x16	1000 м	43050,00	46106,55
5009075	90588	31	3x25	1000 м	48090,00	51504,39
5009075	90589	31	3x35	1000 м	63840,00	68372,64
5009075	90590	31	3x50	1000 м	85050,00	91088,55
5009075	90591	31	3x70	1000 м	140000,00	149940,00
5009075	90592	31	3x95	1000 м	194000,00	207774,00
5009075	90593	31	3x120	1000 м	240000,00	257040,00
5009075	90594	31	3x150	1000 м	290000,00	310590,00
5009075	90595	31	3x185	1000 м	360000,00	385560,00
5009075	90596	31	3x240	1000 м	460000,00	492660,00
5009075	90597	31	3x1,5+1x1,5	1000 м	6771,60	7252,38
5009075	90598	31	3x2,5+1x1,5	1000 м	9576,00	10255,90
5009075	90599	31	3x4+1x2,5	1000 м	15904,35	17033,56
5009075	90600	31	3x6+1x2,5	1000 м	21000,00	22491,00
5009075	90601	31	3x6+1x4	1000 м	22991,85	24624,27
5009075	90602	31	3x10+1x4	1000 м	29000,00	31059,00
5009075	90603	31	3x10+1x6	1000 м	35012,25	37498,12
5009075	90604	31	3x16+1x6	1000 м	42000,00	44982,00
5009075	90605	31	3x16+1x10	1000 м	49923,00	53467,53
5009075	90606	31	3x25+1x10	1000 м	81795,00	87602,45
5009075	90607	31	3x25+1x16	1000 м	95000,00	101745,00
5009075	90608	31	3x35+1x16	1000 м	103740,00	111105,54
5009075	90609	31	3x50+1x25	1000 м	146300,00	156687,30
5009075	90610	31	3x70+1x25	1000 м	197600,00	211629,60
5009075	90611	31	3x95+1x50	1000 м	268600,00	287670,60
5009075	90612	31	3x120+1x70	1000 м	330000,00	353430,00
5009075	90613	31	3x150+1x70	1000 м	440000,00	471240,00
5009075	90614	31	3x185+1x95	1000 м	540000,00	578340,00
5009075	90615	31	4x1,5	1000 м	7665,00	8209,22
5009075	90616	31	4x2,5	1000 м	11680,20	12509,49
5009075	90617	31	4x4	1000 м	17463,60	18703,52
5009075	90618	31	4x6	1000 м	24466,05	26203,14
5009075	90619	31	4x10	1000 м	38782,80	41536,38
5009075	90620	31	4x16	1000 м	57356,25	61428,54
5009075	90621	31	4x25	1000 м	89775,00	96149,03
5009075	90622	31	4x35	1000 м	119700,00	128198,70
5009075	90623	31	4x50	1000 м	168000,00	179928,00
5009075	90624	31	4x70	1000 м	223630,00	239507,73
5009075	90625	31	4x95	1000 м	306000,00	327726,00
5009075	90626	31	4x120	1000 м	385000,00	412335,00
5009075	90627	31	4x150	1000 м	480000,00	514080,00
5009075	90628	31	4x185	1000 м	560000,00	599760,00
5009075	90629	31	5x1,5	1000 м	8750,00	9371,25
5009075	90630	31	5x2,5	1000 м	13125,00	14056,88
5009075	90631	31	5x4	1000 м	20300,00	21741,30
5009075	90632	31	5x6	1000 м	29645,00	31749,80
5009075	90633	31	5x10	1000 м	49140,00	52628,94
5009075	90634	31	5x16	1000 м	76545,00	81979,70
5009075	90635	31	5x25	1000 м	117600,00	125949,60
5009075	90636	31	5x35	1000 м	152100,00	162899,10

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
			Кабели силовые с медными жилами в ПВХ изоляции пониженной горючести, марки ВВГнг 0,66 кВ сечением, мм <sup>2</sup> :			
5009075	95691	31	2x1,5	1000 м	4185,00	4482,14
5009075	95692	31	2x2,5	1000 м	6210,00	6650,91
5009075	95693	31	2x4	1000 м	8601,67	9212,39
5009075	95694	31	2x6	1000 м	12200,00	13066,20
5009075	95695	31	2x10	1000 м	22971,60	24602,58
5009075	95696	31	2x16	1000 м	36000,00	38556,00
5009075	95697	31	2x25	1000 м	40200,00	43054,20
5009075	95698	31	2x35	1000 м	50400,00	53978,40
5009075	95699	31	2x50	1000 м	54000,00	57834,00
5009075	95700	31	3x1,5	1000 м	6000,00	6426,00
5009075	95701	31	3x2,5	1000 м	8800,00	9424,80
5009075	95702	31	3x4	1000 м	12900,00	13815,90
5009075	95703	31	3x6	1000 м	19987,50	21406,61
5009075	95704	31	3x10	1000 м	31416,67	33647,25
5009075	95705	31	3x16	1000 м	46583,33	49890,75
5009075	95706	31	3x25	1000 м	54960,00	58862,16
5009075	95707	31	3x35	1000 м	72960,00	78140,16
5009075	95708	31	3x50	1000 м	97200,00	104101,20
5009075	95709	31	3x2,5+1x1,5	1000 м	10944,00	11721,02
5009075	95710	31	3x4+1x2,5	1000 м	18176,40	19466,92
5009075	95711	31	3x6+1x4	1000 м	26276,40	28142,02
5009075	95712	31	3x10+1x6	1000 м	40014,00	42854,99
5009075	95713	31	3x16+1x10	1000 м	58080,00	62203,68
5009075	95714	31	3x25+1x10	1000 м	93480,00	100117,08
5009075	95715	31	3x35+1x16	1000 м	118560,00	126977,76
5009075	95716	31	3x50+1x25	1000 м	167160,00	179028,36
5009075	95717	31	4x1,5	1000 м	9337,50	10000,46
5009075	95718	31	4x2,5	1000 м	12375,00	13253,63
5009075	95719	31	4x4	1000 м	19125,00	20482,88
5009075	95720	31	4x6	1000 м	26000,00	27846,00
5009075	95721	31	4x10	1000 м	40625,00	43509,38
5009075	95722	31	4x16	1000 м	62291,67	66714,38
5009075	95723	31	4x25	1000 м	95000,00	101745,00
5009075	95724	31	4x35	1000 м	133400,00	142871,40
5009075	95725	31	4x50	1000 м	181350,00	194225,85
5009075	95726	31	5x1,5	1000 м	11137,50	11928,26
5009075	95727	31	5x2,5	1000 м	17662,50	18916,54
5009075	95728	31	5x4	1000 м	24800,00	26560,80
5009075	95729	31	5x6	1000 м	34900,00	37377,90
5009075	95730	31	5x10	1000 м	55500,00	59440,50
5009075	95731	31	5x16	1000 м	87480,00	93691,08
5009075	95732	31	5x25	1000 м	134400,00	143942,40
			Кабели силовые с медными жилами в ПВХ изоляции пониженной горючести, марки ВВГнг 1 кВ сечением, мм <sup>2</sup> :			
5009075	95733	31	2x1,5	1000 м	4394,25	4706,24
5009075	95734	31	2x2,5	1000 м	6520,50	6983,46
5009075	95735	31	2x4	1000 м	9031,75	9673,00
5009075	95736	31	2x6	1000 м	12810,00	13719,51
5009075	95737	31	2x10	1000 м	24120,18	25832,71
5009075	95738	31	2x16	1000 м	37800,00	40483,80
5009075	95739	31	2x25	1000 м	42210,00	45206,91
5009075	95740	31	2x35	1000 м	52920,00	56677,32

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
5009075	95741	31	3x1,5	1000 м	6300,00	6747,30
5009075	95742	31	3x2,5	1000 м	9240,00	9896,04
5009075	95743	31	3x4	1000 м	13545,00	14506,70
5009075	95744	31	3x6	1000 м	20986,88	22476,94
5009075	95745	31	3x10	1000 м	32987,50	35329,61
5009075	95746	31	3x16	1000 м	48912,50	52385,29
5009075	95747	31	3x25	1000 м	57708,00	61805,27
5009075	95748	31	3x35	1000 м	76608,00	82047,17
5009075	95749	31	4x1,5	1000 м	9804,38	10500,49
5009075	95750	31	4x2,5	1000 м	12993,75	13916,31
5009075	95751	31	4x4	1000 м	20081,25	21507,02
5009075	95752	31	4x6	1000 м	27300,00	29238,30
5009075	95753	31	4x10	1000 м	42656,25	45684,84
5009075	95754	31	4x16	1000 м	65406,25	70050,09
5009075	95755	31	4x25	1000 м	99750,00	106832,25
5009075	95756	31	4x35	1000 м	140070,00	150014,97
			Кабели силовые с алюминиевыми жилами, в резиновой маслостойкой оболочке, не распространяющей горение, марки АНРГ 0,66 кВ сечением, мм <sup>2</sup> :			
5009075	95042	31	2x1,5	1000 м	4191,50	4489,09
5009075	95043	31	2x2,5	1000 м	5445,94	5832,60
5009075	95044	31	2x4	1000 м	6591,08	7059,05
5009075	95045	31	2x6	1000 м	9074,30	9718,58
5009075	95046	31	2x10	1000 м	13487,47	14445,08
5009075	95047	31	2x16	1000 м	18145,00	19433,30
5009075	95048	31	2x25	1000 м	26321,67	28190,50
5009075	95049	31	2x35	1000 м	34928,49	37408,41
5009075	95050	31	2x50	1000 м	46247,81	49531,40
5009075	95051	31	3x1,5	1000 м	6604,40	7073,31
5009075	95052	31	3x2,5	1000 м	8670,51	9286,12
5009075	95053	31	3x4	1000 м	10940,67	11717,46
5009075	95054	31	3x6	1000 м	13214,57	14152,80
5009075	95055	31	3x10	1000 м	17960,92	19236,14
5009075	95056	31	3x16	1000 м	25188,93	26977,35
5009075	95057	31	3x25	1000 м	35513,73	38035,20
5009075	95058	31	3x35	1000 м	52035,98	55730,54
5009075	95059	31	3x50	1000 м	65869,78	70546,53
			Кабель 450 В, с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, с промежуточной оболочкой из резиновой смеси, с наружным покровом из ПВХ пластиката. НУМ сечением, мм <sup>2</sup> :			
5009075	90831	31	2x1,5	1000 м	5400,00	5783,40
5009075	90832	31	2x2,5	1000 м	7800,00	8353,80
5009075	90833	31	2x4	1000 м	11573,80	12395,54
5009075	90834	31	3x1,5	1000 м	7200,00	7711,20
5009075	90835	31	3x2,5	1000 м	10200,00	10924,20
5009075	90836	31	3x4	1000 м	15699,60	16814,27
5009075	90837	31	4x1,5	1000 м	9114,00	9761,09
5009075	90838	31	4x2,5	1000 м	13200,00	14137,20
5009075	90839	31	4x4	1000 м	20188,00	21621,35
5009075	90840	31	5x1,5	1000 м	12553,80	13445,12
5009075	90841	31	5x2,5	1000 м	16081,80	17223,61
5009075	90842	31	5x4	1000 м	25009,60	26785,28
5019002	1	31	Кабель силовой ГРЩ, 16 мм <sup>2</sup>	м	44,15	49,09
			<b>Раздел 2. Кабели силовые гибкие</b>			



Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
			Кабели силовые гибкие шахтные на напряжение 1140 В на основных и 220 В на вспомогательных жилах марки КГЭШ, сечением, мм <sup>2</sup> :			
5020001	0	31	3x4+1x2,5	1000 м	34849,30	38797,57
5020002	0	31	3x6+1x4	1000 м	45640,20	50720,95
5020003	0	31	3x10+1x6	1000 м	57364,00	63538,60
5020004	0	31	3x16+1x10	1000 м	75005,60	83337,71
5020005	0	31	3x25+1x10	1000 м	93757,00	103896,42
5020006	0	31	3x35+1x10	1000 м	115000,00	127326,00
5020007	0	31	3x50+1x10	1000 м	139751,00	154935,28
5020008	0	31	3x70+1x10	1000 м	178669,00	197854,28
5020009	0	31	3x95+1x10	1000 м	226432,00	250296,47
5020010	0	31	3x4+1x2,5+3x1,5	1000 м	48647,50	54160,79
5020011	0	31	3x6+1x4+3x2,5	1000 м	60853,60	67599,29
5020012	0	31	3x10+1x6+3x2,5	1000 м	69443,00	77506,30
5020013	0	31	3x16+1x10+3x2,5	1000 м	87817,00	97980,85
5020014	0	31	3x25+1x10+3x2,5	1000 м	113705,00	126033,73
5020015	0	31	3x35+1x10+3x2,5	1000 м	139889,29	154947,42
5020016	0	31	3x50+1x10+3x2,5	1000 м	173411,00	191345,29
5020017	0	31	3x70+1x10+3x2,5	1000 м	214427,00	236046,18
5020018	0	31	3x95+1x10+3x2,5	1000 м	279542,00	306044,19
			Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки КГ, сечением, мм <sup>2</sup> :			
5020023	0	31	1x2,5	1000 м	3845,60	4118,64
5020024	0	31	1x4	1000 м	5032,40	5389,70
5020025	0	31	1x6	1000 м	6624,00	7094,30
5020026	0	31	1x10	1000 м	10018,18	10729,47
5020027	0	31	1x16	1000 м	14036,36	15032,95
5020028	0	31	1x25	1000 м	20181,82	21614,73
5020029	0	31	1x35	1000 м	28363,64	30377,45
5020030	0	31	1x50	1000 м	38681,82	41428,23
5020031	0	31	1x70	1000 м	52154,80	55857,79
5020032	0	31	1x95	1000 м	71474,80	76549,51
5020033	0	31	1x120	1000 м	89460,80	95812,52
5020034	0	31	2x0,75	1000 м	3454,55	3699,82
5020035	0	31	2x1	1000 м	3886,36	4162,30
5020036	0	31	2x1,5	1000 м	4963,64	5316,05
5020037	0	31	2x2,5	1000 м	6363,64	6815,45
5020038	0	31	2x4	1000 м	9845,45	10544,48
5020039	0	31	2x6	1000 м	15113,64	16186,70
5020040	0	31	2x10	1000 м	25586,36	27403,00
5020041	0	31	2x16	1000 м	36790,91	39403,06
5020042	0	31	2x25	1000 м	52992,00	56754,43
5020043	0	31	2x35	1000 м	72422,40	77564,39
5020044	0	31	2x50	1000 м	99801,60	106887,51
5020045	0	31	2x70	1000 м	136896,00	146615,62
5020046	0	31	2x95	1000 м	181056,00	193910,98
5020047	0	31	2x120	1000 м	218592,00	234112,03
5020048	0	31	3x0,75	1000 м	4750,00	5087,25
5020049	0	31	3x1	1000 м	5095,45	5457,23
5020050	0	31	3x1,5	1000 м	6709,09	7185,44
5020051	0	31	3x2,5	1000 м	8981,82	9619,53
5020052	0	31	3x4	1000 м	13181,82	14117,73
5020053	0	31	3x6	1000 м	19000,00	20349,00
5020054	0	31	3x10	1000 м	34163,64	36589,25

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измере- ния	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
5020055	0	31	3x16	1000 м	51636,36	55302,55
5020056	0	31	3x25	1000 м	71818,18	76917,27
5020057	0	31	3x35	1000 м	80025,00	85706,78
5020058	0	31	3x50	1000 м	105861,00	113377,13
5020059	0	31	3x70	1000 м	146202,00	156582,34
5020060	0	31	3x95	1000 м	206766,00	221446,39
5020061	0	31	3x120	1000 м	257040,00	275289,84
5020047	90001	31	2x2,5+1x1,5	1000 м	90909,09	97363,64
5020047	90002	31	2x4+1x2,5	1000 м	12954,55	13874,32
5020023	90001	31	3x0,75+1x0,75	1000 м	5959,09	6382,19
5020023	90002	31	3x1+1x1	1000 м	6563,64	7029,65
5020023	90003	31	3x1,5+1x1,5	1000 м	8018,18	8587,47
5020023	90004	31	3x2,5+1x1,5	1000 м	11572,73	12394,39
5020023	90005	31	3x4+1x2,5	1000 м	15000,00	16065,00
5020023	90006	31	3x6+1x4	1000 м	22345,45	23931,98
5020023	90007	31	3x10+1x6	1000 м	36000,00	38556,00
5020023	90008	31	3x16+1x6	1000 м	54000,00	57834,00
5020023	90009	31	3x25+1x10	1000 м	75636,36	81006,55
5020023	90010	31	3x35+1x10	1000 м	103500,00	110848,50
5020023	90011	31	3x50+1x16	1000 м	139500,00	149404,50
5020023	90012	31	3x70+1x25	1000 м	181800,00	194707,80
5020062	0	31	4x0,75	1000 м	6375,60	6828,27
5020063	0	31	4x1	1000 м	6762,00	7242,10
5020064	0	31	4x1,5	1000 м	7875,20	8434,34
5020065	0	31	4x2,5	1000 м	12954,55	13874,32
5020066	0	31	4x4	1000 м	17445,45	18684,08
5020067	0	31	4x6	1000 м	24354,55	26083,72
5020068	0	31	4x10	1000 м	35904,00	38453,18
5020069	0	31	4x16	1000 м	57518,18	61601,97
5020070	0	31	4x25	1000 м	87675,00	93899,93
5020071	0	31	4x35	1000 м	120818,18	129396,27
5020072	0	31	4x50	1000 м	170268,00	182357,03
5020073	0	31	4x70	1000 м	238497,00	255430,29
5020073	90001	31	5x2,5	1000 м	15909,09	17038,64
5020073	90002	31	5x6	1000 м	33863,64	36267,95
			Кабели силовые переносные с гибки- ми медными жилами марки КГН се- чением, мм <sup>2</sup> :			
5020074	0	31	1x2,5	1000 м	6270,00	6715,17
5020075	0	31	1x4	1000 м	8151,00	8729,72
5020076	0	31	1x6	1000 м	10345,50	11080,03
5020077	0	31	1x10	1000 м	15048,00	16116,41
5020078	0	31	1x16	1000 м	22258,50	23838,85
5020079	0	31	1x25	1000 м	31036,50	33240,09
5020080	0	31	1x35	1000 м	40755,00	43648,61
5020081	0	31	1x50	1000 м	55803,00	59765,01
5020082	0	31	1x70	1000 м	75867,00	81253,56
5020083	0	31	1x95	1000 м	102201,00	109457,27
5020084	0	31	1x120	1000 м	127908,00	136989,47
5020085	0	31	2x0,75	1000 м	10345,50	11080,03
5020086	0	31	2x1	1000 м	10972,50	11751,55
5020087	0	31	2x1,5	1000 м	12853,50	13766,10
5020088	0	31	2x2,5	1000 м	15988,50	17123,68
5020089	0	31	2x4	1000 м	21004,50	22495,82
5020090	0	31	2x6	1000 м	27901,50	29882,51
5020091	0	31	2x10	1000 м	40755,00	43648,61
5020092	0	31	2x16	1000 м	60819,00	65137,15

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измере- ния	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
5020093	0	31	2x25	1000 м	89347,50	95691,17
5020094	0	31	2x35	1000 м	121324,50	129938,54
5020095	0	31	2x50	1000 м	165528,00	177280,49
5020096	0	31	2x70	1000 м	225093,00	241074,60
5020097	0	31	2x95	1000 м	299706,00	320985,13
5020098	0	31	2x120	1000 м	351120,00	376049,52
5020099	0	31	3x0,75	1000 м	11913,00	12758,82
5020100	0	31	3x1	1000 м	12540,00	13430,34
5020101	0	31	3x1,5	1000 м	14421,00	15444,89
5020102	0	31	3x2,5	1000 м	18496,50	19809,75
5020103	0	31	3x4	1000 м	24453,00	26189,16
5020104	0	31	3x6	1000 м	32604,00	34918,88
5020105	0	31	3x10	1000 м	48592,50	52042,57
5020106	0	31	3x16	1000 м	73986,00	79239,01
5020107	0	31	3x25	1000 м	111606,00	119530,03
5020108	0	31	3x35	1000 м	154242,00	165193,18
5020109	0	31	3x50	1000 м	210045,00	224958,20
5020110	0	31	3x70	1000 м	285285,00	305540,24
5020111	0	31	3x95	1000 м	382470,00	409625,37
5020112	0	31	3x120	1000 м	451440,00	483492,24
5020113	0	31	4x0,75	1000 м	15485,00	16584,44
5020114	0	31	4x1	1000 м	16302,00	17459,44
5020115	0	31	4x1,5	1000 м	18743,50	20074,29
5020116	0	31	4x2,5	1000 м	24044,50	25751,66
5020117	0	31	4x4	1000 м	31787,00	34043,88
5020118	0	31	4x6	1000 м	42389,00	45398,62
5020119	0	31	4x10	1000 м	63175,00	67660,43
5020120	0	31	4x16	1000 м	96178,00	103006,64
5020121	0	31	4x25	1000 м	145084,00	155384,96
5020122	0	31	4x35	1000 м	200516,50	214753,17
5020123	0	31	4x50	1000 м	273058,50	292445,65
5020124	0	31	4x70	1000 м	370870,50	397202,31
			Кабели силовые переносные с мед- ными жилами повышенной гибкости, с сердечником марки КПГСН сечени- ем, мм <sup>2</sup> :			
5020173	0	31	3x2,5+1x1,5	1000 м	11135,12	13062,24
5020174	0	31	3x4+1x2,5	1000 м	14523,81	16848,13
5020175	0	31	3x6+1x4	1000 м	21756,55	24683,85
5020176	0	31	3x10+1x6	1000 м	35357,14	39859,84
5020177	0	31	3x16+1x6	1000 м	46190,48	51883,79
5020178	0	31	3x25+1x10	1000 м	66125,60	74494,94
5020179	0	31	3x35+1x10	1000 м	82380,95	93324,09
5020180	0	31	3x50+1x16	1000 м	114107,14	128692,61
5020181	0	31	3x70+1x25	1000 м	156250,00	174557,21
5020182	0	31	3x95+1x35	1000 м	232638,10	257199,60
5020183	0	31	3x120+1x35	1000 м	307672,02	337458,15
5020184	0	31	3x2,5+1x1,5+1x1,5	1000 м	13533,33	15852,17
5020185	0	31	3x4+1x2,5+1x2,5	1000 м	18988,10	21688,16
5020186	0	31	3x4+1x2,5+2x2,5	1000 м	22613,10	25801,02
5020187	0	31	3x6+1x4+1x4	1000 м	28094,64	31678,65
5020188	0	31	3x6+1x4+2x4	1000 м	33062,50	37060,97
5020189	0	31	3x10+1x6+2x6	1000 м	51220,24	58145,65
5020190	0	31	3x16+1x6+2x6	1000 м	72916,67	81951,78
5020191	0	31	3x25+1x10+2x10	1000 м	92440,48	104530,12
5020192	0	31	3x35+1x10+2x10	1000 м	114910,71	130400,26
5020193	0	31	3x50+1x16+2x10	1000 м	148511,90	167810,18

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
			<b>Раздел 3. Кабели контроля</b>			
			Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой марки КВВГ сечением, мм <sup>2</sup> :			
5030001	0	31	4x0,75	1000 м	4064,00	4352,54
5030002	0	31	5x0,75	1000 м	5049,00	5407,48
5030003	0	31	7x0,75	1000 м	6624,00	7094,30
5030004	0	31	10x0,75	1000 м	9459,00	10130,59
5030005	0	31	14x0,75	1000 м	11196,00	11990,92
5030006	0	31	19x0,75	1000 м	14031,00	15027,20
5030007	0	31	27x0,75	1000 м	19233,00	20598,54
5030008	0	31	37x0,75	1000 м	25533,00	27345,84
5030009	0	31	52x0,75	1000 м	33417,00	35789,61
5030010	0	31	61x0,75	1000 м	38151,00	40859,72
5030011	0	31	4x1	1000 м	4908,33	5256,83
5030012	0	31	5x1	1000 м	5850,69	6266,09
5030013	0	31	7x1	1000 м	8075,00	8648,33
5030014	0	31	10x1	1000 м	11958,33	12807,38
5030015	0	31	14x1	1000 м	16041,67	17180,63
5030016	0	31	19x1	1000 м	19583,33	20973,75
5030017	0	31	27x1	1000 м	29664,00	31770,14
5030018	0	31	37x1	1000 м	40851,00	43751,42
5030019	0	31	52x1	1000 м	54918,00	58817,18
5030020	0	31	61x1	1000 м	63054,00	67530,83
5030021	0	31	4x1,5	1000 м	6583,33	7050,75
5030022	0	31	5x1,5	1000 м	7877,08	8436,36
5030023	0	31	7x1,5	1000 м	10331,25	11064,77
5030024	0	31	10x1,5	1000 м	14343,75	15362,16
5030025	0	31	14x1,5	1000 м	19400,00	20777,40
5030026	0	31	19x1,5	1000 м	25491,67	27301,58
5030027	0	31	27x1,5	1000 м	31572,00	33813,61
5030028	0	31	37x1,5	1000 м	41535,00	44483,99
5030029	0	31	52x1,5	1000 м	57555,00	61641,41
5030030	0	31	61x1,5	1000 м	66114,00	70808,09
5030031	0	31	4x2,5	1000 м	8858,33	9487,28
5030032	0	31	5x2,5	1000 м	11241,67	12039,83
5030033	0	31	7x2,5	1000 м	14962,50	16024,84
5030034	0	31	10x2,5	1000 м	20325,00	21768,08
5030035	0	31	14x2,5	1000 м	27450,00	29398,95
5030036	0	31	19x2,5	1000 м	37208,33	39850,13
5030037	0	31	27x2,5	1000 м	44910,00	48098,61
5030038	0	31	37x2,5	1000 м	60318,00	64600,58
5030039	0	31	4x4	1000 м	14337,00	15354,93
5030040	0	31	7x4	1000 м	21987,00	23548,08
5030041	0	31	10x4	1000 м	30546,00	32714,77
5030042	0	31	4x6	1000 м	18621,00	19943,09
5030043	0	31	7x6	1000 м	28926,00	30979,75
5030044	0	31	10x6	1000 м	41742,00	44705,68
			Кабели контрольные с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, марки АКВВГ сечением, мм <sup>2</sup> :			
5030355	0	31	4x2,5	1000 м	5605,00	6002,96
5030356	0	31	5x2,5	1000 м	7030,00	7529,13
5030357	0	31	7x2,5	1000 м	9120,00	9767,52
5030358	0	31	10x2,5	1000 м	13300,00	14244,30
5030359	0	31	14x2,5	1000 м	17100,00	18314,10

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измере- ния	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
5030360	0	31	19x2,5	1000 м	21900,00	23454,90
5030355	90001	31	27x2,5	1000 м	30685,00	32863,64
5030355	90002	31	37x2,5	1000 м	41372,50	44309,95
5030355	90003	31	4x4	1000 м	7980,00	8546,58
5030355	90004	31	7x4	1000 м	13015,00	13939,07
5030355	90005	31	10x4	1000 м	19920,00	21334,32
5030355	90006	31	4x6	1000 м	10260,00	10988,46
5030355	90007	31	7x6	1000 м	17005,00	18212,36
5030355	90008	31	10x6	1000 м	26030,00	27878,13
5030355	90009	31	7x10	1000 м	30200,00	32344,20
5030355	90010	31	10x10	1000 м	46000,00	49266,00
			Кабели контрольные с медными жи- лами, в изоляции и оболочке из ПВХ пластиката пониженной горючести, марки КВВГнг сечением, мм <sup>2</sup> :			
5009075	96351	31	4x1,5	1000 м	6254,17	6698,21
5009075	96352	31	5x1,5	1000 м	7483,23	8014,54
5009075	96353	31	7x1,5	1000 м	9814,69	10511,53
5009075	96354	31	10x1,5	1000 м	13626,56	14594,05
5009075	96355	31	14x1,5	1000 м	18430,00	19738,53
5009075	96356	31	19x1,5	1000 м	24217,08	25936,50
5009075	96357	31	27x1,5	1000 м	29993,40	32122,93
5009075	96358	31	37x1,5	1000 м	39458,25	42259,79
5009075	96359	31	4x2,5	1000 м	8415,42	9012,91
5009075	96360	31	5x2,5	1000 м	10679,58	11437,83
5009075	96361	31	7x2,5	1000 м	14214,38	15223,60
5009075	96362	31	10x2,5	1000 м	19308,75	20679,67
5009075	96363	31	14x2,5	1000 м	26077,50	27929,00
5009075	96364	31	19x2,5	1000 м	35347,92	37857,62
5009075	96365	31	27x2,5	1000 м	42664,50	45693,68
5009075	96366	31	37x2,5	1000 м	57302,10	61370,55
5009075	96367	31	4x4	1000 м	13620,15	14587,18
5009075	96368	31	7x4	1000 м	20887,65	22370,67
5009075	96369	31	10x4	1000 м	29018,70	31079,03
5009075	96370	31	4x6	1000 м	17689,95	18945,94
			<b>Раздел 4. Кабели связи</b>			
			Кабели связи низкочастотные			
			Кабели связи с полиэтиленовой изо- ляцией, с алюмополиэтиленовым эк- раном, марки ТППЭл, диаметром жи- лы 0,32 мм, с числом пар:			
5040062	0	31	10	1000 м	4527,00	4848,42
5040063	0	31	20	1000 м	6768,00	7248,53
5040064	0	31	30	1000 м	9099,00	9745,03
5040065	0	31	50	1000 м	13293,00	14236,80
5040066	0	31	100	1000 м	23796,00	25485,52
5040067	0	31	150	1000 м	35694,00	38228,27
5040068	0	31	200	1000 м	47592,00	50971,03
5040069	0	31	300	1000 м	71388,00	76456,55
5040070	0	31	400	1000 м	95175,00	101932,43
5040071	0	31	500	1000 м	118971,00	127417,94
			Кабели связи с полиэтиленовой изо- ляцией, с алюмополиэтиленовым эк- раном, марки ТППЭл, диаметром жи- лы 0,4 мм, с числом пар:			
5040083	0	31	10	1000 м	4995,00	5349,65
5040084	0	31	20	1000 м	7857,00	8414,85
5040085	0	31	30	1000 м	11016,00	11798,14

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
5040086	0	31	50	1000 м	17577,00	18824,97
5040087	0	31	100	1000 м	33048,00	35394,41
5040088	0	31	150	1000 м	48180,00	51600,78
5040089	0	31	200	1000 м	62451,00	66885,02
5040090	0	31	300	1000 м	91611,00	98115,38
5040091	0	31	400	1000 м	120366,00	128911,99
5040092	0	31	500	1000 м	149121,00	159708,59
			Кабели связи с полиэтиленовой изоляцией, с алюмополиэтиленовым экраном, марки ТППЭп, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар:			
5040099	0	31	5	1000 м	5000,00	5355,00
5040100	0	31	10	1000 м	6318,00	6766,58
5040101	0	31	20	1000 м	11178,00	11971,64
5040102	0	31	30	1000 м	16038,00	17176,70
5040103	0	31	50	1000 м	25434,00	27239,81
5040104	0	31	100	1000 м	49410,00	52918,11
5040105	0	31	150	1000 м	72000,00	77112,00
5040106	0	31	200	1000 м	95175,00	101932,43
5040107	0	31	300	1000 м	138186,00	147997,21
5040108	0	31	400	1000 м	181278,00	194148,74
5040109	0	31	500	1000 м	225666,00	241688,29
5040110	0	31	600	1000 м	278802,00	298596,94
			Кабели связи с полиэтиленовой изоляцией, с алюмополиэтиленовым экраном, марки ТППЭп, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар:			
5040114	0	31	10	1000 м	10611,00	11364,38
5040115	0	31	20	1000 м	19035,00	20386,49
5040116	0	31	30	1000 м	27945,00	29929,10
5040117	0	31	50	1000 м	44712,00	47886,55
5040118	0	31	100	1000 м	88452,00	94732,09
5040119	0	31	150	1000 м	113220,00	121258,62
5040120	0	31	200	1000 м	146124,00	156498,80
5040121	0	31	300	1000 м	216108,00	231451,67
5040122	0	31	400	1000 м	284229,00	304409,26
5040123	0	31	500	1000 м	353241,00	378321,11
			Кабели связи марки ТПП, с полиэтиленовой изоляцией, с экраном из алюминиевой фольги, в полиэтиленовой оболочке, диаметром жилы 0,32 мм, с числом пар:			
5009075	91479	31	10	1000 м	4626,59	4955,08
5009075	91480	31	20	1000 м	6916,90	7408,00
5009075	91481	31	30	1000 м	9299,18	9959,42
5009075	91482	31	50	1000 м	13585,45	14550,01
5009075	91483	31	100	1000 м	24319,51	26046,20
5009075	91484	31	150	1000 м	36479,27	39069,30
5009075	91485	31	200	1000 м	48639,02	52092,39
5009075	91486	31	300	1000 м	72958,54	78138,59
5009075	91487	31	400	1000 м	97268,85	104174,94
5009075	91488	31	500	1000 м	121588,36	130221,14
			Кабели связи марки ТПП, с полиэтиленовой изоляцией, с экраном из алюминиевой фольги, в полиэтиленовой оболочке, диаметром жилы 0,4 мм, с числом пар:			
5009075	91501	31	10	1000 м	5104,89	5467,34

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измере- ния	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
5009075	91502	31	20	1000 м	8029,85	8599,97
5009075	91503	31	30	1000 м	11258,35	12057,69
5009075	91504	31	50	1000 м	17963,69	19239,12
5009075	91505	31	100	1000 м	33775,06	36173,08
5009075	91506	31	150	1000 м	49239,96	52736,00
5009075	91507	31	200	1000 м	63824,92	68356,49
5009075	91508	31	300	1000 м	93626,44	100273,92
5009075	91509	31	400	1000 м	123014,05	131748,05
5009075	91510	31	500	1000 м	152401,66	163222,18
			Кабели связи марки ТПП, с полиэти- леновой изоляцией, с экраном из алюминиевой фольги, в полистилено- вой оболочке, диаметром жилы 0,5 мм, с числом пар:			
5009075	91521	31	10	1000 м	6457,00	6915,44
5009075	91522	31	20	1000 м	11423,92	12235,01
5009075	91523	31	30	1000 м	16390,84	17554,59
5009075	91524	31	50	1000 м	25993,55	27839,09
5009075	91525	31	100	1000 м	50497,02	54082,31
5009075	91526	31	150	1000 м	73584,00	78808,46
5009075	91527	31	200	1000 м	97268,85	104174,94
5009075	91528	31	300	1000 м	141226,09	151253,14
5009075	91529	31	400	1000 м	185266,12	198420,01
5009075	91530	31	500	1000 м	230630,65	247005,43
5009075	91531	31	600	1000 м	284935,64	305166,07
			Кабели связи марки ТПП, с полиэти- леновой изоляцией, с экраном из алюминиевой фольги, в полистилено- вой оболочке, диаметром жилы 0,64 мм, с числом пар.			
5009075	91541	31	10	1000 м	10844,44	11614,40
5009075	91542	31	20	1000 м	19453,77	20834,99
5009075	91543	31	30	1000 м	28559,79	30587,54
5009075	91544	31	50	1000 м	45695,66	48940,06
5009075	91545	31	100	1000 м	90397,94	96816,20
5009075	91546	31	150	1000 м	115710,84	123926,31
5009075	91547	31	200	1000 м	149338,73	159941,78
5009075	91548	31	300	1000 м	220862,38	236543,60
5009075	91549	31	400	1000 м	290482,04	311106,26
5009075	91550	31	500	1000 м	361012,30	386644,18
			Кабели связи стационарные марки ТСВ, с ПВХ изоляцией и оболочкой, диаметром жилы 0,4 мм, с числом элементов			
5009075	91721	31	5x2	1000 м	3537,00	3788,13
5009075	91722	31	10x2	1000 м	8622,00	9234,16
5009075	91723	31	20x2	1000 м	12690,00	13590,99
5009075	91724	31	103x2	1000 м	35928,00	38478,89
5009075	91725	31	5x3	1000 м	4410,00	4723,11
5009075	91726	31	10x3	1000 м	10926,00	11701,75
5009075	91727	31	20x3	1000 м	14517,00	15547,71
			Кабели связи стационарные марки ТСВ, с ПВХ изоляцией и оболочкой, диаметром жилы 0,5 мм, с числом элементов.			
5009075	91731	31	5x2	1000 м	4158,00	4453,22
5009075	91732	31	10x2	1000 м	10296,00	11027,02
5009075	91733	31	20x2	1000 м	15093,00	16164,60

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
5009075	91734	31	103x2	1000 м	47862,00	51260,20
5009075	91735	31	5x3	1000 м	5409,00	5793,04
5009075	91736	31	10x3	1000 м	13347,00	14294,64
5009075	91737	31	20x3	1000 м	18972,00	20319,01
			<b>Кабели радиочастотные</b>			
			Кабели коаксиальные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией и оболочкой, марки:			
5009075	92171	31	РК 50-1-11	1000 м	11760,00	12594,96
5009075	92172	31	РК 50-1-12	1000 м	2610,00	2795,31
5009075	92173	31	РК 50-1-13	1000 м	14400,00	15422,40
5009075	92174	31	РК 50-1.5-11	1000 м	15462,00	16559,80
5009075	92175	31	РК 50-1.5-12	1000 м	1962,00	2101,30
5009075	92176	31	РК 50-2-11	1000 м	1900,00	2034,90
5009075	92177	31	РК 50-2-12	1000 м	24606,00	26353,03
5009075	92178	31	РК 50-2-16	1000 м	3357,00	3595,35
5009075	92179	31	РК 50-3-11	1000 м	4680,00	5012,28
5009075	92180	31	РК 50-4-11	1000 м	6792,50	7274,77
5009075	92181	31	РК 50-7-11	1000 м	9405,00	10072,76
5009075	92182	31	РК 50-7-12	1000 м	10782,00	11547,52
5009075	92183	31	РК 50-7-13	1000 м	143703,00	153905,91
5009075	92184	31	РК 50-9-11	1000 м	12000,00	12852,00
5009075	92185	31	РК 50-11-11	1000 м	13932,00	14921,17
5009075	92186	31	РК 75-1-11	1000 м	10017,00	10728,21
5009075	92187	31	РК 75-1-12	1000 м	1665,00	1783,22
5009075	92188	31	РК 75-1-13	1000 м	12627,00	13523,52
5009075	92189	31	РК 75-1.5-11	1000 м	14589,00	15624,82
5009075	92190	31	РК 75-1.5-12	1000 м	1629,00	1744,66
5009075	92191	31	РК 75-1.5-31	1000 м	1143,00	1224,15
5009075	92192	31	РК 75-2-11	1000 м	1835,00	1965,29
5009075	92193	31	РК 75-2-12	1000 м	20034,00	21456,41
5009075	92194	31	РК 75-4-11	1000 м	4067,50	4356,29
5009075	92195	31	РК 75-4-12	1000 м	4250,00	4551,75
5009075	92196	31	РК 75-4-18	1000 м	66843,00	71588,85
5009075	92197	31	РК 75-7-11	1000 м	6120,00	6554,52
5009075	92198	31	РК 75-7-12	1000 м	5661,00	6062,93
5009075	92199	31	РК 75-9-13	1000 м	10080,00	10795,68
5009075	92200	31	РК 100-7-11	1000 м	5742,00	6149,68
			Кабели коаксиальные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией в ПВХ изоляции, марки:			
5009075	92212	31	РК 50-1-15	1000 м	1827,00	1956,72
5009075	92213	31	РК 50-2-13	1000 м	1845,00	1976,00
5009075	92214	31	РК 50-4-13	1000 м	6993,00	7489,50
5009075	92215	31	РК 50-7-15	1000 м	8145,00	8723,30
5009075	92216	31	РК 50-7-16	1000 м	12537,00	13427,13
5009075	92217	31	РК 50-9-12	1000 м	13662,00	14632,00
5009075	92218	31	РК 50-11-13	1000 м	17640,00	18892,44
5009075	92219	31	РК 75-4-13	1000 м	7407,00	7932,90
5009075	92220	31	РК 75-4-15	1000 м	4067,50	4356,29
5009075	92221	31	РК 75-4-16	1000 м	4067,50	4356,29
5009075	92222	31	РК 75-7-15	1000 м	5904,00	6323,18
5009075	92223	31	РК 75-7-16	1000 м	6066,00	6496,69
5009075	92224	31	РК 75-9-12	1000 м	13920,00	14908,32
5009075	92225	31	РК 75-9-14	1000 м	19377,00	20752,77
5009075	92226	31	РК 100-7-13	1000 м	6912,00	7402,75



Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измере- ния	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
			Кабели коаксиальные, со сплошной фторопластовой изоляцией с защитным покровом в виде обмотки из пленки фторопласт-4 и оплетке из стеклонитей, пропитанных кремнеорганическим лаком, марки:			
5009075	92231	31	PK 50-3-13	1000 м	2907,00	3113,40
5009075	92232	31	PK 50-3-21	1000 м	59436,00	63655,96
5009075	92233	31	PK 50-4-21	1000 м	177669,00	190283,50
5009075	92234	31	PK 50-7-21	1000 м	59625,00	63858,38
5009075	92235	31	PK 75-1-21	1000 м	212067,00	227123,76
5009075	92236	31	PK 75-2-21	1000 м	41148,00	44069,51
5009075	92237	31	PK 75-3-21	1000 м	57483,00	61564,29
5009075	92238	31	PK 75-4-21	1000 м	107991,00	115658,36
5009075	92239	31	PK 75-4-22	1000 м	111042,00	118925,98
5009075	92241	31	PK 75-7-22	1000 м	217728,00	233186,69
5009075	92242	31	PK 100-7-21	1000 м	212499,00	227586,43
			Кабели коаксиальные, с полувоздушной полиэтиленовой изоляцией и оболочкой, марки:			
5009075	92251	31	PK 75-3-31	1000 м	2664,00	2853,14
5009075	92252	31	PK 75-7-37	1000 м	9621,00	10304,09
5009075	92253	31	PK 100-1.5-31	1000 м	1611,00	1725,38
5009075	92254	31	PK 100-4-31	1000 м	7164,00	7672,64
5009075	92255	31	PK 150-7-31	1000 м	7824,00	8379,50
			Кабели коаксиальные, с полувоздушной полиэтиленовой изоляцией в ПВХ оболочке, марки:			
5009075	92261	31	PK 75-4-37	1000 м	3636,00	3894,16
5009075	92262	31	PK 150-7-32	1000 м	5337,00	5715,93
			Кабели коаксиальные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией и внешним проводником из свнца, марки:			
5009075	92271	31	PK 75-7-18	1000 м	16110,00	17253,81
5009075	92272	31	PK 75-9-18	1000 м	19818,00	21225,08
			Кабели коаксиальные крупногабаритные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией и оболочкой, марки:			
5009075	92281	31	PK 50-13-17	1000 м	24000,00	25704,00
5009075	92282	31	PK 50-17-17	1000 м	32400,00	34700,40
5009075	92283	31	PK 50-24-17	1000 м	86859,00	93025,99
5009075	92284	31	PK 50-33-17	1000 м	107127,00	114733,02
5009075	92285	31	PK 50-44-17	1000 м	215460,00	230757,66
5009075	92286	31	PK 75-13-11	1000 м	14805,00	15856,16
5009075	92287	31	PK 75-13-17	1000 м	42381,00	45390,05
5009075	92288	31	PK 75-13-17Б	1000 м	58626,00	62788,45
5009075	92289	31	PK 75-17-12	1000 м	25479,00	27288,01
5009075	92290	31	PK 75-17-17	1000 м	54729,00	58614,76
5009075	92291	31	PK 75-17-17Б	1000 м	75123,00	80456,73
5009075	92292	31	PK 75-17-13	1000 м	58131,00	62258,30
5009075	92293	31	PK 75-24-17	1000 м	82710,00	88582,41
5009075	92294	31	PK 75-33-17	1000 м	139185,00	149067,14
5009075	92295	31	PK 75-33-17Б	1000 м	168597,00	180567,39
5009075	92296	31	PK 75-44-17	1000 м	169182,00	181193,92
5009075	92297	31	PK 75-44-17Б	1000 м	202545,00	216925,70
5009075	92298	31	PK 75-44-17БГ	1000 м	206199,00	220839,13

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
			Кабели коаксиальные крупногабаритные, со сплошной полиэтиленовой изоляцией в свинцовой оболочке, марки:			
5009075	92301	31	PK 50-13-15	1000 м	58122,00	62248,66
5009075	92302	31	PK 50-13-15Б	1000 м	75582,00	80948,32
5009075	92303	31	PK 50-24-15	1000 м	122364,00	131051,84
5009075	92304	31	PK 50-24-16	1000 м	128025,00	137114,78
5009075	92305	31	PK 50-33-15	1000 м	141741,00	151804,61
5009075	92306	31	PK 50-44-15	1000 м	210555,00	225504,41
5009075	92307	31	PK 50-44-15Б	1000 м	247941,00	265544,81
5009075	92308	31	PK 75-13-15	1000 м	52875,00	56629,13
5009075	92309	31	PK 75-13-15Б	1000 м	70146,00	75126,37
5009075	92310	31	PK 75-24-15	1000 м	100854,00	108014,63
5009075	92311	31	PK 75-24-15Б	1000 м	106947,00	114540,24
5009075	92312	31	PK 75-33-15	1000 м	153180,00	164055,78
5009075	92313	31	PK 75-44-15	1000 м	228951,00	245206,52
5009075	92314	31	PK 75-44-15Б	1000 м	261522,00	280090,06
			Кабели коаксиальные крупногабаритные, с полувоздушной полиэтиленовой изоляцией в ПВХ оболочке, марки:			
5009075	92321	31	PK 75-17-31	1000 м	58131,00	62258,30
			Кабели экранированные, радиочастотные, марки:			
5009075	92351	31	ТРК-1,35/8	1000 м	17303,00	18531,51
5009075	92352	31	КВСП-М	1000 м	403183,00	431808,99
5009075	92353	31	ТА 11 PRtC/AP с тросом	1000 м	71060,00	76105,26
5009075	92354	31	ТВ 11VRtC	1000 м	49830,00	53367,93
5009075	92355	31	ТА 17 PRtC (750 Ом)	1000 м	15950,00	17082,45
5009075	92356	31	ТА 19 PRtC (750 Ом)	1000 м	13090,00	14019,39
5009075	92357	31	AF113B	1000 м	8580,00	9189,18
5009075	92358	31	CATV-11	1000 м	22572,00	24174,61
5009075	92359	31	CW 41 S	1000 м	7117,00	7622,31
5009075	92360	31	SAT 50	1000 м	5885,00	6302,84
5009075	92361	31	SAT 501	1000 м	5643,00	6043,65
5009075	92362	31	SAT 502	1000 м	5643,00	6043,65
5009075	92363	31	SAT 602 DF	1000 м	19140,00	20498,94
5009075	92364	31	SAT 700	1000 м	7975,00	8541,23
5009075	92365	31	SAT 703	1000 м	9328,00	9990,29
5009075	92366	31	SAT 703-2G	1000 м	7612,00	8152,45
5009075	92367	31	SAT 703-ZH в оболочке не распространяющей горения	1000 м	9570,00	10249,47
5009075	92368	31	RG-6	1000 м	4169,00	4465,00
5009075	92369	31	RG-11	1000 м	11044,00	11828,12
5009075	92370	31	Кабели RG-45	1000 м	10087,00	10803,18
5009075	92371	31	Кабели RG-58	1000 м	13500,00	14458,50
5009075	92372	31	RG-58C/U 50 Ом	1000 м	10065,00	10779,62
5009075	92373	31	RG-213/U 50 Ом	1000 м	30426,00	32586,25
5009075	92374	31	DG 113	1000 м	22572,00	24174,61
			<b>II. Провода, шнуры, шины, проволока и кабельные муфты</b>			
			<b>Раздел 7. Провода</b>			
			Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи медные марки М, сечением, мм <sup>2</sup> :			

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измере- ния	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
5070001	0	31	4	т	44962,70	49239,96
5070002	0	31	6	т	44702,80	48556,10
5070003	0	31	10	т	44442,90	47942,04
5070004	0	31	16	т	45872,35	49553,62
5070005	0	31	25	т	45352,55	48786,13
5070006	0	31	35	т	45092,65	48590,82
5070007	0	31	50	т	44832,75	48186,14
5070008	0	31	70	т	45482,50	48890,76
5070009	0	31	95	т	45352,55	48800,08
5070010	0	31	120	т	45222,60	48597,74
5070011	0	31	150	т	44442,90	47746,61
5070012	0	31	185	т	44702,80	48095,46
5070013	0	31	240	т	44702,80	48025,67
5070014	0	31	300	т	44702,80	48053,59
5070015	0	31	400	т	44702,80	48011,71
5070016	0	31	500	т	44702,80	47969,84
			Провода неизолированные для воз- душных линий электропередачи алю- миниевые марки А, сечением, мм <sup>2</sup> :			
5070017	0	31	16	т	53960,83	59046,20
5070018	0	31	25	т	53960,83	58264,51
5070019	0	31	35	т	53960,83	58529,73
5070020	0	31	40	т	53960,83	58320,34
5070021	0	31	50	т	53960,83	58041,17
5070022	0	31	63	т	53960,83	58152,84
5070023	0	31	70	т	53960,83	58055,13
5070024	0	31	95	т	53960,83	58278,47
5070025	0	31	100	т	53960,83	58180,76
5070026	0	31	120	т	53960,83	58055,13
5070027	0	31	125	т	53960,83	58152,84
5070028	0	31	150	т	53960,83	57943,46
5070029	0	31	160	т	53960,83	58362,22
5070030	0	31	185	т	53960,83	58180,76
5070031	0	31	200	т	53960,83	58097,01
5070032	0	31	240	т	53960,83	57915,54
5070033	0	31	250	т	53960,83	57859,71
5070034	0	31	300	т	53960,83	57999,29
5070035	0	31	315	т	53960,83	57887,62
5070036	0	31	350	т	53960,83	57803,87
5070037	0	31	400	т	53960,83	57887,62
5070038	0	31	450	т	53960,83	57915,54
5070039	0	31	500	т	53960,83	57817,83
5070040	0	31	550	т	53960,83	57831,79
5070041	0	31	560	т	53960,83	57831,79
5070042	0	31	600	т	53960,83	57775,96
5070043	0	31	630	т	53960,83	57873,67
5070044	0	31	650	т	53960,83	57831,79
5070045	0	31	700	т	53960,83	57775,96
5070046	0	31	710	т	53960,83	57803,87
5070047	0	31	750	т	53960,83	57734,08
5070048	0	31	800	т	53960,83	57789,91
			Провода неизолированные для воз- душных линий электропередачи из стальных оцинкованных проволок 1 группы и алюминиевые проволок марки АС сечением, мм <sup>2</sup> :			
5070070	0	31	10/1,8	т	49166,67	52899,86
5070071	0	31	16/2,7	т	49166,67	53123,20

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
5070072	0	31	25/4,2	т	49166,67	52620,69
5070073	0	31	35/6,2	т	49166,67	52704,44
5070074	0	31	50/8	т	49166,67	52467,14
5070075	0	31	70/11	т	49166,67	52453,19
5070076	0	31	95/16	т	49166,67	52564,86
5070077	0	31	120/19	т	49166,67	52648,61
5070078	0	31	150/19	т	49166,67	52578,81
5070079	0	31	185/24	т	49166,67	52704,44
5070080	0	31	205/27	т	49166,67	52634,65
5070081	0	31	240/32	т	49166,67	52509,02
5070082	0	31	300/39	т	49166,67	52536,94
5070083	0	31	330/30	т	49166,67	52620,69
5070084	0	31	400/18	т	49166,67	52774,24
5070085	0	31	450/56	т	49166,67	52509,02
5070086	0	31	500/26	т	49166,67	52690,48
5070087	0	31	550/71	т	49166,67	52578,81
5070088	0	31	600/72	т	49166,67	52578,81
5070089	0	31	650/79	т	49166,67	52522,98
5070090	0	31	700/86	т	49166,67	52522,98
5070091	0	31	750/93	т	49166,67	52578,81
5070092	0	31	800/105	т	49166,67	52495,06
5070093	0	31	1000/56	т	49166,67	52816,11
			Провода неизолированные медные гибкие для электрических установок и антенн марки МГ сечением, мм <sup>2</sup> :			
5070171	0	31	1,5	т	57460,00	64388,10
5070172	0	31	2,5	т	65000,00	71213,46
5070173	0	31	4	т	60580,00	65825,66
5070174	0	31	6	т	59800,00	64597,34
5070175	0	31	10	т	52000,00	55943,41
5070176	0	31	16	т	52000,00	56069,04
5070177	0	31	25	т	48230,00	52070,09
5070178	0	31	35	т	49270,00	53019,22
5070179	0	31	50	т	50830,00	54708,13
5070180	0	31	70	т	50440,00	54352,21
5070181	0	31	95	т	50440,00	54212,62
5070182	0	31	120	т	50180,00	53905,55
5070183	0	31	150	т	50180,00	54003,26
5070184	0	31	185	т	49920,00	53654,31
5070185	0	31	240	т	49270,00	52963,39
5070186	0	31	300	т	51610,00	55447,90
5070187	0	31	400	т	50570,00	54303,35
5070188	0	31	500	т	48880,00	52551,63
			Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с алюминиевой жилой марки АПВ, сечением, мм <sup>2</sup> :			
5070226	0	31	2	1000 м	662,51	709,55
5070227	0	31	2,5	1000 м	820,00	878,22
5070228	0	31	3	1000 м	880,76	943,29
5070229	0	31	4	1000 м	1235,00	1322,69
5070230	0	31	5	1000 м	1328,90	1423,25
5070231	0	31	6	1000 м	1635,00	1751,09
5070232	0	31	8	1000 м	1988,50	2129,68
5070233	0	31	10	1000 м	2600,00	2784,60
5070234	0	31	16	1000 м	4000,00	4284,00
5070235	0	31	25	1000 м	7000,00	7497,00

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
5070236	0	31	35	1000 м	9150,00	9799,65
5070237	0	31	50	1000 м	12180,00	13044,78
5070238	0	31	70	1000 м	16000,00	17136,00
5070239	0	31	95	1000 м	23800,00	25489,80
5070240	0	31	120	1000 м	30000,00	32130,00
			Провод с медной жилой ограниченной гибкости, с поливинилхлоридной изоляцией марки ПВ1 с жилой сечением, мм <sup>2</sup> :			
5070241	0	31	0,5	1000 м	540,00	578,34
5070242	0	31	0,75	1000 м	700,00	749,70
5070243	0	31	1	1000 м	833,33	892,50
5070244	0	31	1,2	1000 м	1020,00	1092,42
5070245	0	31	1,5	1000 м	1212,50	1298,59
5070246	0	31	2	1000 м	1584,00	1696,46
5070247	0	31	2,5	1000 м	1940,00	2077,74
5070248	0	31	3	1000 м	2178,00	2332,64
5070249	0	31	4	1000 м	2900,00	3105,90
5070250	0	31	5	1000 м	3510,00	3759,21
5070251	0	31	6	1000 м	4325,00	4632,08
5070252	0	31	8	1000 м	5283,00	5658,09
5070253	0	31	10	1000 м	7350,00	7871,85
5070254	0	31	16	1000 м	11500,00	12316,50
5070255	0	31	25	1000 м	20800,00	22276,80
5070256	0	31	35	1000 м	26800,00	28702,80
5070257	0	31	50	1000 м	36700,00	39305,70
5070258	0	31	70	1000 м	52000,00	55692,00
5070259	0	31	95	1000 м	68600,00	73470,60
			Провод с медной жилой повышенной гибкости, с поливинилхлоридной изоляцией марки ПВ3 с жилой сечением, мм <sup>2</sup> :			
5070260	0	31	0,5	1000 м	636,36	681,55
5070261	0	31	0,75	1000 м	727,27	778,91
5070262	0	31	1	1000 м	886,36	949,30
5070263	0	31	1,2	1000 м	1060,00	1135,26
5070264	0	31	1,5	1000 м	1233,33	1320,90
5070265	0	31	2	1000 м	1805,00	1933,16
5070266	0	31	2,5	1000 м	2045,45	2190,68
5070267	0	31	3	1000 м	2593,50	2777,64
5070268	0	31	4	1000 м	3109,09	3329,84
5070269	0	31	5	1000 м	4037,50	4324,16
5070270	0	31	6	1000 м	4727,27	5062,91
5070271	0	31	8	1000 м	6260,50	6705,00
5070272	0	31	10	1000 м	7545,45	8081,18
5070273	0	31	16	1000 м	10636,36	11391,55
5070274	0	31	25	1000 м	18030,30	19310,45
5070275	0	31	35	1000 м	25598,48	27415,98
5070276	0	31	50	1000 м	34090,91	36511,36
5070277	0	31	70	1000 м	47909,09	51310,64
5070278	0	31	95	1000 м	65151,52	69777,27
			Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с алюминиевыми жилами плоские с разделительным основанием марки АППВ сечением, мм <sup>2</sup> :			
5070279	0	31	2x2	1000 м	1467,00	1571,16
5070280	0	31	2x2,5	1000 м	1600,00	1713,60

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
5070281	0	31	2х3	1000 м	1791,00	1918,16
5070282	0	31	2х4	1000 м	2150,00	2302,65
5070283	0	31	2х5	1000 м	2655,00	2843,51
5070284	0	31	2х6	1000 м	3132,00	3354,37
5070285	0	31	3х2	1000 м	2178,00	2332,64
5070286	0	31	3х2,5	1000 м	2550,00	2731,05
5070287	0	31	3х3	1000 м	2718,00	2910,98
5070288	0	31	3х4	1000 м	3500,00	3748,50
5070289	0	31	3х5	1000 м	3987,00	4270,08
5070290	0	31	3х6	1000 м	4698,00	5031,56
			Провода для осветительной арматуры на напряжение до 660 В термостойкие с медной жилой в изоляционно-защитной оболочке из кремнийорганической резины марки ПРКА сечением, мм <sup>2</sup> :			
5070361	0	31	0,5	1000 м	2106,00	2255,53
5070362	0	31	0,75	1000 м	2511,00	2689,28
5070363	0	31	1	1000 м	2916,00	3123,04
5070364	0	31	1,5	1000 м	3645,00	3903,80
5070365	0	31	2,5	1000 м	5913,00	6332,82
			Провода силовые для электрических установок на напряжение до 660 В с медной жилой в негорючей резиновой оболочке марки ПРН сечением, мм <sup>2</sup> :			
5070366	0	31	6	1000 м	7692,31	8709,23
5070367	0	31	16	1000 м	13176,64	14918,59
			Провода монтажные одножильные из медной луженой проволоки с ПВХ изоляцией, марки НВ сечением, мм <sup>2</sup> :			
5079001	90171	31	0,12	1000 м	279,40	299,24
5079001	90172	31	0,2	1000 м	335,50	359,32
5079001	90173	31	0,35	1000 м	357,50	382,88
5079001	90174	31	0,5	1000 м	446,60	478,31
5070511	0	31	0,75	1000 м	638,00	683,30
5079001	90176	31	1	1000 м	849,20	909,49
			Провода телефонные распределительные однопарные с поливинилхлоридной изоляцией марки ТРВ с медными однопроволочными жилами диаметром, мм:			
5070541	90001	31	0,4	1000 м	864,60	925,99
5070541	0	31	0,5	1000 м	1035,10	1108,59
			Кабели радиотелефонной и сельской телефонной связи, однопарные. марки ПРППМ, с медными жилами в полиэтиленовой изоляции, в полиэтиленовой оболочке, с числом элементов и диаметром жилы, мм:			
5079019	90001	31	1х2х0,8	1000 м	1350,00	1445,85
5079019	90002	31	1х2х0,9	1000 м	1636,36	1752,55
5079019	90003	31	1х2х1,2	1000 м	2636,36	2823,55
			Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода со скрученными жилами, гибкие ПВС 0,38 кВ сечением, мм <sup>2</sup> :			
5079001	90083	31	2х0,5	1000 м	2136,00	2287,66

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
5079001	90084	31	2x0,75	1000 м	2612,50	2797,99
5079001	90085	31	2x1	1000 м	3300,00	3534,30
5079001	90086	31	2x1,5	1000 м	4500,00	4819,50
5079001	90087	31	2x2,5	1000 м	7400,00	7925,40
5079001	90088	31	3x0,5	1000 м	2954,50	3164,27
5079001	90089	31	3x0,75	1000 м	3675,00	3935,93
5079001	90090	31	3x1	1000 м	4455,00	4771,31
5079001	90091	31	3x1,5	1000 м	5920,00	6340,32
5079001	90092	31	3x2,5	1000 м	9150,00	9799,65
5079001	90093	31	4x0,75	1000 м	4500,00	4819,50
5079001	90094	31	4x1	1000 м	6042,00	6470,98
5079001	90095	31	4x1,5	1000 м	8125,00	8701,88
5079001	90096	31	4x2,5	1000 м	13500,00	14458,50
5079001	90301	31	4x4	1000 м	19305,00	20675,66
5079001	90302	31	5x0,75	1000 м	6365,00	6816,92
5079001	90303	31	5x1,5	1000 м	11700,00	12530,70
5079001	90304	31	5x2,5	1000 м	18800,00	20134,80
			Провода силовые для электротехнических установок, с ПВХ изоляцией. Провода с медными жилами плоские, с ПВХ изоляцией и оболочкой ПУНП 0,38 кВ сечением, мм <sup>2</sup> :			
5079001	90121	31	2x1,5	1000 м	2850,00	3052,35
5079001	90122	31	2x2,5	1000 м	3950,00	4230,45
5079001	90123	31	3x1,5	1000 м	4250,00	4551,75
5079001	90124	31	3x2,5	1000 м	6250,00	6693,75
			Провода связи. Провода с медными жилами, с полиэтиленовой изоляцией, телефонные распределительные ТРП сечением, мм <sup>2</sup> :			
5079001	90211	31	2x0,4	1000 м	764,50	818,78
5079001	90212	31	2x0,5	1000 м	828,30	887,11
			Провода связи. Провода марки ПВЖ, в ПВХ изоляции сечением, мм <sup>2</sup> :			
5079001	90242	31	1,4	1000 м	922,90	988,43
5079001	90243	31	1,8	1000 м	1155,00	1237,01
			Провода связи. Провода марки ПРСП, с жилами из стальной проволоки в полиэтиленовой изоляции сечением, мм <sup>2</sup> :			
5079001	90251	31	2	1000 м	922,90	988,43
5079001	90252	31	3	1000 м	1716,00	1837,84
			Провода связи. Провода марки ПТПЖ, с жилами из стальных оцинкованных проволок в полиэтиленовой изоляции сечением, мм <sup>2</sup> :			
5079001	90261	31	2x0,6	1000 м	615,44	659,14
5079001	90262	31	2x1,2	1000 м	1050,00	1124,55
5079001	90263	31	2x1,8	1000 м	1430,80	1532,39
5079100	1	31	Провод медный для заземления	кг	35,80	39,80
			<b>Раздел 8. Шнуры</b>			
			Шнуры гибкие на напряжение до 380 В с ПВХ изоляцией и оболочкой, с параллельно уложенными жилами, марки ШВВП, сечением, мм <sup>2</sup> :			
5080011	90001	31	2x0,35	1000 м	1600,00	1713,60
5080011	90002	31	2x0,5	1000 м	1625,00	1740,38
5080011	90003	31	2x0,75	1000 м	2000,00	2142,00

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измере- ния	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
5080011	90004	31	2х1	1000 м	2456,00	2630,38
5080011	90005	31	3х0,5	1000 м	2352,00	2518,99
5080011	90006	31	3х0,75	1000 м	2960,00	3170,16
			<b>Раздел 9. Проволока, шины</b>			
			Проволока биметаллическая стале- медная марки БСМ-1 диаметром, мм2:			
5090001	0	31	1,2	т	37720,00	40498,41
5090002	0	31	1,6	т	32890,00	35334,51
5090003	0	31	2	т	30130,00	32379,73
5090004	0	31	2,2	т	28980,00	31150,89
5090005	0	31	2,5	т	27600,00	29673,50
5090006	0	31	2,8	т	26910,00	28927,82
5090007	0	31	3	т	26220,00	28196,10
5090008	0	31	4	т	24150,00	25978,62
5090009	0	31	6	т	23460,00	25239,98
			Проволока биметаллическая стале- медная марки БСМ-2 диаметром, мм2:			
5090010	0	31	1,2	т	31280,00	33608,56
5090011	0	31	1,6	т	28060,00	30170,62
5090012	0	31	2	т	26220,00	28196,10
5090013	0	31	2,2	т	25530,00	27450,43
5090014	0	31	2,5	т	24610,00	26471,49
5090015	0	31	2,8	т	24150,00	25978,62
5090016	0	31	3	т	23460,00	25239,98
5090017	0	31	4	т	22287,00	23984,77
5090018	0	31	6	т	21758,00	23418,73
			<b>Раздел 10. Муфты кабельные</b>			
			Муфты концевые термоусаживаемые на 1 кВ внутренней установки, марки			
5349100	90021	31	3КВТп-1-(25...50 мм2)	шт	325,00	348,08
5349100	90022	31	3КВТп-1-(70...120 мм2)	шт	378,03	404,87
5349100	90023	31	3КВТп-1-(150...240 мм2)	шт	384,09	411,36
5349100	90024	31	4КВТп-1-(25...50 мм2)	шт	348,64	373,39
5349100	90025	31	4КВТп-1-(70...120 мм2)	шт	390,00	417,69
5349100	90026	31	4КВТп-1-(150...240 мм2)	шт	431,36	461,99
			Муфты концевые термоусаживаемые на 10 кВ внутренней установки, мар- ки			
5349100	90031	31	3КВТп-10-(25...50 мм2)	шт	395,91	424,02
5349100	90032	31	3КВТп-10-(70...120 мм2)	шт	496,36	531,61
5349100	90033	31	3КВТп-10-(150...240 мм2)	шт	502,27	537,93
			Муфты концевые термоусаживаемые на 1 кВ наружной установки, марки			
5349100	90041	31	3КНТп-1-(25...50 мм2)	шт	401,82	430,35
5349100	90042	31	3КНТп-1-(70...120 мм2)	шт	449,09	480,98
5349100	90043	31	3КНТп-1-(150...240 мм2)	шт	514,09	550,59
5349100	90044	31	4КНТп-1-(25...50 мм2)	шт	449,09	480,98
5349100	90045	31	4КНТп-1-(70...120 мм2)	шт	477,45	511,35
5349100	90046	31	4КНТп-1-(150...240 мм2)	шт	525,91	563,25
			Муфты концевые термоусаживаемые на 10 кВ наружной установки, марки			
5349100	90051	31	3КНТп-10-(25...50 мм2)	шт	549,55	588,56
5349100	90052	31	3КНТп-10-(70...120 мм2)	шт	573,18	613,88
5349100	90053	31	3КНТп-10-(150...240 мм2)	шт	579,09	620,21



Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измере- ния	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
			Муфты концевые эпоксидные на 10 кВ для кабелей с бумажной изоляци- ей, марки			
5349100	90061	31	КВЭл-10- 3х35 мм2	шт	336,82	360,73
5349100	90062	31	КВЭл-10- 3х70 мм2	шт	362,82	388,58
5349100	90063	31	КВЭл-10- 3х120 мм2	шт	431,36	461,99
5349100	90064	31	КВЭл-10- 3х150 мм2	шт	490,45	525,28
5349100	90065	31	КВЭл- 10-3х240 мм2	шт	572,00	612,61
			Муфты концевые эпоксидные для кабелей с бумажной изоляцией, мар- ки			
5349100	90121	31	КНЭ-1-3х(16-95) мм2	шт	964,36	1032,83
5349100	90122	31	КНЭ-1-3х(185-240) мм2	шт	1010,45	1082,20
5349100	90125	31	КНЭ-10-3х(16-150) мм2	шт	1188,91	1273,32
5349100	90126	31	КНЭ-10-3х(185-240) мм2	шт	1223,18	1310,03
			Муфты соединительная свинцовые с защитным чугунным кожухом КзЧ для кабелей 6-10 кВ с бумажной изо- ляцией, марки			
5349100	90201	31	СС-60-КзЧ-55 10-25 мм2	шт	610,91	654,28
5349100	90202	31	СС-70-КзЧ-55 16-25 мм2	шт	672,00	719,71
5349100	90203	31	СС-80-КзЧ-65 35-70 мм2	шт	790,91	847,06
5349100	90204	31	СС-90-КзЧ-65 95-120 мм2	шт	818,18	876,27
5349100	90205	31	СС-100-КзЧ-75 150 мм2	шт	895,45	959,03
5349100	90206	31	СС-110-КзЧ-75 185-240 мм2	шт	945,45	1012,58
			Муфты соединительные термоусажива- емые до 10 кВ для кабелей с поли- этиленовой или бумажной изоляцией, марки			
5349100	90241	31	СТп -1-3х(25...50) мм2	шт	874,24	936,31
5349100	90242	31	СТп -1-3х(70...120) мм2	шт	927,73	993,60
5349100	90243	31	СТп -1-3х(150...240) мм2	шт	986,82	1056,88
5349100	90244	31	СТп -1-4х(20...50) мм2	шт	945,45	1012,58
5349100	90245	31	СТп -1-4х(70...120) мм2	шт	957,27	1025,24
5349100	90246	31	СТп -1-4х(150...240) мм2	шт	1034,09	1107,51
			Муфты соединительные эпоксидные до 10 кВ для кабелей с бумажной изоляцияй, марки			
5349100	90281	31	СЭф-3х50 мм2	шт	650,00	696,15
5349100	90282	31	СЭф-3х95 мм2	шт	850,76	911,16
5349100	90283	31	СЭф-3х150 мм2	шт	1105,00	1183,46
5349100	90284	31	СЭф-3х240 мм2	шт	1305,91	1398,63
			<b>III. Линейно-кабельные изде- лия связи</b>			
			<b>Раздел 11. Боксы кабельные</b>			
			Боксы кабельные телефонные (корпус алюминиевый) типа:			
5110001	0	31	БКТ-10х2	шт.	38,00	39,00
5110002	0	31	БКТ-20х2	шт.	66,00	67,81
5110003	0	31	БКТ-30х2	шт.	88,00	90,37
5110004	0	31	БКТ-50х2	шт.	144,00	148,09
5110005	0	31	БКТ-100х2	шт.	269,00	277,05
			<b>Раздел 12. Коробки и сжимы</b>			
			Коробка универсальная:			
5120001	0	31	УК-Р-0,5-30	шт.	3,50	3,69
5120002	0	31	УК-Р-0,5-15	шт.	3,50	3,69
5120003	0	31	УК-Р-0,5-30	шт.	3,50	3,69

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
5120004	0	31	УК-Р-0,5-15	шт.	3,50	3,69
5120005	0	31	УК-П	шт.	3,00	3,18
			Коробка телефонная распределительная:			
5120006	0	31	КРТУ-10	шт.	24,00	24,72
5120007	0	31	КРТ-10	шт.	21,00	21,66
5120011	0	31	Коробка каскадной защиты ККЗ	шт.	21,00	21,66
5120014	0	31	Розетка телефонная штепсельная четырехпроводная (без конденсатора) РТЩ-4	шт.	10,00	10,32
			<b>Раздел 13. Устройства кабельные (ящики кабельные)</b>			
			Устройство защитное абонентское:			
5130007	0	31	АЗУ-4	шт.	130,00	139,23
5130008	0	31	АЗУ-5	шт.	120,00	128,52
5009868	1	31	Устройство защитное АЗУ-2	шт.	120,00	128,52
			<b>IV. Электроконструкции</b>			
			<b>Раздел 14. Ящики с предохранителями</b>			
			Ящики силовые серии ЯБПВ, типа:			
5140005	0	31	ЯБПВ-1 на 100А	шт.	538,33	576,56
5140006	0	31	ЯБПВ-2 на 200А	шт.	1091,67	1169,18
5140007	0	31	ЯБПВ-4 на 350А	шт.	1362,50	1459,24
5009016	90762	31	Ящики с понижающими трансформаторами типа ЯТП-0,25	шт.	489,63	524,39
			<b>VI. Прокатно-тянутые изделия из цветных металлов и цветные металлы</b>			
			<b>Раздел 16. Ленты</b>			
5160609	0	31	Лента алюминиевая марки АД1Н, шириной 20 мм, толщиной 0,8 мм	кг	25,90	29,32
			<b>Раздел 17. Листы и плиты</b>			
			Листы медные горячекатаные			
			Листы марки М2, длиной 1000-3000 мм, шириной 600-1200 мм, толщиной, мм:			
5170145	0	31	3	т	84504,00	88186,65
5170146	0	31	3,5	т	83498,00	87134,32
5170147	0	31	4	т	82492,00	86081,98
5170148	0	31	4,5	т	81486,00	85042,75
5170149	0	31	5-10	т	80480,00	83990,41
5170150	0	31	11-15	т	79977,00	83464,24
5170151	0	31	16-25	т	79474,00	82938,07
			Листы марки М2, длиной 1000-3000 мм, шириной 1250-1800 мм, толщиной, мм:			
5170152	0	31	3	т	86013,00	89752,05
5170153	0	31	3,5	т	85007,00	88699,71
5170154	0	31	4	т	84001,00	87660,49
5170155	0	31	4,5	т	82995,00	86608,15
5170156	0	31	5-10	т	82000,00	85567,03
5170157	0	31	11-15	т	81486,00	85042,75
5170158	0	31	16-25	т	80983,00	84516,58
			Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной, мм:			
5170301	0	31	1	кг	21,00	23,77
5170302	0	31	0,8	кг	22,00	24,91

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
5170303	0	31	0,5	кг	24,00	27,17
			<b>Раздел 19. Проволока</b>			
			Проволока латунная			
			Проволока марки Л68 круглая, твердая, нормальной точности, диаметром, мм:			
5190001	0	31	0,1	т	200475,00	214708,73
5190002	0	31	0,11	т	181035,00	193888,49
5190003	0	31	0,12	т	166455,00	178273,31
5190004	0	31	0,14	т	147015,00	157453,07
5190005	0	31	0,15	т	138510,00	148344,21
5190006	0	31	0,16	т	128790,00	137934,09
5190007	0	31	0,17	т	120285,00	128825,24
5190008	0	31	0,18	т	112995,00	121017,65
5190009	0	31	0,2	т	107649,00	115292,08
5190010	0	31	0,22	т	100845,00	108005,00
5190011	0	31	0,24	т	94770,00	101498,67
5190012	0	31	0,25	т	92583,00	99156,39
5190013	0	31	0,28	т	88209,00	94471,84
5190014	0	31	0,3	т	83592,00	89527,03
5190015	0	31	0,32	т	78732,00	84321,97
5190016	0	31	0,36	т	74358,00	79637,42
5190017	0	31	0,4	т	70956,00	75993,88
5190018	0	31	0,45	т	68040,00	72870,84
5190019	0	31	0,5	т	65000,00	69821,96
5190020	0	31	0,56	т	61965,00	66364,52
5190021	0	31	0,6	т	59535,00	63761,99
5190022	0	31	0,63	т	58320,00	62460,72
5190023	0	31	0,7	т	56376,00	60378,70
5190024	0	31	0,75	т	55404,00	59337,68
5190025	0	31	0,8	т	54675,00	58556,93
5190026	0	31	0,9	т	52974,00	56735,15
5190027	0	31	1	т	52002,00	55694,14
5190028	0	31	1,1	т	51759,00	55433,89
5190029	0	31	1,2	т	51516,00	55173,64
5190030	0	31	1,3	т	51273,00	54913,38
5190031	0	31	1,4	т	51030,00	54653,13
5190032	0	31	1,5	т	50787,00	54392,88
5190033	0	31	1,6	т	50544,00	54132,62
5190034	0	31	1,8	т	50301,00	53872,37
5190035	0	31	1,9	т	50058,00	53612,12
5190036	0	31	2	т	49572,00	53091,61
5190037	0	31	2,2	т	49329,00	52831,36
5190038	0	31	2,4	т	49086,00	52571,11
5190039	0	31	2,5	т	48843,00	52310,85
5190040	0	31	2,6	т	48600,00	52050,60
5190041	0	31	2,8	т	48114,00	51530,09
5190042	0	31	3	т	47385,00	50749,34
5190043	0	31	3,2	т	47142,00	50489,08
5190044	0	31	3,4	т	46899,00	50228,83
5190045	0	31	3,6	т	46656,00	49968,58
5190046	0	31	3,8	т	46413,00	49708,32
5190047	0	31	4	т	46170,00	49448,07
5190048	0	31	4,2	т	45927,00	49187,82
5190049	0	31	4,5; 4,8	т	45684,00	48927,56
5190050	0	31	5,0; 5,3	т	45441,00	48667,31
5190051	0	31	5,6	т	45198,00	48407,06

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
5190052	0	31	6,0-7,5	т	44955,00	48146,81
5190053	0	31	8,0-9,5	т	44712,00	47886,55
5190054	0	31	10,0-12,0	т	44469,00	47626,30
			<b>Раздел 20. Прутки из алюминиевых сплавов</b>			
			Прутки из алюминиевых сплавов			
			Прутки марки АД1, круглого сечения, нормальной точности и прочности, немерной длины, диаметром, мм:			
5200001	0	31	5	т	68000,00	71470,56
5200002	0	31	6, 7	т	65170,00	68492,19
5200003	0	31	8-10	т	62890,00	66101,05
5200004	0	31	11-19	т	60040,00	63115,39
5200005	0	31	20-27	т	57950,00	60931,16
5200006	0	31	28-42	т	56620,00	59535,23
5200007	0	31	45-52	т	55670,00	58540,01
5200008	0	31	55-130	т	54530,00	57337,88
5200009	0	31	135-200	т	54000,00	56744,85
5200010	0	31	210-250	т	53960,00	56743,38
5200011	0	31	260-300	т	56240,00	59134,52
5200012	0	31	свыше 300	т	57380,00	60323,54
5200037	0	31	Проволока из алюминия диаметром 3 мм	т	24425,00	26983,90
			<b>Раздел 22. Сплавы цветных металлов</b>			
			Сплавы алюминиевые литейные в чушках, марки:			
5220001	0	31	АК7	т	40400,00	42476,79
5220002	0	31	АК9	т	41600,00	43733,92
5220003	0	31	АК5М2	т	36600,00	38496,28
5220004	0	31	АК8М3	т	37400,00	39334,73
5220005	0	31	АК9М2	т	38200,00	40173,31
5220006	0	31	АК5М7	т	37000,00	38916,17
			Пруток круглый			
			Пруток латунный марки ЛС59-1, диаметром, мм:			
5220048	0	31	20	т	67000,00	71757,00
			Пруток медный марки МЗ-Т, диаметром, мм:			
5220051	0	31	20	т	75000,00	80325,00
			Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки:			
5220076	0	31	ПОС40	кг	52,60	56,33
5220077	0	31	ПОС30	кг	54,50	58,37
			<b>Раздел 30. Трубы из пластических масс</b>			
			Трубы напорные из полиэтилена низкого давления легкого типа, наружным диаметром, мм:			
5300001	0	31	63	10 м	121,50	128,91
5300002	0	31	75	10 м	145,50	154,48
5300003	0	31	90	10 м	195,00	207,15
5300004	0	31	110	10 м	279,00	296,35
5300005	0	31	125	10 м	367,50	390,14
5300006	0	31	140	10 м	463,50	492,19
5300007	0	31	160	10 м	585,00	621,22
5300008	0	31	180	10 м	748,50	794,79
5300009	0	31	200	10 м	975,00	1035,16

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измере- ния	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
5300010	0	31	225	10 м	1170,00	1242,32
5300011	0	31	250	10 м	1291,50	1372,07
5300012	0	31	280	10 м	1825,50	1938,36
5300013	0	31	315	10 м	2160,00	2294,24
5300014	0	31	355	10 м	3003,00	3188,20
5300015	0	31	400	10 м	3639,00	3863,99
5300016	0	31	450	10 м	4260,00	4525,09
5300017	0	31	500	10 м	5250,00	5577,25
5300018	0	31	560	10 м	6600,00	7011,17
5300019	0	31	630	10 м	8298,00	8815,84
			Трубы напорные из полиэтилена низ- кого давления среднелегкого типа, наружным диаметром, мм:			
5300020	0	31	40	10 м	79,50	84,37
5300021	0	31	50	10 м	100,50	106,76
5300022	0	31	63	10 м	153,00	162,37
5300023	0	31	75	10 м	207,00	219,76
5300024	0	31	90	10 м	297,00	315,32
5300025	0	31	110	10 м	436,50	463,44
5300026	0	31	125	10 м	559,50	594,12
5300027	0	31	140	10 м	694,50	737,52
5300028	0	31	160	10 м	912,00	968,47
5300029	0	31	180	10 м	1149,00	1220,17
5300030	0	31	200	10 м	1414,50	1502,02
5300031	0	31	225	10 м	1710,00	1816,30
5300032	0	31	250	10 м	2235,00	2373,28
5300033	0	31	280	10 м	2791,50	2964,10
5300034	0	31	315	10 м	3543,00	3762,06
5300035	0	31	355	10 м	4615,50	4900,93
5300036	0	31	400	10 м	5619,00	5966,86
5300037	0	31	450	10 м	6588,00	6998,93
5300038	0	31	500	10 м	8079,00	8583,24
5300039	0	31	560	10 м	10206,00	10842,72
5300040	0	31	630	10 м	12825,00	13625,28
			Трубы напорные из полиэтилена низ- кого давления среднего типа, наруж- ным диаметром, мм:			
5300041	0	31	25	10 м	52,50	55,61
5300042	0	31	32	10 м	67,50	71,64
5300043	0	31	40	10 м	96,00	101,93
5300044	0	31	50	10 м	145,60	154,46
5300045	0	31	63	10 м	216,00	229,30
5300046	0	31	75	10 м	294,00	300,18
5300047	0	31	90	10 м	403,40	411,89
5300048	0	31	110	10 м	603,10	615,79
5300049	0	31	125	10 м	775,48	824,61
5300050	0	31	140	10 м	971,17	1032,71
5300051	0	31	160	10 м	1228,40	1254,30
5300052	0	31	180	10 м	1728,20	1764,44
5300053	0	31	200	10 м	2138,40	2183,25
5300054	0	31	225	10 м	2510,30	2563,14
5300055	0	31	250	10 м	3347,20	3417,38
5300056	0	31	280	10 м	4057,35	4142,57
5300057	0	31	315	10 м	5130,00	5237,75
5300058	0	31	355	10 м	6330,00	6463,10
5300059	0	31	400	10 м	7770,00	7933,69
5300060	0	31	450	10 м	10100,00	10312,45

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
5300151	0	31	500	10м	12952,00	13224,02
5300152	0	31	560	10м	13673,00	13963,44
5300153	0	31	630	10м	18100,00	18482,59
5300154	0	31	710	10м	23055,00	23538,79
5300155	0	31	800	10м	24930,00	25455,45
5300156	0	31	900	10м	27230,00	27806,07
5300157	0	31	1000	10м	29435,00	30059,77
5300158	0	31	1500	10м	43629,00	44546,89
			Трубы напорные из полиэтилена низкого давления тяжелого типа, наружным диаметром, мм:			
5300061	0	31	10	10 м	18,20	19,41
5300062	0	31	12	10 м	23,80	25,37
5300063	0	31	16	10 м	32,20	34,30
5300064	0	31	20	10 м	42,00	44,66
5300065	0	31	25	10 м	57,00	60,69
5300066	0	31	32	10 м	92,20	98,05
5300067	0	31	40	10 м	139,60	148,34
5300068	0	31	50	10 м	145,60	157,49
5300069	0	31	63	10 м	314,90	334,91
5300070	0	31	75	10 м	427,00	454,60
5300071	0	31	90	10 м	602,00	640,99
5300072	0	31	110	10 м	879,60	936,76
5300073	0	31	125	10 м	1139,60	1213,61
5300074	0	31	140	10 м	1433,60	1526,60
5300075	0	31	160	10 м	1829,17	1949,63
5300076	0	31	180	10 м	2315,94	2468,34
5300077	0	31	200	10 м	2861,99	3050,44
5300078	0	31	225	10 м	3635,80	3875,17
5300079	0	31	250	10 м	4515,25	4811,90
5300080	0	31	280	10 м	5663,62	6036,16
			Трубы напорные из полиэтилена высокого давления легкого типа, наружным диаметром, мм:			
5300081	0	31	32	10 м	58,50	62,10
5300082	0	31	40	10 м	72,00	76,47
5300083	0	31	50	10 м	108,00	114,65
5300084	0	31	63	10 м	163,50	173,69
5300085	0	31	75	10 м	231,00	245,45
5300086	0	31	90	10 м	327,00	347,26
5300087	0	31	110	10 м	486,00	516,23
5300088	0	31	125	10 м	618,00	656,46
5300089	0	31	140	10 м	780,00	828,49
5300090	0	31	160	10 м	1020,00	1083,00
			Трубы напорные из полиэтилена высокого давления среднелегкого типа, наружным диаметром, мм:			
5300091	0	31	25	10 м	48,00	50,90
5300092	0	31	32	10 м	72,00	76,47
5300093	0	31	40	10 м	111,00	117,83
5300094	0	31	50	10 м	159,00	168,86
5300095	0	31	63	10 м	246,00	261,24
5300096	0	31	75	10 м	345,00	366,47
5300097	0	31	90	10 м	489,00	519,41
5300098	0	31	110	10 м	714,00	758,50
5300099	0	31	125	10 м	930,00	987,93
5300100	0	31	140	10 м	1170,00	1242,56
5300101	0	31	160	10 м	1521,00	1614,66

## ТСЦ 81-01-2001 Белгородская область

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
			Трубы напорные из полиэтилена высокого давления среднего типа, наружным диаметром, мм:			
5300102	0	31	16	10 м	31,50	33,47
5300103	0	31	20	10 м	43,50	46,07
5300104	0	31	25	10 м	63,00	66,93
5300105	0	31	32	10 м	99,00	105,11
5300106	0	31	40	10 м	147,00	156,01
5300107	0	31	50	10 м	225,00	238,85
5300108	0	31	63	10 м	342,00	363,28
5300109	0	31	75	10 м	480,00	509,87
5300110	0	31	90	10 м	681,00	723,39
5300111	0	31	110	10 м	1005,00	1067,58
5300112	0	31	125	10 м	1293,00	1373,48
			Трубы напорные из полиэтилена высокого давления тяжелого типа, наружным диаметром, мм:			
5300113	0	31	10	10 м	18,20	19,41
5300114	0	31	12	10 м	23,80	25,37
5300115	0	31	16	10 м	37,80	40,26
5300116	0	31	20	10 м	56,00	59,67
5300117	0	31	25	10 м	85,40	90,99
5300118	0	31	32	10 м	133,00	141,61
5300119	0	31	40	10 м	198,80	211,64
5300120	0	31	50	10 м	299,60	319,07
5300121	0	31	63	10 м	462,00	492,00
5300122	0	31	75	10 м	644,00	685,89
5300123	0	31	90	10 м	918,40	978,16
5300124	0	31	110	10 м	1358,00	1446,58
5300125	0	31	125	10 м	1778,00	1893,79
			Трубы поливинилхлоридные ПВХ диаметром, мм:			
5309015	90001	31	16	м	4,22	4,43
5309015	90002	31	20	м	5,27	5,54
5309015	90003	31	25	м	8,17	8,58
5309015	90004	31	32	м	9,11	9,58
5309015	90005	31	40	м	10,85	11,40
5309015	90006	31	50	м	15,50	16,28
5309015	1	31	Трубка поливинилхлоридная ХВТ	кг	37,51	41,70
			Трубка электропроводная из поливинилхлоридного пластика типа:			
5309015	90010	31	ХВТ-3	м	0,45	0,47
5309015	90011	31	ХВТ-5	м	0,80	0,84
5309015	90012	31	ХВТ-6	м	0,93	0,98
5309015	90013	31	ХВТ-8	м	1,17	1,23
5309015	90014	31	ХВТ-10	м	1,70	1,79
5309015	90015	31	ХВТ-12	м	1,97	2,07
5309015	90016	31	ХВТ-14	м	2,40	2,52
5309015	90017	31	ХВТ-16	м	3,33	3,50
5309015	90018	31	ХВТ-18	м	4,44	4,66
5309015	90019	31	ХВТ-20	м	5,47	5,74
5309015	90020	31	ХВТ-22	м	5,67	5,95
			Трубы полипропиленовые диаметром, мм:			
5309001	90001	31	20	м	6,20	6,51
5309001	90002	31	25	м	8,67	9,11
5309001	90003	31	32	м	13,67	14,36
5309001	90004	31	40	м	24,56	25,80

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
5309001	90005	31	50	м	39,33	41,32
5300182	0	31	Трубы полиэтиленовые низкого давления (ПНД) с наружным диаметром 110 мм	м	58,00	60,93
5309012	1	31	Трубки эбонитовые	м	2,60	2,73
			<b>Раздел 33. Фланцы</b>			
			Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление $P_u$ 0,1 и 0,25 МПа (1 и 2,5 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода, мм:			
5330001	0	31	10	шт.	11,55	12,39
5330002	0	31	15	шт.	12,60	13,46
5330003	0	31	20	шт.	13,65	14,65
5330004	0	31	25	шт.	14,70	15,72
5330005	0	31	32	шт.	16,66	17,84
5330006	0	31	40	шт.	15,84	17,13
5330007	0	31	50	шт.	29,52	31,08
5330008	0	31	65	шт.	40,60	42,63
5330009	0	31	80	шт.	43,64	45,97
5330010	0	31	100	шт.	51,44	54,17
5330011	0	31	125	шт.	67,53	71,06
5330012	0	31	150	шт.	78,48	82,59
5330013	0	31	200	шт.	135,05	142,00
5330014	0	31	250	шт.	162,43	171,01
5330015	0	31	300	шт.	222,65	234,39
5330016	0	31	350	шт.	255,50	268,86
5330017	0	31	400	шт.	306,60	322,56
5330018	0	31	450	шт.	357,70	376,51
5330019	0	31	500	шт.	394,20	414,83
5330020	0	31	600	шт.	587,65	618,22
5330021	0	31	700	шт.	839,50	882,87
5330022	0	31	800	шт.	967,25	1017,67
5330023	0	31	900	шт.	1113,25	1171,44
5330024	0	31	1000	шт.	1350,50	1421,09
5330025	0	31	1200	шт.	1606,00	1689,83
5330026	0	31	1400	шт.	1934,50	2035,82
5330027	0	31	1600	шт.	2555,00	2687,79
			Фланцы из стали марок ВСт3сп2, ВСт3сп3 для трубопроводов, с соединительным выступом на условное давление $P_u$ 0,6 МПа (6 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода, мм:			
5330028	0	31	10	шт.	12,60	13,46
5330029	0	31	15	шт.	13,65	14,65
5330030	0	31	20	шт.	14,70	15,72
5330031	0	31	25	шт.	15,75	16,91
5330032	0	31	32	шт.	17,70	19,02
5330033	0	31	40	шт.	17,70	19,15
5330034	0	31	50	шт.	32,80	34,67
5330035	0	31	65	шт.	44,47	46,69
5330036	0	31	80	шт.	52,73	55,48
5330037	0	31	100	шт.	60,63	63,78
5330038	0	31	125	шт.	80,30	84,58
5330039	0	31	150	шт.	91,25	96,11
5330040	0	31	200	шт.	160,60	168,91
5330041	0	31	250	шт.	193,45	203,51



Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измере- ния	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
5330042	0	31	300	шт.	244,55	257,45
5330043	0	31	350	шт.	281,05	295,90
5330044	0	31	400	шт.	357,70	376,51
5330045	0	31	450	шт.	383,25	403,54
5330046	0	31	500	шт.	438,00	461,20
5330047	0	31	600	шт.	675,25	710,48
5330048	0	31	700	шт.	930,75	979,47
5330049	0	31	800	шт.	1113,25	1171,69
5330050	0	31	900	шт.	1387,00	1459,53
5330051	0	31	1000	шт.	1460,00	1537,15
			Фланцы из стали марок ВСтЗсп2, ВСтЗсп3 для трубопроводов, с соеди- нительным выступом на условное давление Ру 1 МПа (10 кгс/см2), диа- метром условного прохода, мм:			
5330052	0	31	10	шт.	13,65	14,65
5330053	0	31	15	шт.	14,70	15,72
5330054	0	31	20	шт.	15,75	16,91
5330055	0	31	25	шт.	16,80	18,11
5330056	0	31	32	шт.	20,82	22,45
5330057	0	31	40	шт.	20,50	22,25
5330058	0	31	50	шт.	41,00	43,28
5330059	0	31	65	шт.	58,00	60,98
5330060	0	31	80	шт.	60,00	63,26
5330061	0	31	100	шт.	79,00	83,25
5330062	0	31	125	шт.	98,55	103,92
5330063	0	31	150	шт.	120,45	126,99
5330064	0	31	200	шт.	182,50	192,10
5330065	0	31	250	шт.	237,25	249,76
5330066	0	31	300	шт.	273,75	288,33
5330067	0	31	350	шт.	324,85	342,15
5330068	0	31	400	шт.	445,30	469,01
5330069	0	31	450	шт.	496,40	522,71
5330070	0	31	500	шт.	580,35	611,26
5330071	0	31	600	шт.	876,00	922,41
5330072	0	31	700	шт.	1405,25	1478,87
5330073	0	31	800	шт.	1733,75	1825,23
5330074	0	31	900	шт.	2044,00	2151,64
5330075	0	31	1000	шт.	2117,00	2230,95
			Фланцы из стали марок ВСтЗсп2, ВСтЗсп3 для трубопроводов, с соеди- нительным выступом на условное давление Ру 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром условного прохода, мм:			
5330076	0	31	10	шт.	14,70	15,72
5330077	0	31	15	шт.	15,75	16,91
5330078	0	31	20	шт.	17,85	19,18
5330079	0	31	25	шт.	21,00	22,51
5330080	0	31	32	шт.	23,94	25,76
5330081	0	31	40	шт.	23,30	25,22
5330082	0	31	50	шт.	47,56	50,33
5330083	0	31	65	шт.	69,60	73,18
5330084	0	31	80	шт.	72,73	76,61
5330085	0	31	100	шт.	91,86	96,73
5330086	0	31	125	шт.	114,98	121,16
5330087	0	31	150	шт.	140,53	148,19
5330088	0	31	200	шт.	211,70	222,97
5330089	0	31	250	шт.	284,70	299,98

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измере- ния	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
5330090	0	31	300	шт.	339,45	357,77
5330091	0	31	350	шт.	434,35	457,72
5330092	0	31	400	шт.	605,90	638,41
5330093	0	31	450	шт.	766,50	807,68
5330094	0	31	500	шт.	967,25	1020,10
5330095	0	31	600	шт.	1241,00	1309,64
			Фланцы из стали марок ВСтЗсп2, ВСтЗсп3 для трубопроводов, с соеди- нительным выступом на условное давление $P_u$ 2,5 МПа (25 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода, мм:			
5330096	0	31	10	шт.	15,75	16,91
5330097	0	31	15	шт.	16,80	17,99
5330098	0	31	20	шт.	18,90	20,25
5330099	0	31	25	шт.	21,00	22,51
5330100	0	31	32	шт.	24,98	26,94
5330101	0	31	40	шт.	25,16	27,24
5330102	0	31	50	шт.	50,84	53,80
5330103	0	31	65	шт.	73,47	77,24
5330104	0	31	80	шт.	81,82	86,25
5330105	0	31	100	шт.	110,23	116,20
5330106	0	31	125	шт.	144,18	152,04
5330107	0	31	150	шт.	167,90	177,08
5330108	0	31	200	шт.	284,70	299,86
5330109	0	31	250	шт.	350,40	369,30
5330110	0	31	300	шт.	496,40	522,84
5330111	0	31	350	шт.	653,35	688,51
5330112	0	31	400	шт.	839,50	884,81
5330113	0	31	450	шт.	912,50	962,07
5330114	0	31	500	шт.	1186,25	1250,76
			<b>Раздел 34. Соединительные части технологических трубопроводов</b>			
			Отводы гнутые из углеродистой ста- ли на $P_u$ до 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> ) из груб горячекатаных из стали 20			
5340001	0	31	Отводы гнутые под углом 90° на $P_u$ 12,5 МПа (125 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром условного прохода 70 мм, наружным диаметром 76 мм, толщиной стенки 4,5 мм	т	12525,00	12858,16
			Отводы гнутые под углом 90° на $P_u$ 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> ):			
5340002	0	31	диаметром условного прохода 50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 4,5 мм	т	15600,00	15994,66
5340003	0	31	диаметром условного прохода 80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 6 мм	т	12423,60	12754,73
5340004	0	31	диаметром условного прохода 100 мм, наружным диаметром 114 мм, толщиной стенки 9 мм	т	12325,00	12654,16
5340005	0	31	диаметром условного прохода 150 мм, наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки 10 мм	т	12075,40	12399,57
5340006	0	31	диаметром условного прохода 150 мм, наружным диаметром 168 мм, толщиной стенки 12 мм	т	11660,00	11975,86

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измере- ния	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
			Отводы крутоизогнутые штампован- ные и протяжные из углеродистой стали на Ру менее или 10 МПа (100 кгс/см <sup>2</sup> ) из труб стальных бесшовных горячедеформированных или холод- нодеформированных из стали 20			
			Отводы 90° с радиусом кривизны R=1.5Ду, диаметром условного про- хода 40 мм, наружным диаметром 45 мм, толщиной стенки, мм:			
5340007	0	31	2,5	шт.	14,40	15,42
5340008	0	31	4	шт.	15,20	16,28
			Отводы 90° с радиусом кривизны R=1.5Ду, диаметром условного про- хода 50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки, мм:			
5340009	0	31	3	шт.	18,80	20,13
5340010	0	31	4	шт.	21,60	23,13
5340011	0	31	5	шт.	24,80	26,56
			Отводы 90° с радиусом кривизны R=1.5Ду, диаметром условного про- хода 65 мм, наружным диаметром 76 мм, толщиной стенки, мм:			
5340012	0	31	3,5	шт.	26,25	28,11
5340013	0	31	5	шт.	31,50	33,74
5340014	0	31	6	шт.	36,75	39,36
			Отводы 90° с радиусом кривизны R=1.5Ду, диаметром условного про- хода 80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки, мм:			
5340015	0	31	3,5	шт.	35,00	37,49
5340016	0	31	5	шт.	42,00	44,98
5340017	0	31	6	шт.	45,50	48,73
			Отводы 90° с радиусом кривизны R=1.5Ду, диаметром условного про- хода 100 мм, наружным диаметром 108 мм, толщиной стенки, мм:			
5340018	0	31	4	шт.	43,50	46,59
5340019	0	31	5	шт.	49,50	53,01
5340020	0	31	6	шт.	57,00	61,05
5340021	0	31	8	шт.	69,00	73,90
			Отводы 90° с радиусом кривизны R=1.5Ду, диаметром условного про- хода 100 мм, наружным диаметром 114 мм, толщиной стенки, мм:			
5340022	0	31	6	шт.	57,00	61,05
			Отводы 90° с радиусом кривизны R=1.5Ду, диаметром условного про- хода 125 мм, наружным диаметром 133 мм, толщиной стенки, мм:			
5340023	0	31	3,5	шт.	57,00	61,05
5340024	0	31	4	шт.	63,00	67,47
5340025	0	31	5	шт.	72,00	77,11
5340026	0	31	6	шт.	81,00	86,75
5340027	0	31	8	шт.	100,50	107,64
5340028	0	31	10	шт.	124,50	133,34

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
			Отводы 90° с радиусом кривизны R=1.5Ду, диаметром условного прохода 150 мм, наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки, мм:			
5340029	0	31	4	шт.	90,00	96,39
5340030	0	31	4,5	шт.	96,00	102,82
5340031	0	31	5	шт.	102,00	109,24
5340032	0	31	6	шт.	111,00	118,88
5340033	0	31	7	шт.	132,00	141,37
5340034	0	31	8	шт.	144,00	154,22
5340035	0	31	9	шт.	156,00	167,08
5340036	0	31	10	шт.	174,00	186,35
			Отводы 90° с радиусом кривизны R=1.5Ду, диаметром условного прохода 150 мм, наружным диаметром 168 мм, толщиной стенки, мм:			
5340037	0	31	6	шт.	147,00	157,44
5340038	0	31	8	шт.	192,00	205,63
			Отводы 90° с радиусом кривизны R=1.5Ду, диаметром условного прохода 200 мм, наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки, мм:			
5340039	0	31	5	шт.	171,60	183,78
5340040	0	31	6	шт.	197,60	211,63
5340041	0	31	7	шт.	215,80	231,12
5340042	0	31	8	шт.	236,60	253,40
5340043	0	31	9	шт.	257,40	275,68
5340044	0	31	10	шт.	270,40	289,60
5340045	0	31	12	шт.	317,20	339,72
			Отводы 90° с радиусом кривизны R=1.5Ду, диаметром условного прохода 250 мм, наружным диаметром 273 мм, толщиной стенки, мм:			
5340046	0	31	6	шт.	306,80	328,58
5340047	0	31	7	шт.	312,00	334,15
5340048	0	31	9	шт.	397,80	426,04
5340049	0	31	10	шт.	434,20	465,03
5340050	0	31	12	шт.	494,00	529,07
5340051	0	31	14	шт.	624,00	668,30
			Отводы гнутые под углом 90° с радиусом кривизны R=1.5Ду, диаметром условного прохода 300 мм, наружным диаметром 325 мм, толщиной стенки, мм:			
5340052	0	31	7	шт.	447,20	478,95
5340053	0	31	8	шт.	514,80	551,35
5340054	0	31	9	шт.	585,00	626,54
5340055	0	31	10	шт.	663,00	710,07
5340056	0	31	12	шт.	832,00	891,07
5340057	0	31	14	шт.	1001,00	1072,07
5340058	0	31	16	шт.	1079,00	1155,61
			Отводы гнутые под углом 90° с радиусом кривизны R=1.5Ду, диаметром условного прохода 350 мм, наружным диаметром 377 мм, толщиной стенки, мм:			
5340059	0	31	9	шт.	816,00	873,94
5340060	0	31	10	шт.	876,00	938,20

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
5340061	0	31	12	шт.	996,00	1066,72
5340062	0	31	16	шт.	1248,00	1336,61
			Отводы гнутые под углом 90° с радиусом кривизны R=1.5Ду, диаметром условного прохода 400 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки, мм:			
5340063	0	31	9	шт.	1200,00	1285,20
5340064	0	31	10	шт.	1272,00	1362,31
5340065	0	31	12	шт.	1392,00	1490,83
5340066	0	31	14	шт.	1524,00	1632,20
5340067	0	31	16	шт.	1644,00	1760,72
			Отводы 90° с радиусом кривизны R=1Ду, диаметром условного прохода 500 мм, наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки, мм:			
5340068	0	31	9	шт.	1210,00	1295,91
5340069	0	31	10	шт.	1298,00	1390,16
5340070	0	31	12	шт.	1452,00	1555,09
5340071	0	31	14	шт.	1628,00	1743,59
5340072	0	31	16	шт.	1782,00	1908,52
5340073	0	31	18	шт.	2156,00	2309,08
5340074	0	31	20	шт.	2596,00	2780,32
			Отводы 90° с радиусом кривизны R=1Ду, диаметром условного прохода 600 мм, наружным диаметром 630 мм, толщиной стенки, мм:			
5340075	0	31	9	шт.	2134,00	2285,51
5340076	0	31	10	шт.	2288,00	2450,45
5340077	0	31	12	шт.	2618,00	2803,88
5340078	0	31	14	шт.	3014,00	3227,99
5340079	0	31	16	шт.	3322,00	3557,86
5340080	0	31	18	шт.	3674,00	3934,85
5340081	0	31	20	шт.	2618,00	2803,88
			Отводы сварные из углеродистой стали на Ру до 10 МПа (100 кгс/см <sup>2</sup> ) из труб бесшовных горячедеформированных и труб электросварных прямошовных из стали марок Ст3сп-Стбсп			
			Отводы 90° с радиусом кривизны R=1Ду, трубы электросварные, диаметром условного прохода 600 мм, наружным диаметром 630 мм, толщиной стенки, мм:			
5340111	0	31	8	шт.	2090,00	2238,39
5340112	0	31	9	шт.	2332,00	2497,57
5340113	0	31	10	шт.	2596,00	2780,32
5340114	0	31	12	шт.	2904,00	3110,18
			Отводы 90° с радиусом кривизны R=1Ду, трубы бесшовные, диаметром условного прохода 700 мм, наружным диаметром 720 мм, толщиной стенки, мм:			
5340115	0	31	8	шт.	2838,00	3039,50
5340116	0	31	9	шт.	2970,00	3180,87
5340117	0	31	12	шт.	3476,00	3722,80

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
			Отводы 90° с радиусом кривизны R=1Ду, трубы бесшовные, диаметром условного прохода 800 мм, наружным диаметром 820 мм, толщиной стенки, мм:			
5340118	0	31	9	шт.	3432,00	3675,67
5340119	0	31	12	шт.	4114,00	4406,09
5340120	0	31	14	шт.	4422,00	4735,96
			Отводы 90° с радиусом кривизны R=1Ду, трубы бесшовные, диаметром условного прохода 900 мм, наружным диаметром 920 мм, толщиной стенки, мм:			
5340121	0	31	8	шт.	3850,00	4123,35
5340122	0	31	9	шт.	4092,00	4382,53
5340123	0	31	10	шт.	4356,00	4665,28
			Отводы 90° с радиусом кривизны R=1Ду, трубы бесшовные, диаметром условного прохода 1000 мм, наружным диаметром 1020 мм, толщиной стенки, мм:			
5340124	0	31	10	шт.	4950,00	5301,45
5340125	0	31	11	шт.	5258,00	5631,32
5340126	0	31	12	шт.	5544,00	5937,62
5340127	0	31	18	шт.	6820,00	7304,22
			Отводы 90° с радиусом кривизны R=1Ду, трубы бесшовные, диаметром условного прохода 1200 мм, наружным диаметром 1220 мм, толщиной стенки, мм:			
5340128	0	31	10	шт.	6248,00	6691,61
5340129	0	31	12	шт.	7018,00	7516,28
5340130	0	31	14	шт.	7810,00	8364,51
5340131	0	31	18	шт.	9416,00	10084,54
			Отводы 90° с радиусом кривизны R=1Ду, трубы бесшовные, диаметром условного прохода 1400 мм, наружным диаметром 1420 мм, толщиной стенки, мм:			
5340132	0	31	8	шт.	6930,00	7422,03
5340133	0	31	10	шт.	7876,00	8435,20
5340134	0	31	12	шт.	8844,00	9471,92
5340135	0	31	14	шт.	9834,00	10532,21
5340136	0	31	Отводы 90° с радиусом кривизны R=1Ду, трубы бесшовные, диаметром условного прохода 1600 мм, наружным диаметром 1620 мм, толщиной стенки, мм: 18	шт.	18084,00	19367,96
			Тройники штампованные из углеродистой стали на Ру до 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> ) из труб стальных бесшовных горячедеформированных и холоднодеформированных из стали 20			
			Тройники равнопроходные, диаметром условного прохода 40 мм, наружным диаметром 45 мм, толщиной стенки, мм:			
5340137	0	31	2,5	шт.	92,50	99,07
5340138	0	31	4	шт.	97,50	104,42

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измере- ния	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
			Тройники равнопроходные, диамет- ром условного прохода 50 мм, на- ружным диаметром 57 мм, толщиной стенки, мм:			
5340139	0	31	4	шт.	80,00	85,68
5340140	0	31	5	шт.	86,00	92,11
			Тройники равнопроходные, диамет- ром условного прохода 65 мм, на- ружным диаметром 76 мм, толщиной стенки, мм:			
5340141	0	31	3,5	шт.	92,00	98,53
5340142	0	31	6	шт.	102,00	109,24
			Тройники равнопроходные, диамет- ром условного прохода 80 мм, на- ружным диаметром 89 мм, толщиной стенки, мм:			
5340143	0	31	3,5	шт.	114,00	122,09
5340144	0	31	6	шт.	128,00	137,09
			Тройники равнопроходные, диамет- ром условного прохода 100 мм, на- ружным диаметром 108 мм, толщи- ной стенки, мм:			
5340145	0	31	4	шт.	136,00	145,66
5340146	0	31	6	шт.	156,00	167,08
5340147	0	31	8	шт.	190,00	203,49
			Тройники равнопроходные, диамет- ром условного прохода 133 мм, на- ружным диаметром 125 мм, толщи- ной стенки, мм:			
5340148	0	31	4	шт.	156,00	167,08
5340149	0	31	6	шт.	196,00	209,92
5340150	0	31	8	шт.	240,00	257,04
			Тройники равнопроходные, диамет- ром условного прохода 150 мм, на- ружным диаметром 159 мм, толщи- ной стенки, мм:			
5340151	0	31	4,5	шт.	196,00	209,92
5340152	0	31	6	шт.	260,00	278,46
5340153	0	31	8	шт.	300,00	321,30
			Тройники равнопроходные, диамет- ром условного прохода 200 мм, на- ружным диаметром 219 мм, толщи- ной стенки, мм:			
5340154	0	31	6	шт.	360,00	385,56
5340155	0	31	8	шт.	480,00	514,08
5340156	0	31	10	шт.	540,00	578,34
			Тройники равнопроходные, диамет- ром условного прохода 250 мм, на- ружным диаметром 273 мм, толщи- ной стенки, мм:			
5340157	0	31	8	шт.	720,00	771,12
5340158	0	31	10	шт.	860,00	921,06
5340159	0	31	12	шт.	1000,00	1071,00
			Тройники равнопроходные, диамет- ром условного прохода 300 мм, на- ружным диаметром 325 мм, толщи- ной стенки, мм:			
5340160	0	31	8	шт.	1080,00	1156,68

Отрасле- вой код	Распи- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измере- ния	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
5340161	0	31	10	шт.	1260,00	1349,46
5340162	0	31	12	шт.	1400,00	1499,40
			Тройники равнопроходные, диамет- ром условного прохода 350 мм, на- ружным диаметром 377 мм, толщи- ной стенки, мм:			
5340163	0	31	9	шт.	1224,00	1310,90
5340164	0	31	12	шт.	1394,00	1492,97
			Тройники равнопроходные, диамет- ром условного прохода 400 мм, на- ружным диаметром 426 мм, толщи- ной стенки, мм:			
5340165	0	31	10	шт.	3224,00	3452,90
5340166	0	31	16	шт.	3875,00	4150,13
			Тройники переходные, диаметром условного прохода 50x40 мм, наруж- ным диаметром и толщиной стенки, мм:			
5340167	0	31	57x3-45x2,5	шт.	80,00	85,68
5340168	0	31	57x5-45x4	шт.	84,00	89,96
			Тройники переходные, диаметром условного прохода 65x50 мм, наруж- ным диаметром и толщиной стенки, мм:			
5340169	0	31	76x3,5-57x3	шт.	92,00	98,53
5340170	0	31	76x6-57x5	шт.	102,00	109,24
			Тройники переходные, диаметром условного прохода 65x40 мм, наруж- ным диаметром и толщиной стенки, мм:			
5340171	0	31	76x3,5-45x2,5	шт.	92,00	98,53
5340172	0	31	76x6-45x4	шт.	102,00	109,24
			Тройники переходные, диаметром условного прохода 80x50 мм, наруж- ным диаметром и толщиной стенки, мм:			
5340173	0	31	89x3,5-57x3	шт.	106,00	113,53
5340174	0	31	89x6-57x4	шт.	122,00	130,66
			Тройники переходные, диаметром условного прохода 100x80 мм, на- ружным диаметром и толщиной стен- ки, мм:			
5340175	0	31	108x4-89x4	шт.	124,00	132,80
5340176	0	31	108x6-89x6	шт.	148,00	158,51
5340177	0	31	108x8-89x8	шт.	164,00	175,64
			Тройники переходные, диаметром условного прохода 100x65 мм, на- ружным диаметром и толщиной стен- ки, мм:			
5340178	0	31	108x4-76x3,5	шт.	172,00	184,21
5340179	0	31	108x4-76x5	шт.	190,00	203,49
5340180	0	31	108x8-76x8	шт.	164,00	175,64
			Тройники переходные, диаметром условного прохода 125x100 мм, на- ружным диаметром и толщиной стен- ки, мм:			
5340181	0	31	133x4-108x4	шт.	172,00	184,21
5340182	0	31	133x6-108x5	шт.	190,00	203,49



Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измере- ния	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
5340183	0	31	133x8-108x6	шт.	228,00	244,19
			Тройники переходные, диаметром условного прохода 125x80 мм, на- ружным диаметром и толщиной стен- ки, мм:			
5340184	0	31	133x4-89x3,5	шт.	178,00	190,64
5340185	0	31	133x6-89x5	шт.	194,00	207,77
5340186	0	31	133x8-89x6	шт.	232,00	248,47
			Тройники переходные, диаметром условного прохода 150x125 мм, на- ружным диаметром и толщиной стен- ки, мм:			
5340187	0	31	159x4,5-133x4	шт.	190,00	203,49
5340188	0	31	159x6-133x5	шт.	244,00	261,32
5340189	0	31	159x8-133x6	шт.	296,00	317,02
			Тройники переходные, диаметром условного прохода 150x100 мм, на- ружным диаметром и толщиной стен- ки, мм:			
5340190	0	31	159x4,5-108x4	шт.	190,00	203,49
5340191	0	31	159x6-108x4	шт.	244,00	261,32
5340192	0	31	159x8-108x5	шт.	300,00	321,30
			Тройники переходные, диаметром условного прохода 200x150 мм, на- ружным диаметром и толщиной стен- ки, мм:			
5340193	0	31	219x6-159x4,5	шт.	348,00	372,71
5340194	0	31	219x8-159x6	шт.	440,00	471,24
5340195	0	31	219x10-159x8	шт.	504,00	539,78
			Тройники переходные, диаметром условного прохода 200x125 мм, на- ружным диаметром и толщиной стен- ки, мм:			
5340196	0	31	219x6-133x4	шт.	364,00	389,84
5340197	0	31	219x8-133x5	шт.	496,00	531,22
5340198	0	31	219x10-133x8	шт.	540,00	578,34
			Тройники переходные, диаметром условного прохода 250x200 мм, на- ружным диаметром и толщиной стен- ки, мм:			
5340199	0	31	273x8-219x6	шт.	724,00	775,40
5340200	0	31	273x10-219x8	шт.	860,00	921,06
5340201	0	31	273x12-219x10	шт.	1020,00	1092,42
			Тройники переходные, диаметром условного прохода 250x150 мм, на- ружным диаметром и толщиной стен- ки, мм:			
5340202	0	31	273x8-159x4,5	шт.	708,00	758,27
5340203	0	31	273x10-159x6	шт.	860,00	921,06
5340204	0	31	273x12-159x8	шт.	1020,00	1092,42
			Тройники переходные, диаметром условного прохода 300x250 мм, на- ружным диаметром и толщиной стен- ки, мм:			
5340205	0	31	325x8-273x7	шт.	1020,00	1092,42
5340206	0	31	325x10-273x10	шт.	1120,00	1199,52
5340207	0	31	325x12-273x10	шт.	1260,00	1349,46

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
			Тройники переходные, диаметром условного прохода 300х200 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:			
5340208	0	31	325х8-219х6	шт.	1020,00	1092,42
5340209	0	31	325х10-219х8	шт.	1120,00	1199,52
5340210	0	31	325х12-219х8	шт.	1340,00	1435,14
			Тройники переходные, диаметром условного прохода 350х300 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:			
5340211	0	31	377х9-325х8	шт.	1054,00	1128,83
5340212	0	31	377х12-325х10	шт.	1343,00	1438,35
			Тройники переходные, диаметром условного прохода 350х250 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:			
5340213	0	31	377х9-273х8	шт.	1054,00	1128,83
5340214	0	31	377х12-273х10	шт.	1343,00	1438,35
			Тройники переходные, диаметром условного прохода 400х350 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:			
5340215	0	31	426х10-377х9	шт.	1255,50	1344,64
5340216	0	31	426х16-377х12	шт.	1643,00	1759,65
			Тройники переходные, диаметром условного прохода 400х300 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:			
5340217	0	31	426х10-325х8	шт.	1271,00	1361,24
5340218	0	31	426х16-325х10	шт.	2604,00	2788,88
			Тройники равнопроходные:			
5340219	0	31	диаметром условного прохода 50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки 4 мм	шт.	132,00	141,37
5340220	0	31	диаметром условного прохода 65 мм, наружным диаметром 76 мм, толщиной стенки 4 мм	шт.	160,00	171,36
5340221	0	31	диаметром условного прохода 80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки 4.5 мм	шт.	188,00	201,35
5340222	0	31	диаметром условного прохода 100 мм, наружным диаметром 108 мм, толщиной стенки 5.5 мм	шт.	248,00	265,61
5340223	0	31	диаметром условного прохода 125 мм, наружным диаметром 133 мм, толщиной стенки 7 мм	шт.	284,00	304,16
5340224	0	31	диаметром условного прохода 150 мм, наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки 8 мм	шт.	424,00	454,10
5340225	0	31	диаметром условного прохода 200 мм, наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки 10 мм	шт.	1020,00	1092,42
5340226	0	31	диаметром условного прохода 250 мм, наружным диаметром 273 мм, толщиной стенки 14 мм	шт.	1372,00	1469,41
5340227	0	31	диаметром условного прохода 300 мм, наружным диаметром 325 мм, толщиной стенки 16 мм	шт.	1900,00	2034,90

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
5340228	0	31	диаметром условного прохода 350 мм, наружным диаметром 377 мм, толщиной стенки 18 мм	шт.	1972,00	2112,01
5340229	0	31	диаметром условного прохода 350 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки 20 мм	шт.	2697,00	2888,49
			Тройники сварные из углеродистой стали Ру до 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> )			
			Тройники сварные без укрепляющих накладок из труб бесшовных горячедеформированных, диаметром условного прохода, мм:			
5340230	0	31	50х50, наружным диаметром и толщиной стенки 57х6-57х6	шт.	160,00	171,36
5340231	0	31	70х50, наружным диаметром и толщиной стенки 76х7-57х6	шт.	166,00	177,79
5340232	0	31	70х70, наружным диаметром и толщиной стенки 76х7-76х7	шт.	187,00	200,28
5340233	0	31	80х50, наружным диаметром и толщиной стенки 89х9-57х6	шт.	206,40	221,05
5340234	0	31	80х80, наружным диаметром и толщиной стенки 89х9-89х9	шт.	225,00	240,98
5340235	0	31	100х80, наружным диаметром и толщиной стенки 114х12-89х9	шт.	539,00	577,27
5340236	0	31	100х100, наружным диаметром и толщиной стенки 114х12-114х12	шт.	704,00	753,98
5340237	0	31	125х125, наружным диаметром и толщиной стенки 133х14-133х14	шт.	803,00	860,01
5340238	0	31	150х80, наружным диаметром и толщиной стенки 168х18-89х9	шт.	605,00	647,96
5340239	0	31	150х100, наружным диаметром и толщиной стенки 168х18-114х12	шт.	726,00	777,55
5340240	0	31	150х150, наружным диаметром и толщиной стенки 168х18-168х18	шт.	1056,00	1130,98
5340241	0	31	200х100, наружным диаметром и толщиной стенки 219х22-114х12	шт.	880,00	942,48
5340242	0	31	200х125, наружным диаметром и толщиной стенки 219х25-133х14	шт.	1100,00	1178,10
5340243	0	31	200х150, наружным диаметром и толщиной стенки 219х25-168х16	шт.	1364,00	1460,84
5340244	0	31	200х200, наружным диаметром и толщиной стенки 219х25-219х25	шт.	2002,00	2144,14
5340245	0	31	250х150, наружным диаметром и толщиной стенки 273х30-168х18	шт.	1562,00	1672,90
5340246	0	31	250х250, наружным диаметром и толщиной стенки 273х30-273х30	шт.	3212,00	3440,05
5340247	0	31	300х150, наружным диаметром и толщиной стенки 325х32-168х18	шт.	1760,00	1884,96
5340248	0	31	300х200, наружным диаметром и толщиной стенки 325х36-219х25	шт.	2596,00	2780,32
5340249	0	31	300х250, наружным диаметром и толщиной стенки 325х30-273х30	шт.	4114,00	4406,09
5340250	0	31	300х300, наружным диаметром и толщиной стенки 325х36-325х36	шт.	4884,00	5230,76
5340251	0	31	400х200, наружным диаметром и толщиной стенки 426х40-219х20	шт.	6402,00	6856,54
5340252	0	31	400х300, наружным диаметром и толщиной стенки 426х45-325х32	шт.	10098,00	10814,96

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
5340253	0	31	400х400, наружным диаметром и толщиной стенки 426х45-426х45	шт.	17358,00	18590,42
5340254	0	31	500х400, наружным диаметром и толщиной стенки 530х60-426х45	шт.	22638,00	24245,30
5340255	0	31	500х500, наружным диаметром и толщиной стенки 530х60-530х60	шт.	34606,00	37063,03
			Переходы штампованные из углеродистой стали на Ру до 16 МПа (160 кгс/см <sup>2</sup> ) из труб горячедеформированных или холоднодеформированных из стали марки 20			
			Переходы концентрические, диаметром условного прохода 50х40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:			
5340256	0	31	57х4-45х2,5	шт.	24,00	25,70
5340257	0	31	57х5-45х4	шт.	32,00	34,27
			Переходы концентрические, диаметром условного прохода 65х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:			
5340258	0	31	76х3,5-57х3	шт.	36,00	38,56
5340259	0	31	76х6-57х5	шт.	38,00	40,70
			Переходы концентрические, диаметром условного прохода 65х40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:			
5340260	0	31	76х3,5-45х2,5	шт.	36,00	38,56
5340261	0	31	76х6-45х4,0	шт.	38,00	40,70
			Переходы концентрические, диаметром условного прохода 65х32 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:			
5340262	0	31	76х3,5-38х2,5	шт.	36,00	38,56
5340263	0	31	76х6-38х3	шт.	38,00	40,70
			Переходы концентрические, диаметром условного прохода 80х65 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:			
5340264	0	31	89х3,5-76х3,5	шт.	38,00	40,70
5340265	0	31	89х6-76х5	шт.	40,00	42,84
5340266	0	31	89х8-76х6	шт.	40,00	42,84
			Переходы концентрические, диаметром условного прохода 80х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:			
5340267	0	31	89х3,5-75х3	шт.	38,00	40,70
5340268	0	31	89х6-57х4	шт.	40,00	42,84
5340269	0	31	89х8-57х5	шт.	40,00	42,84
			Переходы концентрические, диаметром условного прохода 80х40 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:			
5340270	0	31	89х3,5-45х2,5	шт.	38,00	40,70
5340271	0	31	89х6-45х4	шт.	40,00	42,84
			Переходы концентрические, диаметром условного прохода 100х80 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:			

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измере- ния	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
5340272	0	31	108х4-89х3,5	шт.	42,00	44,98
5340273	0	31	108х6-89х6	шт.	56,00	59,98
			Переходы концентрические, диамет- ром условного прохода 100х65 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:			
5340274	0	31	108х4-76х3,5	шт.	40,00	42,84
5340275	0	31	108х6-76х5	шт.	50,00	53,55
			Переходы концентрические, диамет- ром условного прохода 100х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:			
5340276	0	31	108х4-57х3	шт.	44,00	47,12
5340277	0	31	108х6-57х4	шт.	56,00	59,98
			Переходы концентрические, диамет- ром условного прохода 125х100 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:			
5340278	0	31	133х5-108х4	шт.	72,00	77,11
5340279	0	31	133х8-108х6	шт.	80,00	85,68
			Переходы концентрические, диамет- ром условного прохода 125х80 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:			
5340280	0	31	133х4-89х3,5	шт.	46,00	49,27
5340281	0	31	133х6-89х5	шт.	50,00	53,55
5340282	0	31	133х8-89х6	шт.	64,00	68,54
			Переходы концентрические, диамет- ром условного прохода 125х65 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:			
5340283	0	31	133х5-76х3,5	шт.	56,00	59,98
5340284	0	31	133х8-76х5	шт.	52,00	55,69
			Переходы концентрические, диамет- ром условного прохода 125х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:			
5340285	0	31	133х4-57х3	шт.	50,00	53,55
5340286	0	31	133х8-57х4	шт.	58,00	62,12
			Переходы концентрические, диамет- ром условного прохода 150х125 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:			
5340287	0	31	159х4,5-133х4	шт.	68,00	72,83
5340288	0	31	159х8-133х8	шт.	90,00	96,39
			Переходы концентрические, диамет- ром условного прохода 150х100 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:			
5340289	0	31	159х4,5-108х4	шт.	68,00	72,83
5340290	0	31	159х8-108х6	шт.	88,00	94,25
			Переходы концентрические, диамет- ром условного прохода 150х80 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:			
5340291	0	31	159х4,5-89х3,5	шт.	76,00	81,40
5340292	0	31	159х8-89х6	шт.	80,00	85,68

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
			Переходы концентрические, диаметром условного прохода 150х65 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:			
5340293	0	31	159х4,5-76х3,5	шт.	60,00	64,26
5340294	0	31	159х8-76х4	шт.	78,00	83,54
			Переходы концентрические, диаметром условного прохода 150х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:			
5340295	0	31	159х4,5-57х3	шт.	60,00	64,26
5340296	0	31	159х8-57х4	шт.	78,00	83,54
			Переходы концентрические, диаметром условного прохода 200х150 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:			
5340297	0	31	219х6-159х4,5	шт.	124,00	132,80
5340298	0	31	219х10-159х8	шт.	152,00	162,79
			Переходы концентрические, диаметром условного прохода 200х125 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:			
5340299	0	31	219х6-133х4	шт.	138,00	147,80
5340300	0	31	219х10-133х8	шт.	160,00	171,36
			Переходы концентрические, диаметром условного прохода 200х100 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:			
5340301	0	31	219х6-108х4	шт.	138,00	147,80
5340302	0	31	219х10-108х6	шт.	160,00	171,36
			Переходы концентрические, диаметром условного прохода 200х80 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:			
5340303	0	31	219х6-89х3,5	шт.	138,00	147,80
5340304	0	31	219х10-89х5	шт.	160,00	171,36
			Переходы концентрические, диаметром условного прохода 200х65 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:			
5340305	0	31	219х6-76х3,5	шт.	138,00	147,80
5340306	0	31	219х10-76х5	шт.	160,00	171,36
			Переходы концентрические, диаметром условного прохода 200х50 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:			
5340307	0	31	219х6-57х3	шт.	138,00	147,80
5340308	0	31	219х10-57х4	шт.	160,00	171,36
			Переходы концентрические, диаметром условного прохода 250х200 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:			
5340309	0	31	273х7-219х6	шт.	180,00	192,78
5340310	0	31	273х10-219х8	шт.	280,00	299,88
5340311	0	31	273х12-219х10	шт.	380,00	406,98
			Переходы концентрические, диаметром условного прохода 250х150 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:			

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
5340312	0	31	273x7-159x4,5	шт.	224,00	239,90
5340313	0	31	273x10-159x6	шт.	320,00	342,72
5340314	0	31	273x12-159x10	шт.	360,00	385,56
			Переходы концентрические, диаметром условного прохода 200x125 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:			
5340315	0	31	273x8-133x4	шт.	178,00	190,64
5340316	0	31	273x10-133x6	шт.	220,00	235,62
			Переходы концентрические, диаметром условного прохода 200x100 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:			
5340317	0	31	273x8-108x4	шт.	178,00	190,64
5340318	0	31	273x10-108x5	шт.	220,00	235,62
			Переходы концентрические, диаметром условного прохода 300x250 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:			
5340319	0	31	325x8-273x8	шт.	240,00	257,04
5340320	0	31	325x10-273x10	шт.	288,00	308,45
5340321	0	31	325x12-273x12	шт.	348,00	372,71
			Переходы концентрические, диаметром условного прохода 300x200 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:			
5340322	0	31	325x10-219x8	шт.	332,00	355,57
5340323	0	31	325x12-219x10	шт.	340,00	364,14
			Переходы концентрические, диаметром условного прохода 300x150 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:			
5340324	0	31	325x8-159x4,5	шт.	240,00	257,04
5340325	0	31	325x12-159x8	шт.	336,00	359,86
			Переходы концентрические, диаметром условного прохода 300x125 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:			
5340326	0	31	325x8-133x5	шт.	240,00	257,04
5340327	0	31	325x12-133x8	шт.	336,00	359,86
			Переходы концентрические, диаметром условного прохода 300x100 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:			
5340328	0	31	325x10-108x4	шт.	324,00	347,00
5340329	0	31	325x12-108x6	шт.	340,00	364,14
			Переходы концентрические, диаметром условного прохода 350x300 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:			
5340330	0	31	377x10-325x8	шт.	346,80	371,42
5340331	0	31	377x12-325x10	шт.	408,00	436,97
5340332	0	31	377x14-325x12	шт.	435,20	466,10
5340333	0	31	377x16-325x16	шт.	448,80	480,66
			Переходы концентрические, диаметром условного прохода 350x250 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:			

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
5340334	0	31	377x10-273x8	шт.	333,20	356,86
5340335	0	31	377x12-273x10	шт.	401,20	429,69
5340336	0	31	377x14-273x12	шт.	421,60	451,53
5340337	0	31	377x16-273x12	шт.	435,20	466,10
			Переходы концентрические, диаметром условного прохода 350x200 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:			
5340338	0	31	377x12-219x8	шт.	353,60	378,71
5340339	0	31	377x16-219x10	шт.	428,40	458,82
			Переходы концентрические, диаметром условного прохода 350x150 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:			
5340340	0	31	377x12-159x8	шт.	340,00	364,14
5340341	0	31	377x16-159x8	шт.	414,80	444,25
			Переходы концентрические, диаметром условного прохода 400x300 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:			
5340342	0	31	426x10-325x8	шт.	396,80	424,97
5340343	0	31	426x12-325x10	шт.	430,90	461,49
5340344	0	31	426x16-325x12	шт.	489,80	524,58
			Переходы концентрические, диаметром условного прохода 400x350 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:			
5340345	0	31	426x10-377x10	шт.	387,50	415,01
5340346	0	31	426x12-377x12	шт.	474,30	507,98
5340347	0	31	426x14-377x14	шт.	551,80	590,98
5340348	0	31	426x16-377x16	шт.	697,50	747,02
			Переходы концентрические, диаметром условного прохода 500x400 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:			
5340349	0	31	530x12-426x12	шт.	1426,00	1527,25
5340350	0	31	530x14-426x12	шт.	1612,00	1726,45
5340351	0	31	530x16-426x16	шт.	1953,00	2091,66
			Переходы концентрические, диаметром условного прохода 500x350 мм, наружным диаметром и толщиной стенки, мм:			
5340352	0	31	530x12-377x12	шт.	1302,00	1394,44
5340353	0	31	530x14-377x14	шт.	1736,00	1859,26
5340354	0	31	530x16-377x16	шт.	1860,00	1992,06
			Заглушки эллиптические из углеродистой стали			
			Заглушки на Ру до 10 МПа (100 кгс/см <sup>2</sup> ) из стали 20, диаметром условного прохода 25 мм, наружным диаметром 32 мм, толщиной стенки, мм:			
5340355	0	31	2	шт.	10,00	10,71
5340356	0	31	3	шт.	10,50	11,25
			Заглушки на Ру=10 МПа (100 кгс/см <sup>2</sup> ) из стали 20, диаметром условного прохода 32 мм, наружным диаметром 38 мм, толщиной стенки, мм:			



Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
5340357	0	31	2	шт.	10,00	10,71
5340358	0	31	3	шт.	10,50	11,25
			Заглушки на Ру=10 МПа (100 кгс/см <sup>2</sup> ) из стали 20, диаметром условного прохода 40 мм, наружным диаметром 45 мм, толщиной стенки, мм:			
5340359	0	31	2,5	шт.	10,00	10,71
5340360	0	31	4	шт.	11,00	11,78
			Заглушки на Ру=10 МПа (100 кгс/см <sup>2</sup> ) из стали 20, диаметром условного прохода 50 мм, наружным диаметром 57 мм, толщиной стенки, мм:			
5340361	0	31	3	шт.	10,00	10,71
5340362	0	31	5	шт.	12,50	13,39
			Заглушки на Ру=10 МПа (100 кгс/см <sup>2</sup> ) из стали 20, диаметром условного прохода 65 мм, наружным диаметром 76 мм, толщиной стенки, мм:			
5340363	0	31	3,5	шт.	13,60	14,57
5340364	0	31	6	шт.	18,80	20,13
			Заглушки на Ру=10 МПа (100 кгс/см <sup>2</sup> ) из стали 20, диаметром условного прохода 80 мм, наружным диаметром 89 мм, толщиной стенки, мм:			
5340365	0	31	3,5	шт.	16,00	17,14
5340366	0	31	8	шт.	26,00	27,85
			Заглушки на Ру=10 МПа (100 кгс/см <sup>2</sup> ) из стали 20, диаметром условного прохода 100 мм, наружным диаметром 108 мм, толщиной стенки, мм:			
5340367	0	31	4	шт.	22,00	23,56
5340368	0	31	8	шт.	32,00	34,27
			Заглушки на Ру=10 МПа (100 кгс/см <sup>2</sup> ) из стали 20, диаметром условного прохода 125 мм, наружным диаметром 133 мм, толщиной стенки, мм:			
5340369	0	31	4	шт.	26,00	27,85
5340370	0	31	8	шт.	42,00	44,98
			Заглушки на Ру=10 МПа (100 кгс/см <sup>2</sup> ) из стали 20, диаметром условного прохода 150 мм, наружным диаметром 159 мм, толщиной стенки, мм:			
5340371	0	31	4,5	шт.	34,00	36,41
5340372	0	31	8	шт.	52,00	55,69
			Заглушки на Ру=10 МПа (100 кгс/см <sup>2</sup> ) из стали 20, диаметром условного прохода 200 мм, наружным диаметром 219 мм, толщиной стенки, мм:			
5340373	0	31	8	шт.	76,00	81,40
5340374	0	31	10	шт.	90,00	96,39
			Заглушки на Ру=10 МПа (100 кгс/см <sup>2</sup> ) из стали 20, диаметром условного прохода 250 мм, наружным диаметром 273 мм, толщиной стенки, мм:			
5340375	0	31	8	шт.	118,00	126,38
5340376	0	31	12	шт.	160,00	171,36

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
			Заглушки на $R_u=10$ МПа (100 кгс/см <sup>2</sup> ) из стали 20, диаметром условного прохода 300 мм, наружным диаметром 325 мм, толщиной стенки, мм:			
5340377	0	31	10	шт.	212,00	227,05
5340378	0	31	12	шт.	240,00	257,04
			Заглушки на $R_u=10$ МПа (100 кгс/см <sup>2</sup> ) из стали 20, диаметром условного прохода 350 мм, наружным диаметром 377 мм, толщиной стенки, мм:			
5340379	0	31	9	шт.	224,00	239,90
5340380	0	31	12	шт.	280,00	299,88
5340381	0	31	16	шт.	360,00	385,56
			Заглушки на $R_u=10$ МПа (100 кгс/см <sup>2</sup> ) из стали 20, диаметром условного прохода 400 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки, мм:			
5340382	0	31	8	шт.	240,00	257,04
5340383	0	31	10	шт.	288,00	308,45
5340384	0	31	12	шт.	336,00	359,86
5340385	0	31	16	шт.	428,00	458,39
			Заглушки на $R_u=10$ МПа (100 кгс/см <sup>2</sup> ) из стали 20, диаметром условного прохода 500 мм, наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки, мм:			
5340386	0	31	10	шт.	500,00	535,50
5340387	0	31	16	шт.	728,00	779,69
5340388	0	31	20	шт.	820,00	878,22
			<b>Раздел 35. Узлы технологических трубопроводов из углеродистых и легированных сталей на <math>R_u</math> 10 МПа (100 кгс/см<sup>2</sup>)</b>			
			Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей (фланцев, отводов, тройников, переходов, заглушек, патрубков, П-образных компенсаторов и т.п.), входящих в конструкцию трубопровода, со сборкой на постоянных прокладках, креплением болтами и сваркой из бесшовных труб, сталь 20			
			диаметром условного прохода 10 мм, наружным диаметром 14 мм, толщиной стенки, мм:			
5350001	0	31	2	т	70800,00	72264,31
5350002	0	31	3	т	58050,00	59259,31
			диаметром условного прохода 15 мм, толщиной стенки, мм:			
5350003	0	31	2	т	59640,00	60881,11
5350004	0	31	3	т	46020,00	46988,71
5350005	0	31	4	т	39810,00	40654,51
			диаметром условного прохода 20 мм, толщиной стенки, мм:			
5350006	0	31	2	т	47430,00	48426,91
5350007	0	31	2,5	т	41400,00	42276,31
5350008	0	31	3	т	36990,00	37778,11
5350009	0	31	4	т	32190,00	32882,11

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измере- ния	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
			диаметром условного прохода 25 мм, толщиной стенки, мм:			
5350010	0	31	2	т	40350,00	41205,31
5350011	0	31	2,5	т	34860,00	35605,51
5350012	0	31	3	т	31230,00	31902,91
5350013	0	31	4	т	24960,00	25507,51
			диаметром условного прохода 32 мм, толщиной стенки, мм:			
5350014	0	31	2	т	37710,00	38512,51
5350015	0	31	3	т	30450,00	31107,31
5350016	0	31	4	т	25650,00	26211,31
5350017	0	31	5	т	23580,00	24099,91
			диаметром условного прохода 40 мм, толщиной стенки, мм:			
5350018	0	31	2,5	т	32148,00	32839,27
5350019	0	31	3	т	28566,50	29186,14
5350020	0	31	4	т	24842,50	25387,66
5350021	0	31	6	т	21527,00	22005,85
			диаметром условного прохода 50 мм, толщиной стенки, мм:			
5350022	0	31	3	т	23750,10	24273,41
5350023	0	31	4	т	21750,30	22233,62
5350024	0	31	5	т	19928,70	20375,58
5350025	0	31	6	т	19097,10	19527,35
5350026	0	31	7	т	18602,10	19022,45
			диаметром условного прохода 65 мм, толщиной стенки, мм:			
5350027	0	31	3,5	т	21897,50	22383,76
5350028	0	31	4	т	20957,00	21424,45
5350029	0	31	5	т	19380,00	19815,91
5350030	0	31	6	т	18496,50	18914,74
5350031	0	31	7	т	17708,00	18110,47
5350032	0	31	9	т	16064,50	16434,10
			диаметром условного прохода 80 мм, толщиной стенки, мм:			
5350033	0	31	3,5	т	19893,00	20339,17
5350034	0	31	4	т	19199,50	19631,80
5350035	0	31	5	т	18496,50	18914,74
5350036	0	31	6	т	17556,00	17955,43
5350037	0	31	7	т	16739,00	17122,09
5350038	0	31	8	т	16064,50	16434,10
5350039	0	31	9	т	15551,50	15910,84
5350040	0	31	10	т	15190,50	15542,62
			диаметром условного прохода 100 мм, толщиной стенки, мм:			
5350041	0	31	4	т	17556,00	17955,43
5350042	0	31	5	т	16881,50	17267,44
5350043	0	31	6	т	16207,00	16579,45
5350044	0	31	7	т	15532,50	15891,46
5350045	0	31	8	т	15181,00	15532,93
5350046	0	31	9	т	14677,50	15019,36
5350047	0	31	10	т	14354,50	14689,90
5350048	0	31	11	т	14003,00	14331,37
			диаметром условного прохода 125 мм, толщиной стенки, мм:			
5350049	0	31	4	т	16881,50	17267,44
5350050	0	31	5	т	16207,00	16579,45
5350051	0	31	6	т	15409,00	15765,49

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измере- ния	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
5350052	0	31	7	т	14791,50	15135,64
5350053	0	31	8	т	14354,50	14689,90
5350054	0	31	9	т	13889,00	14215,09
5350055	0	31	10	т	13499,50	13817,80
5350056	0	31	11	т	13148,00	13459,27
5350057	0	31	12	т	13005,50	13313,92
5350058	0	31	14	т	12654,00	12955,39
			диаметром условного прохода 150 мм, толщиной стенки, мм:			
5350059	0	31	4,5	т	17568,00	17967,67
5350060	0	31	5	т	17379,00	17774,89
5350061	0	31	6	т	16281,00	16654,93
5350062	0	31	7	т	15867,00	16232,65
5350063	0	31	8	т	15345,00	15700,21
5350064	0	31	9	т	14580,00	14919,91
5350065	0	31	10	т	14418,00	14754,67
5350066	0	31	11	т	14157,00	14488,45
5350067	0	31	12	т	13707,00	14029,45
5350068	0	31	14	т	13158,00	13469,47
5350069	0	31	16	т	12771,00	13074,73
			диаметром условного прохода 200 мм, толщиной стенки, мм:			
5350070	0	31	6	т	15768,00	16131,67
5350071	0	31	7	т	13995,00	14323,21
5350072	0	31	8	т	14355,00	14690,41
5350073	0	31	9	т	13707,00	14029,45
5350074	0	31	10	т	13518,00	13836,67
5350075	0	31	11	т	13320,00	13634,71
5350076	0	31	12	т	13131,00	13441,93
5350077	0	31	14	т	12933,00	13239,97
5350078	0	31	16	т	12771,00	13074,73
5350079	0	31	20	т	12582,00	12881,95
			диаметром условного прохода 250 мм, толщиной стенки, мм:			
5350080	0	31	7	т	13746,50	14069,74
5350081	0	31	8	т	13262,00	13575,55
5350082	0	31	9	т	12625,50	12926,32
5350083	0	31	10	т	12435,50	12732,52
5350084	0	31	11	т	12255,00	12548,41
5350085	0	31	12	т	12046,00	12335,23
5350086	0	31	14	т	11894,00	12180,19
5350087	0	31	16	т	11742,00	12025,15
5350088	0	31	20	т	11552,00	11831,35
			диаметром условного прохода 300 мм, толщиной стенки, мм:			
5350089	0	31	8	т	12958,00	13265,47
5350090	0	31	9	т	12255,00	12548,41
5350091	0	31	10	т	12103,00	12393,37
5350092	0	31	11	т	11922,50	12209,26
5350093	0	31	12	т	11552,00	11831,35
5350094	0	31	14	т	11400,00	11676,31
5350095	0	31	16	т	11219,50	11492,20
5350096	0	31	20	т	11039,00	11308,09
			диаметром условного прохода 350 мм, толщиной стенки, мм:			
5350097	0	31	9	т	11837,00	12122,05
5350098	0	31	10	т	11656,50	11937,94

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измере- ния	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
5350099	0	31	11	т	11485,50	11763,52
5350100	0	31	12	т	11153,00	11424,37
5350101	0	31	14	т	10972,50	11240,26
5350102	0	31	16	т	10792,00	11056,15
5350103	0	31	20	т	10621,00	10881,73
			диаметром условного прохода 400 мм, толщиной стенки, мм:			
5350104	0	31	9	т	12038,40	12327,48
5350105	0	31	10	т	11513,70	11792,28
5350106	0	31	11	т	11375,10	11650,91
5350107	0	31	12	т	11206,80	11479,25
5350108	0	31	14	т	10860,30	11125,82
5350109	0	31	16	т	10711,80	10974,35
5350110	0	31	20	т	10543,50	10802,68
			Узлы трубопроводов с установкой необходимых деталей (фланцев, от- водов, тройников, переходов, заглу- шек, патрубков, П-образных компен- саторов и т.п.), входящих в констру- кцию трубопровода, со сборкой на по- стоянных прокладках, креплением болтами и сваркой из электросварных труб большого диаметра Ст3сп-Ст6сп			
			диаметром условного прохода 400 мм, наружным диаметром 426 мм, толщиной стенки, мм:			
5350111	0	31	6	т	15893,50	16259,68
5350112	0	31	7	т	15124,00	15474,79
5350113	0	31	8	т	14250,00	14583,31
5350114	0	31	9	т	13746,50	14069,74
5350115	0	31	10	т	13119,50	13430,20
			диаметром условного прохода 500 мм, наружным диаметром 530 мм, толщиной стенки, мм:			
5350116	0	31	6	т	18069,00	18478,69
5350117	0	31	7	т	16910,00	17296,51
5350118	0	31	8	т	16017,00	16385,65
5350119	0	31	9	т	15475,50	15833,32
5350120	0	31	10	т	15057,50	15406,96
5350121	0	31	11	т	14497,00	14835,25
5350122	0	31	12	т	14164,50	14496,10
			диаметром условного прохода 600 мм, наружным диаметром 630 мм, толщиной стенки, мм:			
5350123	0	31	6	т	17147,50	17538,76
5350124	0	31	7	т	16017,00	16385,65
5350125	0	31	8	т	15152,50	15503,86
5350126	0	31	9	т	14820,00	15164,71
5350127	0	31	10	т	13898,50	14224,78
5350128	0	31	11	т	13718,00	14040,67
5350129	0	31	12	т	13509,00	13827,49
5350130	0	31	14	т	12796,50	13100,74
5350131	0	31	16	т	12255,00	12548,41
			диаметром условного прохода 700 мм, наружным диаметром 720 мм, толщиной стенки, мм:			
5350132	0	31	6	т	16159,50	16531,00
5350133	0	31	7	т	15238,00	15591,07

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерс- ния	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
5350134	0	31	8	т	14497,00	14835,25
5350135	0	31	9	т	14288,00	14622,07
5350136	0	31	10	т	13841,50	14166,64
5350137	0	31	11	т	13509,00	13827,49
5350138	0	31	12	т	13243,00	13556,17
5350139	0	31	14	т	12910,50	13217,02
5350140	0	31	16	т	12492,50	12790,66
			диаметром условного прохода 800 мм, наружным диаметром 820 мм, толщиной стенки, мм:			
5350141	0	31	8	т	14050,50	14379,82
5350142	0	31	9	т	13718,00	14040,67
5350143	0	31	10	т	13509,00	13827,49
5350144	0	31	11	т	13243,00	13556,17
5350145	0	31	12	т	12977,00	13284,85
5350146	0	31	14	т	12796,50	13100,74
5350147	0	31	16	т	12017,50	12306,16
			диаметром условного прохода 1000 мм, наружным диаметром 1020 мм, толщиной стенки, мм:			
5350148	0	31	8	т	13803,50	14127,88
5350149	0	31	9	т	13509,00	13827,49
5350150	0	31	10	т	13034,00	13342,99
5350151	0	31	11	т	12701,50	13003,84
5350152	0	31	12	т	12378,50	12674,38
5350153	0	31	14	т	12141,00	12432,13
5350154	0	31	16	т	11865,50	12151,12
			диаметром условного прохода 1200 мм, наружным диаметром 1220 мм, толщиной стенки, мм:			
5350155	0	31	9	т	13357,00	13672,45
5350156	0	31	10	т	12910,50	13217,02
5350157	0	31	11	т	12464,00	12761,59
5350158	0	31	12	т	12169,50	12461,20
5350159	0	31	14	т	11960,50	12248,02
5350160	0	31	16	т	11694,50	11976,70
			диаметром условного прохода 1400 мм, наружным диаметром 1420 мм, толщиной стенки, мм:			
5350161	0	31	9	т	13300,00	13614,31
5350162	0	31	10	т	12521,00	12819,73
5350163	0	31	11	т	12141,00	12432,13
5350164	0	31	12	т	11903,50	12189,88
5350165	0	31	14	т	11628,00	11908,87
5350166	0	31	16	т	11485,50	11763,52
			диаметром условного прохода 1600 мм, наружным диаметром 1620 мм, толщиной стенки, мм:			
5350167	0	31	10	т	12350,00	12645,31
5350168	0	31	11	т	12017,50	12306,16
5350169	0	31	12	т	11808,50	12092,98
5350170	0	31	14	т	11485,50	11763,52
5350171	0	31	16	т	11305,00	11579,41
5350172	0	31	20	т	11153,00	11424,37
			<b>VII. Канаты стальные</b>			
			<b>Раздел 37. Канаты круглые</b>			
			Канаты двойной свивки, типа ЛК-Р,			

## ТСЦ 81-01-2001 Белгородская область

Отрасле- вой код	Распи- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измере- ния	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
			конструкции 6x19(1+6+6/6)+1 о.с.			
			Канат без покрытия, из проволок, марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром, мм:			
5370001	0	31	8,3	10 м	74,98	88,13
5370002	0	31	8,3	10 м	77,28	90,96
5370003	0	31	9,9	10 м	77,52	91,82
5370004	0	31	11	10 м	116,11	135,54
5370005	0	31	12	10 м	123,85	143,92
5370006	0	31	13	10 м	133,52	161,44
5370007	0	31	14	10 м	162,55	192,38
5370008	0	31	15	10 м	185,77	217,04
5370009	0	31	16,5	10 м	208,99	246,06
5370010	0	31	18	10 м	249,63	301,23
5370011	0	31	19,5	10 м	284,46	338,46
5370012	0	31	21	10 м	319,29	377,02
5370013	0	31	22,5	10 м	359,93	431,95
5370014	0	31	24	10 м	417,98	493,58
5370015	0	31	25,5	10 м	447,68	533,10
5370016	0	31	27	10 м	499,09	588,21
5370017	0	31	28	10 м	522,48	624,45
5370018	0	31	30,5	10 м	636,89	755,10
5370019	0	31	32	10 м	692,82	815,19
5370020	0	31	33,5	10 м	757,32	901,73
5370021	0	31	37	10 м	893,45	1054,19
			Канат оцинкованный, из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром, мм:			
5370097	0	31	5,5	10 м	65,00	74,55
			Канат двойной свивки, типа ЛК-О, без покрытия, из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм2 и менее, диаметром, мм:			
5370139	0	31	7,8	10 м	80,00	90,58
5370140	0	31	8,8	10 м	91,19	103,25
5370141	0	31	10,5	10 м	109,29	123,74
5370142	0	31	11,5	10 м	128,34	145,30
5370143	0	31	12	10 м	136,91	155,01
5370144	0	31	13	10 м	149,53	169,29
5370145	0	31	14	10 м	172,15	194,90
5370146	0	31	15	10 м	198,10	224,29
5370147	0	31	16,5	10 м	224,29	253,94
5370148	0	31	17,5	10 м	255,01	288,72
5370149	0	31	19,5	10 м	293,58	332,39
5370150	0	31	20,5	10 м	327,63	370,94
5370151	0	31	22	10 м	365,25	413,53
5370152	0	31	23	10 м	403,10	456,39
5370153	0	31	25,5	10 м	489,30	553,98
5370154	0	31	28	10 м	580,73	657,50
5370155	0	31	30,5	10 м	677,87	767,49
5370156	0	31	32,5	10 м	786,68	890,68
5370157	0	31	35	10 м	901,21	1020,35
5370158	0	31	37	10 м	977,16	1106,34
5370159	0	31	39	10 м	1059,78	1199,89
5370160	0	31	40	10 м	1122,88	1271,32
5370161	0	31	41	10 м	1192,88	1350,58
5370162	0	31	43,5	10 м	1335,26	1511,79
5370163	0	31	45	10 м	1403,84	1589,42

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
5370164	0	31	46	10 м	1483,84	1680,00
5379020	1	31	Канаты стальные	кг	16,00	18,12
			<b>IX. Прочие материалы</b>			
			<b>Раздел 41. Асбестовые технические изделия</b>			
			Бумага асбестовая			
			Бумага теплоизоляционная марки БТ:			
5410001	0	31	в рулонах, толщиной 0,65 мм	т	5180,00	5992,46
5410002	0	31	в листах, толщиной 1 мм	т	3920,00	4594,38
5410003	0	31	в листах, толщиной 1,5 мм	т	5180,00	5992,46
			Бумага электроизоляционная, марки БЭ:			
5410004	0	31	толщиной 0,2 мм	т	10640,00	12049,36
5410005	0	31	толщиной 0,4 мм	т	7980,00	9098,38
5410006	0	31	толщиной 0,5 мм	т	7980,00	9098,38
			Набивки плетеные сухие асбестовые с однослойным оплетением сердечника и многослойно-плетеные, круглые, квадратные, марки АСС, диаметром, мм:			
5410011	0	31	4-5	т	46153,85	52255,38
5410012	0	31	6-14	т	46153,85	52255,38
5410013	0	31	16-22	т	33040,00	37407,89
5410014	0	31	25-50	т	29568,00	33476,89
			Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром, мм:			
5410063	0	31	50	1000 шт.	3297,35	3766,89
5410064	0	31	100	1000 шт.	5400,00	6168,96
5410065	0	31	150	1000 шт.	7626,90	8712,97
5410066	0	31	200	1000 шт.	9875,00	11281,20
5410067	0	31	300	1000 шт.	17568,00	20069,68
			Прокладки из паронита, марки ПМБ, толщиной 3 мм, диаметром, мм:			
5410068	0	31	300	1000 шт.	16756,25	19142,34
5410069	0	31	400	1000 шт.	21783,50	24885,48
			Ткань асбестовая со стеклонитью марки:			
5410074	0	31	АСТ-1, толщиной 1,8 мм	т	54000,00	64035,42
5410075	0	31	АСТ-2, толщиной 0,9 мм	т	62986,00	74661,10
			Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром, мм:			
5410092	0	31	250	1000шт	12889,27	14724,71
5410093	0	31	500	1000шт	28317,98	32350,46
5410094	0	31	600	1000шт	36813,66	42055,93
5410095	0	31	700	1000шт	47857,38	54672,27
5410096	0	31	800	1000шт	62214,69	71074,06
5410097	0	31	1000	1000шт	80878,62	92395,73
5410098	0	31	1200	1000шт	105142,30	120114,56
5410099	0	31	1400	1000шт	136684,99	156148,93
5410100	0	31	1700	1000шт	156743,36	179063,62
5410101	0	31	1900	1000шт	175284,96	200245,53
5410102	0	31	Паронит	т	25270,09	28868,55
			<b>Раздел 42. Химическая продукция и нефтепродукты</b>			
			Аргон газообразный:			
5420007	0	31	сорт высший	м3	20,70	25,34
5420008	0	31	сорт 1	м3	18,00	22,03
			Кислота азотная:			



Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
5420013	0	31	концентрированная, сорт 1, с содержанием основного вещества 98,2%	т	4600,00	5614,61
5420014	0	31	сорт 2, с содержанием основного вещества 97.5%	т	4173,00	5166,57
5420015	0	31	специальная, сорт высший, с содержанием основного вещества 72%	т	3315,00	4266,28
5420016	0	31	специальная, сорт 1, с содержанием основного вещества 72%	т	3120,00	4061,80
			<b>Кислота серная:</b>			
5420017	0	31	аккумуляторная, сорт высший	т	3159,00	4102,91
5420018	0	31	аккумуляторная, сорт 1	т	3003,00	3938,33
5420019	0	31	техническая башенная, с содержанием основного вещества не менее 75%	т	1696,50	2566,62
5420020	0	31	контактная техническая, сорт 1, с содержанием основного вещества не менее 92,5%	т	2359,50	3263,75
5420021	0	31	контактная регенерированная, с содержанием основного вещества не менее 91%	т	1138,80	1982,35
			<b>Смазка:</b>			
5420031	0	31	универсальная тугоплавкая УТ (консталин жировой)	т	13975,00	16820,31
5420032	0	31	№ 9	т	16380,00	19714,97
5420034	0	31	солидол синтетический, марки "С"	т	7992,59	8886,16
			<b>Парафины нефтяные твердые:</b>			
5420037	0	31	марки П-1	т	22000,00	23562,00
5420038	0	31	марки П-2	т	21250,00	22758,75
5420039	0	31	марки П-3	т	20500,00	21955,50
5420040	0	31	Масло веретенное	т	35126,00	39053,09
5420041	0	31	Пропан-бутан, смесь техническая	т	8480,00	9690,00
5420042	0	31	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	8,48	9,69
5429001	1	31	Вольфрам	кг	405,00	450,28
			<b>Флюс:</b>			
5429004	1	31	АН-22	т	5610,00	6237,20
5429006	1	31	АН-348а	т	5920,00	6581,86
5429007	1	31	АНК-45	т	65470,00	72789,55
5429010	1	31	ВАМИ	кг	11,30	12,56
5429025	1	31	Смазка ЗЭС	кг	11,80	13,12
5429033	1	31	Вазелин технический	кг	27,50	30,57
			<b>Раздел 43. Резиновые технические изделия и детали</b>			
			Детали и пластины для авиационной техники			
			<b>Пластина:</b>			
5430001	0	31	техническая без тканевых прокладок	т	32000,00	34272,00
			<b>Трубки резиновые:</b>			
5430004	0	31	вакуумные из резины 7889	т	49000,00	52479,00
			<b>Раздел 44. Электроизоляционные изделия</b>			
5440054	0	31	Лакоткани хлопчатобумажные на перкале В, марки ЛХММ-105, шириной 800-850 мм, толщиной 0,24 м	м2	100,00	107,10
5440089	0	31	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	90,00	96,39
5440150	0	31	Прессшпан листовой, марки А	шт	39,50	43,90

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
			<b>Раздел 45. Аппаратура электрическая низковольтная</b>			
			Выключатели автоматические			
			Общепромышленное и специальное исполнение			
			Выключатели автоматические серии АП50Б			
5450005	0	31	АП50Б 2МТ УЗ I-63А	шт.	86,63	92,78
5450007	0	31	АП50Б 3МТ УЗ I-63А	шт.	136,50	146,19
			Выключатели автоматические серии АК63			
5450034	0	31	АК63-2М УЗ I-63А	шт.	191,67	205,28
			Выключатели автоматические типа АЕ1031			
5450037	0	31	АЕ1031-1УХЛ,2УХЛ I-25А	шт.	56,67	60,69
			Выключатели автоматические типа АЕ20			
5450040	0	31	АЕ2043-10Б-00 УЗ I-63А	шт.	139,76	149,68
5450041	0	31	АЕ2044-100-00 УЗ I-63А	шт.	166,25	178,05
			Выключатели автоматические серии АЕ20М			
5450044	0	31	АЕ2053М-100-00 УЗ I-100А	шт.	151,40	162,15
5450046	0	31	АЕ2063-100-00 УЗ I-160А	шт.	588,89	630,70
			Выключатели автоматические серии А3700Б			
			с электромагнитным расцепителем			
5450049	0	31	А3712Б I-160А	шт.	419,27	449,03
5450051	0	31	А3722Б I-250А	шт.	1050,00	1124,55
			Выключатели автоматические типа ВА51-31, ВА51-33			
5450174	0	31	ВА51-31-340010Р-00УХЛЗ I-100А	шт.	820,00	878,22
5450176	0	31	ВА51-33-3400100-00УХЛЗ I-160А	шт.	1100,00	1178,10
			Выключатели автоматические типа ВА51-35, ВА51-39, ВА52-39			
5450178	0	31	ВА51-35-34-0010-20 I-250А	шт.	1340,00	1435,14
5450180	0	31	ВА51-39-34-0010-20 I-630А	шт.	4083,33	4373,25
5450182	0	31	ВА52-39-34-0010-20 I-630А	шт.	4083,33	4373,25
			Пускатели электромагнитные и ручные			
			Пускатели электромагнитные			
			Общепромышленное и специальное исполнение			
			Пускатели электромагнитные типа ПМА-0000			
			неревверсивные, без реле			
5453001	0	31	ПМА-0100 УЗВ	шт.	68,33	73,19
5453004	0	31	ПМА-0101 УХЛ4В	шт.	94,25	100,94
5453006	0	31	ПМА-0102 УХЛ4В	шт.	94,25	100,94
			неревверсивные без реле, без кнопок			
5453009	0	31	ПМА-3102 УХЛ4В	шт.	250,00	267,75
			неревверсивные с реле, без кнопок			
5453013	0	31	ПМА-3202П УХЛ4В	шт.	399,17	427,51
5453015	0	31	ПМА-3222П У2В	шт.	425,83	456,07
			реверсивные с электрической блокировкой с реле, без кнопок			
5453021	0	31	ПМА-3412П УЗВ	шт.	624,17	668,48
			неревверсивные без реле, без кнопок			
5453029	0	31	ПМА-4100 УХЛ4В	шт.	620,00	664,02

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измере- ния	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
5453030	0	31	ПМА-4102 УХЛ4В	шт.	630,00	674,73
5453032	0	31	ПМА-4110 УХЛ3В	шт.	740,00	792,54
5453036	0	31	ПМА-4120 УХЛ3В	шт.	833,33	892,50
			нереверсивные с реле, без кнопок			
5453039	0	31	ПМА-4200 УХЛ4В	шт.	833,33	892,50
5453042	0	31	ПМА-4210П УХЛ3В	шт.	962,50	1030,84
5453046	0	31	ПМА-4220П УХЛ3В	шт.	1120,00	1199,52
			реверсивные с электрической и меха- нической блокировками, без реле, без кнопок			
5453085	0	31	ПМА-4500 УХЛ4В	шт.	1420,00	1520,82
5453088	0	31	ПМА-4510 УХЛ3В	шт.	1570,00	1681,47
			реверсивные с электрической и меха- нической блокировками, с реле, без кнопок			
5453095	0	31	ПМА-4600П УХЛ4В	шт.	1600,00	1713,60
			нереверсивные без реле, без кнопок			
5453105	0	31	ПМА-5102М УХЛ4В	шт.	1533,33	1642,20
			нереверсивные с реле, без кнопок			
5453114	0	31	ПМА-5202М УХЛ4В	шт.	1800,00	1927,80
5453116	0	31	ПМА-5212М УХЛ3В	шт.	2100,00	2249,10
5453118	0	31	ПМА-5222М УХЛ3В	шт.	2200,00	2356,20
			нереверсивные с реле, с кнопками «Пуск» и «Стоп»			
5453120	0	31	ПМА-5232М УХЛ3В	шт.	2383,33	2552,55
			реверсивные с электрической и меха- нической блокировками, с реле, без кнопок			
5453132	0	31	ПМА-5502М УХЛ4В	шт.	3060,00	3277,26
5453137	0	31	ПМА-5602М УХЛ4В	шт.	3317,50	3553,04
5453142	0	31	ПМА-5622М УХЛ3В	шт.	3813,33	4084,08
			нереверсивные без реле, без кнопок			
5453143	0	31	ПМА-6102М УХЛ4В	шт.	2200,00	2356,20
5453145	0	31	ПМА-6112М УХЛ3В	шт.	2440,83	2614,13
			нереверсивные с реле, без кнопок			
5453151	0	31	ПМА-6202М УХЛ4В	шт.	2580,00	2763,18
5453153	0	31	ПМА-6212М УХЛ3В	шт.	3066,67	3284,40
5453155	0	31	ПМА-6222М УХЛ3В	шт.	3177,50	3403,10
			реверсивные с электрической и меха- нической блокировками, без реле, без кнопок			
5453170	0	31	ПМА-6502М УХЛ4В	шт.	3900,00	4176,90
			реверсивные с электрической и меха- нической блокировками, с реле, без кнопок			
5453175	0	31	ПМА-6602М УХЛ4В	шт.	5362,50	5743,24
5453177	0	31	ПМА-6612М УХЛ3В	шт.	6137,50	6573,26
			нереверсивные, без теплового реле, без кнопок			
5453196	0	31	ПМЕ-211 УХЛ4А	шт.	160,00	171,36
			нереверсивные, с тепловыми реле, без кнопок			
5453199	0	31	ПМЕ-212 УХЛ4А	шт.	286,00	306,31
5453200	0	31	ПМЕ-222 У3А	шт.	317,50	340,04
			нереверсивные, с теплового реле, с электрической блокировкой			
5453209	0	31	ПМЕ-214 УХЛ4А	шт.	455,00	487,31
5453210	0	31	ПМЕ-224 У3А	шт.	484,00	518,36

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измере- ния	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
			Пускатели электромагнитные серии ПМЕ-100			
			неревверсивные без реле, без кнопок			
5453212	0	31	ПМЕ-111 У4Б	шт.	118,33	126,74
			неревверсивные с реле, без кнопок			
5453215	0	31	ПМЕ-112 У4Б	шт.	163,17	174,75
5453216	0	31	ПМЕ-122 У3В	шт.	227,50	243,65
			реверсивные без реле, без кнопок			
5453218	0	31	ПМЕ-113 У4Б	шт.	207,50	222,23
			реверсивные с реле, без кнопок			
5453221	0	31	ПМЕ-114 У4Б	шт.	266,67	285,60
			неревверсивные, без теплового реле, без кнопок			
5453225	0	31	ПМЛ-1100 04В	шт.	115,00	123,17
5453227	0	31	ПМЛ-1101 04В	шт.	107,50	115,13
5453230	0	31	ПМЛ-2100 04В	шт.	152,50	163,33
5453231	0	31	ПМЛ-2101 04В	шт.	186,00	199,21
5453232	0	31	ПМЛ-3100 04В	шт.	355,00	380,21
5453233	0	31	ПМЛ-4100 04В	шт.	425,00	455,18
			неревверсивные, с тепловым реле, без кнопок			
5453250	0	31	ПМЛ-1210 02В	шт.	380,00	406,98
5453251	0	31	ПМЛ-2210 02В	шт.	480,00	514,08
			неревверсивные, с тепловым реле			
5453252	0	31	ПМЛ-3210 02В	шт.	940,00	1006,74
5453253	0	31	ПМЛ-4210 02В	шт.	1000,00	1071,00
			неревверсивные, с тепловым реле с кнопками управления			
5453269	0	31	ПМЛ-1220 02Б	шт.	305,84	326,81
5453270	0	31	ПМЛ-1220 02В	шт.	395,00	423,05
5453271	0	31	ПМЛ-2220 02В	шт.	504,00	539,78
5453272	0	31	ПМЛ-3220 02В	шт.	968,50	1037,26
5453273	0	31	ПМЛ-4220 02В	шт.	1000,00	1071,00
			неревверсивные, с тепловым реле с кнопками управления, с сигнальной лампой			
5453275	0	31	ПМЛ-1230 02В	шт.	430,00	460,53
5453276	0	31	ПМЛ-2230 02Б	шт.	499,00	534,43
5453277	0	31	ПМЛ-3230 02Б	шт.	833,33	892,50
5453278	0	31	ПМЛ-4230 02Б	шт.	1080,00	1156,68
			реверсивные, без тепловых реле с механической блокировкой			
5453280	0	31	ПМЛ-1501 04В	шт.	270,00	289,17
5453281	0	31	ПМЛ-2501 04В	шт.	362,50	388,24
5453283	0	31	ПМЛ-4500 04В	шт.	919,00	984,25
			реверсивные, с тепловыми реле, без кнопок, с механической и электриче- ской блокировками			
5453299	0	31	ПМЛ-1611 02Б	шт.	746,00	798,97
5453301	0	31	ПМЛ-2611 02В	шт.	1000,00	1071,00
5453302	0	31	ПМЛ-3610 02В	шт.	2060,00	2206,26
5453303	0	31	ПМЛ-4610 02В	шт.	1850,00	1981,35
			реверсивные, с тепловыми реле, с кнопками управления, с механиче- ской и электрической блокировками			
5453320	0	31	ПМЛ-1621 02В	шт.	790,00	846,09
5453321	0	31	ПМЛ-2621 02В	шт.	1040,00	1113,84

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
			реверсивные, с тепловыми реле, с кнопками, с лампой сигнальной, с механической и электрической блокировками			
5453326	0	31	ПМЛ-2631 02В	шт.	1153,75	1235,67
			Выключатели и переключатели пакетные, пакетно-кулачковые и универсальные			
			Общепромышленное и специальное исполнение			
			Выключатели и переключатели пакетные серии ПВ, ПП			
			Пакетные переключатели и переключатели открытые со степенью защиты IP00			
5455003	0	31	ПВ2-16 МЗ	шт.	25,46	27,27
5455004	0	31	ПВ3-16 МЗ	шт.	27,63	29,59
5455013	0	31	ПП2-16/НЗ МЗ	шт.	37,92	40,61
5455221	0	31	Выключатель пакетный защищенный ПВ3-25 МЗБ	шт.	28,80	30,77
			<b>Раздел 46. Источники света</b>			
			<b>Лампы накаливания</b>			
			Лампы газопольные с аргоновым наполнением моноспирального типа:			
5460003	90001	31	Г220-230-150	10 шт	23,75	25,44
5460003	90002	31	Г220-230-200	10 шт	28,50	30,52
5460003	90003	31	Г220-230-300	10 шт	36,45	39,04
5460001	0	31	Г 125-135-500-1	10 шт.	50,38	53,96
5460002	0	31	Г 215-225-500-1	10 шт.	50,38	53,96
5460003	0	31	Г 220-230-500-1	10 шт.	50,38	53,96
5460004	0	31	Г 230-240-500-1	10 шт.	50,38	53,96
5460005	0	31	Г 245-255-500	10 шт.	50,38	53,96
5460003	90005	31	Г220-230-750	10 шт	80,00	85,68
5460006	0	31	Г 125-135-1000-2	10 шт.	106,13	113,66
5460007	0	31	Г 215-135-1000-1	10 шт.	106,13	113,66
5460008	0	31	Г 215-225-1000-2	10 шт.	106,13	113,66
5460009	0	31	Г 215-225-1000-1	10 шт.	106,13	113,66
5460010	0	31	Г 220-230-1000-2	10 шт.	106,13	113,66
5460011	0	31	Г 220-230-1000-1	10 шт.	106,13	113,66
5460012	0	31	Г 230-240-1000-2	10 шт.	106,13	113,66
5460013	0	31	Г 230-240-1000-1	10 шт.	106,13	113,66
			Лампы концентрированного светораспределения типа:			
5009006	90021	31	ЗК 220-40	10 шт	53,60	57,41
5009006	90022	31	ЗК 220-60	10 шт	64,32	68,89
5009006	90023	31	ЗК 220-100	10 шт	67,00	71,76
5460014	0	31	ЗК 125-135-300-2	10 шт.	106,13	113,66
5460015	0	31	ЗК 215-225-150	10 шт	77,18	82,66
5460016	0	31	ЗК 215-225-200	10 шт	92,19	98,74
5460017	0	31	ЗК 215-225-300	10 шт	109,34	117,11
5009006	90027	31	ЗК 220-500	10 шт	152,76	163,61
5460018	0	31	ЗК 215-225-750	10 шт	321,60	344,43
5460019	0	31	ЗК 215-225-1000	10 шт.	353,76	378,88
5460020	0	31	ЗК 220-230-200	10 шт.	92,19	98,74
5460021	0	31	ЗК 220-230-300	10 шт.	109,34	117,11
5460022	0	31	ЗК 220-230-300-2	10 шт.	109,34	117,11
5460023	0	31	ЗК 220-230-500-2	10 шт.	152,76	163,61
5460024	0	31	ЗК 220-700	10 шт.	300,16	321,47

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
			Лампы накаливания газопольные в прозрачной колбе:			
5460031	90001	31	МО 12-15	10 шт	28,92	32,45
5460031	90002	31	МО 12-25	10 шт	28,92	32,45
5460031	90003	31	МО 12-40	10 шт	31,36	35,18
5460027	0	31	МО 24-25	10 шт.	22,99	25,80
5460028	0	31	МО 24-40	10 шт.	24,39	27,36
5460029	0	31	МО 24-60	10 шт.	27,87	31,27
5460030	0	31	МО 24-100	10 шт.	31,36	35,18
5460031	90008	31	МО 36-25	10 шт	27,87	31,27
5460031	90009	31	МО 36-40	10 шт	26,13	29,32
5460031	0	31	МО 36-60	10 шт.	28,10	31,82
5460031	90011	31	МО 36-100	10 шт	29,61	33,23
			Лампы газопольные с аргоновым наполнителем биспиральные типа:			
5009006	90001	31	Б 220-230-40	10 шт	12,73	13,63
5009006	90002	31	Б 220-230-60	10 шт	12,73	13,63
5009006	90003	31	Б 220-230-75	10 шт	13,27	14,21
5009006	90004	31	Б 220-230-100	10 шт	14,23	15,24
5009006	90005	31	Б 220-230-150	10 шт	19,45	20,83
5009006	90006	31	Б 220-230-200	10 шт	20,40	21,85
			Лампы накаливания электрические осветительные общего назначения биспиральные типа:			
5460051	90001	31	БК 220-230-40	10 шт	17,49	18,73
5460051	90002	31	БК 220-230-60	10 шт	19,30	20,67
5460051	0	31	БК220-230-100	10 шт	19,92	21,46
5460051	90004	31	БК 220-230-150	10 шт	27,22	29,15
			Лампы накаливания общего назначения			
5009006	90050	31	ЛОН 25Вт	10 шт	24,50	26,24
5009006	90051	31	ЛОН 40, 60, 75Вт	10 шт	23,50	25,17
5009006	90052	31	ЛОН 100Вт	10 шт	25,00	26,78
5009006	90053	31	ЛОН 150Вт	10 шт	30,83	33,02
5009006	90054	31	ЛОН 200Вт	10 шт	32,17	34,45
5009006	90055	31	ЛОН 300Вт	10 шт	75,83	81,22
5009006	90056	31	ЛОН 500Вт	10 шт	126,00	134,95
5009006	90057	31	ЛОН 750Вт	10 шт	140,00	149,94
			Лампы накаливания кварцевые с йодным циклом типа:			
5009006	90011	31	КГ 220-300	10 шт	233,33	249,90
5009006	90012	31	КГ 220-500	10 шт	250,00	267,75
5009006	90013	31	КГ 220-1000	10 шт	350,00	374,85
5009006	90014	31	КГ 220-1500	10 шт	436,00	466,96
5009006	90015	31	КГ 220-2000	10 шт	560,00	599,76
5009006	90016	31	КГ 220-5000	10 шт	2500,00	2677,50
			Лампы газопольные в зеркальной колбе типа:			
5009006	90031	31	MR16 12Вт	10 шт	70,00	74,97
5009006	90032	31	R50 40 Вт	10 шт	145,00	155,30
5009006	90033	31	R63 40,60 Вт	10 шт	225,00	240,98
5009006	90034	31	R80 100 Вт	10 шт	238,50	255,43
			Лампы накаливания прожекторные типа:			
5009006	90041	31	ПЖ 220-100	10 шт	316,00	338,44
5009006	90042	31	ПЖ 220-200	10 шт	333,90	357,61
5009006	90043	31	ПЖ 220-300	10 шт	283,50	303,63
5009006	90044	31	ПЖ 220-400	10 шт	459,00	491,59

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
5009006	90045	31	ПЖ 220-600	10 шт	472,50	506,05
5009006	90046	31	ПЖ 220-1100	10 шт	784,80	840,52
5009006	90047	31	ПЖ 220-2000	10 шт	900,00	963,90
			<b>Лампы люминесцентные</b>			
			Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа:			
5460103	90001	31	ЛБ (ЛД, ЛДЦ, ЛТБ, ЛХБ) 15	10 шт	42,90	45,95
5460110	0	31	ЛБ (ЛД, ЛДЦ, ЛТБ, ЛХБ) 20	10шт	65,41	69,83
5460103	90003	31	ЛБ (ЛД, ЛДЦ, ЛТБ, ЛХБ) 30	10 шт	86,90	93,07
5460103	0	31	ЛБ (ЛД, ЛДЦ, ЛТБ, ЛХБ) 40	10 шт	72,60	77,75
5460103	90005	31	ЛБ (ЛД, ЛДЦ, ЛТБ, ЛХБ) 65	10 шт	97,90	104,85
5460103	90006	31	ЛБ (ЛД, ЛДЦ, ЛТБ, ЛХБ) 80	10 шт	112,00	119,95
			Лампы люминесцентные дуговые ртутные высокого давления типа:			
5460201	0	31	ДРЛ 125(6)	10 шт.	525,00	562,28
5460202	0	31	ДРЛ 250(6)-4	10 шт.	712,00	762,55
5460203	0	31	ДРЛ 400(6)-4	10 шт.	900,00	963,90
5460204	0	31	ДРЛ 700(6)-3	10 шт.	2000,00	2142,00
5460205	0	31	ДРЛ 1000(6)-3	10 шт.	2850,00	3052,35
5460206	0	31	ДРЛ 125(10)	10 шт.	525,00	562,28
5460207	0	31	ДРЛ 250(10)-4	10 шт.	600,00	642,60
5460208	0	31	ДРЛ 400(10)-4	10 шт.	900,00	963,90
5460209	0	31	ДРЛ 700(10)-3	10 шт.	2000,00	2142,00
5460210	0	31	ДРЛ 400(12)-4	10 шт.	900,00	963,90
5460211	0	31	ДРЛ 700(12)-3	10 шт.	2000,00	2142,00
5460212	0	31	ДРЛ 1000(12)-3	10 шт.	2850,00	3052,35
			Лампы газоразрядные высокого давления типа:			
5460301	0	31	ДНаТ 70	10 шт.	1650,00	1767,15
5460304	90001	31	ДНАТ 125	10 шт	1694,00	1814,27
5460303	0	31	ДНаТ 150	10 шт.	1738,00	1861,40
5460304	0	31	ДНаТ 250-5	10 шт.	1870,00	2002,77
5460308	0	31	ДРИ 250-5	10 шт.	832,70	891,82
5460309	0	31	ДРИ 400-5	10 шт.	1188,00	1272,35
5460310	0	31	ДРИ 700	10 шт.	3432,00	3675,67
			<b>Стартеры</b>			
5460401	0	31	Стартеры для люминесцентных ламп 4-20/СК-127С	10 шт.	21,00	22,49
5460401	90001	31	Стартеры для люминесцентных ламп тип: 80С-220	10 шт	21,50	23,03
			<b>Светильники с лампами накаливания</b>			
5460501	0	31	Светильники настенные с рассеивателем из силикатного стекла, цилиндрической формы и формы усеченного конуса тип НБ006х100/Р2'0-01УХЛ4 и НБ006х100/Р2'0-03УХЛ4	шт.	46,20	52,31
5460501	90001	31	Светильник настенный с рассеивателем шаровой формы типа НБ006-100/Р2'0-02 УХЛ4	шт	56,40	60,40
5039041	90015	31	Светильник настенный керамический с рассеивателем типа НБ007-60/Р2'1-01 УХЛ4	шт	50,40	53,98
			Светильник взрывозащищенный с отражателем и сеткой типа:			
5039041	90001	31	ВЗГ-100А УЗ	шт	661,10	708,04
5039041	90002	31	ВЗГ-200АМ УЗ	шт	729,09	780,86

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
			Светильник взрывозащитный с отражателем и сеткой типа:			
5039041	90031	31	Н4Б-300МА У2	шт	712,40	762,98
5039041	90032	31	Н4БН-150-1-У1	шт	452,81	484,96
5039041	90054	31	Светильник потолочный типа НПО 01-2х60/Н-01УА двухламповый	шт	63,51	68,02
5039041	90055	31	Светильник настенный типа: НПО 18х60/Н-05 УХЛ4	шт	77,70	83,22
5039041	90056	31	Светильник потолочный с цилиндрическим рассеивателем типа НПО20х100/Р20-01 УХЛ4	шт	66,77	71,51
5039041	90057	31	Светильник потолочный с шаровым рассеивателем типа НПО20х100/Р20-02 УХЛ4	шт	42,00	44,98
5039041	90058	31	Светильник настенный одноламповый типа НПБ-12х40	шт	44,10	47,23
5039041	90059	31	Светильник потолочный типа: НПП ОЗх100-001	шт	134,17	143,69
			Светильник подвесной типа:			
5039041	90071	31	НСО02х100	шт	54,00	57,83
5039041	90072	31	НСО08Х300	шт	45,90	49,16
5039041	90073	31	НСО17х150	шт	107,50	115,13
			Светильник подвесной с отражателем типа:			
5039041	90081	31	НСП01х100/Д23-01 У3 "Астра-1", исп. 1,2,3	шт	61,20	65,55
5039041	90082	31	НСП01х100/Д23-07 У3 "Астра-3", исп. 1,2,3	шт	69,36	74,28
5039041	90083	31	НСП01х500/Д53-01 У3 "УПМ-15", исп. 1,2,3	шт	85,68	91,76
5039041	90084	31	НСП02-100-001	шт	79,17	84,79
5039041	90085	31	НСП02-100-002	шт	74,46	79,75
5039041	90086	31	НСП02-100-003	шт	88,89	95,20
5039041	90087	31	НСП02-100-004	шт	83,64	89,58
5039041	90088	31	НСП02-200-001	шт	95,88	102,69
5039041	90089	31	НСП02-200-003	шт	102,00	109,24
5039041	90090	31	Светильник подвесной без отражателя, с рассеивателем типа НСП03М-60-001У3,5 и НСП03М-60-002 У3,5	шт	41,40	44,34
			Светильник подвесной без отражателя типа:			
5039041	90101	31	НСП03-60-01	шт	40,25	43,11
5039041	90102	31	НСП03-60-02	шт	79,20	84,82
5039041	90103	31	НСП03-60-03	шт	86,40	92,53
5460521	0	31	Светильники с лампами накаливания для производственных помещений с тяжелыми условиями среды, подвесной с защитной сеткой и стеклом, тип НСП09-200/Р50-03-0,2	шт	63,48	67,84
			Светильник подвесной со штепсельным разъемом типа:			
5039041	90111	31	НСП11-100 231 У3	шт	140,28	150,24
5039041	90112	31	НСП11-100 234 У3	шт	102,00	109,24
5039041	90113	31	НСП11-200 231 У3	шт	163,89	175,53
5039041	90114	31	НСП11-200 234 У3	шт	142,80	152,94
5039041	90115	31	НСП11-500-001 У3	шт	282,54	302,60
5039041	90116	31	НСП11-500-002 У3	шт	220,32	235,96



Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
			Светильник подвесной с универсальным узлом подвеса типа:			
5039041	90121	31	НСП17-500-103 УЗ	шт	215,25	230,53
5039041	90122	31	НСП17-1000-104 УЗ	шт	252,00	269,89
5039041	90123	31	НСП19 500-125 УЗ	шт	52,50	56,23
5039041	90124	31	НСП19 1000-125 УЗ	шт	115,50	123,70
5039041	90125	31	НСП20x500-111 УЗ	шт	197,40	211,42
5039041	90126	31	НСП20x500-121 УЗ	шт	132,30	141,69
5039041	90127	31	НСП20x1000-121 УЗ	шт	168,00	179,93
			Светильник подвесной типа:			
5039041	90131	31	НСП21-100-001 УЗ	шт	88,96	95,27
5039041	90132	31	НСП21-200-003 УЗ	шт	129,60	138,80
			Светильник подвесной с клеммной колодкой типа:			
5039041	90141	31	НСП22-500-111 УЗ с стеклом	шт	221,76	237,50
5039041	90142	31	НСП22-500-121 УЗ с диффузным отражателем	шт	116,82	125,11
			Светильник подвесной типа:			
5039041	90151	31	НСП41-100-001 УЗ	шт	94,05	100,73
5039041	90152	31	НСП41-200-001 УЗ	шт	104,76	112,20
5039041	90153	31	НСП41-200-003 УЗ	шт	98,01	104,97
5039041	90154	31	НСП42-100-001 УЗ	шт	74,25	79,52
5039041	90155	31	НСП42-100-003 УЗ	шт	98,01	104,97
			<b>Светильники с люминесцентными лампами</b>			
5460601	0	31	Светильники с люминесцентными лампами для общественных помещений, потолочный цельным из оргстекла	шт	420,00	448,79
			Светильник встраиваемый типа:			
5039042	90051	31	ЛВОО1-1X40/П-01 УХЛ4	шт	350,55	375,44
5039042	90052	31	ЛВОО1-4X20/П-01 УХЛ4	шт	563,35	603,35
5039042	90053	31	ЛВОО1-2X40/П-01 УХЛ4	шт	556,70	596,23
5039042	90054	31	ЛВОО1-4X40/П-01 УХЛ4	шт	886,35	949,28
5039042	90055	31	ЛВОО2-2X20/П-01 УХЛ4	шт	300,20	321,51
5039042	90056	31	ЛВОО3-2X40-001 УХЛ4	шт	379,05	405,96
5039042	90057	31	ЛВОО3-2X40-002 УХЛ4	шт	439,85	471,08
5039042	90058	31	ЛВОО3-4X40-001 УХЛ4	шт	736,25	788,52
5039042	90059	31	ЛВОО3-4X40-002 УХЛ4	шт	831,25	890,27
5039042	90060	31	ЛВОО3-2X65-002 УХЛ4	шт	570,00	610,47
5039042	90061	31	ЛВОО3-4X65-002 УХЛ4	шт	1035,50	1109,02
5039042	90062	31	ЛВОО5-2X40-001 УХЛ4	шт	463,60	496,52
5039042	90063	31	ЛВОО5-2X40-002 УХЛ4	шт	416,10	445,64
5039042	90064	31	ЛВО31-2X40-001 УХЛ4	шт	688,75	737,65
5039042	90065	31	ЛВО31-2X80-001 УХЛ4	шт	873,05	935,04
5039042	90602	31	ЛВО13-4x18	шт	404,17	432,86
5039042	90603	31	ЛВО13-1x18	шт	204,86	219,41
5039042	90604	31	ЛВО13-1x36	шт	233,33	249,90
5039042	90605	31	ЛВО27-190-130 (1x13W)	шт	404,17	432,86
5039042	90606	31	ЛВО27-190-130 (2x13W)	шт	433,33	464,10
5039042	90607	31	ЛВО27-220-140 (2x18W)	шт	504,17	539,96
5039042	90608	31	ЛВО27-220-190 (2x18W)	шт	541,67	580,13
5039042	90609	31	ЛВО27-257-170 (2x26W)	шт	650,00	696,15
5039042	90066	31	ЛВП04-4X65-001 УХЛ4	шт	1206,50	1292,16
5039042	90067	31	ЛВП04-4X80-001 УХЛ4	шт	1263,50	1353,21
			Светильник встраиваемый, с диффузным отражателем типа:			
5039042	90071	31	ЛВП31-4X80/Д53-02 УХЛ4	шт	1786,00	1912,81

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
5039042	90072	31	ЛВП33-4X80/Д53-01 УХЛ4	шт	1852,50	1984,03
			Светильник потолочный с рассеивателем из оргстекла типа:			
5039042	90085	31	ЛПО01Х20 УХЛ4	шт	131,25	140,57
5039042	90086	31	ЛПО01Х40 УХЛ4	шт	143,06	153,21
5039042	90087	31	ЛПО01-2Х20	шт	131,25	140,57
5039042	90088	31	ЛПО01-2Х40	шт	213,50	228,66
5039042	90089	31	ЛПО02-4Х20	шт	243,33	260,61
5039042	90090	31	ЛПО02-2Х40/П-01УХЛ4	шт	199,50	213,66
5039042	90092	31	Светильник потолочный с рассеивателем и отражателем типа ЛПО03Х40/Н-03 УХЛ4	шт	119,70	128,20
5039042	90093	31	Светильник потолочный без рассеивателя и отражателя типа ЛПО09Х40/П-02 УХЛ4	шт	90,25	96,66
5039042	90094	31	Светильник потолочный с отражателем типа ЛПО12Х40/Б-10 УХЛ4	шт	256,50	274,71
			Светильник потолочный с рассеивателем из полистирола типа:			
5039042	90101	31	ЛПО13-2Х40-001УХЛ4	шт	264,10	282,85
5039042	90102	31	ЛПО13-4Х40-4Х40-001УЛ4	шт	463,60	496,52
			Светильник потолочный с рассеивателем типа:			
5039042	90111	31	ЛПО16Х20/Н-06 УХЛ4	шт	78,85	84,45
5039042	90112	31	ЛПО16Х40/Н-05 УХЛ4	шт	97,84	104,79
5039042	90113	31	Светильник потолочный с рассеивателем из оргстекла типа ЛПО18-2Х40/П-01 УХЛ4	шт	269,80	288,96
5039042	90114	31	Светильник потолочный с рассеивателем типа ЛПО21-4Х40/Н-05 УХЛ4	шт	436,05	467,01
5039042	90115	31	Светильник потолочный без рассеивателя типа ЛПО25-2Х40/П54-01 УХЛ4	шт	396,15	424,28
5039042	90116	31	Светильник потолочный с рассеивателем типа ЛПО25М-2Х40-001 УХЛ4	шт	385,70	413,08
5039042	90117	31	Светильник потолочный с рассеивателем из полистирола типа ЛПО26Х40/Р-01 УХЛ4	шт	119,70	128,20
			Светильник потолочный с рассеивателем типа:			
5039042	90121	31	ЛПО28-2Х20-002 УХЛ4	шт	179,55	192,30
5039042	90122	31	ЛПО28-2Х40-002 УХЛ4	шт	293,55	314,39
5039042	90123	31	Светильник потолочный без рассеивателя и отражателя типа ЛПО30Х40-101-И УХЛ4	шт	114,00	122,09
5039042	90124	31	Светильник потолочный с металлической решеткой типа ЛПО31-2Х40-004 УХЛ4	шт	222,30	238,08
			Светильник потолочный типа:			
5039042	90131	31	ЛПО40-2Х40 УХЛ4	шт	237,50	254,36
5039042	90132	31	ЛПО46-2Х18-009 УХЛ4	шт	192,85	206,54
5039042	90133	31	ЛПО46-2Х40 УХЛ4	шт	245,00	262,40
5039042	90134	31	ЛПО46-2Х40-002 УХЛ4	шт	303,05	324,57
5039042	90135	31	ЛПО48-4Х40-002 УХЛ4	шт	356,25	381,54
5039042	90136	31	ЛПО50-1х20-001 УХЛ4	шт	166,25	178,05
5039042	90137	31	ЛПО50-6Х40 УХЛ4	шт	491,15	526,02
5039042	90138	31	ЛПО54-40-002 УХЛ4	шт	134,72	144,29
5039042	90139	31	ЛПО66-2Х20 УХЛ4	шт	186,20	199,42

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
5039042	90140	31	ЛПО66-1Х40 УХЛ4	шт	142,50	152,62
5039042	90141	31	ЛПО66-1Х40-003 УХЛ4	шт	190,00	203,49
5039042	90142	31	ЛПО67-40-004 УХЛ4	шт	384,75	412,07
5039042	90143	31	ЛПО68-2х40 УХЛ4	шт	245,10	262,50
5039042	90144	31	ЛПО69-2Х20-002 УХЛ4	шт	130,15	139,39
5039042	90145	31	ЛПО69-2Х40 УХЛ4	шт	199,50	213,66
5039042	90146	31	ЛПО71-2Х18 УХЛ4	шт	406,00	434,83
5039042	90147	31	ЛПО71-4Х18 УХЛ4	шт	636,36	681,55
5039042	90616	31	ЛПО71-2Х36 УХЛ4	шт	636,36	681,55
5039042	90617	31	ЛПО71-4Х36 УХЛ4	шт	1045,45	1119,68
5039042	90148	31	Светильник потолочный с металлической решеткой типа ЛПР2-Х40-01 УХЛ4	шт	209,00	223,84
			Светильник потолочный с пластмассовой решеткой типа:			
5039042	90151	31	ЛСО02-2Х40 (1Х30)-003 УХЛ4	шт	221,35	237,07
5039042	90152	31	ЛСО02-4Х40-002 УХЛ4	шт	363,85	389,68
5039042	90153	31	Светильник потолочный с двумя рассеивателем из оргстекла типа ЛСО03-2Х40/8-01 УХЛ4	шт	465,50	498,55
			Светильник потолочный с пластмассовой решеткой типа:			
5039042	90161	31	ЛСО04-2Х40-004 УХЛ4	шт	374,30	400,88
5039042	90162	31	ЛСО05-2Х40 УХЛ4	шт	228,00	244,19
			Светильник потолочный с отражателем без решетки типа:			
5039042	90171	31	ЛСПО1-2Х40 УХЛ4	шт	218,50	234,01
5039042	90172	31	ЛСПО2-2Х40/Д20-04 УХЛ4	шт	329,65	353,06
			Светильник подвесной с отражателем без решетки типа:			
5039042	90181	31	ЛСПО2-2Х65/Д20-19 УХЛ4	шт	356,25	381,54
5039042	90182	31	ЛСПО2-2Х80/Д20-01 УХЛ4	шт	282,15	302,18
			Светильник подвесной с отражателем и решеткой типа:			
5039042	90191	31	ЛСПО6-2Х20-17 УХЛ4	шт	103,55	110,90
5039042	90192	31	ЛСПО6-2Х40 УХЛ4	шт	106,40	113,95
5039042	90193	31	ЛСПО6-2Х65 УХЛ4	шт	177,65	190,26
5039042	90194	31	ЛСПО6-2Х80/Д20-05 УХЛ4	шт	261,25	279,80
			Светильник подвесной с отражателем и решетки типа:			
5039042	90201	31	ЛСП13-2Х40-008 У3	шт	270,75	289,97
5039042	90202	31	ЛСП13-2Х65-008 У3	шт	356,25	381,54
			Светильник подвесной с рассеивателем типа:			
5039042	90211	31	ЛСП14-2Х40-210 УХЛ4	шт	484,50	518,90
			Светильник для сельскохозяйственных помещений типа:			
5039042	90221	31	ЛСП15-2Х40-001 УХЛ4 "Лада-1"	шт	337,25	361,19
5039042	90222	31	ЛСП15-2Х65-001 УХЛ4 "Лада-2"	шт	378,10	404,95
5039042	90223	31	ЛСП15-2Х80-001 УХЛ4 "Лада-3"	шт	441,75	473,11
5039042	90224	31	Светильник подвесной типа ЛСП16-2Х40 УХЛ4	шт	464,55	497,53
5039042	90225	31	Светильник подвесной без отражателя типа ЛСП18-1Х40-001 УХЛ4	шт	368,60	394,77
			Светильник подвесной типа:			
5039042	90231	31	ЛСП24-2Х40-001 УХЛ4	шт	242,25	259,45
5039042	90232	31	ЛСП40-2Х40 УХЛ4	шт	489,25	523,99
5039042	90233	31	ЛСП42-2Х40 УХЛ4	шт	358,15	383,58

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
5039042	90234	31	Светильник для сельскохозяйственных помещений типа ЛСХ10-2Х40-001УХЛ4	шт	292,60	313,37
5039042	90235	31	Светильник подвесной без отражателя типа: ПВЛМ-2Х40-01 УХЛ4	шт	431,82	462,48
			<b>Светильники с ртутными лампами</b>			
5039042	90601	31	Светильник НКУ-200	шт	165,00	176,72
			Светильник консольный с зажигающим устройством, с защитным стеклом типа:			
5039042	90331	31	ЖКУ02-400-001 У1	шт	1216,00	1302,34
5039042	90332	31	ЖКУ02-400-002 У1	шт	988,00	1058,15
5039042	90333	31	ЖКУ08-250-001 У1	шт	1026,00	1098,85
			Светильник консольный с зажигающим устройством, без защитного стекла типа:			
5039042	90341	31	ЖКУ10-150-020 У1	шт	546,25	585,03
5039042	90342	31	ЖКУ10-250-025 У1	шт	498,75	534,16
			Светильник консольный с зажигающим устройством, с защитным стеклом типа:			
5039042	90351	31	ЖКУ10-250-001 У1	шт	1026,00	1098,85
5039042	90352	31	ЖКУ10-250-022 У1	шт	1178,00	1261,64
5039042	90353	31	ЖКУ10-250-023 У1	шт	886,35	949,28
5039042	90620	31	ЖКУ 16-250	шт	888,33	951,41
5039042	90621	31	ЖКУ 28-250	шт	798,61	855,31
5039042	90622	31	ЖКУ 28-400	шт	933,33	999,60
			<b>Светильник консольный типа:</b>			
5039042	90361	31	РКУ01-125/Б23-005 У1	шт	366,70	392,74
5039042	90362	31	РКУ01-250/Б23-004 У1	шт	401,85	430,38
5039042	90363	31	РКУ01-400/Б23-003 У1	шт	470,25	503,64
			Светильник консольный с зажигающим устройством типа:			
5039042	90371	31	РКУ01-250-007 У1	шт	754,30	807,86
5039042	90372	31	РКУ08-250-003 У1	шт	721,05	772,24
			Светильник консольный с зажигающим устройством, без стекла типа:			
5039042	90381	31	РКУ08-250-004 У1	шт	576,65	617,59
5039042	90382	31	РКУ10-125-001 У1	шт	646,00	691,87
5039042	90383	31	РКУ10-125-002 У1	шт	743,85	796,66
5039042	90384	31	РКУ10-125-003 У1	шт	712,50	763,09
5039042	90385	31	РКУ10-250-001 У1	шт	690,65	739,69
			Светильник консольный с зажигающим устройством типа:			
5039042	90391	31	РКУ10-250-002 У1	шт	918,65	983,87
5039042	90392	31	РКУ10-250-003 У1	шт	862,60	923,84
			Светильник консольный с зажигающим устройством, без стекла типа:			
5039042	90401	31	РКУ10-250-011 У1	шт	641,25	686,78
5039042	90402	31	РКУ10-250-020 У1	шт	684,00	732,56
5039042	90403	31	РКУ10-250-022 У1	шт	736,25	788,52
			Светильник консольный с зажигающим устройством типа:			
5039042	90411	31	РКУ10-400-020 У1	шт	910,10	974,72
5039042	90412	31	РКУ10-400-023 У1	шт	969,00	1037,80
5039042	90610	31	РКУ 06-125	шт	395,83	423,94
5039042	90611	31	РКУ 16-250	шт	516,67	553,35
5039042	90612	31	РКУ 24-250	шт	520,83	557,81

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
5039042	90613	31	РКУ 28-250	шт	770,83	825,56
5039042	90614	31	РКУ 38-250	шт	604,17	647,06
5039042	90615	31	РКУ 38-400	шт	683,33	731,85
			Светильник подвесной с диффузным отражателем, со штепсельным разъемом типа:			
5039042	90421	31	РСП05-250/Д20-01 УХЛ4	шт	295,45	316,43
5039042	90422	31	РСП05-400/Д20-01 УХЛ4	шт	420,85	450,73
5039042	90423	31	РСП05-700/Д20-03 УХЛ4	шт	727,70	779,37
5039042	90424	31	РСП05-1000/Д20-03 УХЛ4	шт	725,80	777,33
			Светильник подвесной с зеркальным отражателем, склепной колодкой типа:			
5039042	90431	31	РСП08-250/Д20-01 УХЛ4	шт	852,15	912,65
5039042	90432	31	РСП08-400/Д20-01 УХЛ4	шт	988,00	1058,15
			Светильник подвесной с диффузным отражателем, склепной колодкой типа:			
5039042	90441	31	РСП11-250-001 УЗ	шт	665,00	712,22
5039042	90442	31	РСП11-400-001 УЗ	шт	754,30	807,86
5039042	90443	31	Светильник подвесной без отражателя, склепной колодкой типа РСП11-400-02	шт	584,25	625,73
			Светильник подвесной с диффузным отражателем, склепной колодкой типа:			
5039042	90451	31	РСП12-700-001 УЗ	шт	867,35	928,93
5039042	90452	31	РСП13-250-001 УЗ	шт	530,10	567,74
5039042	90453	31	РСП13-400-001 УЗ	шт	560,50	600,30
			Светильник подвесной с зеркальным отражателем, склепной колодкой типа:			
5039042	90461	31	РСП13-400-002 УЗ	шт	616,55	660,33
5039042	90462	31	РСП13-700-001 УЗ	шт	840,75	900,44
5039042	90463	31	РСП13-700-002 УЗ	шт	926,25	992,01
			Светильник подвесной с диффузным отражателем, склепной колодкой типа:			
5039042	90471	31	РСП13-1000-001 УЗ	шт	580,45	621,66
5039042	90472	31	РСП13-1000-002 УЗ	шт	978,50	1047,97
5039042	90473	31	РСП13-1000-003 УЗ	шт	1026,00	1098,85
			Светильник подвесной с диффузным отражателем типа:			
5039042	90481	31	РСП18-250-001УЗ	шт	313,50	335,76
5039042	90482	31	РСП18-400-001УЗ	шт	467,40	500,59
5039042	90483	31	РСП18-700-001УЗ	шт	683,05	731,55
5039042	90484	31	РСП18-1000-001УЗ	шт	740,05	792,59
			Светильник подвесной с зеркальным отражателем типа:			
5039042	90491	31	РСП18-250-002 УЗ	шт	385,70	413,08
5039042	90492	31	РСП18-250-003 УЗ	шт	365,75	391,72
5039042	90493	31	РСП18-400-002 УЗ	шт	469,30	502,62
5039042	90494	31	РСП18-400-003 УЗ	шт	506,35	542,30
5039042	90495	31	РСП18-700-002 УЗ	шт	765,70	820,06
5039042	90496	31	РСП18-700-003 УЗ	шт	742,90	795,65
5039042	90497	31	РСП18-1000-002 УЗ	шт	824,60	883,15
5039042	90498	31	РСП18-1000-003 УЗ	шт	824,60	883,15

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измере- ния	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
			Светильник подвесной с диффузным отражателем, склепной колодкой типа:			
5039042	90501	31	РСП20-250-121 У3	шт	1073,50	1149,72
5039042	90502	31	РСП20-400-121 У3	шт	1225,50	1312,51
5039042	90503	31	РСП20-700-121 У3	шт	1273,00	1363,38
5039042	90504	31	Светильник с подвесом на трос, с за- щитным стеклом типа РСУ08-250-001 У1	шт	663,10	710,18
5039042	90505	31	Светильник с подвесом на трос, без защитного стекла типа РСУ08-250- 001 У1	шт	518,70	555,53
5039042	90506	31	Светильник консольно-торцевой с защитным стеклом типа РСУ21-400- 001 У1	шт	910,10	974,72
5039042	90507	31	Светильник венчающий с двумя рас- сеивателями из оргстекла типа РТУ01-125/С53-01 У1 "Маяк-1"	шт	861,65	922,83
			Светильник венчающий с рассеивате- лем из оргстекла типа:			
5039042	90511	31	РТУ01-125/О53-02 У1 "Огонек-1"	шт	815,10	872,97
5039042	90512	31	РТУ01-125-301 У1	шт	619,40	663,38
5039042	90513	31	РТУ01-125-302 У1 "Шар"	шт	997,50	1068,32
5039042	90618	31	РТУ06-125	шт	762,50	816,64
5039042	90619	31	РТУ08-125-001	шт	979,17	1048,69
			<b>Прожекторы</b>			
			Прожектор с отражателем металличе- ским, тип:			
5460502	0	31	ПЗМ-35АУ1	шт.	264,00	298,90
5039041	90244	31	ПЗМ-45А У1	шт	318,18	340,77
5039041	90245	31	ПЗС-45А У1	шт	392,86	420,75
			<b>Световые указатели</b>			
5039041	90271	31	НББ02-25-001 под надпись	шт	69,44	74,38
5039041	90272	31	СУВ-М У1 "Выход"	шт	61,60	65,97
5039041	90273	31	СУВ-Н У1 "Выход"	шт	51,45	55,10
5039041	90274	31	СУП-М У1 "Вход"	шт	54,88	58,78
			<b>Светильники переносные</b>			
5039041	90313	31	РВО-42-6М	шт	61,75	66,13
5039041	90314	31	РВО-42-12М	шт	90,25	96,66
			<b>Светильники бытовые</b>			
			Светильники одноламповые			
			Светильник настенный типа:			
5039041	90381	31	НББ01-60-003	шт	73,15	78,34
5039041	90382	31	НББ01-60-006	шт	57,00	61,05
5039041	90383	31	НББ01-60-008	шт	76,00	81,40
5039041	90384	31	НББ01-60-018	шт	209,00	223,84
5039041	90385	31	НББ07-60	шт	104,50	111,92
5039041	90386	31	НББ11-60	шт	39,90	42,73
5039041	90387	31	НББ14-60-012	шт	285,00	305,24
5039041	90388	31	НББ12-40-460	шт	187,15	200,44
5039041	90389	31	НББ20-40-009	шт	201,40	215,70
5039041	90390	31	НББ21-60-047	шт	118,75	127,18
5039041	90391	31	НББ20-60-143	шт	182,40	195,35
5039041	90392	31	НББ31-40-13	шт	142,50	152,62
5039041	90393	31	НББ33-40	шт	140,60	150,58
5039041	90394	31	НББ36-40-36	шт	266,00	284,89
5039041	90395	31	НББ45-60	шт	206,15	220,79
5039041	90396	31	НББ61-60	шт	33,25	35,61

## ТСЦ 81-01-2001 Белгородская область

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измере- ния	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
5039041	90397	31	НББ72-100-356	шт	513,00	549,42
5039041	90398	31	НББ77-60	шт	131,10	140,41
5039041	90399	31	НББ77-60-006	шт	46,55	49,86
5039041	90400	31	НПБ02-60-001	шт	3040,00	3255,84
5039041	90401	31	НПБ-12-40	шт	89,30	95,64
			Светильник подвесной типа:			
5039041	90411	31	НСБ01-100-365	шт	890,15	953,35
5039041	90412	31	НСБ02-100-287	шт	418,00	447,68
5039041	90413	31	НСБ03-100-123	шт	202,35	216,72
5039041	90414	31	НСБ05-60 875	шт	142,50	152,62
5039041	90415	31	НСБ05-100	шт	353,40	378,49
5039041	90416	31	НСБ72-100-322	шт	129,20	138,37
5039041	90417	31	НСБ72-100-356	шт	113,05	121,08
5039041	90418	31	НСБ72-100-379	шт	135,85	145,50
5039041	90419	31	НСБ100-228	шт	532,00	569,77
5039041	90420	31	НСБ118-60	шт	102,60	109,88
			Светильники двухламповые			
			Светильник настенный типа:			
5039041	90461	31	НББ01-2Х60	шт	66,50	71,22
5039041	90462	31	НББ01-2Х40-007	шт	135,85	145,50
5039041	90463	31	НПБ08-2Х60-001	шт	75,05	80,38
5039041	90464	31	НББ12-2Х60	шт	199,50	213,66
5039041	90465	31	НББ45-2х60	шт	237,50	254,36
5039041	90466	31	НББ67-2х40	шт	38,00	40,70
5039041	90467	31	НПБ01-2Х40	шт	135,85	145,50
5039041	90468	31	НПБ01-2Х60	шт	126,35	135,32
			Светильник подвесной типа:			
5039041	90471	31	НСБ28-2Х60	шт	292,60	313,37
5039041	90472	31	НСБ85-2Х40-105	шт	926,25	992,01
			Светильники трехламповые			
5039041	90501	31	Светильник настенный НПБ10-3Х60	шт	188,10	201,46
			Светильник подвесной типа:			
5039041	90511	31	НСБ 00-3х40	шт	997,50	1068,32
5039041	90512	31	НСБ06-3Х60	шт	1596,00	1709,32
5039041	90513	31	НСБ07-3Х60	шт	190,00	203,49
5039041	90514	31	НСБ08-3Х60	шт	551,00	590,12
5039041	90515	31	НСБ11-3Х60	шт	304,00	325,58
5039041	90516	31	НСБ12-3Х60	шт	317,30	339,83
5039041	90517	31	НСБ14-3Х60-018	шт	1073,50	1149,72
5039041	90518	31	НСБ15-3Х60	шт	409,45	438,52
5039041	90519	31	НСБ15-3Х60-247-01	шт	410,40	439,54
5039041	90520	31	НСБ19-3Х40	шт	583,30	624,71
5039041	90521	31	НСБ20-3Х60	шт	684,00	732,56
5039041	90522	31	НСБ21-3Х60	шт	403,75	432,42
5039041	90523	31	НСБ31-3х40-038	шт	1254,00	1343,03
5039041	90524	31	НСБ32-3х60-125	шт	874,00	936,05
5039041	90525	31	НСБ61-3Х40	шт	380,00	406,98
5039041	90526	31	НСБ68-3Х60	шт	1330,00	1424,43
5039041	90527	31	НСБ84-3Х60-381	шт	118,75	127,18
5039041	90528	31	НСБ98-3Х60	шт	304,00	325,58
			Светильники четырехламповые			
			Светильник подвесной типа:			
5039041	90561	31	НСБ02-4Х60-0014	шт	102,60	109,88
5039041	90562	31	НСБ09-4Х60-004	шт	235,60	252,33
5039041	90563	31	НСБ10-4Х60	шт	855,00	915,71
5039041	90564	31	НСБ11-4Х60-246	шт	541,50	579,95
5039041	90565	31	НСБ12-4Х60	шт	655,50	702,04

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измере- ния	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
5039041	90566	31	НСБ15-4X60	шт	435,10	465,99
5039041	90567	31	НСБ20-4X60-683	шт	277,40	297,10
5039041	90568	31	НСБ20-4X60-667	шт	609,90	653,20
5039041	90569	31	НСБ21-4X60	шт	221,35	237,07
5039041	90570	31	НСБ26-4X60	шт	475,00	508,73
5039041	90571	31	НСБ28-4X60	шт	167,20	179,07
5039041	90572	31	НСБ31-4x40-039	шт	425,60	455,82
5039041	90573	31	НСБ90-4X60	шт	770,45	825,15
			Светильники пятиламповые			
5039041	90601	31	Светильник настенный типа НПБ03-5X60	шт	257,45	275,73
			Светильник подвесной типа:			
5039041	90611	31	НСБ09-5X60-001	шт	665,00	712,22
5039041	90612	31	НСБ12-5X60	шт	760,00	813,96
5039041	90613	31	НСБ15-5X60	шт	528,20	565,70
5039041	90614	31	НСБ20-5X60-643	шт	608,00	651,17
5039041	90615	31	НСБ21-5X60 138	шт	332,50	356,11
5039041	90616	31	НСБ29-5X60	шт	684,00	732,56
5039041	90617	31	НСБ31-5x60	шт	477,85	511,78
5039041	90618	31	НСБ45-5X60	шт	294,50	315,41
			Светильники шестиламповые			
			Светильник подвесной типа:			
5039041	90651	31	НСБ20-6X60-024	шт	738,15	790,56
5039041	90652	31	НСБ66-6X60	шт	399,00	427,33
			Светильники настольные			
5039041	90681	31	НББ03-100-700	шт	328,70	352,04
5039041	90682	31	НББ-37-60-102	шт	372,40	398,84
5039041	90683	31	НББ-40	шт	142,50	152,62
5039041	90684	31	ННБ 01-40-635	шт	453,15	485,32
5039041	90685	31	ННБ 01-60-636	шт	118,75	127,18
5039041	90686	31	ННБ 01-100-634	шт	231,80	248,26
5039041	90687	31	ННБ 03-60-34	шт	324,90	347,97
5039041	90688	31	ННБ 77-40-003	шт	95,00	101,75
5039041	90689	31	ННБ 77-60-002	шт	377,15	403,93
5039041	90690	31	ННБ 77-3x60-001	шт	565,25	605,38
5039041	90691	31	ННБ 79-60	шт	660,25	707,13
5039041	90692	31	НДБ 75-60-105	шт	190,00	203,49
5039041	90183	31	Светильник подвесной без отражате- ля типа: Светильник сельскохозяйст- венный ПСХ-60М УЗ	шт	40,00	42,84
			<b>Раздел 47. Соединительная армату- ра трубопроводов</b>			
			Муфта диаметром, мм:			
5470001	0	31	20	10 шт.	23,33	26,42
5470002	0	31	25	10 шт.	30,67	34,72
5470003	0	31	32	10 шт.	39,67	44,91
5470004	0	31	40	10 шт.	68,33	77,37
5470005	0	31	50	10 шт.	128,33	145,30
5470006	0	31	63	10 шт.	249,44	282,42
			Переход диаметром, мм:			
5470011	0	31	20x16	10 шт.	17,60	19,93
5470012	0	31	25x20	10 шт.	25,78	29,19
5470013	0	31	32x25	10 шт.	41,22	46,67
5470014	0	31	40x32	10 шт.	49,25	55,76
5470015	0	31	50x32	10 шт.	86,68	98,14
5470016	0	31	63x50	10 шт.	161,54	182,90
5470017	0	31	75x63	10 шт.	230,49	260,96



Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
5470018	0	31	90x75	10 шт.	298,01	337,41
5470019	0	31	110x90	10 шт.	382,18	432,70
5470020	0	31	140x110	10 шт.	695,41	787,34
			<b>Тройник прямой диаметром, мм:</b>			
5470021	0	31	20	10 шт.	20,90	23,66
5470022	0	31	25	10 шт.	33,25	37,65
5470023	0	31	32	10 шт.	57,00	64,54
5470024	0	31	40	10 шт.	101,65	115,09
5470025	0	31	50	10 шт.	152,95	173,17
5470026	0	31	63	10 шт.	230,85	261,37
5470027	0	31	75	10 шт.	335,35	379,68
5470028	0	31	90	10 шт.	653,60	740,01
5470029	0	31	110	10 шт.	1159,00	1312,22
5470030	0	31	140	10 шт.	1358,50	1538,09
			<b>Угольник прямой диаметром, мм:</b>			
5470031	0	31	20	10 шт.	21,24	24,05
5470032	0	31	25	10 шт.	23,00	26,04
5470033	0	31	32	10 шт.	36,00	40,76
5470034	0	31	40	10 шт.	42,00	47,55
5470035	0	31	50	10 шт.	78,00	88,31
5470036	0	31	63	10 шт.	138,00	156,24
			<b>Раздел 48. Материалы для магистральных нефтепроводов</b>			
5480004	0	31	Флюс АН-47	т	5300,00	6000,66
5480006	0	31	Мастика битумно-резиновая изоляционная	т	12794,00	14485,37
5480020	0	31	Лента поливинилхлоридная липкая, толщиной 0,4 мм	м2	140,00	158,51
			<b>Раздел 49. Электроустановочные изделия.</b>			
			<b>Реле времени:</b>			
5490001	0	31	ВС-33-1 УХЛ4	шт.	767,00	821,46
5490003	0	31	ВС-44-1 УХЛ4	шт.	1950,00	2088,45
			<b>Реле электротепловые токовые:</b>			
5491056	0	31	РТЛ-1000 04	шт.	135,42	145,03
5491057	0	31	РТЛ-2000 04	шт.	227,50	243,65
5491062	0	31	РТТ-111 УХЛ4	шт.	85,83	91,93
5491064	0	31	РТТ-211 УХЛ4	шт.	100,00	107,10
			<b>Реле времени:</b>			
5493001	0	31	ВЛ-56	шт	1274,00	1364,45
5493003	0	31	ВЛ-59, монтажный комплект I, III, IV	шт.	845,00	905,00
5493005	0	31	ВЛ-54	шт.	1430,00	1531,53
5493006	0	31	ВЛ-55	шт.	1560,00	1670,76
5493007	0	31	ВЛ-63	шт.	754,00	807,53
5493008	0	31	ВЛ-64	шт.	754,00	807,53
5493009	0	31	ВЛ-65	шт.	793,00	849,30
5493010	0	31	ВЛ-66	шт.	754,00	807,53
5493011	0	31	ВЛ-67	шт.	754,00	807,53
5493012	0	31	ВЛ-68	шт.	793,00	849,30
5493013	0	31	ВЛ-69	шт.	754,00	807,53
			<b>Переключатели управления:</b>			
5495003	0	31	ПЕ-171 УХЛ3	шт.	129,70	138,91
5495004	0	31	ПЕ-012 УХЛ3	шт.	233,45	250,02
5495005	0	31	ПЕ-172 УХЛ3	шт.	233,45	250,02
5495006	0	31	ПЕ-191Х У2	шт.	129,70	138,91
			<b>Посты управления кнопочные:</b>			
5495018	0	31	ПКЕ112-2 У3	шт.	63,15	67,63

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
5495019	0	31	ПКЕ112-3 У3	шт.	103,00	110,31
5495020	0	31	ПКЕ212-2 У3	шт.	80,10	85,79
5495021	0	31	ПКЕ212-3 У3	шт.	99,75	106,83
5495022	0	31	ПКЕ612-2 У3	шт.	61,75	66,13
5495023	0	31	ПКЕ622-2 У2	шт.	61,75	66,13
5495024	0	31	ПКЕ712-2 У3	шт.	68,25	73,10
5495025	0	31	ПКЕ772-2 У2	шт.	68,25	73,10
5495026	0	31	ПКТ-20 У2	шт.	107,25	114,86
5495028	0	31	ПКТ-40 У2	шт.	126,75	135,75
5495031	0	31	ПКТ-60 У2	шт.	227,50	243,65
			Посты управления кнопочные. Панели с кожухом к постам управления:			
5495036	0	31	ПКУ15-21.111-54 У2	шт.	592,60	634,67
5495038	0	31	ПКУ15-21.121-54 У2	шт.	780,00	835,38
5495042	0	31	ПКУ15-21.131-54 У2	шт.	973,95	1043,10
5495044	0	31	ПКУ15-21.141-54 У2	шт.	1170,00	1253,07
5495048	0	31	ПКУ15-21.231-54 У2	шт.	1715,70	1837,51
5495054	0	31	ПКУ15-21.331-54 У2	шт.	2163,80	2317,43
5498001	0	31	Патроны потолочные	шт	5,58	5,96
5009120	90001	31	Патрон резьбовой настенный пластмассовый для ламп накаливания с фланцем типа E27 ФП	шт	5,42	5,80
			Патрон резьбовой настенный керамический для ламп накаливания с фланцем типа:			
5009120	90011	31	E27 НК-03	шт	3,75	4,02
5009120	90012	31	E40 ФК-01	шт	20,83	22,31
5009122	90001	31	Патрон резьбовой подвесной пластмассовый для ламп накаливания с фланцем типа E27 Н12П-01	шт	5,00	5,36
5009122	90002	31	Патрон резьбовой подвесной для ламп накаливания с фланцем пластмассовым типа E27 ФП-01	шт	6,67	7,14
5498002	0	31	Счетчик электроэнергии однофазный, тип: СО	шт	280,21	299,41
			Счетчик электроэнергии трехфазный:			
5009832	90021	31	СА4У-И672М (3-5А)	шт	575,00	615,83
5009832	90022	31	СА4-И678 (10-40А)	шт	700,00	749,70
5009832	90023	31	СА4-И678 (20-50А)	шт	815,00	872,87
5009832	90024	31	СА4-И678 (50-75А)	шт	837,50	896,96
5009832	90025	31	СА4-И678 (75-100А)	шт	860,00	921,06
5009011	90011	31	Выключатель одноклавишный открытой установки 0-1-6/220	шт.	8,55	9,16
5009011	90031	31	Выключатель одноклавишный открытой установки брызгозащищенный 04-6-01-6/220	шт.	13,30	14,24
5009011	90042	31	Выключатель двухклавишный открытой установки 0-2-10/220	шт.	11,40	12,21
5451201	0	31	Выключатель одноклавишный для скрытой проводки	шт	6,61	7,06
5009011	90061	31	Выключатель одноклавишный скрытой установки С-1-6/220	шт.	9,50	10,17
5009011	90092	31	Выключатель двухклавишный скрытой установки С-2-10/220	шт.	11,40	12,21
5009013	90001	31	Розетка штепсельная открытой установки, одноместная РШ-П-20-0-01-10/220	шт.	4,17	4,46

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
5009013	90003	31	Розетка штепсельная открытой установки, одноместная, с третим заземляющим контактом РШ-Ц-20-0-01-10/220	шт.	6,94	7,44
5009013	90004	31	Розетка штепсельная открытой установки, одноместная РШ-П-20-0-25/220	шт	9,38	10,04
5009013	90031	31	Розетка штепсельная открытой установки, одноместная, с третим заземляющим контактом, брызгозащищенная РШ-Ц-20-0-1Р43-10/220	шт.	13,89	14,88
5009013	90041	31	Розетка штепсельная открытой установки, двухместная 2РШ-Ц-2-0-01-6/220	шт	5,56	5,95
5494053	0	31	Розетка штепсельная малогабаритная для скрытой проводки, тип: РШ-П-20-С-01-10/220У4	шт.	5,41	5,78
5009013	90065	31	Розетка штепсельная скрытой установки, одноместная РШ-П-20-С-25/220	шт	16,32	17,48
5009013	90091	31	Розетка штепсельная скрытой установки, двухместная 2РШ-Ц-2-С-02-6/220	шт	5,56	5,95
			Коробка ответвительная:			
5009002	90031	31	КОР-73	шт	7,00	7,50
5009002	90032	31	КОР-74	шт	7,25	7,76
			Коробка ответвительная для скрытых и открытых электропроводок типа:			
5009097	90001	31	У191М ХЛ2 d 106 мм	1000 шт	2500,00	2677,50
5009097	90002	31	У192М ХЛ2 d 106 мм	1000 шт	2916,67	3123,75
5009097	90003	31	У194М ХЛ2 d 80 мм	1000 шт	1805,56	1933,75
5009097	90004	31	У195М ХЛ2 d 80 мм	1000 шт	2083,33	2231,25
5009097	90005	31	Коробка для установки выключателей и штепсельных розеток скрыто типа У196 d 76 мм	1000 шт	2777,78	2975,00
			Коробка ответвительная для скрытых электропроводок типа:			
5009097	90011	31	У197М ХЛ4 80x46x70 мм	1000 шт	3472,22	3718,75
5009097	90012	31	У198М ХЛ4 112x45x135 мм	1000 шт	6944,44	7437,50
5009002	90039	31	Коробка для установки выключателей и штепсельных розеток типа КУВ-1М	1000 шт	3472,22	3718,75
5009097	90051	31	Коробка ответвительная пластмассовая для открытых проводок типа У-409	шт	41,67	44,63
			Коробка протяжная для электрических сетей в стальных трубах типа:			
5009002	90111	31	У994 129x129x81 мм IP42	шт	25,00	26,78
5009002	90112	31	У995 165x165x101 мм IP42	шт	41,67	44,63
5009002	90113	31	У996 221x221x101 мм IP42	шт	52,08	55,78
5009002	90114	31	У994М 129x129x81 мм IP3Х	шт	20,00	21,42
5009002	90115	31	У995М 165x165x101 мм IP3Х	шт	33,33	35,70
5009002	90116	31	У996М 221x221x101 мм IP3Х	шт	41,67	44,63
5009002	90201	31	У997	шт	240,14	257,19
5009002	90202	31	У998	шт	320,00	342,72
			Ящик протяжной:			
5009871	90001	31	К654	шт	230,77	247,15
5009871	90005	31	К656	шт	355,77	381,03

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измере- ния	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
			<b>Ввод гибкий типа:</b>			
5009005	90001	31	K1080 У3 d25-27 мм	шт	48,02	51,43
5009005	90002	31	K1081 У3 d25-27 мм	шт	50,96	54,58
5009005	90003	31	K1082 У3 d25-27 мм	шт	58,80	62,97
5009005	90004	31	K1083 У3 d32-34 мм	шт	56,84	60,88
5009005	90005	31	K1084 У3 d32-34 мм	шт	64,68	69,27
5009005	90006	31	K1085 У3 d32-34 мм	шт	75,46	80,82
5009005	90007	31	K1086 У3 d47-49 мм	шт	72,52	77,67
5009005	90008	31	K1087 У3 d47-49 мм	шт	87,22	93,41
5009005	90009	31	K1088 У3 d59-61 мм	шт	123,48	132,25
			<b>Кабельный канал металлический:</b>			
5009735	90001	31	16x16	м	7,37	7,89
5009735	90002	31	20x10	м	8,63	9,25
5009735	90003	31	25x25	м	15,00	16,07
5009735	90004	31	25x16	м	11,00	11,78
5009735	90005	31	30x10	м	11,50	12,32
5009735	90006	31	40x16	м	17,75	19,01
5009735	90007	31	40x25	м	20,90	22,38
5009735	90008	31	40x40	м	27,61	29,57
5009735	90009	31	60x40	м	39,60	42,41
5009735	90010	31	80x40	м	65,30	69,94
5009735	90011	31	80x60	м	72,90	78,08
5009735	90012	31	100x40	м	69,00	73,90
5009735	90013	31	100x60	м	73,60	78,83
			<b>Лоток стальной для прокладки про- водов и кабелей типа:</b>			
5009801	90001	31	НЛ5-П2 У3 2120x50x25 мм	шт	96,60	103,46
5009801	90002	31	НЛ10-П2 У3 2120x100x25 мм	шт	115,20	123,38
5009801	90003	31	НЛ10-П2,5 У3 2620x100x25 мм	шт	125,55	134,46
5009801	90004	31	НЛ10-П3 У3 3120x100x25 мм	шт	132,14	141,52
5009801	90005	31	НЛ20-П2 У3 2120x200x70 мм	шт	148,80	159,36
5009801	90006	31	НЛ20-П2,5 У3 2620x200x70 мм	шт	174,38	186,76
5009801	90007	31	НЛ20-П3 У3 3120x200x70 мм	шт	205,38	219,96
5009801	90008	31	НЛ40-П2 У3 2120x400x70 мм	шт	162,20	173,72
5009801	90009	31	НЛ40-П3 У3 3120x400x70 мм	шт	233,12	249,67
			<b>Полка кабельная типа:</b>			
5009714	90571	31	K1160	1000 шт	5630,00	6020,00
5009714	90572	31	K1161	1000 шт	5400,00	5780,00
5009714	90573	31	K1162	1000 шт	8100,00	8680,00
5009714	90574	31	K1163	1000 шт	11610,00	12430,00
			<b>Стойка для установки кабельных по- лок типа:</b>			
5009714	90581	31	K1150	1000 шт	18900,00	20240,00
5009714	90582	31	K1151	1000 шт	25520,00	27330,00
5009714	90583	31	K1152	1000 шт	32400,00	34700,00
5009714	90584	31	K1153	1000 шт	46980,00	50320,00
5009714	90585	31	K1154	1000 шт	75330,00	80680,00
			<b>Щиток осветительный типа:</b>			
5009398	90009	31	ОП-6 УХЛ4	шт	678,70	726,89
5009398	90010	31	ОП-10 УХЛ4	шт	984,50	1054,40
5009398	90011	31	ОП-12 УХЛ4	шт	1100,00	1178,10
5009398	90012	31	ОПВ-6 УХЛ4	шт	1051,60	1126,26
5009398	90013	31	ОПВ-10 УХЛ4	шт	1331,00	1425,50
5009398	90014	31	ОПВ-12 УХЛ4	шт	1397,00	1496,19
5009398	90015	31	ОЩ-3 УХЛ4	шт	429,00	459,46
5009398	90016	31	ОЩ-3А УХЛ4	шт	528,00	565,49
5009398	90017	31	ОЩ-3Б УХЛ4	шт	858,00	918,92

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измере- ния	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
5009398	90018	31	ОЩВ-3Б УХЛ4	шт	1617,00	1731,81
5009398	90019	31	УОЩВ-3Б УХЛ4	шт	1617,00	1731,81
5009398	90020	31	ОЩ-6 УХЛ4	шт	594,00	636,17
5009398	90021	31	ОЩ-6А УХЛ4	шт	759,00	812,89
5009398	90022	31	ОЩ-6Б УХЛ4	шт	1419,00	1519,75
5009398	90023	31	ОЩВ-6	шт	1051,60	1126,26
5009398	90024	31	ОЩВ-6А УХЛ4	шт	1112,40	1191,38
5009398	90025	31	ОЩВ-6В УХЛ4	шт	1782,00	1908,52
5009398	90026	31	УОЩВ-6 У4	шт	1123,98	1203,79
5009398	90027	31	УОЩВ-6А УХЛ4	шт	1328,40	1422,72
5009398	90028	31	УОЩВ-6В УХЛ4	шт	2138,40	2290,23
5009398	90029	31	ОЩ-9 УХЛ4	шт	842,40	902,21
5009398	90030	31	ОЩ-9А УХЛ4	шт	1069,20	1145,11
5009398	90031	31	ОЩ-9Б УХЛ4	шт	2073,60	2220,83
5009398	90032	31	ОЩВ-9 УХЛ4	шт	1846,80	1977,92
5009398	90033	31	ОЩВ-9А УХЛ4	шт	1425,60	1526,82
5009398	90034	31	УОЩВ-9А УХЛ4	шт	1425,60	1526,82
5009398	90035	31	ОЩ-12 УХЛ4	шт	837,00	896,43
5009398	90036	31	ОЩ-12А УХЛ4	шт	1080,00	1156,68
5009398	90037	31	ОЩ-12Б УХЛ4	шт	2160,00	2313,36
5009398	90038	31	ОЩВ-12А УХЛ4	шт	1536,00	1645,06
5009398	90039	31	ОЩВ-12Б УХЛ4	шт	2386,80	2556,26
5009398	90040	31	УОЩВ-12 УХЛ4	шт	1550,50	1660,59
5009398	90041	31	УОЩВ-12А УХЛ4	шт	1339,20	1434,28
5009398	90064	31	УОЩВ-12Б УХЛ4	шт	2268,00	2429,03
			Щиток этажный на две квартиры, без счетчиков типа:			
5009398	90088	31	ЩЭ 2201	шт	1244,50	1332,86
5009398	90089	31	ЩЭ 2202	шт	1130,50	1210,77
5009398	90090	31	ЩЭ 2205	шт	1586,50	1699,14
5009398	90091	31	ЩЭ 2206	шт	1159,00	1241,29
5009398	90092	31	ЩЭ 2212	шт	817,00	875,01
5009398	90093	31	ЩЭ 3201	шт	1391,67	1490,48
5009398	90094	31	ЩЭ 3202	шт	1100,00	1178,10
5009398	90095	31	ЩЭ 3205	шт	1814,50	1943,33
5009398	90096	31	ЩЭ 3206	шт	1330,00	1424,43
5009398	90097	31	ЩЭ 3211	шт	1235,00	1322,69
5009398	90098	31	ЩЭ 3212	шт	1092,50	1170,07
			Щиток этажный на три квартиры без счетчиков типа:			
5009398	90111	31	ЩЭ 2301	шт	1425,00	1526,18
5009398	90112	31	ЩЭ 2302	шт	1140,00	1220,94
5009398	90113	31	ЩЭ 2305	шт	1463,00	1566,87
5009398	90114	31	ЩЭ 2306	шт	1406,00	1505,83
5009398	90115	31	ЩЭ 3301	шт	1591,67	1704,68
5009398	90116	31	ЩЭ 3302	шт	1300,00	1392,30
5009398	90117	31	ЩЭ 3305	шт	2014,00	2156,99
5009398	90118	31	ЩЭ 3306	шт	1653,00	1770,36
5009398	90119	31	ЩЭ 3311	шт	1520,00	1627,92
5009398	90120	31	ЩЭ 3312	шт	1330,00	1424,43
			Щиток этажный на четыре квартиры, без счетчиков типа:			
5009398	90133	31	ЩЭ 2401	шт	2137,50	2289,26
5009398	90134	31	ЩЭ 2402	шт	1767,00	1892,46
5009398	90135	31	ЩЭ 2405	шт	2090,00	2238,39
5009398	90136	31	ЩЭ 2406	шт	1662,50	1780,54
5009398	90137	31	ЩЭ 3401	шт	1775,00	1901,03

Отрасле- вой код	Расши- ренный код	Код реги- она	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измере- ния	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
5009398	90138	31	ЩЭ 3402	шт	1483,33	1588,65
5009398	90139	31	ЩЭ 3405	шт	2327,50	2492,75
5009398	90140	31	ЩЭ 3406	шт	1890,50	2024,73
5009398	90141	31	ЩЭ 3411	шт	1900,00	2034,90
5009398	90142	31	ЩЭ 3412	шт	1710,00	1831,41
			Устройства вводно- распределительные типа: ВРУ1			
			Вводное устройство типа:			
5009016	90111	31	ВРУ1-11-10	шт	5424,67	5809,82
5009016	90113	31	ВРУ1-12-10	шт	4935,42	5285,83
5009016	90114	31	ВРУ1-13-20	шт	6866,67	7354,20
5009016	90115	31	ВРУ1-14-20	шт	6415,89	6871,42
5009016	90116	31	ВРУ1-17-70	шт	8248,58	8834,23
5009016	90117	31	ВРУ1-18-70	шт	11493,08	12309,09
			Вводно-распределительное устройст- во типа:			
5009016	90121	31	ВРУ1-21-10	шт	5012,67	5368,57
5009016	90122	31	ВРУ1-22-53	шт	6334,50	6784,25
5009016	90123	31	ВРУ1-22-54	шт	5130,00	5494,23
5009016	90124	31	ВРУ1-22-55	шт	6368,83	6821,02
5009016	90125	31	ВРУ1-22-56	шт	5372,47	5753,92
5009016	90126	31	ВРУ1-23-53	шт	7235,75	7749,49
5009016	90127	31	ВРУ1-23-54	шт	5225,00	5595,98
5009016	90128	31	ВРУ1-23-55	шт	6609,17	7078,42
5009016	90129	31	ВРУ1-23-56	шт	5939,67	6361,38
5009016	90130	31	ВРУ1-24-53	шт	7115,58	7620,79
5009016	90131	31	ВРУ1-24-54	шт	5937,50	6359,06
5009016	90132	31	ВРУ1-24-55	шт	6540,50	7004,88
5009016	90133	31	ВРУ1-24-56	шт	5819,50	6232,68
5009016	90134	31	ВРУ1-25-63	шт	5768,00	6177,53
5009016	90135	31	ВРУ1-25-64	шт	5795,00	6206,45
5009016	90136	31	ВРУ1-25-65	шт	5476,17	5864,97
5009016	90137	31	ВРУ1-25-66	шт	4540,58	4862,96
5009016	90138	31	ВРУ1-26-63	шт	6283,00	6729,09
5009016	90139	31	ВРУ1-26-64	шт	4845,00	5189,00
5009016	90140	31	ВРУ1-26-65	шт	5999,75	6425,73
5009016	90141	31	ВРУ1-26-66	шт	5047,00	5405,34
5009016	90142	31	ВРУ1-27-63	шт	6197,17	6637,17
5009016	90143	31	ВРУ1-27-64	шт	5510,00	5901,21
5009016	90144	31	ВРУ1-27-65	шт	5905,33	6324,61
5009016	90145	31	ВРУ1-27-66	шт	5201,50	5570,81
5009016	90146	31	ВРУ1-28-63	шт	6300,17	6747,48
5009016	90147	31	ВРУ1-28-64	шт	5510,00	5901,21
5009016	90148	31	ВРУ1-28-65	шт	6068,42	6499,27
5009016	90149	31	ВРУ1-28-66	шт	5089,92	5451,30
5009016	90150	31	ВРУ1-29-63	шт	6755,08	7234,69
5009016	90151	31	ВРУ1-29-64	шт	5795,00	6206,45
5009016	90152	31	ВРУ1-29-65	шт	7381,67	7905,77
5009016	90153	31	ВРУ1-29-66	шт	5501,92	5892,55
			Распределительное устройство типа:			
5009016	90161	31	ВРУ1-41-00	шт	3759,50	4026,42
5009016	90162	31	ВРУ1-42-01	шт	6995,42	7492,09
5009016	90701	31	ВРУ1-42-02	шт	5862,42	6278,65
5009016	90163	31	Распределительное устройство с бло- ком автоматического управления на- ружным освещением. типа ВРУ1-42- 00	шт	9861,00	10561,13

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
			Распределительное устройство типа:			
5009016	90171	31	ВРУ1-43-00	шт	4403,25	4715,88
5009016	90172	31	ВРУ1-44-00	шт	4128,58	4421,71
5009016	90173	31	ВРУ1-45	шт	3363,00	3601,77
5009016	90174	31	ВРУ1-45-01	шт	7235,75	7749,49
5009016	90175	31	ВРУ1-45-02	шт	5896,75	6315,42
5009016	90176	31	Распределительное устройство с блоком автоматического управления наружным освещением. типа: ВРУ1-45	шт	10003,50	10713,75
			Распределительное устройство типа:			
5009016	90181	31	ВРУ1-46-00	шт	4789,50	5129,55
5009016	90182	31	ВРУ1-47-00	шт	3759,50	4026,42
5009016	90183	31	ВРУ1-48-03	шт	6119,92	6554,43
5009016	90184	31	ВРУ1-48-04	шт	4901,08	5249,06
5009016	90185	31	ВРУ1-49-00	шт	3519,17	3769,03
5009016	90186	31	ВРУ1-49-03	шт	5862,42	6278,65
5009016	90187	31	ВРУ1-49-04	шт	4635,00	4964,09
5009016	90188	31	ВРУ1-50-00	шт	4566,33	4890,54
5009016	90189	31	ВРУ1-50-01	шт	7707,83	8255,09
5009016	90190	31	ВРУ1-50-02	шт	6274,42	6719,90
			<b>Раздел 51. Изделия для контактных сетей на железнодорожном транспорте.</b>			
5510455	0	31	Соединитель алюминиевых и стале-алюминиевых проводов (СОАС) (КС-062-2)	шт.	67,50	75,05
5511073	0	31	Колпачки полиэтиленовые	шт.	0,80	0,89
			<b>Раздел 00. Разные материалы.</b>			
5009030	1	31	Заглушки	10 шт.	18,00	19,89
5009031	1	31	Скобы	10 шт.	57,60	64,04
5009032	1	31	Скобы двухлапковые	10 шт.	29,50	32,80
5009039	1	31	Скобы и накладки для крепления кабеля	10 шт.	34,70	38,58
5009041	1	31	Сжимы ответвительные	100 шт.	474,00	527,00
5009042	1	31	Патроны термитные со спичками	компл.	3,10	3,51
5009045	1	31	Подвесы	100 шт.	1295,00	1439,78
5009053	1	31	Наконечники кабельные алюминиевые	шт.	11,40	12,67
5009055	1	31	Наконечники кабельные медные	шт.	35,80	39,80
5009056	1	31	Колпачки изолирующие	10 шт.	16,90	18,79
5009059	1	31	Втулки фарфоровые	100 шт.	86,35	96,00
5009061	1	31	Втулки изолирующие	шт.	0,24	0,27
5009062	1	31	Наконечники кабельные	шт.	22,50	25,02
5009070	1	31	Патрубки	10 шт.	249,00	276,84
5009081	1	31	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	шт.	3,50	3,89
5009088	1	31	Профиль монтажный	кг	27,00	30,02
5009089	1	31	Профиль монтажный перфорированный	шт.	69,00	76,71
5009090	1	31	Профиль монтажный	шт.	59,50	66,15
5009101	1	31	Кнопки монтажные	1000 шт.	17,50	19,38
5009105	1	31	Держатель светильника	10 шт.	76,00	85,00
5009109	1	31	Крюк	шт.	8,90	9,90
5009113	1	31	Шпильки	шт.	7,40	8,23
5009114	1	31	Шпильки	компл.	59,40	66,04
5009115	1	31	Шпильки	кг	38,70	43,03
5009126	1	31	Подрозетки деревянные	100 шт.	194,40	216,13
5009127	1	31	Розетки деревянные	100 шт.	194,28	216,00
5009129	1	31	Розетки потолочные	100 шт.	311,00	345,77

Отраслевой код	Расширенный код	Код региона	Наименование материалов, изделий и конструкций	Единица измерения	Отпускная цена, руб.	Сметная цена, руб.
5009140	1	31	Гильзы соединительные	100 шт.	6256,00	6955,42
5009182	1	31	Вставки изоляционные	шт.	32,00	35,00
5009202	1	31	Анкер тросовой	100 шт.	2698,00	3000,00
5009245	1	31	Ролики	100 шт.	153,00	170,34
5009264	1	31	Трубка полихлорвиниловая	кг	31,60	35,13
5009361	1	31	Зажим люстровый	шт.	1,26	1,40
5009368	1	31	Зажимы наборные	шт.	3,14	3,49
5009369	1	31	Зажимы тросовые	шт.	14,40	16,01
5009376	1	31	Заделки концевые эпоксидные	компл.	441,00	490,30
5009380	1	31	Изоляторы	шт.	46,00	51,14
5009393	1	31	Шины алюминиевые	м	10,90	12,12
5009452	1	31	Скоба К-142	шт.	2,80	3,11
5009500	1	31	Бирки маркировочные	100 шт.	128,20	142,50
5009501	1	31	Бирки кабельные	100 шт.	26,80	29,80
5009502	1	31	Бирки-оконцеватели	100 шт.	56,70	63,00
5009597	1	31	Шлифовальная бумага	кг	43,00	47,81
5009598	1	31	Шлифовальная бумага	лист	1,70	1,89
5009603	1	31	Фольга медная	кг	109,70	121,96
5009610	1	31	Жир паяльный	кг	91,00	100,98
5009619	1	31	Нитки швейные	кг	119,70	133,08
5009622	1	31	Тесьма	м	0,57	0,65
5009623	1	31	Лента К226	100 м	108,00	120,07
5009625	1	31	Лента с запонками ЛМЗ	100 м	114,00	126,75
5009627	1	31	Лента ФУМ	кг	387,00	430,27
5009630	1	31	Нитки "Маккей"	кг	27,00	30,02
5009711	1	31	Доска-щиток под муфту и кожух	м3	1895,00	2100,00
5009718	1	31	Подвесы скользящего и концевого крепления	100 шт.	1305,00	1440,00
5009719	1	31	Полоски и пражки для крепления проводов	100 шт.	45,00	50,03
5009743	1	31	Кожухи защитные	шт.	145,00	161,21
5009778	1	31	Шины и ленты из цветных металлов	т	112469,00	125043,03
5009804	1	31	Масса кабельная	т	21279,00	23657,99
5009805	1	31	Медь для присадки	кг	86,00	95,61
5009806	1	31	Миканит	кг	84,00	93,39
5009807	1	31	Оконцеватели маркировочные	100 шт.	61,80	68,71
5009809	1	31	Плакат по ТБ	100 шт.	3610,00	4013,60
5009812	1	31	Подвес тросовой	шт.	13,20	14,68
5009816	1	31	Полоса монтажная	м	15,80	17,57
5009817	1	31	Полоска для крепления проводов	100 шт.	53,00	59,00
5009820	1	31	Проволока СВАК5	т	12745,00	14170,00
5009822	1	31	Распорки	шт.	9,70	10,78
5009824	1	31	Сальники ввертные	100 шт.	2046,00	2274,74
5009825	1	31	Серьга	шт.	8,50	9,45
5009826	1	31	Сжим соединительный	100 шт.	89,00	98,95
5009827	1	31	Соединители перегородок	100 шт.	279,00	310,00
5009831	1	31	Стеклоткань	м	11,00	12,23
5009836	1	31	Углекислота	кг	1,73	1,92
5009837	1	31	Уплотнительный состав	кг	14,30	15,90
5009838	1	31	Устройство натяжное	компл.	134,60	149,65