

**ТЕРРИОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ  
НА РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**

**СБОРНИК № 62**  
**Маллярные работы**

**ТЕР-2001-62**

**ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ**

**1. Общие указания**

1.1. Сборник содержит единичные расценки на маллярные работы при ремонте зданий и сооружений. Сборник состоит из следующих разделов:

01. Окраска внутренних помещений

02. Окраска фасадов

03. Окраска металлических поверхностей

04. Разные работы

1.2. В расценках учтен весь комплекс операций по маллярным работам при ремонте окрашенных поверхностей, включая устройство ограждений по технике безопасности; уборку материалов, отходов и мусора.

1.3. В расценках учтена работа в помещениях высотой от пола до потолка до 4 м с инвентарных столиков, стремянок и приставных лестниц, а также использование ранее установленных лесов для смежных работ.

1.4. Затраты на устройство деревянных неинвентарных лесов специально для производства маллярных работ учитываются дополнительно по расценкам сборника ТЕР-2001-69 "Прочие ремонтно-строительные работы".

1.5. В расценках учтено, как использование готовых составов шпатлевок, грунтовок, колеров, так и приготавливаемых в построенных условиях.

1.6. Стоимость работ по окраске заполнений проемов балконных дверей и деревянных поручней следует определять по расценкам на окраску окон.

1.7. В расценках на высококачественную окраску учтена расколеровка в два тона; при расколеровке одной поверхности более чем в два тона на каждый последующий тон следует добавлять на 100 м<sup>2</sup> окрашиваемой поверхности 1,5 чел.-ч. затрат труда рабочих-строителей со средним разрядом 2,5.

1.8. При окраске заполнений оконных проемов со спаренными переплетами на разъединение и соединение створок следует добавлять на 100 м<sup>2</sup> окрашиваемой поверхности 2,2 чел.-ч. затрат труда рабочих-строителей со средним разрядом 1,0.

1.9. В расценках настоящего сборника затраты рассчитаны для технологий производства работ, указанных в таблицах 1-1 и 1-2.

**ОКРАСКА ВОДНЫМИ СОСТАВАМИ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ****Таблица 1-1**

№ п/п	Наименование операции	Окраска поверхностей внутренних помещений			Окраска фасадов				
		из- вест- ковая	клеевая			извест- ковая	казеи- новая	сили- катная	
			простая	улуч- шенная	высоко- качест.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Очистка от загрязнений и удаление пятен	+	+	+	+	+	+	+	-
2	Растушевка и очистка набело вручную частичная	+	+	+	+	+	+	+	-
3	Расшивка трещин	+	+	+	+	+	+	+	-
4	Подмазка выбоин, трещин и расчищенных мест со склаживанием	+	+	+	+	+	+	+	-
5	Шлифовка подмазанных мест	+	+	+	+	+	+	+	-
6	Первое шпатлевание подмазанных мест	-	-	+	+	-	-	-	-
7	Шлифовка прошпатлеванных поверхностей	-	-	+	+	-	-	-	-
8	Второе шпатлевание подмазанных мест	-	-	+	+	-	-	-	-
9	Шлифовка прошпатлеванных поверхностей	-	-	-	+	-	-	-	-
10	Огрунтовка первая	+	+	+	+	+	+	+	+
11	Огрунтовка вторая с подцветкой	-	-	-	+	-	+	-	-
12	Окраска	+	+	+	+	+	+	+	+
13	Торцевание	-	-	+	+	-	-	-	-

**Примечание:** знаком "+" обозначены операции, выполняемые при соответствующем виде окраски.

**ОКРАСКА МАСЛЯНЫМИ И ВОДОЭМУЛЬСИОННЫМИ КРАСКАМИ РАНЕЕ ОКРАШЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ****Таблица 1-2**

№ п/п	Операции	Окраска поверхностей (кроме металлических)					Окраска металлических поверхностей	
		простая масляная		улучшенная масляная	высококачест- венная масляная	водо- эмуль- сионная		
		с подготовкой	без					
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	Очистка от загрязнения	+	+	+	+	+	+	
2	Расчистка отстающей краски	+	+	+	+	+	+	
3	Расшивка трещин и щелей	+	+	+	+	+	-	
4	Огрунтовка раствором мыловара	-	-	-	-	+	-	
5	Проолифка расчищенных мест и выбоин	+	+	+	+	-	+	
6	Подмазка							
	а) трещин и выбоин	+	-	+	+	+	-	
	б) свищей и гребней	-	-	-	-	-	+	
7	Шлифовка подмазанных мест	+	-	+	+	+	+	
8	Шпатлевка расчищенных и подмазанных мест	-	-	+	+	+	-	
9	Шлифовка шпатлевки	-	-	+	+	+	-	
10	Вторая шпатлевка	-	-	-	+	+	-	
11	Шлифовка	-	-	-	+	+	-	
12	Огрунтовка прошпатлеванных и подмазанных мест	+	-	+	+	+	-	
13	Флейцевание	-	-	+	+	+	-	
14	Шлифовка	-	-	+	+	+	-	

№ п/п	Операции	Окраска поверхностей (кроме металлических)					Окраска металли- ческих повер- хностей	
		простая масляная		улучшенная масляная	высокока- чест- венная масляная	водо- эмуль- сионная		
		с подготовкой	без					
1	2	3	4	5	6	7	8	
15	Первая окраска	+	+	+	+	+	+	
16	Флейцевание	-	-	+	+	+	-	
17	Шлифовка шкуркой окрашенной поверхности	-	-	+	+	+	-	
18	Вторая окраска	-	+	+	+	+	-	
19	Флейцевание или торцевание	-	+	+	-	+	-	

**Примечание:** операции по подмазке свищей и гребней и шлифовке подмазанных мест при окраске по металлу учтены при окраске металлических кровель таблицы №№ с 62-28 по 62-31.

1.10. В расценках учтена окраска простых фасадов (без архитектурных деталей гладких и сложных-рустованных и с содержанием архитектурных деталей более 30% площади стен).

1.11. Расценками учтено выполнение работ в помещениях площадью пола более 5 м<sup>2</sup>. При производстве работ в помещениях площадью пола менее 5 м<sup>2</sup> к нормам затрат труда и заработной плате рабочих-строителей следует применять повышающий коэффициент К = 1,15.

## 2. Правила определения объемов работ

2.1. Площадь окраски фасадов известковыми, цементными, силикатными и казеиновыми составами определяется с учетом переломов стен в плане без вычета площадей проемов. При этом площадь поверхности оконных и дверных откосов, а также развернутых поверхностей карнизов, тяг и других архитектурных деталей не учитываются.

2.2. Площадь окраски фасадов перхлорвиниловыми, кремнийорганическими и поливинилацетатными составами определяется по площади фактически окрашиваемой поверхности.

2.3. Площадь окраски внутренних поверхностей водными составами определяется без вычета площадей проемов и без учета площадей оконных и дверных откосов, боковых поверхностей ниш, но с учетом площадей столбов и боковых сторон пиластр. Площадь окраски отдельных стен, площадь проемов у которых превышает 50%, определяется по фактически окрашиваемой поверхности, т.е. за вычетом площади проемов и с добавлением площади оконных и дверных откосов, а также боковых поверхностей ниш.

2.4. Площадь окраски стен масляными составами определяется за вычетом площади проемов по наружному обводу коробок с добавлением площади окраски столбов, пиластр, ниш, оконных и дверных откосов.

2.5. Площадь окраски потолков определяется: ребристых перекрытий по площади их горизонтальной поверхности с коэффициентом 1,6, а кессонных - 1,75; лепных - с учетом коэффициентов, приведенных в таблице 2-1.

Таблица 2-1

Площадь горизонтальной проекции лепных изделий в % от площади потолков	Коэффициент для определения площади окраски
до 2	1,0
от 2,1 до 10	1,1
от 10,1 до 40	1,5
от 40,1 до 70	2,1
от 70,1 до 100	2,8

2.6. Площадь окрашиваемой поверхности заполнения оконных и дверных проемов определяется умножением их площади по наружному обводу коробок на коэффициенты, приведенные в таблице 2-2.

Таблица 2-2

№ п/п	Характеристика заполнения	Материал стен	Состав заполнения	Коэффициент		В т.ч. детали проолиффенные				
				Количество переплетов						
				1	2	1	2			
<b>Оконные проемы жилых и общественных зданий</b>										
<b>Раздельные переплеты</b>										
1	С подоконной доской	Каменные	Коробка, переплет, подоконная доска	1,5	2,8	0,3	0,3			

**ТЕР-2001-62 Малярные работы Калининградская область**

№ п/п	Характеристика заполнения	Материал стен	Состав заполнения	Коэффициент		В т.ч. детали проолиффленные	
				Количество переплетов			
				1	2	1	2
2	То же	Деревянные	То же с наличниками с двух сторон	2,2	3,5	0,6	0,5
3	Без подоконной доски	Каменные	Коробка, переплет	1,2	2,5	—	—
<b>Спаренные переплеты</b>							
4	С подоконной доской	Каменные	Короба, переплет, подоконная доска	—	2,5	—	0,3
5	Без подоконной доски	Каменные	Короба, переплет	—	2,2	—	—
6	Фрамуги	Перегородки	Переплет, наличники с двух сторон	1,6	—	0,7	—
7	Витринное деревянное	Каменные	Короба, переплет	1,75	3,5	0,45	0,9
<b>Оконные проемы промышленных зданий</b>							
8	Площадью до 4 м <sup>2</sup> с раздельными переплетами	Каменные	Короба, переплет, раскладки, монтажные подоконные доски	2,1	3,2	0,3	0,3
9	То же более 4 м <sup>2</sup>	Каменные	То же	1,7	2,6	0,2	0,2
<b>Балконные двери</b>							
10	Раздельные полотна	Каменные	Коробка, дверное полотно	2,1	3,5	—	—
11	Спаренные полотна	Каменные	Коробка, дверное полотно	—	2,6	—	—
<b>Дверные проемы</b>							
12	Глухие дверные полотна	Каменные	Коробка, полотно	2,4	—	—	—
13	Глухие дверные полотна	Деревянные	То же с наличниками с двух сторон	2,7	—	0,3	—
14	Глухие дверные полотна	Перегородки	То же с наличниками с двух сторон	2,7	—	0,3	—
15	Остекленные дверные полотна	Каменные	Коробки, полотна	1,8	—	—	—
16	Остекленные дверные полотна	Перегородки	То же с наличниками с двух сторон	2,1	—	0,3	—
17	Шкафные двери	Перегородки	Коробка, полотно, наличники с одной стороны	2,1	—	0,3	—
18	Обрамление открытого проема	Перегородки	Коробка, наличники с двух сторон	0,9	—	0,4	—

**Примечания:**

1) Площадь окраски фрамуг в наружных стенах определяется как площадь окраски заполнения соответствующих типов оконных проемов.

2) Коэффициенты для определения площади окраски заполнения дверных проемов в каменных стенах пп. 12 и 15 рассчитаны без учета площади окраски наличников. При определении площади окраски заполнения дверных проемов в каменных стенах с наличниками с одной стороны проема соответствующие коэффициенты следует увеличивать на 0,2. Коэффициенты, используемые для определения площади окраски заполнения дверных проемов в перегородках пп. 14, 16 и 18, рассчитаны с учетом нормальной толщины коробок. При определении площади окраски заполнения дверных проемов в перегородках толщиной 140-160 мм с коробками на всю ширину перегородки соответствующие коэффициенты следует увеличивать на 0,2.

2.7. Площадь окраски полов определяется за вычетом площадей, занимаемых колоннами, печами, фундаментами и другими конструкциями, выступающими над уровнем пола. Окраска плинтусов дощатых полов в нормах предусмотрена и отдельно не должна учитываться. Объем работ по окраске плинтусов паркетного пола и пола из линолеума принимается в размере 10% его площади, а затраты на ее выполнение определяются по расценкам на улучшенную окраску дощатых полов.

2.8. Площадь окраски вагонки определяется по площади окрашиваемой поверхности, рассчитанной без площади калевок и отборок, с увеличением ее на 20% для учета площади рельефа.

2.9. При определении площади окраски бревенчатых стен, обмер которых учитывается без огибания бревен, полученный размер увеличивается на 5%, но исключаются при этом площади оконных и дверных

проемов. В случае наличия обделок карнизов, пиластр, откосов, наличников и т.п. площадь оконных и дверных проемов из площади обмера бревенчатых стен не исключают, площадь обделок не прибавляют.

2.10. Площадь окраски полуциркульных и эллиптических сводов определяется по их развернутой поверхности.

2.11. Объем работ по окраске лепных изделий определяется по площади основания лепных изделий на фасадах и стенах, умноженной на коэффициенты, приведенные в таблице 2-3.

Таблица 2-3

№ п/п	Высота рельефа в мм	Коэффициент при рисунке	
		редком	густом
1	до 30 мм	1,5	3,0
2	более 30 мм	3,0	5,0

2.12. Объем работ по окраске металлической кровли определяется по ее площади, при этом площадь окраски фальцев, желобов, зонтов на дымовых трубах и покрытий слуховых окон отдельно не учитывается.

2.13. Объем работ по окраске водосточных труб, поясков, сандриков и наружных подоконников определяется по их фактической площади поверхности. Площадь поверхности 100 пог.м водосточных труб диаметром от 100 до 220 мм, включая ухваты, стыки и фальцы, принимается равной 3,5 м<sup>2</sup> на каждые 10 мм диаметра трубы. Площадь окраски воронки с обеих сторон принимается равной площади поверхности 1 м водосточной трубы соответствующего диаметра.

2.14. Объем работ по окраске стальных решеток определяется по площади их вертикальной проекции с одной стороны без исключения площади промежутков между стойками и поясками с учетом коэффициентов:

- для простых решеток без рельефа с заполнением до 20% типа парапетных, пожарных лестниц, проволочных сеток с рамкой и т.п. - 0,5;
- для решеток средней сложности без рельефа и с рельефом с заполнением до 30% типа лестничных, балконных и т.п. - 1,0;
- для решеток сложных с рельефом и заполнением более 30% типа жалюзийных, радиаторных, художественных и т.п. - 2,5.

2.15. Объем работ по окраске волнистых поверхностей асбокераментных листов и стали определяется по площади поверхности, рассчитанной без учета огибания волны, с коэффициентом 1,2.

2.16. Объем работ по окраске приборов, труб, а также мелких металлических деталей определяется по площади окрашиваемой поверхности следующим образом:

- площадь окраски со всех сторон приборов центрального отопления принимается равной площади поверхности нагрева приборов;
- площадь окраски моечных раковин принимается равной удвоенной, а ванн - утроенной площади их горизонтальной проекции;
- площадь окраски смывного бачка с учетом выступающих частей и кронштейнов принимается равной 0,7 м<sup>2</sup>;
- площадь окраски 1 м стальных труб, включая выступы от фасонных частей и крепления в зависимости от диаметра труб по таблице 2-4;
- площадь окраски 1 м чугунных труб и фасонных частей, включая выступы от растробов и крепления принимается в зависимости от диаметра труб по таблице 2-4.

Таблица 2-4

№ п/п	Диаметр трубы в мм	Площадь окраски в м <sup>2</sup> 1 м. труб	
		стальных	чугунных
1	15	0,11	—
2	20	0,13	—
3	25	0,16	—
4	32	0,18	—
5	40	0,21	—
6	50	0,26	0,28
7	63	0,31	—
8	75	0,36	0,37
9	100	0,46	0,48
10	125	—	0,59
11	150	—	0,72

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.				Затраты труда рабочих-строителей, чел.-ч.	
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы		
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов			
1	2	3	4	5	6	7	8	

**01. ОКРАСКА ВНУТРЕННИХ ПОМЕЩЕНИЙ****ТАБЛИЦА 62-1. Окраска водными составами ранее окрашенных поверхностей**Измеритель: 100 м<sup>2</sup> окрашиваемой поверхности (без вычета проемов)

Окраска клеевыми составами							
62-1-1	простая	205,71	119,74	8,08	1,12	77,89	13,70
62-1-2	улучшенная	278,69	187,58	8,08	1,12	83,03	21,10
62-1-3	высококачественная	414,97	309,95	8,08	1,12	96,94	33,80
Окраска известковыми составами по							
62-1-4	штукатурке	177,44	123,84	5,83	1,12	47,77	14,30
62-1-5	кирпичу и бетону	147,18	90,06	5,83	1,12	51,29	10,40
62-1-6	дереву	139,97	88,94	5,83	1,12	45,20	10,27

**ТАБЛИЦА 62-2. Простая масляная окраска ранее окрашенных стен**Измеритель: 100 м<sup>2</sup> окрашиваемой поверхности

62-2-1	Простая масляная окраска ранее окрашенных стен без подготовки с расчисткой старой краски до 10 %	407,19	141,13	9,20	1,12	256,86	15,39
Простая масляная окраска ранее окрашенных стен с подготовкой и расчисткой старой краски							
62-2-2	до 10 %	642,28	194,40	10,33	1,12	437,55	21,20
62-2-3	до 35 %	835,29	305,27	10,33	1,12	519,69	33,29
62-2-4	более 35 %	1190,91	562,40	10,33	1,12	618,18	61,33

**ТАБЛИЦА 62-3. Простая масляная окраска ранее окрашенных потолков**Измеритель: 100 м<sup>2</sup> окрашиваемой поверхности

62-3-1	Простая масляная окраска ранее окрашенных потолков без подготовки с расчисткой старой краски до 10 %	530,42	167,26	9,20	1,12	353,96	18,24
Простая масляная окраска ранее окрашенных потолков с подготовкой и расчисткой старой краски							
62-3-2	до 10 %	810,90	230,99	9,20	1,12	570,71	25,19
62-3-3	до 35 %	1115,77	363,77	9,20	1,12	742,80	39,67
62-3-4	более 35 %	1569,35	672,16	9,20	1,12	887,99	73,30

**ТАБЛИЦА 62-4. Простая масляная окраска ранее окрашенных окон**Измеритель: 100 м<sup>2</sup> окрашиваемой поверхности

62-4-1	Простая масляная окраска ранее окрашенных окон без подготовки с расчисткой старой краски до 10 %	603,80	283,26	9,20	1,12	311,34	30,89
Простая масляная окраска ранее окрашенных окон с подготовкой и расчисткой старой краски							
62-4-2	до 10 %	956,00	386,06	9,20	1,12	560,74	42,10
62-4-3	до 35 %	1237,40	526,91	9,20	1,12	701,29	57,46
62-4-4	более 35 %	1661,42	835,39	9,20	1,12	816,83	91,10
62-4-5	Простая масляная окраска ранее окрашенных окон только со стороны фасада с приставных лестниц без подготовки с расчисткой старой краски до 10 %	690,29	372,21	6,74	-	311,34	40,59

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.				Затраты труда рабочих-строителей, чел -ч.	
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы		
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов			
1	2	3	4	5	6	7	8	
Простая масляная окраска ранее окрашенных окон только со стороны фасада с приставных лестниц с подготовкой и расчисткой старой краски								
62-4-6	до 10 %	1062,66	495,18	6,74	-	560,74	54,00	
62-4-7	до 35 %	1391,75	683,72	6,74	-	701,29	74,56	
62-4-8	более 35 %	1876,29	1052,72	6,74	-	816,83	114,80	
62-4-9	Простая масляная окраска ранее окрашенных окон только со стороны фасада с люлек без подготовки с расчисткой старой краски до 10 %	672,87	354,79	6,74	-	311,34	38,69	
Простая масляная окраска ранее окрашенных окон только со стороны фасада с люлек с подготовкой и расчисткой старой краски								
62-4-10	до 10 %	1040,65	473,17	6,74	-	560,74	51,60	
62-4-11	до 35 %	1360,57	652,54	6,74	-	701,29	71,16	
62-4-12	более 35 %	1833,19	1009,62	6,74	-	816,83	110,10	

ТАБЛИЦА 62-5. Простая масляная окраска ранее окрашенных дверей

Измеритель: 100 м <sup>2</sup> окрашиваемой поверхности							
62-5-1	Простая масляная окраска ранее окрашенных дверей без подготовки с расчисткой старой краски до 10 %	566,53	169,37	9,20	1,12	387,96	18,47
Простая масляная окраска ранее окрашенных дверей с подготовкой и расчисткой старой краски							
62-5-2	до 10 %	803,17	240,44	9,20	1,12	553,53	26,22
62-5-3	до 35 %	1097,84	375,33	9,20	1,12	713,31	40,93
62-5-4	более 35 %	1514,42	676,38	9,20	1,12	828,84	73,76

ТАБЛИЦА 62-6. Простая масляная окраска ранее окрашенных полов

Измеритель: 100 м <sup>2</sup> окрашиваемой поверхности							
62-6-1	Простая масляная окраска ранее окрашенных полов без подготовки с расчисткой старой краски до 10 %	355,36	103,25	6,96	1,12	245,15	11,26
Простая масляная окраска ранее окрашенных полов с подготовкой и расчисткой старой краски							
62-6-2	до 10 %	530,81	124,44	6,96	1,12	399,41	13,57
62-6-3	до 35 %	717,45	192,29	6,96	1,12	518,20	20,97
62-6-4	более 35 %	942,29	326,18	6,96	1,12	609,15	35,57

ТАБЛИЦА 62-7. Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных стен

Измеритель: 100 м <sup>2</sup> окрашиваемой поверхности							
Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных стен за 1 раз с расчисткой старой краски							
62-7-1	до 10 %	822,77	259,51	9,20	1,12	554,06	28,30
62-7-2	до 35 %	1077,80	411,73	9,20	1,12	656,87	44,90

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.				Затраты труда рабочих-строителей, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
1	2	3	4	5	6	7	8
62-7-3	более 35 %	1386,86	608,89	9,20	1,12	768,77	66,40
Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных стен за 2 раза с расчисткой старой краски							
62-7-4	до 10 %	903,69	295,82	9,20	1,12	598,67	32,26
62-7-5	до 35 %	1187,38	469,41	9,20	1,12	708,77	51,19
62-7-6	более 35 %	1549,27	694,08	9,20	1,12	845,99	75,69

**ТАБЛИЦА 62-8. Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных потолков**Измеритель: 100 м<sup>2</sup> окрашиваемой поверхности

62-8-1	до 10 %	950,20	311,78	9,20	1,12	629,22	34,00
62-8-2	до 35 %	1248,66	493,35	9,20	1,12	746,11	53,80
62-8-3	более 35 %	1635,73	729,02	9,20	1,12	897,51	79,50
Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных потолков за 2 раза с расчисткой старой краски							
62-8-4	до 10 %	1130,78	355,43	9,20	1,12	766,15	38,76
62-8-5	до 35 %	1454,64	562,40	9,20	1,12	883,04	61,33
62-8-6	более 35 %	1874,73	831,08	9,20	1,12	1034,45	90,63

**ТАБЛИЦА 62-9. Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон**Измеритель: 100 м<sup>2</sup> окрашиваемой поверхности

62-9-1	до 10 %	1177,98	550,75	9,20	1,12	618,03	60,06
62-9-2	до 35 %	1466,25	751,02	9,20	1,12	706,03	81,90
62-9-3	более 35 %	1912,24	1072,89	9,20	1,12	830,15	117,00
Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон за 2 раза с расчисткой старой краски							
62-9-4	до 10 %	1539,03	774,87	9,20	1,12	754,96	84,50
62-9-5	до 35 %	1796,33	941,76	9,20	1,12	845,37	102,70
62-9-6	более 35 %	2266,50	1290,22	9,20	1,12	967,08	140,70
Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон за 1 раз только со стороны фасада с приставных лестниц с расчисткой старой краски							
62-9-7	до 10 %	1280,98	656,21	6,74	-	618,03	71,56
62-9-8	до 35 %	1607,76	894,99	6,74	-	706,03	97,60
62-9-9	более 35 %	2113,35	1276,46	6,74	-	830,15	139,20
Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон за 2 раза только со стороны фасада с приставных лестниц с расчисткой старой краски							
62-9-10	до 10 %	1686,04	924,34	6,74	-	754,96	100,80
62-9-11	до 35 %	1975,44	1123,33	6,74	-	845,37	122,50
62-9-12	более 35 %	2530,89	1557,07	6,74	-	967,08	169,80

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб			Затраты труда рабочих-строителей чел -ч	
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
1	2	3	4	5	6	7	8
Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон за 1 раз только со стороны фасада с люлек с расчисткой старой краски							
62-9-13	до 10 %	1259,88	635,11	6,74	-	618,03	69,26
62-9-14	до 35 %	1579,33	866,56	6,74	-	706,03	94,50
62-9-15	более 35 %	2073,01	1236,12	6,74	-	830,15	134,80
Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных окон за 2 раза только со стороны фасада с люлек с расчисткой старой краски							
62-9-16	до 10 %	1655,78	894,08	6,74	-	754,96	97,50
62-9-17	до 35 %	1938,76	1086,65	6,74	-	845,37	118,50
62-9-18	более 35 %	1922,75	1503,88	6,74	-	412,13	164,00

**ТАБЛИЦА 62-10. Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных дверей**Измеритель: 100 м<sup>2</sup> окрашиваемой поверхности

Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных дверей за 1 раз с расчисткой старой краски							
62-10-1	до 10 %	971,89	343,88	9,20	1,12	618,81	37,50
62-10-2	до 35 %	1261,99	533,69	9,20	1,12	719,10	58,20
62-10-3	более 35 %	1635,78	770,28	9,20	1,12	856,30	84,00
Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных дверей за 2 раза с расчисткой старой краски							
62-10-4	до 10 %	1149,76	392,02	9,20	1,12	748,54	42,75
62-10-5	до 35 %	1464,06	608,43	9,20	1,12	846,43	66,35
62-10-6	более 35 %	1873,35	878,12	9,20	1,12	986,03	95,76

**ТАБЛИЦА 62-11. Улучшенная масляная окраска полов**Измеритель: 100 м<sup>2</sup> окрашиваемой поверхности

Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных полов за 1 раз с расчисткой старой краски							
62-11-1	до 10 %	728,30	203,57	9,20	1,12	515,53	22,20
62-11-2	до 35 %	1010,72	366,80	9,20	1,12	634,72	40,00
62-11-3	более 35 %	1226,31	446,58	9,20	1,12	770,53	48,70
Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных полов за 2 раза с расчисткой старой краски							
62-11-4	до 10 %	801,83	232,00	9,20	1,12	560,63	25,30
62-11-5	до 35 %	1107,17	418,15	9,20	1,12	679,82	45,60
62-11-6	более 35 %	1333,95	509,12	9,20	1,12	815,63	55,52

**ТАБЛИЦА 62-12. Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных стен**Измеритель: 100 м<sup>2</sup> окрашиваемой поверхности

Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных стен с расчисткой старой краски							
62-12-1	до 10 %	1016,07	325,80	9,20	1,12	681,07	34,66
62-12-2	до 35 %	1361,27	547,55	9,20	1,12	804,52	58,25
62-12-3	более 35 %	1770,29	836,88	9,20	1,12	924,21	89,03

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб	в том числе, руб				Затраты труда рабочих-строителей, чел -ч	
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы		
				всего	в т ч оплата труда машинистов			
1	2	3	4	5	6	7	8	

**ТАБЛИЦА 62-13. Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных потолков**

Измеритель: 100 м<sup>2</sup>

Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных стен с расчисткой старой краски

62-13-1	до 10 %	1223,65	386,81	9,20	1,12	827,64	41,15
62-13-2	до 35 %	1632,27	655,84	9,20	1,12	967,23	69,77
62-13-3	более 35 %	2099,45	1000,91	9,20	1,12	1089,34	106,48

**ТАБЛИЦА 62-14. Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных окон**

Измеритель: 100 м<sup>2</sup> окрашиваемой поверхности

Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных окон с расчисткой старой краски

62-14-1	до 10 %	1661,03	843,18	9,20	1,12	808,65	89,70
62-14-2	до 35 %	2112,95	1192,67	9,20	1,12	911,08	126,88
62-14-3	более 35 %	2744,28	1686,36	9,20	1,12	1048,72	179,40

**ТАБЛИЦА 62-15. Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных дверей**

Измеритель: 100 м<sup>2</sup> окрашиваемой поверхности

Высококачественная масляная окраска ранее окрашенных дверей с расчисткой старой краски

62-15-1	до 10 %	1293,20	480,06	9,20	1,12	803,94	51,07
62-15-2	до 35 %	1660,15	747,96	9,20	1,12	902,99	79,57
62-15-3	более 35 %	2154,53	1085,51	9,20	1,12	1059,82	115,48

**ТАБЛИЦА 62-16. Окрашивание ранее окрашенных поверхностей стен водоэмульсионными составами**

Измеритель: 100 м<sup>2</sup>

Ранее окрашенных известковой или клеевой краской с расчисткой старой краски

62-16-1	до 10 %	1482,76	165,24	9,20	1,12	1308,32	18,02
62-16-2	до 35 %	1690,96	237,96	9,20	1,12	1443,80	25,95
62-16-3	более 35 %	1833,67	252,45	9,20	1,12	1572,02	27,53

Ранее окрашенных водоэмульсионной краской с расчисткой старой краски

62-16-4	до 10 %	1501,75	184,23	9,20	1,12	1308,32	20,09
62-16-5	до 35 %	1709,94	256,94	9,20	1,12	1443,80	28,02
62-16-6	более 35 %	1852,65	271,43	9,20	1,12	1572,02	29,60

Ранее окрашенных масляной краской с расчисткой старой краски

62-16-7	до 10 %	1541,08	223,56	9,20	1,12	1308,32	24,38
62-16-8	до 35 %	1749,28	296,28	9,20	1,12	1443,80	32,31
62-16-9	более 35 %	1891,99	310,77	9,20	1,12	1572,02	33,89

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.				Затраты труда рабочих-строителей, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
1	2	3	4	5	6	7	8

**ТАБЛИЦА 62-17. Окрашивание ранее окрашенных поверхностей потолков водоэмulsionционными составами**

Измеритель: 100 м<sup>2</sup>

Ранее окрашенных известковой или клеевой краской с расчисткой старой краски							
62-17-1	до 10 %	1534,95	200,27	9,20	1,12	1325,48	21,84
62-17-2	до 35 %	1763,52	293,35	9,20	1,12	1460,97	31,99
62-17-3	более 35 %	1910,34	311,96	9,20	1,12	1589,18	34,02
Ранее окрашенных водоэмulsionционной краской с расчисткой старой краски							
62-17-4	до 10 %	1574,02	239,34	9,20	1,12	1325,48	26,10
62-17-5	до 35 %	1802,58	332,41	9,20	1,12	1460,97	36,25
62-17-6	более 35 %	1908,14	309,76	9,20	1,12	1589,18	33,78
Ранее окрашенных масляной краской с расчисткой старой краски							
62-17-7	до 10 %	1597,22	262,54	9,20	1,12	1325,48	28,63
62-17-8	до 35 %	1825,78	355,61	9,20	1,12	1460,97	38,78
62-17-9	более 35 %	1972,61	374,23	9,20	1,12	1589,18	40,81

**ТАБЛИЦА 62-18. Окраска масляными составами деревянных поручней с покрытием лаком, плинтусов и галтелей, торцов лестничных маршей**

Измеритель: 100 м<sup>2</sup>

Окраска масляными составами							
62-18-1	деревянных поручней с покрытием лаком	1863,26	1205,47	9,20	1,12	648,59	129,90
62-18-2	плинтусов и галтелей	738,33	356,35	9,20	1,12	372,78	38,40
62-18-3	торцов лестничных маршей	826,13	377,70	9,20	1,12	439,23	40,70

**02. ОКРАСКА ФАСАДОВ**

**ТАБЛИЦА 62-19. Окраска известковыми составами ранее окрашенных фасадов**

Измеритель: 100 м<sup>2</sup> окрашиваемой поверхности (без вычета проемов)

Окраска известковыми составами фасадов простых по							
62-19-1	штукатурке с земли и лесов	317,08	159,86	3,58	-	153,64	18,46
62-19-2	штукатурке с лестниц	331,51	174,50	3,37	-	153,64	20,15
62-19-3	штукатурке с люлек	434,91	277,90	3,37	-	153,64	32,09
62-19-4	кирпичу с земли и лесов	166,00	95,69	3,58	-	66,73	11,05
62-19-5	кирпичу с лестниц	204,85	134,75	3,37	-	66,73	15,56
62-19-6	кирпичу с люлек	327,82	257,72	3,37	-	66,73	29,76
62-19-7	дереву с земли и лесов	142,03	93,44	3,58	-	45,01	10,79
62-19-8	дереву с лестниц	160,44	112,06	3,37	-	45,01	12,94
При окраске фасадов рустованных добавлять к							
62-19-9	62-19-1	21,39	21,39	-	-	-	2,47
62-19-10	62-19-2	27,02	27,02	-	-	-	3,12
62-19-11	62-19-3	14,55	14,55	-	-	-	1,68
62-19-12	62-19-4	12,90	12,90	-	-	-	1,49
62-19-13	62-19-5	15,76	15,76	-	-	-	1,82
62-19-14	62-19-6	15,76	15,76	-	-	-	1,82

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.				Затраты труда рабочих-строителей, чел.-ч.	
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы		
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов			
1	2	3	4	5	6	7	8	

**ТАБЛИЦА 62-20. Окраска казеиновыми красками ранее окрашенных фасадов**Измеритель: 100 м<sup>2</sup> поверхности фасадов

Окраска казеиновыми красками фасадов с

62-20-1	земли и лесов	657,12	180,66	2,46	-	474,00	20,67
62-20-2	лестниц	698,95	222,70	2,25	-	474,00	25,48
62-20-3	люлек	798,93	322,68	2,25	-	474,00	36,92
При окраске рустованных фасадов добавлять к							
62-20-4	62-20-1	21,59	21,59	-	-	-	2,47
62-20-5	62-20-2	27,27	27,27	-	-	-	3,12
62-20-6	62-20-3	43,18	43,18	-	-	-	4,94

**ТАБЛИЦА 62-21. Простая масляная окраска ранее окрашенных фасадов**Измеритель: 100 м<sup>2</sup> окрашиваемой поверхности

Простая масляная окраска ранее окрашенных фасадов без подготовки с расчисткой старой краски 10 % с

62-21-1	земли и лесов	427,85	140,34	11,45	-	276,06	14,93
62-21-2	лестниц	461,95	174,65	11,24	-	276,06	18,58
62-21-3	люлек	546,65	259,35	11,24	-	276,06	27,59
Простая масляная окраска ранее окрашенных фасадов с подготовкой и расчисткой старой краски							
62-21-4	до 10 % с земли и лесов	653,30	199,28	11,45	-	442,57	21,20
62-21-5	до 10 % с лестниц	700,28	246,47	11,24	-	442,57	26,22
62-21-6	до 10 % с люлек	783,84	330,03	11,24	-	442,57	35,11
62-21-7	до 35 % с земли и лесов	858,85	313,96	11,45	-	533,44	33,40
62-21-8	до 35 % с лестниц	953,96	409,28	11,24	-	533,44	43,54
62-21-9	до 35 % с люлек	1006,50	461,82	11,24	-	533,44	49,13
62-21-10	более 35 % с земли и лесов	1241,02	578,66	11,45	-	650,91	61,56
62-21-11	более 35 % с лестниц	1381,16	719,01	11,24	-	650,91	76,49
62-21-12	более 35 % с люлек	1443,38	781,23	11,24	-	650,91	83,11

**ТАБЛИЦА 62-22. Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных фасадов**Измеритель: 100 м<sup>2</sup> окрашиваемой поверхности

Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных фасадов с расчисткой старой краски

62-22-1	до 10% с земли и лесов	894,82	296,85	22,69	-	575,28	31,58
62-22-2	до 10% с лестниц	965,30	367,54	22,48	-	575,28	39,10
62-22-3	до 10% с люлек	1042,47	444,71	22,48	-	575,28	47,31
62-22-4	до 35% с земли и лесов	1191,74	480,06	22,69	-	688,99	51,07
62-22-5	до 35% с лестниц	1309,40	597,93	22,48	-	688,99	63,61
62-22-6	до 35% с люлек	1376,90	665,43	22,48	-	688,99	70,79
62-22-7	более 35% с земли и лесов	1361,34	499,33	22,69	-	839,32	53,12
62-22-8	более 35% с лестниц	1743,71	881,91	22,48	-	839,32	93,82
62-22-9	более 35% с люлек	1800,48	938,68	22,48	-	839,32	99,86

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб	в том числе, руб.			Затраты труда рабочих- строителей, чел -ч	
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
				всего			
1	2	3	4	5	6	7	8

**ТАБЛИЦА 62-23. Окраска силикатными красками за 1 раз ранее окрашенных фасадов**

Измеритель: 100 м<sup>2</sup>

Окраска силикатными красками  
за 1 раз фасадов по

62-23-1	штукатурке с земли и лесов	347,99	213,53	4,71	-	129,75	23,01
62-23-2	штукатурке с лестниц	394,83	260,58	4,50	-	129,75	28,08
62-23-3	штукатурке с люлек	561,32	427,07	4,50	-	129,75	46,02
62-23-4	кирпичу с земли и лесов	293,70	159,24	4,71	-	129,75	17,16
62-23-5	кирпичу с лестниц	327,27	193,02	4,50	-	129,75	20,80
62-23-6	кирпичу с люлек	453,95	319,70	4,50	-	129,75	34,45
62-23-7	дереву с земли и лесов	222,39	89,27	3,37	-	129,75	9,62
62-23-8	дереву с лестниц	238,08	104,96	3,37	-	129,75	11,31
При окраске рустованных фасадов добавлять к							
62-23-9	62-23-1	25,33	25,33	-	-	-	2,73
62-23-10	62-23-2	31,37	31,37	-	-	-	3,38
62-23-11	62-23-3	50,67	50,67	-	-	-	5,46
62-23-12	62-23-4	15,68	15,68	-	-	-	1,69
62-23-13	62-23-5	15,68	15,68	-	-	-	1,69
62-23-14	62-23-6	31,37	31,37	-	-	-	3,38

**ТАБЛИЦА 62-24. Окраска силикатными красками за 2 раза ранее окрашенных фасадов**

Измеритель: 100 м<sup>2</sup>

Окраска силикатными красками  
за 2 раза фасадов по

62-24-1	штукатурке с земли и лесов	481,44	232,84	5,83	-	242,77	25,09
62-24-2	штукатурке с лестниц	525,86	277,47	5,62	-	242,77	29,90
62-24-3	штукатурке с люлек	714,06	465,67	5,62	-	242,77	50,18
62-24-4	кирпичу с земли и лесов	464,55	215,95	5,83	-	242,77	23,27
62-24-5	кирпичу с лестниц	508,97	260,58	5,62	-	242,77	28,08
62-24-6	кирпичу с люлек	680,28	431,89	5,62	-	242,77	46,54
62-24-7	дереву с земли и лесов	372,74	125,47	4,50	-	242,77	13,52
62-24-8	дереву с лестниц	395,66	148,39	4,50	-	242,77	15,99
При окраске рустованных фасадов добавлять к							
62-24-9	62-24-1	31,37	31,37	-	-	-	3,38
62-24-10	62-24-2	37,40	37,40	-	-	-	4,03
62-24-11	62-24-3	62,73	62,73	-	-	-	6,76
62-24-12	62-24-4	20,51	20,51	-	-	-	2,21
62-24-13	62-24-5	25,33	25,33	-	-	-	2,73
62-24-14	62-24-6	41,02	41,02	-	-	-	4,42

**ТАБЛИЦА 62-25. Подготовка поверхности ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками**

Измеритель: 100 м<sup>2</sup>

Огрунтовка фасадов простых с

62-25-1	земли и лесов	564,71	39,34	15,56	-	509,81	4,29
62-25-2	лестниц	579,13	50,07	19,25	-	509,81	5,46
62-25-3	люлек	618,14	78,68	29,65	-	509,81	8,58
Огрунтовка фасадов сложных с							
62-25-4	земли и лесов	574,35	46,40	18,14	-	509,81	5,06

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.				Затраты труда рабочих-строителей, чел.-ч.	
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы		
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов			
1	2	3	4	5	6	7	8	
62-25-5	лестниц	591,37	59,05	22,51	-	509,81	6,44	
62-25-6	люлек	637,43	92,80	34,82	-	509,81	10,12	
Шпатлевка фасадов простых с								
62-25-7	земли и лесов	909,69	213,58	2,46	-	693,65	23,60	
62-25-8	лестниц	962,06	266,16	2,25	-	693,65	29,41	
62-25-9	люлек	1039,44	343,54	2,25	-	693,65	37,96	
Шпатлевка фасадов сложных с								
62-25-10	земли и лесов	945,80	249,69	2,46	-	693,65	27,59	
62-25-11	лестниц	1007,49	311,59	2,25	-	693,65	34,43	
62-25-12	люлек	1082,79	386,89	2,25	-	693,65	42,75	

**ТАБЛИЦА 62-26. Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов**Измеритель: 100 м<sup>2</sup>

62-26-1	1 раз с земли и лесов	985,18	75,10	38,66	-	871,42	8,19
62-26-2	1 раз с лестниц	1010,96	94,18	45,36	-	871,42	10,27
62-26-3	1 раз с люлек	1087,36	150,20	65,74	-	871,42	16,38
62-26-4	2 раза с земли и лесов	1639,03	133,79	61,62	-	1443,62	14,59
62-26-5	2 раза с лестниц	1683,67	166,16	73,89	-	1443,62	18,12
62-26-6	2 раза с люлек	1810,13	254,93	111,58	-	1443,62	27,80
Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов сложных за							
62-26-7	1 раз с земли и лесов	1003,57	88,58	43,57	-	871,42	9,66
62-26-8	1 раз с лестниц	1033,79	110,77	51,60	-	871,42	12,08
62-26-9	1 раз с люлек	1121,48	174,51	75,55	-	871,42	19,03
62-26-10	2 раза с земли и лесов	1668,93	154,70	70,61	-	1443,62	16,87
62-26-11	2 раза с лестниц	1721,21	192,39	85,20	-	1443,62	20,98
62-26-12	2 раза с люлек	1847,16	273,91	129,63	-	1443,62	29,87

**ТАБЛИЦА 62-27. Сплошная шпаклевка ранее оштукатуренных поверхностей цементно-поливинилакетатным составом (ЦПВА)**Измеритель: 100 м<sup>2</sup>

62-27-1	лесов и земли	579,96	217,65	1,12	-	361,19	24,05
62-27-2	лестниц	628,20	265,89	1,12	-	361,19	29,38
62-27-3	люлек	797,62	435,31	1,12	-	361,19	48,10

**03. ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ****ТАБЛИЦА 62-28. Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических кровель**Измеритель: 100 м<sup>2</sup>

62-28-1	1 раз	487,23	79,16	1,33	-	406,74	8,53
62-28-2	2 раза	647,58	104,68	1,33	-	541,57	11,28

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.				Затраты труда рабочих-строителей, чел.-ч.	
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы		
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов			
1	2	3	4	5	6	7	8	

**ТАБЛИЦА 62-29. Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей (кроме крыш)**

Измеритель: 100 м<sup>2</sup>

Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей (кроме крыш) за

62-29-1	1 раз	508,16	127,88	1,12	-	379,16	13,78
62-29-2	2 раза	650,05	173,72	1,12	-	475,21	18,72

**ТАБЛИЦА 62-30. Окраска масляными составами ранее окрашенных водосточных труб**

Измеритель: 100 м<sup>2</sup>

Окраска масляными составами ранее окрашенных водосточных труб за

62-30-1	1 раз с земли и лесов	726,74	329,02	1,33	-	396,39	35,88
62-30-2	1 раз с лестниц	790,72	393,21	1,12	-	396,39	42,88
62-30-3	1 раз с люлек	776,96	379,45	1,12	-	396,39	41,38
62-30-4	2 раза с земли и лесов	935,00	446,40	1,33	-	487,27	48,68
62-30-5	2 раза с лестниц	1043,54	555,15	1,12	-	487,27	60,54
62-30-6	2 раза с люлек	1021,53	533,14	1,12	-	487,27	58,14

**ТАБЛИЦА 62-31. Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических покрытий отдельных карнизов, брандмауэрных стен, парапетов, зонтов, сандриков, подоконных отливов, металлических балок, прогонов и других мелких покрытий**

Измеритель: 100 м<sup>2</sup>

Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических покрытий отдельных карнизов, брандмауэрных стен, парапетов, зонтов, сандриков, подоконных отливов, металлических балок, прогонов и других мелких покрытий за

62-31-1	1 раз с земли и лесов	568,14	154,70	1,33	-	412,11	16,87
62-31-2	1 раз с лестниц	684,02	270,79	1,12	-	412,11	29,53
62-31-3	1 раз с люлек	750,87	337,64	1,12	-	412,11	36,82
62-31-4	2 раза с земли и лесов	696,83	190,28	1,33	-	505,22	20,75
62-31-5	2 раза с лестниц	830,41	324,07	1,12	-	505,22	35,34
62-31-6	2 раза с люлек	910,92	404,58	1,12	-	505,22	44,12

**ТАБЛИЦА 62-32. Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей стальных и чугунных труб**

Измеритель: 100 м<sup>2</sup>

Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей стальных и чугунных труб

62-32-1	стальных за 1 раз	983,16	539,02	1,12	-	443,02	62,75
62-32-2	стальных за 2 раза	1237,08	692,35	1,12	-	543,61	80,60
62-32-3	чугунных за 1 раз	828,28	384,14	1,12	-	443,02	44,72
62-32-4	чугунных за 2 раза	984,71	439,98	1,12	-	543,61	51,22

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.				Затраты труда рабочих-строителей, чел -ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
1	2	3	4	5	6	7	8

**ТАБЛИЦА 62-33. Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей радиаторов и ребристых труб отопления**

Измеритель: 100 м<sup>2</sup>

Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей радиаторов и ребристых труб отопления за

62-33-1	1 раз	908,33	464,19	1,12	-	443,02	50,02
62-33-2	2 раза	1156,65	611,92	1,12	-	543,61	65,94

**ТАБЛИЦА 62-34. Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических оконных переплетов, санитарно-технических приборов и других металлических поверхностей площадью до 0,25 м<sup>2</sup>**

Измеритель: 100 м<sup>2</sup>

Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических оконных переплетов, санитарно-технических приборов и других металлических поверхностей площадью до 0,25 м<sup>2</sup> за

62-34-1	1 раз	1004,96	541,19	1,12	-	462,65	59,80
62-34-2	2 раза	1265,51	703,55	1,12	-	560,84	77,74

**ТАБЛИЦА 62-35. Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград**

Измеритель: 100 м<sup>2</sup>

Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград

62-35-1	без рельефа за 1 раз	880,28	575,42	1,12	-	303,74	62,75
62-35-2	без рельефа за 2 раза	1149,85	740,29	1,12	-	408,44	80,73
62-35-3	художественных с рельефом за 1 раз	1400,80	717,37	1,12	-	682,31	78,23
62-35-4	художественных с рельефом за 2 раза	1898,28	923,42	1,12	-	973,74	100,70

**ТАБЛИЦА 62-36. Окраска алюминиевым порошком ранее окрашенных металлических поверхностей**

Измеритель: 100 м<sup>2</sup>

Окраска алюминиевым порошком ранее окрашенных металлических поверхностей водосточных труб за

62-36-1	1 раз	443,37	316,78	1,12	-	125,47	33,70
62-36-2	2 раза	712,55	489,74	1,12	-	221,69	52,10

Окраска алюминиевым порошком ранее окрашенных металлических поверхностей поверхностей площадью

62-36-3	до 5 м <sup>2</sup> за 1 раз	611,63	485,04	1,12	-	125,47	51,60
62-36-4	до 5 м <sup>2</sup> за 2 раза	956,01	733,20	1,12	-	221,69	78,00
62-36-5	более 5 м <sup>2</sup> за 1 раз	301,43	174,84	1,12	-	125,47	18,60
62-36-6	более 5 м <sup>2</sup> за 2 раза	524,55	301,74	1,12	-	221,69	32,10

При работе с приставных лестниц добавлять к

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	в том числе, руб.				Затраты труда рабочих-строителей, чел.-ч.	
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы		
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов			
1	2	3	4	5	6	7	8	
62-36-7	62-36-1	78,96	78,96	-	-	-	8,40	
62-36-8	62-36-2	123,14	123,14	-	-	-	13,10	
62-36-9	62-36-3	121,26	121,26	-	-	-	12,90	
62-36-10	62-36-4	182,36	182,36	-	-	-	19,40	
62-36-11	62-36-5	43,24	43,24	-	-	-	4,60	
62-36-12	62-36-6	75,20	75,20	-	-	-	8,00	
При работе с подвесных люлек добавлять к								
62-36-13	62-36-1	62,98	62,98	-	-	-	6,70	
62-36-14	62-36-2	97,76	97,76	-	-	-	10,40	
62-36-15	62-36-3	96,82	96,82	-	-	-	10,30	
62-36-16	62-36-4	145,70	145,70	-	-	-	15,50	
62-36-17	62-36-5	34,78	34,78	-	-	-	3,70	
62-36-18	62-36-6	60,16	60,16	-	-	-	6,40	

**04. РАЗНЫЕ РАБОТЫ****ТАБЛИЦА 62-37. Окраска известковыми составами печей, стояков и труб**Измеритель: 100 м<sup>2</sup> окрашиваемой поверхности

62-37-1	Окраска известковыми составами печей, стояков, труб	140,96	110,14	1,12	-	29,70	12,17
---------	-----------------------------------------------------	--------	--------	------	---	-------	-------

**ТАБЛИЦА 62-38. Перематовка стекол**Измеритель: 100 м<sup>2</sup> окрашиваемой поверхности

62-38-1	Перематовка стекол	1001,79	892,96	-	-	108,83	98,67
---------	--------------------	---------	--------	---	---	--------	-------

**ТАБЛИЦА 62-39. Промывка поверхности, окрашенной масляными красками**Измеритель: 100 м<sup>2</sup> промытой поверхности

62-39-1	стен и фасадов	58,07	50,41	-	-	7,66	5,98
62-39-2	потолков	72,07	64,41	-	-	7,66	7,64
62-39-3	окон и дверей	86,48	78,82	-	-	7,66	9,35

При промывке фасадов с лестниц добавлять к

62-39-4	62-39-1	13,15	13,15	-	-	-	1,56
62-39-5	62-39-3	23,01	23,01	-	-	-	2,73

При промывке фасадов с люлек добавлять к

62-39-6	62-39-1	10,45	10,45	-	-	-	1,24
62-39-7	62-39-3	18,63	18,63	-	-	-	2,21

**ТАБЛИЦА 62-40. Протирка олифой поверхности, окрашенной масляными красками**Измеритель: 100 м<sup>2</sup> протертой поверхности

Протирка олифой поверхности, окрашенной масляными красками

62-40-1	стен, потолков и фасадов	58,04	48,91	-	-	9,13	5,85
62-40-2	полов	38,47	29,34	-	-	9,13	3,51
62-40-3	окон и дверей	67,82	58,69	-	-	9,13	7,02

При протирке фасадов с лестниц добавлять к

62-40-4	62-40-1	12,62	12,62	-	-	-	1,51
62-40-5	62-40-3	12,37	12,37	-	-	-	1,48

При протирке фасадов с люлек добавлять к

62-40-6	62-40-1	9,78	9,78	-	-	-	1,17
---------	---------	------	------	---	---	---	------

**ТЕР-2001-62 Малярные работы Калининградская область**

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб	в том числе, руб.				Затраты труда рабочих-строителей, чел.-ч.
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
1	2	3	4	5	6	7	8
62-40-7	62-40-3	11,95	11,95	-	-	-	1,43

**ТАБЛИЦА 62-41. Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок**Измеритель: 100 м<sup>2</sup>

Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок с

62-41-1	земли и лесов	172,22	172,22	-	-	-	20,80
62-41-2	лестниц	214,20	214,20	-	-	-	25,87
62-41-3	люлек	303,88	303,88	-	-	-	36,70

**ТАБЛИЦА 62-42. Протравка цементной штукатурки нейтрализующим раствором**Измеритель: 100 м<sup>2</sup> протравленной поверхности

62-42-1	Протравка цементной штукатурки нейтрализующим раствором	57,10	31,22	-	-	25,88	3,77
---------	---------------------------------------------------------	-------	-------	---	---	-------	------

**ТАБЛИЦА 62-43. Меловая защита стекол при окраске фасадов**Измеритель: 100 м<sup>2</sup> площади оконных проемов

Меловая защита стекол при окраске фасадов с

62-43-1	земли и лесов	157,06	139,93	-	-	17,13	16,90
62-43-2	лестниц	192,67	175,54	-	-	17,13	21,20
62-43-3	люлек	185,21	168,08	-	-	17,13	20,30

**ТАБЛИЦА 62-44. Огнезащитная пропитка текстильных тканевых покрытий**Измеритель: 100 м<sup>2</sup> отделываемой поверхности

62-44-1	Огнезащитная пропитка текстильных тканевых покрытий	3946,50	319,89	24,76	-	3601,85	32,41
---------	-----------------------------------------------------	---------	--------	-------	---	---------	-------

**СБОРНИК СМЕТНЫХ РАСЦЕНОК  
НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН И  
АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ**

**СБОРНИК СМЕТНЫХ ЦЕН НА МАТЕРИАЛЫ,  
ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ  
ПРИ РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТАХ,**

**В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ КАЛИНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ**

по состоянию на 01.01.2000 г.

Код ресурса	Наименование	Единица измерения	Базисная цена, руб.
<b><i>СБОРНИК СМЕТНЫХ РАСЦЕНОК НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН И АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ</i></b>			
01-0311	Тракторы на гусеничном ходу: до 59 кВт (80 л.с.)	маш.ч	90,18
01-0312	Тракторы на гусеничном ходу: 79 кВт (108 л.с.)	маш.ч	99,65
02-0129	Краны башенные: 8 т	маш.ч	95,03
02-0130	Краны башенные: 10 т	маш.ч	106,00
02-1140	Краны на автомобильном ходу: 6,3 т	маш.ч	99,48
02-1141	Краны на автомобильном ходу: 10 т	маш.ч	113,68
02-1143	Краны на автомобильном ходу: 16 т	маш.ч	127,00
03-0202	Домкраты гидравлические грузоподъемностью: до 25 т	маш.ч	1,11
03-0303	Лебедки ручные и рычажные, тяговым усилием: 14,72 (1,5) к (т)	маш.ч	0,80
03-0304	Лебедки ручные и рычажные, тяговым усилием: 29,43 (3) к (т)	маш.ч	1 02
03-0401	Лебедки электрические, тяговым усилием: до 5,79 (0,59) к (т)	маш.ч	2,12
03-0404	Лебедки электрические, тяговым усилием: до 31,39 (3,2) к (т)	маш.ч	8,37
03-8445	Лебедки электрические, тяговым усилием: до 49,05 (5) к (т)	маш.ч	9,99
03-0801	Мачты ползучие, 3т	маш.ч	141,13
03-1051	Автовышки телескопические: 22 м	маш.ч	114,69
03-1121	Подъемник мачтовый: 0,5 т	маш.ч	24,64
03-1811	Погрузчики одноковшовые 2 т	маш.ч	85,93
03-1812	Автопогрузчики: 3 т	маш.ч	212,88
04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	8,47
04-0504	Аппарат для резки и сварки	маш.ч	1,52
04-1803	Дефектоскопы ультразвуковые	маш.ч	8,28
05-0101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 2,2 м3/мин	маш.ч	101,68
05-0102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5,3 м3/мин	маш.ч	103,58
05-0401	Компрессоры передвижные электрические давлением до 600 кПа (6 ат) 0,5 м3/мин	маш.ч	4,36

**ТЕР-2001 Приложение № 1 Сборник сметных цен Калининградская область**

Код ресурса	Наименование	Единица измерения	Базисная цена, руб.
06-0246	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу: 0,4 м <sup>3</sup>	маш.ч	113,85
06-0248	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу: 0,65 м <sup>3</sup>	маш.ч	130,30
06-0337	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу: 0,25 м <sup>3</sup>	маш.ч	75,36
07-0147	Бульдозеры: 37 (50) кВт (л.с.)	маш.ч	54,01
07-0149	Бульдозеры: 79 (108) кВт (л.с.)	маш.ч	92,85
08-1600	Агрегаты для сварки полипропиленовых труб	маш.ч	99,21
09-1400	Рыхлители прицепные (без трактора)	маш.ч	8,58
11-0101	Бадьи: 2 м <sup>3</sup>	маш.ч	2,23
11-0201	Бетононасос производительностью 10 м <sup>3</sup> /ч	маш.ч	128,39
11-0501	Глиномешалки: 4 м <sup>3</sup>	маш.ч	29,30
11-0900	Растворосмесители передвижные 80л	маш.ч	12,67
11-0901	Растворосмесители передвижные 165л	маш.ч	14,20
11-0950	Цемент-пушка	маш.ч	31,68
11-1100	Вибратор	маш.ч	2,21
11-1301	Вибратор поверхностный	маш.ч	0,62
12-0101	Автогудронаторы: 3500 л	маш.ч	126,50
12-0202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	маш.ч	139,46
12-0906	Катки дорожные самоходные гладкие: 8 т	маш.ч	76,14
12-0907	Катки дорожные самоходные гладкие: 13 т	маш.ч	109,85
12-1011	Котлы битумные передвижные: 400 л	маш.ч	37,84
12-1601	Машины поливомоечные: 6000 л	маш.ч	133,43
12-2000	Укладчики асфальтобетона	маш.ч	199,84
12-2201	Фрезы навесные на тракторе 121,5 кВт (165 л.с.) (дорожные)	маш.ч	309,81
15-0401	Горелки газопламенные	маш.ч	3,14
15-1000	Машины для завинчивания анкеров	маш.ч	69,23
25-2600	Насос фекальный	маш.ч	28,48
25-3800	Вентилятор	маш.ч	9,57
25-3000	Растворонагнетатели	маш.ч	4,71
25-3800	Вентилятор центробежный	маш.ч	9,57
26-1410	Молотки отбойные пневматические	маш.ч	10,94
31-0102	Насосы для водопонижения и водоотлива 4 кВт	маш.ч	7,91
31-0104	Насосы для водопонижения и водоотлива 5,5 кВт	маш.ч	9,10
33-0201	Машины сверлильные электрические	маш.ч	20,96
33-0206	Дрели электрические	маш.ч	4,75
33-0301	Машины шлифовальные электрические для полов	маш.ч	5,85
33-0804	Молотки отбойные пневматические	маш.ч	33,75
33-0808	Скребки пневматические	маш.ч	3,36
33-1101	Трамбовки пневматические	маш.ч	5,70
33-1410	Аппарат пескоструйный	маш.ч	18,53
33-1421	Электрокалорифер: 1000 м <sup>3</sup> /ч	маш.ч	19,91
33-1441	Рубанок электрический	маш.ч	6,19
33-1451	Перфораторы электрические	маш.ч	2,75
33-1532	Пила электрическая цепная	маш.ч	2,22
33-1551	Шприцы пневматические для заделки швов	маш.ч	2,47
33-1601	Бензопила	маш.ч	3,93
34-0310	Машина паркетно-шлифовальная	маш.ч	3,68
34-0311	Машина для острожки деревянных полов	маш.ч	2,93
3405-01	Краскопульт	маш.ч	1,98

**ТЕРр-2001 Приложение № 1 Сборник сметных цен Калининградская область**

Код ресурса	Наименование машин и технические характеристики	Единица измерения	Базисная цена, руб.
35-1363	Насосы ручные	маш.ч	1,05
38-0101	Машина для ввода рукава с парогенераторомна базе автомобиля "МЕРСЕДЕС"	маш.ч	348,76
38-0102	Аварийная мастерская на базе автомобиля "МЕРСЕДЕС"	маш.ч	348,77
38-0105	Промывочная машина на базе автомобиля "МЕРСЕДЕС"	маш.ч	325,34
38-0111	Инспекционное оборудование на базе автомобиля "ФОЛЬКСВАГЕН"	маш.ч	284,42
38-0131	Телеустановка	маш.ч	846,28
38-0141	Монтажное оборудование на базе микроавтобуса	маш.ч	49,92
38-0161	Промывочная машина "СКАНИЯ П112"	маш.ч	396,95
38-0181	Установка для очистки трубопроводов "SISU"	маш.ч	425,69
38-0201	Бойлерная машина	маш.ч	49,79
39-0401	Электростанция "ДЖЕНСЕТ"	маш.ч	33,58
3904-05	Электростанция "ХОНДА"	маш.ч	37,11
3905-01	Мотолебедка: 20 т	маш.ч	163,85
39-0511	Волочильная лебедка RW-20 "ГРУНДОВИНЧ"	маш.ч	156,43
39-0541	Дисковая бензопила "ПАРТНЕР"	маш.ч	43,28
39-1601	Смесительный насос типа "G4-SUPER"	маш.ч	80,65
39-1701	Компрессор "ATLAS COPCO" до 2,8м3/мин	маш.ч	67,08
39-1702	Компрессор "ИНГЕРЗОЛЬРАНД" до5м3/мин	маш.ч	80,02
39-2101	Пневмопробойник "МИНИ ОЛИМП" 180мм	маш.ч	213,62
39-2102	Пробойник "ГЕРКУЛЕС"	маш.ч	222,21
39-2103	Пробойник "ГИГАНТ"	маш.ч	267,09
39-2104	Пробойник "ГОЛИАФ"	маш.ч	751,06
39-2105	Пневмопробойник (МПС-24)	маш.ч	151,54
39-2106	Пневмопробойник "КОЛОСС"	маш.ч	275,70
39-2107	Пневмопробойник "ОЛИМП"	маш.ч	120,50
39-2202	Аппарат экструдерный сварочный "WEGENER WEG-332"	маш.ч	35,20
39-2206	Сварочный агрегат "KVH"	маш.ч	35,06
39-2207	Сварочный агрегат "OMICRON"	маш.ч	50,65
39-2208	Сварочный агрегат "РОТЕНБЕРГЕР"	маш.ч	44,54
39-3202	Экструдерный сварочный аппарат мощностью 3,5 кВт	маш.ч	35,20
40-0001	Автомобиль бортовой: до 5 т	маш.ч	112,39
40-0003	Автомобиль бортовой: до 10 т	маш.ч	127,32
40-0051	Автомобиль-самосвал: до 7 т	маш.ч	126,77
40-0053	Автомобиль-самосвал: до 15 т	маш.ч	153,38
40-0101	Тягач седельный: 12 т	маш.ч	144,57
40-0111	Полуприцеп: 12 т	маш.ч	13,82
12-2301	Щетки дорожные навесные (с трактором)	маш.ч	69,80
12-2501	Кирковщик	маш.ч	1,50
36-0401	Тележка ручная 3-х колесная	маш.ч	0,28
09-2402	Газонокосилки моторные	маш.ч	23,20
40-0301	Спецавтомашины ГАЗ-53	маш.ч	98,41
40-0302	Спецавтомашины типа УАЗ	маш.ч	78,31

Код ресурса	Наименование	Единица измерения	Базисная цена, руб.
<b>СБОРНИК СМЕТНЫХ ЦЕН НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ</b>			
101-0001	Асбест антифилитовый обезжелезненный ААО	т	21392,00
101-0023	Асбестовый шнур общего назначения (ШАОН-1), диаметром 1,0-1,5 мм	т	26740,00
101-0024	Асбестовый шнур общего назначения (ШАОН-1), диаметром 2,0-2,5 мм	т	22506,00
101-0032	Листы асбестоцементные волнистые обыкновенного профиля, толщиной 5,5 мм	м2	31,72
101-0035	Листы асбестоцементные волнистые унифицированного профиля 54/200 толщиной 6 мм	м2	20,96
101-0063	Ацетилен растворенный технический марки А	т	89759,00
101-0072	Битумы нефтяные строительные изоляционные БНИ-IV-3, БНИ-IV, БНИ-V	т	2482,70
101-0083	Блоки стеклянные пустотельные бесцветные размером 194x194x98 мм	1000 шт.	18571,70
101-0109	Бумага мешочная битумированная Б-78	т	10954,00
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	10 м2	79,10
101-0117	Воск полиэтиленовый не окисленный марок ПВ-25, ПВ-100, ПВ-200, ПВ-300, ПВ-500	т	22757,00
101-0136	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 2,5x48,5 мм	т	27456,00
101-0162	Гвозди отделочные круглые 1,6x25 мм	т	9533,30
101-0173	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4,5x120 мм	т	17541,00
101-0180	Гвозди строительные с плоской головкой 1,8x50 мм	т	10732,00
101-0181	Гвозди строительные с плоской головкой 1,8x60 мм	т	10623,00
101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0x40 мм	т	11233,00
101-0218	Глицерин синтетический	т	33147,00
101-0219	Гипсовые вяжущие Г-3	т	1416,70
101-0244	Замазка оконная на олифе	т	15474,00
101-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт 1	т	1208,60
101-0254	Известь строительная негашеная хлорная марки А	т	4828,10
101-0256	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие без завала белые	м2	82,74
101-0287	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные с красителем квадратные и прямоугольные	м2	69,49
101-0296	Плитки керамические для полов рельефные глазурованные, декорированные методом сериграфии, квадратные и прямоугольные с многоцветным рисунком толщиной 11 мм	м2	91,54
101-0306	Изделия резиновые технические морозостойкие	кг	43,21
101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	42199,00
101-0311	Каболка	т	43816,00
101-0322	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	6852,00
101-0324	Кислород технический газообразный	м3	13,15
101-0329	Клей 88-СА	кг	48,92
101-0388	Краски масляные земляные МА-0115 мумия, сурик железный	т	16286,00
101-0404	Краски для наружных работ черная, марок МА-015, ПФ-014	т	21036,00
101-0408	Краски для наружных работ зеленая	т	20784,00
101-0426	Краски масляные и алкидные, готовые к применению: белила цинковые МА-22	т	24024,00
101-0430	Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению сурик железный МА-15, ПФ-14	т	19776,00

**ТЕР-2001 Приложение № 1 Сборник сметных цен Калининградская область**

Код ресурса	Наименование	Единица измерения	Базисная цена, руб.
101-0453	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 красно-коричневая	т	15016,00
101-0456	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 розово-бежевая, светло-бежевая, светло-серая	т	17160,00
101-0459	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 для пола желто-коричневая, красно-коричневая	т	18040,00
101-0471	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15 зеленая для крыши (на окиси хрома)	т	20784,00
101-0485	Краска ХВ-161 перхлорвиниловая фасадная марки А, Б	т	26296,00
101-0488	Купорос медный марки А	т	25695,00
101-0580	Магний технический хлористый (бишофит)	т	800,71
101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	10162,00
101-0595	Мастика битумно-латексная кровельная	т	8095,10
101-0605	Мастика герметизирующая нетвердеющая "Гэлан"	т	18462,00
101-0609	Мастика kleящая каучуковая КН-2	кг	16,42
101-0618	Мастика тиоколовая строительного назначения АМ-0,5	кг	77,76
101-0620	Мел природный молотый	т	1062,50
101-0623	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	3,56
101-0628	Олифа комбинированная К-3	т	17234,00
101-0631	Опилки древесные	м3	18,99
101-0639	Пемза шлаковая	м3	74,58
101-0684	Плиты древесноволокнистые сухого способа производства группы А твердые, марки ТС-400 толщиной 5 мм	1000 м2	13995,00
101-0684 -391	Плиты древесноволокнистые толщиной 3,2 мм	1000 м2	11740,00
101-0698	Плиты древесностружечные многослойные и трехслойные, марка П-1 толщиной 15-17 мм	100 м2	2540,20
101-0742	Листы гипсокартонные для перегородок толщиной 14 мм	м2	39,33
101-0742-390	Листы гипсокартонные для перегородок толщиной 12,5 мм	м2	31,50
101-0742-392	Листы гипсокартонные для перегородок толщиной 9 мм	м2	34,55
101-0742-393	Листы гипсокартонные для перегородок толщиной 8 мм	м2	33,04
101-0742-394	Листы гипсокартонные для перегородок толщиной 12,5 мм водостойкие	м2	47,15
101-0770	Плиты пазогребневые для перегородок толщиной 80 мм	м2	257,74
101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1,8 кг	т	11154,00
101-0783	Поковки из квадратных заготовок массой 2,825 кг	т	11154,00
101-0794	Проволока канатная оцинкованная диаметром 2,6 мм	т	7550,40
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6,3-6,5 мм	т	5233,80
101-0799	Проволока светлая	т	5877,30
101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	11240,00
101-0812	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 1,6 мм	т	12870,00
101-0816	Проволока светлая диаметром 1,1 мм	т	9906,00
101-0818	Проволока светлая диаметром 3,0 мм	т	10920,00
101-0831	Пудра алюминиевая ПП-2	т	28894,00
101-0848	Резинотехнические изделия пластина губчатая из резины АФ-1	кг	45,64
101-0849	Пластина резиновая рулонная вулканизированная	кг	45,64
101-0852	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой РКК-350 б	м2	13,32
101-0857	Рубероид подкладочный с пылевидной посыпкой РПП-300 б	м2	6,88
101-0872	Сетка плетеная с квадратными ячейками N 12 без покрытия	м2	28,55
101-0873	Сетка плетеная с квадратными ячейками N 12 оцинкованная	м2	39,46
101-0874	Сетка тканая с квадратными ячейками N 05 без покрытия	м2	31,58

Код ресурса	Наименование	Единица измерения	Базисная цена, руб.
101-0878	Скипидар живичный	т	26581,00
101-0894	Скобяные изделия при заполнении отдельными элементами дверей в помещение однопольных	комплект	113,00
101-0938	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий двусторонних с форточкой высотой до 1,8 м	комплект	39,55
101-0950	Замок врезной оцинкованный с цилиндровым механизмом	шт.	74,96
101-0953	Ручка-скоба из алюминиевого сплава анодированная	шт.	13,54
101-0954	Прибор фрамужный с вертикальной тягой стальной, покрытый белой эмалью	шт.	27,00
101-0955	Упор оконный стальной	шт.	11,23
101-0956	Петля накладная	шт.	9,83
101-0958	Завертка оцинкованная	шт.	2,97
101-0959	Завертка состоящая из планки запорной и ручки из алюминиевого профиля	шт.	12,92
101-0960	Задвижка накладная	шт.	15,80
101-0962	Смазка солидол жировой "Ж"	т	20358,00
101-0982	Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества полосовой, толщиной 10-75 мм при ширине 100-200 мм сталь марки Ст3сп	т	5748,60
101-0996	Сортовой и фасонный горячекатаный прокат из стали углеродистой обыкновенного качества угловой равнополочный, толщиной 11-30 мм, при ширине полки 180-200 мм сталь марки Ст6сп	т	5631,90
101-1039	Двутавры с параллельными гранями полок, нормальные "Б", сталь кипящая N 16-18	т	6954,60
101-1060	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные "Ш", сталь спокойная N 20-24	т	7066,10
101-1245	Стекло листовое площадью до 1,0 м <sup>2</sup> , 1 группы, толщиной 3 мм марки М5	м <sup>2</sup>	33,47
101-1251	Стекло листовое площадью до 1,0 м <sup>2</sup> , 1 группы, толщиной 4 мм марки М5	м <sup>2</sup>	47,09
101-1287	Стекло строительное профильное бесцветное коробчатого сечения	м <sup>2</sup>	201,98
101-1292	Уайт-спирит	т	13674,00
101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный марки 400	т	987,52
101-1320	Портландцемент специального назначения сульфатостойкий, марки 400	т	1179,30
101-1324	Шлакопортландцемент общестроительного и специального назначения марки 400	т	812,55
101-1367	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром свыше 11 мм	кг	36,51
101-1480	Шурупы с полукруглой головкой 3,5x35 мм	т	17239,00
101-1483	Шурупы с полукруглой головкой 6x40 мм	т	13709,00
101-1504	Электроды диаметром 2 мм Э42	т	17625,00
101-1515	Электроды диаметром 4 мм Э46	т	13134,00
101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	12927,00
101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	12871,00
101-1556	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД-90/130 первый сорт	т	2446,90
101-1561	Битумы нефтяные дорожные жидкие класс МГ и СГ	т	2004,80
101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	2518,90
101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м <sup>2</sup>	63,37
101-1602	Ацетилен газообразный технический	м <sup>3</sup>	95,85

Код ресурса	Наименование	Единица измерения	Базисная цена, руб.
101-1628	Сталь углеродистая обыкновенного качества, марка стали ВСтЗпс5, листовая толщиной 8-20 мм	т	5828,00
101-1645	Швеллеры, марка стали ВСтЗпс5 N 12	т	5591,10
101-1669	Очес льняной	кг	37,29
101-1670	Дерматин	м2	32,41
101-1671	Закрепы металлические	кг	18,86
101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	45,64
101-1704	Войлок строительный	т	11246,00
101-1705	Пакля пропитанная	кг	11,87
101-1712	Шпатлевка клеевая	т	4290,70
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	16152,00
101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	6,41
101-1749	Латекс СКС-65ГП	т	15417,00
101-1757	Ветошь	кг	17,11
101-1770	Толь с крупнозернистой посыпкой марки ТВК-350	м2	7,92
101-1782	Ткань мешочная	10 м2	104,91
101-1805	Гвозди строительные	т	10705,00
101-1813	Дисперсия поливинилацетатная гомополимерная груводисперсная пластифицированная эмульсия поливинилацетатная	т	22343,00
101-1814	Клей столярный сухой	кг	16,02
101-1815	Краски сухие для внутренних работ	т	12480,00
101-1817	Клей КМЦ (для наклейки обоев)	т	29105,00
101-1824	Олифа для улучшенной окраски (10% натуральной, 90% комбинированной)	т	21430,00
101-1827	Лак масляный МА-592	т	43466,00
101-1829	Бумага ролевая	т	8192,10
101-1830	Обои обыкновенного качества	100 м2	384,05
101-1831	Обои улучшенные, грунтованные	100 м2	874,25
101-1840	Клей малярный жидкий	кг	7,29
101-1840-390	Клей обойный	кг	32,12
101-1841	Краски силикатные зеленая и красная	т	6419,50
101-1847	Замазка защитная	кг	15,85
101-1865	Плитки поливинилхлоридные прессованные "Превинил" для полов общественных и производственных зданий толщиной 4 мм	м2	132,00
101-1875	Сталь оцинкованная листовая толщина листа 0,7 мм	т	13515,00
101-1897	Сталь угловая равнополочная спокойная СтЗпс шириной полок 50-56 мм	т	5543,80
101-1921	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике емкостью 0,85 л	шт.	99,55
101-1929	Болты анкерные	т	16719,00
101-1930	Ветонит "5000"	т	11151,00
101-1931	Водоотводящий фартук из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм	кг	23,38
101-1932	Войлок строительный толщиной 15 мм	м2	18,33
101-1941	Герметик У-30м	кг	58,18
101-1942	Губка резиновая (морская)	кг	22,60
101-1944	Грунтовка для внутренних работ ВАК-01-У	т	14005,00
101-1947	Плитки керамические плинтусные прямые	м	53,25
101-1948	Плитки керамические фасонные карнизные прямые	м	45,24
101-1953	Изразцы керамические рядовые	м2	2845,30
101-1956	Камень оселковый шлифовочный мелкозернистый	кг	5,65
101-1957	Камень природный шлифовочный "Печора"	кг	6,57

Код ресурса	Наименование	Единица измерения	Базисная цена, руб.
101-1958	Клей гипсовый сухой монтажный	т	11875,00
101-1959	Краски водоэмульсионные ВЭАК-1180	т	15295,00
101-1960	Краски казеиновые	т	16445,00
101-1961	Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя, изопласт ЭКП-4 5	м2	56,83
101-1962	Материалы рулонные кровельные для нижних слоев, изопласт ЭПП-4	м2	41,26
101-1973	Плиты гипсошлакобетонные (гипсобетонные)	м2	98,00
101-1974	Пигмент тертый	кг	60,89
101-1975	Прокладки ПРП уплотнительные, диаметром 30 мм	100 м	3370,60
101-1976	Примеси волокнистых веществ	кг	24,09
101-1978	Решетки металлические вентиляционные для пола	шт.	11,87
101-1985	Сталь листовая кровельная черная толщиной 0,7 мм	т	8630,10
101-1992	Обои высококачественные	100 м2	2547,70
101-2001	Шпингалеты дверные размером 230x26 мм, оцинкованные или окрашенные	шт.	18,92
101-2002	Ручки-кнопки со свозным стержнем на лапках алюминиевые или из сплава ЦАМ	шт.	26,99
101-2003	Замки накладные с засовом и защелкой	шт.	124,99
101-2004	Пружины	шт.	13,34
101-2005	Щеколды	шт.	30,22
101-2006	Петли накладные с ходом на центрах оцинкованные размером 85x67 мм	шт.	8,78
101-2007	Петли форточные накладные размером 70x55 мм	шт.	8,43
101-2008	Задвижки	шт.	11,45
101-2009	Приборы форточные	комплект	20,70
101-9545	Сухая штукатурная растворная смесь (типа Сегезит, Atlas, Ветонит)	тн	9672,80
102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород: для строительства длиной 3-6,5 м, диаметром 14-24 см	м3	882,55
102-0010	Лесоматериалы круглые хвойных пород: для выработки пиломатериалов и заготовок (пластины) толщиной 20-24 см II сорта	м3	727,00
102-0024	Пиломатериалы хвойных пород бруски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм II сорта	м3	2066,30
102-0025	Пиломатериалы хвойных пород бруски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм III сорта	м3	1603,30
102-0026	Пиломатериалы хвойных пород бруски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм IV сорта	м3	1148,90
102-0028	Пиломатериалы хвойных пород брусья обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм II сорта	м3	2435,00
102-0029	Пиломатериалы хвойных пород брусья обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм III сорта	м3	1886,20
102-0032	Пиломатериалы хвойных пород брусья обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более II сорта	м3	2795,10
102-0040	Пиломатериалы хвойных пород брусья необрезные длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 150 мм и более II сорта	м3	1972,00
102-0048	Пиломатериалы хвойных пород доски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм II сорта	м3	2001,50
102-0052	Пиломатериалы хвойных пород доски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм II сорта	м3	1928,70
102-0053	Пиломатериалы хвойных пород доски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм III сорта	м3	1499,10
102-0054	Пиломатериалы хвойных пород доски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм IV сорта	м3	1069,50
102-0056	Пиломатериалы хвойных пород доски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм II сорта	м3	1937,40

**ТЕПр-2001 Приложение № 1 Сборник сметных цен Калининградская область**

Код ресурса	Наименование	Единица измерения	Базисная цена, руб.
102-0057	Пиломатериалы хвойных пород доски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм III сорта	м3	1507,80
102-0060	Пиломатериалы хвойных пород доски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более II сорта	м3	1769,00
102-0061	Пиломатериалы хвойных пород доски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более III сорта	м3	1373,00
102-0062	Пиломатериалы хвойных пород доски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более IV сорта	м3	985,60
102-0072	Пиломатериалы хвойных пород доски необрезные длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25 мм II сорта	м3	1429,00
102-0073	Пиломатериалы хвойных пород доски необрезные длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25 мм III сорта	м3	1285,40
102-0076	Пиломатериалы хвойных пород доски необрезные длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм II сорта	м3	1452,00
102-0077	Пиломатериалы хвойных пород доски необрезные длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм III сорта	м3	1355,20
102-0080	Пиломатериалы хвойных пород доски необрезные длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более II сорта	м3	1474,80
102-0081	Пиломатериалы хвойных пород доски необрезные длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более III сорта	м3	1155,90
102-0082	Пиломатериалы хвойных пород доски необрезные длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более IV сорта	м3	846,98
102-0084	Пиломатериалы хвойных пород бруски обрезные длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм II сорта	м3	1851,90
102-0088	Пиломатериалы хвойных пород брусья обрезные длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100-125 мм II сорта	м3	1954,80
102-0112	Пиломатериалы хвойных пород доски обрезные длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм II сорта	м3	1868,10
102-0113	Пиломатериалы хвойных пород доски обрезные длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм III сорта	м3	1448,30
102-0116	Пиломатериалы хвойных пород доски обрезные длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм II сорта	м3	1952,10
102-0117	Пиломатериалы хвойных пород доски обрезные длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм III сорта	м3	1521,80
102-0121	Пиломатериалы хвойных пород доски обрезные длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более III сорта	м3	1385,40
102-0138	Пиломатериалы хвойных пород доски необрезные длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм IV сорта	м3	747,34
102-0142	Пиломатериалы хвойных пород доски необрезные длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 44 мм и более IV сорта	м3	777,23
102-0143	Пиломатериалы хвойных пород горбыль деловой длиной от 0,8 до 2 м	м3	261,03
102-0167	Пиломатериалы березовые и мягких лиственных пород: береза, липа: доски необрезные длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм III сорта	м3	1044,10
102-0251	Паркет штучный береза	м2	204,94
102-0257	Доски паркетные, облицованные паркетными планками из древесины березы	м2	133,56
102-0260	Щиты паркетные, облицованные паркетными планками из древесины березы	м2	170,81
102-0263	Фанера клееная марки ФК и ФБА, сорта В/ВВ толщиной 5-7 мм	м3	8986,80
102-0288	Заготовки деревянные профилированные	м3	1930,70
102-0301	Пластины 4 сорта	м3	571,40
102-0308	Дрань штукатурная, длиной 800-1000 мм шириной 19-22 мм, толщиной 4 мм	1000 шт.	214,37
103-0014	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные) диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	13,40

Код ресурса	Наименование	Единица измерения	Базисная цена, руб.
103-0015	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные) диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	19,30
103-0016	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные) диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	24,95
103-0017	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные) диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	31,00
103-0018	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные) диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	35,37
103-0020	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные) диаметр условного прохода 80 мм, толщина стенки 4 мм	м	67,35
103-0160	Трубы стальные электросварные прямозшовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 108 мм толщина стенки 3,5 мм	м	76,47
103-0175	Трубы стальные электросварные прямозшовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 159 мм толщина стенки 4 мм	м	123,21
103-0189	Трубы стальные электросварные прямозшовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 219 мм толщина стенки 5 мм	м	212,60
103-0202	Трубы стальные электросварные прямозшовные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 325 мм толщина стенки 6 мм	м	380,11
103-0218	Трубы стальные электросварные прямозшовные и спирально-шовные больших диаметров (ГОСТ 10704-76) группы А и Б с сопротивлением разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 426 мм толщина стенки 7 мм	м	582,24
103-0228	Трубы стальные электросварные прямозшовные и спирально-шовные больших диаметров (ГОСТ 10704-76) группы А и Б с сопротивлением разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 530 мм толщина стенки 8 мм	м	829,47
103-0236	Трубы стальные электросварные прямозшовные и спирально-шовные больших диаметров (ГОСТ 10704-76) группы А и Б с сопротивлением разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 630 мм толщина стенки 8 мм	м	998,59
103-0246	Трубы стальные электросварные прямозшовные и спирально-шовные больших диаметров (ГОСТ 10704-76) группы А и Б с сопротивлением разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 720 мм толщина стенки 10 мм	м	1409,30
103-0254	Трубы стальные электросварные прямозшовные и спирально-шовные больших диаметров (ГОСТ 10704-76) группы А и Б с сопротивлением разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 820 мм толщина стенки 10 мм	м	1610,60
103-0261	Трубы стальные электросварные прямозшовные и спирально-шовные больших диаметров (ГОСТ 10704-76) группы А и Б с сопротивлением разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 920 мм толщина стенки 10 мм	м	1803,90
103-0271	Трубы стальные электросварные прямозшовные и спирально-шовные больших диаметров (ГОСТ 10704-76) группы А и Б с сопротивлением разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 1020 мм толщина стенки 12 мм	м	2399,80

Код ресурса	Наименование	Единица измерения	Базисная цена, руб.
103-0282	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров (ГОСТ 10704-76) группы А и Б с сопротивлением разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 1220 мм толщина стенки 12 мм	м	2883,00
103-0296	Трубы стальные электросварные прямошовные и спирально-шовные больших диаметров (ГОСТ 10704-76) группы А и Б с сопротивлением разрыву 38 кгс/мм <sup>2</sup> наружный диаметр 1420 мм толщина стенки 14 мм	м	3970,20
103-0743	Кольца резиновые уплотнительные (манжеты) для чугунных напорных труб диаметром 50-300 мм (ТУ 38.105895-75)	кг	24,42
103-0754	Люк чугунный (ГОСТ 3634-89) тяжелый	шт.	669,54
104-0002	Вата минеральная (ГОСТ 4640-84)	м <sup>3</sup>	447,38
104-0011	Маты минераловатные прошивные (ГОСТ 21880-86) без обкладок М-125 толщина 80 мм	м <sup>3</sup>	604,64
104-0103	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБС-40	м <sup>3</sup>	1266,30
104-0109	Прокладки пробковые 100x80x5 мм	м <sup>2</sup>	208,47
108-0024	Цемент расширяющийся	т	2051,00
110-0208	Гильзы стальные с фланцами для крепление на кровле телевизионных антенн	т	25298,00
113-0003	Ацетон технический сорт I	т	23630,00
113-0032	Грунтовка ХС-04 коричневая	т	31665,00
113-0043	Жидкость ГЖК-10	т	24875,00
113-0072	Кислота соляная техническая	т	1866,00
113-0080	Лак БТ-783	т	26551,00
113-0107	Натрий фтористый технический, марка А, сорт I	т	17364,00
113-0170	Стекло натриевое жидкое каустическое	т	12838,00
113-0180	Спирт этиловый ректифицированный технический сорт I	т	51730,00
113-0196	Шпатлевка ХВ-005 серая	т	13866,00
113-0267	Антисептическое средство "Роса"	т	58662,00
113-0367	Лента полиэтиленовая с липким слоем, марки А	кг	130,40
113-0368	Стекло жидкое калийное	т	2723,20
113-0373	Лента герметизирующая самоклеящаяся Герлен-Д шириной 100 мм толщиной 3 мм	кг	30,95
113-0373-391	Вилотерм	м	0,00
113-0374	Пруточка сварочная из полиэтилена диаметром 25 мм	т	31452,20
113-0375	Полиэтилен листовой	м <sup>2</sup>	126,93
113-0376	Полиэтилен шипованный	м <sup>2</sup>	347,52
113-0377	Клеевая композиция	т	15754,00
113-0378	Полимерцементный состав	м <sup>3</sup>	337,94
113-0385	Паста битумная марки 200	кг	4505,10
113-0386	Паста на каменоугольном лаке марки 200	кг	2322,30
113-0387	Паста экстрактная марки 200	кг	15191,00
113-0388	Антисептик маслянистый	кг	2795,20
115-2490	Огнеупоры неформованные: порошки магнезитовые каустические марки ПМК-87	т	2026,50
201-0650	Ограждение лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы	т	14187,00
201-0761	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений (колонны, балки, фермы, связи, ригели, стойки и т.д.) с преобладанием гнутых профилей, средняя масса сборочной единицы выше 0,1 до 0,5 т	т	14210,00

Код ресурса	Наименование	Единица измерения	Базисная цена, руб.
201-0763	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений (колонны, балки, фермы, связи, ригели, стойки и т.д.) с преобладанием гнутосварочных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т	т	16471,00
201-0777	Конструктивные элементы вспомогательного назначения, с преобладанием профильного проката: собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	15987,00
201-0779	Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы: от 0,1 до 0,5 т	т	16471,00
201-0780	Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы: от 0,501 до 1,0 т	т	14210,00
201-0782	Щиты опалубки металлические (опорная площадка под лебедку)	т	17255,00
201-0783	Конструкции стальные приспособлений для монтажа	т	13759,00
201-0784	Конструкции металлические крепежных блоков с распорами	т	13642,00
201-1101	Звенья водосточных труб из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140	м	61,72
201-1102	Колено из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка КГ-140	шт.	51,43
201-1103	Отмет из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ОМ-140	шт.	41,14
201-1104	Воронка водосточная из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 215 мм, марка ВК-140	шт.	82,29
203-0250	Сборочные элементы оконных блоков: створки оконные для жилых зданий: пл. до 0,3 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	291,83
203-0256	Сборочные элементы оконных блоков: створки оконные для жилых зданий: пл. 1,0-1,2 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	291,83
203-0259	Сборочные элементы оконных блоков: штапик (раскладка): размер 10x16 мм	м	1,56
203-0267	Сборочные элементы оконных блоков: створки фрамужные: пл. 0,4-0,6 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	298,72
203-0272	Сборочные элементы дверных блоков: полотна для блоков дверных (щитовых) глухие высотой 2000 мм: ПГ 20-6 (ДГ 21-7; ДГ 21-13) пл.1,2 м <sup>2</sup> ; ПГ 20-7 (ДГ 21-8) пл.1,4 м <sup>2</sup> ; ПГ 20-8 (ДГ 21-9) пл.1,6 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	314,76
203-0276	Сборочные элементы дверных блоков: полотна для блоков дверных (щитовых) под остекление высотой 2000 мм: по 20-6 (до 21-13) пл. 1,2 м <sup>2</sup> ; по 20-7 (до 21-8) пл. 1,4 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	285,89
203-0287	Сборочные элементы дверных блоков: полотна для блоков дверных входных и тамбурных щитовые: глухие высотой 2000 и 2300 мм: ПН 20-5Ц пл. 1,0 м <sup>2</sup> ; ПН 23-5Ц пл. 1,15 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	381,14
203-0344	Доски для покрытия полов со шпунтом и гребнем из древесины антисептированные тип ДП-27, толщиной 27 мм, шириной без гребня: от 100 до 140 мм	м <sup>3</sup>	3564,00
203-0352	Плинтусы из древесины тип ПЛ-2, размером: 19x54 мм	м	8,12
203-0501	Опалубка разборно-переставная мелкозитовая инвентарная для возведения монолитных бетонных и железобетонных конструкций: щиты: ШД 1,2x0,5, размером 1200x500x172 мм	м <sup>2</sup>	178,29
203-0513	Щиты из досок толщиной 50 мм	м <sup>2</sup>	66,76
203-0515	Доски, строганные в четверть, 3 сорт, толщина 40-60 мм	м <sup>3</sup>	2757,50
203-0519	Полотна деревянные для плотничных дверей	м <sup>2</sup>	285,89
203-0527	Полотна деревянные для балконных дверей с фрамугами (ПС28-9, ПР28-9)	м <sup>2</sup>	349,38
203-0528	Полотна деревянные для балконных дверей БС21-7	м <sup>2</sup>	465,63
204-0028	Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали ВР-I, диаметром, мм: 3	т	5794,00

Код ресурса	Наименование	Единица измерения	Базисная цена, руб.
204-0059	Анкерные детали: из прямых или гнутых круглых стержней с резьбой (в комплекте с шайбами и гайками или без них): поставляемые отдельно	т	15375,00
204-0100	Арматура горячекатанная класса А-І, А-ІІ, А-ІІІ для монолитных железобетонных конструкций	т	5613,80
300-0033	Бачки смывные полуфарфоровые и фарфоровые с арматурой: непосредственно устанавливаемые на унитазы	комплект	210,62
300-0033-391	Бачки смывные пластмассовые	комплект	154,20
300-0040	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром, мм: 16	т	20580,00
300-0041	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром, мм: 20 - 22	т	18846,00
300-0043	Ванны купальные прямобортные стальные эмалированные с 2-мя стальными подставками, с прокладками, уравнителем электрических потенциалов, с пластмассовыми выпуском, сифоном, переливной трубой и переливом: ВСТ, размером 1500х700х560 мм	комплект	917,99
300-0043-391	Ванны стальные 1.7 м (со сколом)	комплект	681,94
300-0049	Ванны купальные чугунные эмалированные модернизированные с уравнителем электрических потенциалов латунным выпуском, чугунным сифоном и переливом, со стальным трубопроводом: без смесителя, марка ВЧМ-1700, размер 1700х750х607 мм	комплект	1619,60
300-0470	Краны регулирующие двойной регулировки пробковые КРДП латунные, диаметром, мм: 20	шт.	30,56
300-0474	Краны для спуска воздуха СТД 7073В, латунные	шт.	31,37
300-0494	Мойки стальные эмалированные на одно отделение с одной чашей, с креплениями: МСК, размером 500х500х198 мм	комплект	208,31
300-0502	Мойки чугунные эмалированные на два отделения с двумя чашами, с кронштейнами: МЧ2К, размером 800х600х204 мм	комплект	258,83
300-0502-391	Мойки алюминиевые размером 800х600 мм	комплект	891,68
300-0529	Писсуары полуфарфоровые и фарфоровые настенные с писсуарным краном: без сифона	шт.	139,19
300-0550	Полотенцесушители из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с креплениями: диаметр 25 мм, поверхность нагрева 0,3 м <sup>2</sup>	шт.	107,90
300-0555	Радиаторы отопительные чугунные: марка МС-140, высота полная 588 мм, высота монтажная 500 мм	кВт	284,51
300-0572	Раковины стальные эмалированные с отъемной спинкой с приваренным выпуском с креплениями: РС-1, РС-2, размером 500х400х540 мм	шт.	308,10
300-0619	Смесители общие для ванн и умывальников с душевой сеткой на гибком шланге, с кнопочным переключателем: СМ-ВУ-ШЛР с цельнолитым корпусом	комплект	271,78
300-0635	Трапы Т-50 чугунные эмалированные с прямым отводом, решеткой с резиновой пробкой, размером 260х140х110 мм	комплект	166,17
300-0637	Трапы Т-100М чугунные эмалированные с прямым отводом, малые, с решеткой и резиновой пробкой, размером 355х200х142 мм	комплект	203,52
300-0642	Трубы чугунные канализационные длиной 2 м, диаметром, мм: 150	м	154,26
300-0825	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском: овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером, мм: 550х480х150	комплект	192,30
300-0825-391	Умывальники "Тюльпан"	комплект	299,14
300-887	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения, диаметром, мм: 15	м	35,05

**ТЕР-2001 Приложение № 1 Сборник сметных цен Калининградская область**

Код ресурса	Наименование	Единица измерения	Базисная цена, руб.
300-0888	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения, диаметром, мм: 20	м	38,04
300-0889	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения, диаметром, мм: 25	м	53,59
300-0890	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения, диаметром, мм: 32	м	84,72
300-0891	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения, диаметром, мм: 40	м	74,63
300-0892	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения, диаметром, мм: 50	м	93,45
300-0893	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения, диаметром, мм: 65	м	134,86
300-0894	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения, диаметром, мм: 80	м	159,69
300-0895	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами, диаметром, мм: 100	м	234,88
300-0898	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из чугунных канализационных труб и фасонных частей к ним, диаметром, мм: 50	м	69,33
300-0899	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из чугунных канализационных труб и фасонных частей к ним, диаметром, мм: 100	м	135,11
300-0900	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из чугунных канализационных труб и фасонных частей к ним, диаметром, мм: 150	м	200,11
300-0906	Унитазы полуфарфоровые и фарфоровые тарельчатые с сиденьем и креплением, с прямым или косым выпуском: УНТ, УНТП и УНТП11 без цельноотлитой полочки	комплект	283,86
300-1118	Краны смывные полуавтоматические латунные с гальванопокрытием диаметром 25 мм	шт.	611,34
300-1175	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем, для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ЧББР диаметром, мм: 50	шт.	255,73
300-1176	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем, для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ЧББР диаметром, мм: 80	шт.	328,19
300-1177	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем, для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ЧББР диаметром, мм: 100	шт.	490,14
300-1179	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем, для воды и пара давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ) 30ЧББР диаметром, мм: 150	шт.	849,86
300-1224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	27,31
300-1237	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром, мм: 20	шт.	12,21
300-1239	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром, мм: 32	шт.	15,74
300-1241	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром, мм: 50	шт.	27,31
300-1300	Краны писсуарные	шт.	31,15
300-1301	Краны водоразборные и туалетные	шт.	51,28

Код ресурса	Наименование	Единица измерения	Базисная цена, руб.
300-1304	Котлы пищеварочные емкостью 75 л	шт.	525,40
300-1305	Котлы пищеварочные емкостью 185 л	шт.	1295,40
300-1306	Котлы пищеварочные емкостью 300 л	шт.	2100,60
300-1307	Краны воздушные радиаторов диаметром 25 мм	шт.	13,95
300-1308	Пробки радиаторные	шт.	7,05
300-1309	Ниппеля радиаторные	шт.	4,15
300-1310	Втулки полихлорвиниловые	шт.	7,39
300-1324	Трубопроводы для внутренней канализации из поливинилхлоридных труб диаметром, мм: 50	м	53,86
300-1325	Трубопроводы для внутренней канализации из поливинилхлоридных труб диаметром, мм 100	м	121,23
300-1332	Вентили проходные фланцевые 15кч16п1 диаметром 65 мм	шт.	332,22
300-1333	Вентили проходные фланцевые 15кч16п1 диаметром 80 мм	шт.	459,21
300-1341	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 15 мм	шт	22,80
300-1342	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 20 мм	шт	27,91
300-1344	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 32 мм	шт	60,94
300-1345	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 40 мм	шт.	104,42
300-1346	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см <sup>2</sup> ), диаметром 50 мм	шт.	127,01
300-1371	Заглушки стальные типа ПТ диаметром до 400 мм	шт	5249,50
300-1372	Заглушки стальные типа ПТ диаметром до 600 мм	шт	6103,30
300-1373	Заглушки стальные типа ПТ диаметром до 900 мм	шт	10645,00
300-1374	Заглушки стальные типа ПТ диаметром более 900 мм	шт.	12774,00
300-1375	Пневмозаглушка резинокордная диаметром до 600 мм	шт	6081,80
300-1376	Пневмозаглушка резинокордная диаметром до 900 мм	шт.	10527,00
300-1377	Пневмозаглушка резинокордная диаметром более 900 мм	шт	13631,00
300-1378	Монтажная плита одинарная	шт.	80,06
300-1379	Монтажная плита двойная	шт.	187,02
300-1380	Трубки защитные гофрированные	м	10,10
300-1381	Соединительные детали "Vestol" размером 1/2"	шт.	36,31
300-1382	Соединительные детали "Vestol" размером 3/4"	шт	49,19
300-1383	Соединительные детали "Vestol" размером 1"	шт.	74,96
300-1455	Трубы металлополимерные многослойные для холодного водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), для температуры до 30 град С, диаметром 15 мм	м	27,34
300-1456	Трубы металлополимерные многослойные для холодного водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), для температуры до 30 град С, диаметром 20 мм	м	30,25
300-1457	Трубы металлополимерные многослойные для холодного водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), для температуры до 30 град. С, диаметром 25 мм	м	53,11
300-1458	Трубы металлополимерные многослойные для горячего водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), для температуры до 95 град С, диаметром 15 мм	м	30,11
300-1459	Трубы металлополимерные многослойные для горячего водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), для температуры до 95 град. С, диаметром 20 мм	м	39,10
300-1460	Трубы металлополимерные многослойные для горячего водоснабжения, давлением 1 МПа (10 кгс/см <sup>2</sup> ), для температуры до 95 град С, диаметром 25 мм	м	55,67

Код ресурса	Наименование	Единица измерения	Базисная цена, руб.
300-1461	Фиксатор пластмассовый ординарный для металлополимерных труб размером 1/2"	шт.	2,30
300-1462	Фиксатор пластмассовый ординарный для металлополимерных труб размером 3/4"	шт.	2,54
300-1463	Фиксатор пластмассовый ординарный для металлополимерных труб размером 1"	шт.	6,90
300-1471	Угольник Н-В размером 1/2"	шт.	40,27
300-1472	Угольник Н-В размером 3/4"	шт.	63,83
300-1473	Угольник Н-В размером 1"	шт.	150,57
300-1474	Тройник размером 1/2"	шт.	79,45
300-1475	Тройник размером 3/4"	шт.	86,14
300-1476	Тройник размером 1"	шт.	149,99
300-1477	Ниппель размером 1/2"	шт.	36,02
300-1478	Ниппель размером 3/4"	шт.	40,95
300-1479	Ниппель размером 1"	шт.	59,13
300-1480	Переходник Н-В размером 1/2"	шт.	45,72
300-1481	Переходник Н-В размером 3/4"	шт.	60,70
300-1482	Переходник Н-В размером 1"	шт.	117,18
300-1483	Кран шаровой В-В размером 1/2"	шт.	74,66
300-1484	Кран шаровой В-В размером 3/4"	шт.	94,90
300-1485	Кран шаровой В-В размером 1"	шт.	142,75
300-1486	Клапан обратный В-В размером 1/2"	шт.	25,76
300-1487	Клапан обратный В-В размером 3/4"	шт.	32,21
300-1488	Клапан обратный В-В размером 1"	шт.	80,29
300-1500	Дверки выглаживательные и поддувальные	шт.	73,77
300-1501	Вьюшки	шт.	135,41
300-1502	Задвижки	шт.	76,50
300-1503	Духовой шкаф	шт.	655,71
300-1504	Водогрейная коробка	шт.	541,67
300-1505	Душники и розетки	шт.	77,81
300-1506	Топочные дверки	шт.	136,61
300-1514	Решетки жалюзийные неподвижные штампованные размером 150x490 мм	шт.	37,54
300-1515	Сифон чугунный двухоборотный асфальтированный	шт.	16,71
300-1516	Сидение к унитазу деревянное	шт.	44,81
300-1517	Манжета резиновая к унитазу	шт.	7,58
300-1518	Труба смычная с резиновыми манжетами	шт.	40,27
300-1519	Выпуск латунный с гальванопокрытием к умывальнику ВсЛУ	шт.	16,85
300-1520	Подводка гибкая армированная резиновая 500 мм	шт.	34,47
300-1521	Унитаз-компакт "Комфорт"	комплект	409,51
300-1522	Чаша напольная чугунная эмалированная	шт.	385,96
300-1523	Водомер диаметром до 65 мм (СТВ-65)	шт.	1527,00
300-1524	Водомер диаметром до 100 мм (СТВ-100)	шт.	2400,00
300-1525	Водосточная воронка чугунная диаметром 400 мм с комплектом крепежных деталей	шт.	248,59
300-1526	Кран шаровой стандартный муфтовый с ручкой-рычагом диаметром 15 мм	шт.	41,97
300-1527	Смеситель латунный с гальванопокрытием для мойки настольный с верхней камерой смешения	шт.	187,40

**ТЕРр-2001 Приложение № 1 Сборник сметных цен Калининградская область**

Код ресурса	Наименование	Единица измерения	Базисная цена, руб.
401-0003	Смеси бетонные, готовые к употреблению: бетон тяжелый, класс: В 7,5 (М100)	м3	525,85
401-0061	Смеси бетонные, готовые к употреблению: бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс: В 3,5 (М50)	м3	494,17
401-0065	Смеси бетонные, готовые к употреблению: бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс: В 12,5 (М150)	м3	561,33
401-0066	Смеси бетонные, готовые к употреблению: бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс: В 15 (М200)	м3	605,67
402-0001	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный, марка: 25	м3	349,00
402-0002	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный, марка: 50	м3	405,29
402-0004	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный, марка: 100	м3	520,37
402-0006	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный, марка: 200	м3	630,45
402-0012	Раствор готовый кладочный тяжелый цементно-известковый, марка: 25	м3	535,39
402-0013	Раствор готовый кладочный тяжелый цементно-известковый, марка: 50	м3	587,92
402-0051	Раствор декоративный .	м3	719,42
402-0052	Раствор декоративный (с каменной крошкой)	м3	802,35
402-0078	Раствор готовый отделочный тяжелый цементный: 1: 3	м3	547,89
402-0079	Раствор готовый отделочный тяжелый цементный: 1: 2	м3	611,69
402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый цементно-известковый: 1: 1:6	м3	597,93
402-0085	Раствор готовый отделочный тяжелый известковый: 1: 3	м3	547,89
402-0086	Раствор готовый отделочный тяжелый известковый: 1: 2,5	м3	570,29
402-0114	Цементно-песчаные смеси специализированные улучшенные для кладочных работ цементные: рецепт N 4, марка 100	т	265,23
403-0003	Блоки крупные стеновые бетонные для стен подвалов на цементном вяжущем сплошные М-100, объемом: менее 0,3 м3	м3	839,12
403-0033	Блоки мелкие стеновые: камни бетонные стеновые из легкого бетона, марка: 50	м3	921,80
403-0038	Блоки легкобетонные пустотелые	м3	771,25
404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка: 100	1000 шт.	2824,60
404-0009	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка: 200	1000 шт.	3649,30
404-0047	Кирпич керамический пустотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка: 125	1000 шт.	2646,50
404-0276	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка: 125	1000 шт.	6499,70
404-0314	Черепица глиняная плоская ленточная размером 365x155 мм	1000 шт.	8023,00
404-0315	Черепица глиняная обожженная коньковая размером 365x200 мм	1000 шт.	16848,00
404-0323	Щебень кирпичный керамический	м3	601,15
406-0020	Гравий керамзитовый, фракция 10-20 мм. марка: 800	м3	469,96
407-0001	Глина	м3	144,24
407-0011	Земля	т	79,94
408-0012	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция, мм: 5 (3) -10	м3	184,11
408-0013	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция, мм: 10-20	м3	166,34
408-0014	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция, мм: 20-40	м3	104,15
408-0021	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция, мм: 10-20	м3	141,31
408-0033	Камень булыжный	м3	371,19
408-0122	Песок природный для строительных работ: средний	м3	75,66

**ТЕР-2001 Приложение № 1 Сборник сметных цен Калининградская область**

Код ресурса	Наименование	Единица измерения	Базисная цена, руб.
408-0141	Песок для строительных работ природный для строительных растворов; средний	м3	76,30
408-0201	Смесь песчано-гравийная природная обогащенная с содержанием гравия, %: 15-25	м3	206,09
408-0217	Камень бутовый марка: 300	м3	0,00
408-0383	Щебень известняковый из отсевов дробления при производстве извести марка не ниже 200, фракция 10-40 мм	м3	137,35
409-0035	Щебень пористый из металлургического шлака (шлаковая пемза), фракция 10-20 мм, марка: 600	м3	44,73
409-0054	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка: 600	м3	117,44
410-0021	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для пористого асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка: I	т	609,46
410-0054	Асфальт литой (жесткий) для покрытий тротуаров: тип II	т	552,99
410-0085	Плотные асфальтобетоны, тип Вх: марка I	т	602,66
410-0111	Лом асфальтобетона	т	61,90
411-0001	Вода	м3	3,60
412-0585	Плиты облицовочные пиленные из природного камня: изделия архитектурно-строительные из мрамора белого, серого и цветного, мраморизованный известняк: группа I, фактурная обработка лицевой поверхности точечная, толщина, мм: 30	м2	596,39
415-1021	Балюсины цилиндрические бутылочные и квадратные без орнамента высотой до 750 мм цементные	шт.	257,68
415-1022	Балюсины цилиндрические бутылочные и квадратные без орнамента высотой до 1000 мм цементные	шт.	402,66
415-1031	Полубалюсины цилиндрические бутылочные и квадратные без орнамента высотой до 750 мм цементные	шт.	257,68
415-1032	Полубалюсины цилиндрические бутылочные и квадратные без орнамента высотой до 1000 мм цементные	шт.	402,66
415-1041	Вазы гладкие высотой до 500 мм цементные	шт.	715,77
415-1041-391	Вазы 70x60x4 мм цементные	шт.	79,53
415-1042	Вазы гладкие высотой до 750 мм цементные	шт.	1022,08
415-1043	Вазы гладкие высотой до 1000 мм цементные	шт.	1362,77
415-1122-391	Капители классические высотой 700 мм цементные	шт.	429,46
415-1143	Кронштейны и модульоны гладкие с наибольшим измерением до 400 мм цементные	шт.	429,46
441-1001	Блоки фундаментные	м3	1179,60
441-1103	Плиты опорные	м3	1179,60
442-1100	Стойки	м3	1618,00
442-5001	Перемычки брусковые	м3	2672,70
442-5021	Перемычки балочные с четвертью	м3	2816,00
444-2101	Панели перекрытий многопустотные	м3	868,92
444-2141	Панели перекрытий сплошные плоские	м3	2253,90
448-2201	Ступени лестничные	м3	1552,60
530-0046	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром, мм: 75	10 м	625,71
530-0047	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром, мм: 90	10 м	920,16
530-0048	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром, мм: 110	10 м	1290,50
530-0051	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром, мм: 160	10 м	2123,30

Код ресурса	Наименование	Единица измерения	Базисная цена, руб.
530-0052	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром, мм: 180	10 м	3448,30
530-0053	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром, мм: 200	10 м	4230,40
530-0054	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром, мм: 225	10 м	6181,20
530-0055	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром, мм: 250	10 м	6678,10
530-0056	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром, мм: 280	10 м	8290,60
530-0057	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром, мм: 315	10 м	10505,90
530-0058	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром, мм: 355	10 м	13323,90
530-0059	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром, мм: 400	10 м	17207,00
530-0060	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром, мм: 450	10 м	22458,80
541-0063	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром, мм: 50	1000 шт.	3435,20
541-0064	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром, мм: 100	1000 шт.	5626,00
541-0065	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром, мм: 150	1000 шт.	7947,10
541-0068	Прокладки из паронита, марки ПМБ, толщиной 3 мм, диаметром, мм: 300	1000 шт.	14706,00
541-0069	Прокладки из паронита, марки ПМБ, толщиной 3 мм, диаметром, мм: 400	1000 шт.	22697,00
541-0092	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром, мм: 250	1000 шт.	13430,00
541-0093	Прокладки из паронита диаметром 500 мм	1000 шт.	29505,00
541-0094	Прокладки из паронита диаметром 600 мм	1000 шт.	38357,00
541-0095	Прокладки из паронита диаметром 700 мм	1000 шт.	49864,00
541-0096	Прокладки из паронита диаметром 800 мм	1000 шт.	64822,00
541-0097	Прокладки из паронита диаметром 1000 мм	1000 шт.	84269,00
541-0098	Прокладки из паронита диаметром 1200 мм	1000 шт.	109550,00
541-0099	Прокладки из паронита диаметром 1400 мм	1000 шт.	142415,00
541-0100	Прокладки из паронита диаметром 1700 мм	1000 шт.	163314,00
541-0101	Прокладки из паронита диаметром 1900 мм	1000 шт.	182633,00
541-0102	Паронит	т	33774,00
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	8,54
545-1201	Выключатель одноклавишный для скрытой проводки	шт.	7,15
545-3269	Пускатели нереверсивные, с тепловым реле с кнопками управления ПМЛ-1220 02Б	шт.	533,10
545-5221	Выключатель пакетный защищенный, тип: ПВЗ-25 МЗБ	шт.	104,97
546-0051	Лампы накаливания электрические осветительные общего назначения биспиральные тип БК220-230-100	10 шт.	35,22
546-0110	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛБ, ЛД, ЛДЦ, ЛТВ, ЛБХ 20	10 шт.	98,49
546-0521	Светильники с лампами накаливания для производственных помещений с тяжелыми условиями среды, подвесной с защитной сеткой и стеклом, тип НСП09-200/Р50-03-02	шт.	102,65
546-0601	Светильники с люминесцентными лампами для общественных помещений, потолочный с рассеивателем цельным из оргстекла, со стартерными ПРА, тип ЛПО02-4x40/П-01 УХЛ4	шт.	548,64
549-4053	Розетка штепсельная малогабаритная для скрытой проводки, тип: РШ-П-20-С-01-10/220У4	шт.	8,68
549-8001	Патроны потолочные	шт.	6,12
549-8002	Счетчик электроэнергии однофазный, тип: СО	шт.	271,81