

Система нормативных документов в строительстве  
СТРОИТЕЛЬНЫЕ НОРМЫ И ПРАВИЛА  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ТЕРр 81-04-(51-69)-2001

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ  
ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ  
НА РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

ТЕРр-2001  
РЕСПУБЛИКА ДАГЕСТАН

- Общие указания по применению ТЕРр-2001  
ТЕРр-2001-51 Земляные работы  
ТЕРр-2001-52 Фундаменты  
ТЕРр-2001-53 Стены  
ТЕРр-2001-54 Перекрытия  
ТЕРр-2001-55 Перегородки  
ТЕРр-2001-56 Проемы  
ТЕРр-2001-57 Полы  
ТЕРр-2001-58 Крыши, кровли  
ТЕРр-2001-59 Лестницы, крыльца  
ТЕРр-2001-60 Печные работы  
ТЕРр-2001-61 Штукатурные работы  
ТЕРр-2001-62 Малярные работы  
ТЕРр-2001-63 Стекольные, обойные и облицовочные работы  
ТЕРр-2001-64 Лепные работы  
ТЕРр-2001-65 Внутренние санитарно-технические работы  
ТЕРр-2001-66 Наружные инженерные сети  
ТЕРр-2001-67 Электромонтажные работы  
ТЕРр-2001-68 Благоустройство  
ТЕРр-2001-69 Прочие ремонтно-строительные работы

Приложения:

Сборник сметных расценок на эксплуатацию строительных машин  
Сборник сметных цен на материалы, изделия и конструкции

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ

Государственный комитет Республики Дагестан  
по делам строительства и архитектуры  
(Госкомархстрой РД)

Махачкала 2001 г.

Система нормативных документов в строительстве  
СТРОИТЕЛЬНЫЕ НОРМЫ И ПРАВИЛА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ТЕРП 81-04-(51-69)-2001

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ  
ЕДИНЧИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ  
НА РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

ТЕРП-2001  
РЕСПУБЛИКА ДАГЕСТАН

Общие указания по применению ТЕРП-2001

ТЕРП-2001-51 Земляные работы

ТЕРП-2001-52 Фундаменты

ТЕРП-2001-53 Стены

ТЕРП-2001-54 Перекрытия

ТЕРП-2001-55 Перегородки

ТЕРП-2001-56 Проемы

ТЕРП-2001-57 Полы

ТЕРП-2001-58 Крыши, кровли

ТЕРП-2001-59 Лестницы, крыльца

ТЕРП-2001-60 Печные работы

ТЕРП-2001-61 Штукатурные работы

ТЕРП-2001-62 Малярные работы

ТЕРП-2001-63 Стекольные, обойные и облицовочные работы

ТЕРП-2001-64 Лепные работы

ТЕРП-2001-65 Внутренние санитарно-технические работы

ТЕРП-2001-66 Наружные инженерные сети

ТЕРП-2001-67 Электромонтажные работы

ТЕРП-2001-68 Благоустройство

ТЕРП-2001-69 Прочие ремонтно-строительные работы

Приложения:

Сборник сметных расценок на эксплуатацию строительных машин

Сборник сметных цен на материалы, изделия и конструкции

*Издание официальное*

Государственный комитет Республики Дагестан  
по делам строительства и архитектуры  
(Госкомархстрой РД)

*Махачкала 2001 г.*

**Территориальные единичные расценки на ремонтно-строительные работы  
ТЕР-2001 Республика Дагестан  
Госкомархстрой Республики Дагестан/ Махачкала, 2001 г.**

Предназначены для определения прямых затрат в сметной стоимости ремонтно-строительных работ по разборке, демонтажу, ремонту, усиленко и замене строительных конструкций, инженерного оборудования и восстановлению отделочных покрытий в условиях организации рабочих мест и внутрипостроечного перемещения строительных материалов, деталей и конструкций на объектах ремонта и реконструкции зданий и сооружений, а также для расчетов за выполненные ремонтно-строительные работы. Сборники ТЕР-2001 разработаны в уровне цен базового района (Республика Дагестан) по состоянию на 1 января 2000 года.

**РАЗРАБОТАНЫ** Государственным проектным институтом «Дагестангражданпроект»  
(директор института - Ш.О. Лачуев, руководитель группы по переходу на новую  
сметно-нормативную базу в строительстве 2000 г., главный сметчик института  
Л.А. Зверева)

**РАССМОТРЕНЫ** Республиканской межведомственной комиссией по переходу на новые сметные нормы и цены в строительстве.

**ВНЕСЕНЫ** Государственным проектным институтом «Дагестангражданпроект».

**УТВЕРЖДЕНЫ И ВВЕДЕНЫ В ДЕЙСТВИЕ** с 01 сентября 2001 г. Правительством Республики  
Дагестан - Протокол МВК РД № 2 от 23 июля 2001 г.

**ВЗАМЕН** Каталогов единичных расценок на ремонтно-строительные работы по Дагестанской АССР  
(ВРЕП - 84)

Ответственный исполнитель: Л.А. Зверев  
Технический редактор: В.В. Зверев  
©Компьютерная верстка: В.В. Зверев

© Госкомархстрой Республики Дагестан, 2001 г.

Настоящие Территориальные единичные расценки на ремонтно-строительные работы ТЕР-2001  
Республика Дагестан не могут быть полностью или частично воспроизведены, тиражированы и рас-  
пространены в качестве официального издания без разрешения Госкомархстроя Республики Дагестан  
и разработчика.

По вопросам приобретения сметных нормативов обращаться  
в ГПИ «Дагестангражданпроект»

367029, г. Махачкала, пр. Шамиля 46-в  
тел. (8-872-2) 67-58-02, тел./факс 68-26-72

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

*Сборник № 55*

**Перегородки**

**ТЕР-2001-55**

**ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ**

**1. Общие указания**

- 1.1. Сборник содержит единичные расценки на разборку и ремонт перегородок.
- 1.2. В расценках учтен весь комплекс операций на ремонт перегородок, включая: устройство ограждений по технике безопасности; уборку материалов, отходов и мусора; сортировку и штабелировку материалов и отходов.
- 1.3. В расценках учтена разборка конструкций на отдельные элементы.
- 1.4. В расценках сборника учтено выполнение работ по установке, перестановке и разборке подмостей для производства работ в помещениях высотой до 4 метров. При работах в помещениях высотой более 4 м затраты на устройство лесов следует определять по расценкам сборника ТЕР-2001-69 «Прочие ремонтно-строительные работы».
- 1.5. В расценках не учтено антисептирование древесины. Затраты по антисептированию древесины следует учитывать по сборнику ТЕР-2001-69 «Прочие ремонтно-строительные работы».

**2. Правила определения объемов работ**

- 2.1. Площадь ремонтируемых перегородок определяется за вычетом площади проемов (по наружному обводу коробок). Высота перегородок определяется от уровня чистого пола до потолка (или верха перегородки).
- 2.2. Объем работ по смене отдельных участков перегородок определяется по площади сменяемых участков.

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-строителей	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов		

**ТАБЛИЦА 55-1. Смена или переборка оштукатуренных перегородок из досок**Измеритель: 100 м<sup>2</sup> перегородок (за вычетом проемов)

Смена или переборка оштукатуренных перегородок из досок, забранных в обвязки с добавлением новых досок до						
55-1-1	10%	2809,92	1809,61	31,88	4,34	968,43
55-1-2	25%	4017,74	1836,64	55,98	7,62	2125,12
55-1-3	50%	5536,47	1881,87	88,64	12,06	3565,96
Смена или переборка оштукатуренных каркасно-обшивных перегородок без засыпки с добавлением новых досок до						
55-1-4	10%	3801,36	2366,72	29,55	4,02	1405,09
55-1-5	25%	5509,43	2399,65	59,09	8,04	3050,69
55-1-6	50%	7690,48	2434,93	94,08	12,80	5161,47

**ТАБЛИЦА 55-2. Перестановка филенчатых перегородок**Измеритель: 100 м<sup>2</sup> перегородок (за вычетом проемов)

55-2-1	Перестановка филенчатых перегородок	1836,51	736,22	3,89	0,53	1096,40	88,60
--------	-------------------------------------	---------	--------	------	------	---------	-------

**ТАБЛИЦА 55-3. Смена отдельных участков перегородок из стеклоблоков**

Измеритель: 1 стеклоблок

55-3-1	Смена отдельных участков перегородок из стеклоблоков	11,33	1,57	2,33	0,32	7,43	0,18
--------	--	-------	------	------	------	------	------

**ТАБЛИЦА 55-4. Установка перегородок из гипсовых пазогребневых плит****по технологии «Кнауф»**Измеритель: 100 м<sup>2</sup> перегородок (за вычетом проемов)

Установка перегородок из гипсовых пазогребневых плит в						
55-4-1	1 слой при высоте этажа до 4 м	26143,91	1301,61	72,48	28,14	24769,82
55-4-2	1 слой при высоте этажа выше 4 м	26104,68	1262,38	72,48	28,14	24769,82
55-4-3	2 слоя при высоте этажа до 4 м	51840,01	2404,35	167,25	66,34	49268,41
55-4-4	2 слоя при высоте этажа выше 4 м	51761,06	2325,40	167,25	66,34	49268,41

**ТАБЛИЦА 55-5. Разборка кирпичных перегородок на отдельные кирпичи**Измеритель: 100 м<sup>2</sup> перегородок

55-5-1	Разборка кирпичных перегородок на отдельные кирпичи	2163,88	1204,06	959,82	71,10	0,00	141,20
--------	---	---------	---------	--------	-------	------	--------

**ТАБЛИЦА 55-6. Пробивка проемов в перегородках со сплошным выравниванием откосов**Измеритель: 100 м<sup>2</sup>

Пробивка проемов со сплошным выравниванием откосов в перегородках						
55-6-1	железобетонных	11776,57	1821,27	6818,96	502,55	3136,34
55-6-2	кирпичных	7303,93	1379,18	1013,30	75,54	4911,45

**ТАБЛИЦА 55-7. Заделка щелей в верхней части перегородок**

Измеритель: 100 м заделанных щелей

55-7-1	Заделка щелей в верхней части перегородок	1168,22	305,00	9,33	1,27	853,89	33,60
--------	---	---------	--------	------	------	--------	-------

# СБОРНИК СМЕТНЫХ РАСЦЕНОК НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН.

## СБОРНИК СМЕТНЫХ ЦЕН НА МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ, ПРИМЕНЯЕМЫХ ПРИ РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТАХ, В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ (средних ценах для г. Махачкала) РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН по состоянию на 01. 01. 2000

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Базисная цена руб.
<b><i>СБОРНИК СМЕТНЫХ РАСЦЕНОК НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН И АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ</i></b>			
01-0311	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) до 59 (80) кВт (л.с.)	маш.ч	92,91
01-0312	Тракторы на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	маш.ч	105,24
02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.ч	90,32
02-0130	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 10 т	маш.ч	92,15
02-1140	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 6,3 т	маш.ч	106,42
02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч	118,75
02-1143	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 16 т	маш.ч	151,11
03-0202	Домкраты гидравлические грузоподъемностью до 25 т	маш.ч	0,73
03-0303	Лебедки ручные и рычажные, тяговым усилием 14,72 (1,5) КН (т)	маш.ч	0,70
03-0304	Лебедки ручные и рычажные, тяговым усилием 29,43 (3) КН (т)	маш.ч	0,90
03-0401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) КН (т)	маш.ч	2,04
03-0404	Лебедки электрические, тяговым усилием до 31,39 (3,2) КН (т)	маш.ч	6,90
03-0405	Лебедки электрические, тяговым усилием до 49,05 (5) КН (т)	маш.ч	8,20
03-1051	Вышки телескопические на автомобиле высота до 30-35 м, грузоподъемность 350 кг	маш.ч	101,00
03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0,5 т	маш.ч	20,00
03-1811	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные 2 т	маш.ч	85,00
04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	8,30
04-0504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	1,20
04-1803	Дефектоскопы ультразвуковые	маш.ч	6,57
05-0101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм.) 2,2 м3/мин	маш.ч	106,35
05-0401	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 атм.), производительность до 0,5 м3/мин	маш.ч	3,29
06-0246	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 0,4 м3	маш.ч	105,72
06-0248	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 0,65 м3	маш.ч	156,48
06-0337	Экскаваторы одноковшовые дизельные на пневмоколесном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 0,25 м3	маш.ч	94,79

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Базисных ценах руб.
07-0147	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 37 (50) кВт (л. с.)	маш.ч	65,91
07-0149	Бульдозеры при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 79 (108) кВт (л.с.)	маш.ч	105,34
08-1600	Агрегаты для сварки полизиленовых труб	маш.ч	100,10
09-1400	Рыхлители прицепные (без трактора)	маш.ч	8,61
09-2402	Газонокосилки моторные	маш.ч	22,50
11-0101	Бадьи 2 м <sup>3</sup>	маш.ч	2,03
11-0201	Бетононасосы при работе на строительстве тоннелей 10 м <sup>3</sup> /ч (передвижные)	маш.ч	116,00
11-0501	Глиномешалки 4 м <sup>3</sup>	маш.ч	26,50
11-0900	Растворосмесители передвижные 80 л	маш.ч	10,60
11-0901	Растворосмесители передвижные 65 л	маш.ч	12,40
11-0950	Цемент-пушки	маш.ч	27,20
11-1100	Вибраторы глубинные	маш.ч	1,90
11-1301	Вибраторы поверхностные	маш.ч	0,50
12-0101	Автогудронаторы 3500 л	маш.ч	167,52
12-0202	Автогрейдеры среднего типа 99 (135) кВт (л.с.)	маш.ч	201,66
12-0906	Катки дорожные самоходные гладкие 8 т	маш.ч	77,10
12-0907	Катки дорожные самоходные гладкие 13 т	маш.ч	121,00
12-1011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.ч	30,00
12-1601	Машины поливомоечные 6000 л	маш.ч	147,03
12-2000	Укладчики асфальтобетона	маш.ч	150,09
12-2201-1	Самоходная дорожная холодная фреза шириной фрезерования 500-1000 мм импортного производства	маш.ч	350,00
12-2301	Щетки дорожные навесные с трактором	маш.ч	62,30
12-2301-1	Щетки дорожные навесные	маш.ч	5,30
12-2501	Кирковщики	маш.ч	4,50
15-0401	Горелки газопламенные	маш.ч	3,50
15-1000-1	Фиксатор модулей	маш.ч	5,44
25-2600	Насосы фекальные напором 24 м (ФГ 216/24)	маш.ч	21,70
25-3000	Растворонагнетатели	маш.ч	15,10
25-3800	Вентиляторы центробежные для проветривания тоннелей СВМ-5м2	маш.ч	8,60
26-1410	Молотки отбойные пневматические	маш.ч	11,10
31-0102	Насосы для водопонижения и водоотлива 4 кВт	маш.ч	5,54
31-0104	Насосы для водопонижения и водоотлива 5,5 кВт	маш.ч	6,09
33-0201	Машины сверлильные электрические	маш.ч	4,17
33-0206	Дрели электрические	маш.ч	19,20
33-0301	Машины шлифовальные электрические	маш.ч	4,44
33-0804	Молотки отбойные пневматические	маш.ч	18,24
33-0808	Скребки пневматические	маш.ч	3,14
33-1101	Трамбовки пневматические	маш.ч	4,91
33-1410	Аппараты пескоструйные при работе от компрессора, давлением 0,6 (6) мГа	маш.ч	3,55
33-1421	Электрокалориферы	маш.ч	19,20
33-1441	Рубанки электрические	маш.ч	7,01
33-1451	Перфораторы электрические	маш.ч	8,77
33-1532	Пилы электрические цепные	маш.ч	3,27
33-1551	Шприцы пневматические для заделки швов	маш.ч	2,41
33-1601	Бензопилы	маш.ч	6,40
34-0310	Машины паркетно-шлифовальные	маш.ч	49,10
34-0311	Машины для строжки деревянных полов	маш.ч	7,50
34-0501	Краскораспылители ручные	маш.ч	2,41
34-0502	Бачки красконагнетательные	маш.ч	2,75
34-0601	Пистолеты-распылители	маш.ч	3,12
35-1363	Насосы ручные типа ГН-60	маш.ч	0,80
36-0401	Тележки ручные 3-х колесные	маш.ч	0,40
38-0101	Машины для ввода рукава с парогенератором на базе автомобиля «Мерседес»	маш.ч	347,00

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Базисных ценах руб.
38-0102	Мастерские аварийные на базе автомобиля «Мерседес»	маш.ч	347,00
38-0105	Машины промывочные на базе автомобиля «Мерседес»	маш.ч	320,00
38-0111	Оборудование инспекционное на базе микроавтобуса «Фольксваген»	маш.ч	286,00
38-0131	Телеустановки МК	маш.ч	892,00
38-0141	Оборудование монтажное на базе микроавтобуса	маш.ч	50,20
38-0161	Машины промывочные «Скания П112»	маш.ч	402,00
38-0181	Установки для очистки «SISU»	маш.ч	430,00
38-0201	Машины бойлерные	маш.ч	50,20
39-0401	Электростанции «Дженсет»	маш.ч	28,00
39-0405	Электростанции «Хонда»	маш.ч	32,00
39-0501	Мотолебедки 20 т	маш.ч	147,00
39-0511	Лебедки волочильные RW-20 «Грундвинч»	маш.ч	140,00
39-0541	Бензопилы дисковые «Партнер»	маш.ч	84,00
39-1601	Насосы смесительные типа «G4-SUPER»	маш.ч	76,00
39-1701	Компрессоры «ATLAS COPCO»	маш.ч	60,20
39-1702	Компрессоры «Ингерзоль-Ранд»	маш.ч	73,10
39-2101	Пневмопробойники «Мини Олимп» 180 мм	маш.ч	227,00
39-2102	Пневмопробойники «Геркулес»	маш.ч	235,00
39-2103	Пневмопробойники «Гигант»	маш.ч	283,00
39-2104	Пневмопробойники «Голиаф»	маш.ч	838,00
39-2105	Пневмопробойники МПС-24	маш.ч	158,00
39-2106	Пневмопробойники «Колосс»	маш.ч	370,00
39-2107	Пневмопробойники «Олимп»	маш.ч	115,00
39-2202	Аппарат сварочный экструдерный «WEGENER» мощностью 3,5 кВт	маш.ч	33,80
39-2206	Агрегаты сварочные «KVH»	маш.ч	33,80
39-2207	Агрегаты сварочные "OMICRON"	маш.ч	48,50
39-2208	Агрегаты сварочные «Ротенбергер»	маш.ч	42,20
40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	77,75
40-0003	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 10 т	маш.ч	106,37
40-0051	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 7 т	маш.ч	88,62
40-0053	Автомобили-самосвалы грузоподъемностью до 15 т	маш.ч	120,57
40-0101	Тягачи седельные 12 т	маш.ч	101,31
40-0111	Полуприцепы общего назначения 12 т	маш.ч	12,00

**СБОРНИК СМЕТНЫХ ЦЕН НА МАТЕРИАЛЫ,  
ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ**

101-0001	Асбест антифилитовый обезжелезненный ААО	т	22600,00
101-0023	Асбестовый шнур общего назначения (111АОН-1), диаметром 1,0-1,5 мм	т	30300,00
101-0024	Асбестовый шнур общего назначения (ШАОН-1), диаметром 2,0-2,5 мм	т	21470,00
101-0032	Листы асбестоцементные волнистые обыкновенного профиля, толщиной 5,5 мм	м2	15,43
101-0035	Листы асбестоцементные волнистые унифицированного профиля 54/200 толщиной 6 мм	м2	17,53
101-0063	Ацетилен растворенный технический марки А	т	32830,00
101-0072	Битумы нефтяные строительные изоляционные БНИ-IV-3, БНИ-IV, БНИ-V	т	2882,00
101-0083	Блоки стеклянные пустотельные бесцветные размером 194x194x98 мм	1000 шт.	6893,00
101-0109	Бумага мешочная битумированная Б-78	т	11300,00
101-0113	Бязь суровая арт. 6804	10 м2	79,10
101-0117	Воск полизтиленовый не окисленный марок ПВ-25, ПВ-100, ПВ-200, ПВ-300, ПВ-500	т	22419,00
101-0136	Дюбели с калиброванной головкой (в обоймах) 2,5x48,5 мм	т	22558,00
101-0162	Гвозди отделочные круглые 1,6x25 мм	т	11000,00
101-0173	Гвозди проволочные оцинкованные для асбестоцементной кровли 4,5x120 мм	т	15000,00
101-0180	Гвозди строительные с плоской головкой 1,8x50 мм	т	10500,00
101-0181	Гвозди строительные с плоской головкой 1,8x60 мм	т	10500,00
101-0195	Гвозди толевые круглые 3,0x40 мм	т	10500,00
101-0218	Глицерин синтетический	т	47460,00
101-0219	Гипсовые вяжущие Г-3	т	1500,00

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Базисных ценах руб.
101-0244	Замазка оконная на олифе	т	7684,00
101-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	423,00
101-0254	Известь строительная негашеная хлорная марки А	т	2147,00
101-0256	Плитки керамические глазурованные для внутренней облицовки стен гладкие без завала белые	м2	95,00
101-0287	Плитки керамические для полов гладкие неглазурованные одноцветные с красителем квадратные и прямоугольные	м2	55,00
101-0296	Плитки керамические для полов рельефные глазурованные, декорированные методом сернографии, квадратные и прямоугольные с многоцветным рисунком толщиной 11 мм	м2	75,00
101-0306	Изделия резиновые технические морозостойкие	кг	33,90
101-0309	Канаты пеньковые пролитанные	т	37900,00
101-0311	Каболка	т	30030,00
101-0322	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	3789,60
101-0324	Кислород технический газообразный	м3	14,00
101-0329	Клей 88-СА	кг	30,00
101-0388	Краски масляные земляные МА-0115 мумия, сурик железный	т	30000,00
101-0404	Краски для наружных работ черная, марок МА-015, ПФ-014	т	30000,00
101-0408	Краски для наружных работ зеленая	т	25000,00
101-0426	Краски масляные и алкидные, готовые к применению цинковые МА-22	т	30000,00
101-0430	Краски масляные и алкидные земляные, готовые к применению сурик железный М А-15, ПФ-14	т	25000,00
101-0453	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 красно-коричневая	т	28000,00
101-0456	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25 розово-бежевая, светло-бежевая, светло-серая	т	28000,00
101-0459	Краски цветные, готовые к применению для внутренних работ МА-25, для пола: желто-коричневая, красно-коричневая	т	28000,00
101-0471	Краски масляные и алкидные цветные, готовые к применению для наружных работ МА-15 зеленая для крыши (на окиси хрома)	т	28000,00
101-0485	Краска ХВ-161 перхлорвиниловая фасадная марки А, Б	т	35000,00
101-0488	Купорос медный марки А	т	7571,00
101-0580	Магний технический хлористый (бишофит)	т	932,36
101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	2880,00
101-0595	Мастика битумно-латексная кровельная	т	2880,00
101-0605	Мастика герметизирующая нетвердеющая «Глан»	т	17183,00
101-0609	Мастика kleящая каучуковая КН-2	кг	25,00
101-0618	Мастика тиоколовая строительного назначения АМ-0,5	кг	74,58
101-0620	Мел природный молотый	т	1000,00
101-0623	Мыло твердое хозяйственное 72%	шт.	4,50
101-0628	Олифа комбинированная К-3	т	12080,00
101-0631	Опилки древесные	м3	34,92
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	15400,00
101-0698	Плиты древесностружечные многослойные и трехслойные, марка П-1 толщиной 15-17 мм	100 м2	2800,00
101-0742	Листы гипсокартонные для перегородок толщиной 14 мм	м2	39,44
101-0770	Плиты пазогребневые для перегородок толщиной 80 мм	м2	210,00
101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1,8 кг	т	5989,00
101-0783	Поковки из квадратных заготовок массой 2,825 кг	т	5989,00
101-0794	Проволока канатная оцинкованная диаметром 2,6 мм	т	6800,00
101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6,3-6,5 мм	т	5860,00
101-0799	Проволока светлая	т	6215,00
101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	13560,00
101-0812	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 1,6 мм	т	14690,00
101-0816	Проволока светлая диаметром 1,1 мм	т	10200,00
101-0818	Проволока светлая диаметром 3,0 мм	т	13232,00

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Базисных ценах руб.
101-0831	Пудра алюминиевая ПП-2	т	28871,00
101-0848	Резинотехнические изделия - пластина губчатая из резины АФ-1	кг	51,98
101-0849	Пластина резиновая рулонная вулканизированная	кг	13,56
101-0852	Рубероид кровельный с крупнозернистой посыпкой РКК-3506	м2	15,00
101-0857	Рубероид подкладочный с пылевидной посыпкой РПП-3006	м2	15,00
101-0872	Сетка плетеная с квадратными ячейками № 12 без покрытия	м2	18,08
101-0873	Сетка плетеная с квадратными ячейками № 12 оцинкованная	м2	18,87
101-0874	Сетка тканая с квадратными ячейками № 05 без покрытия	м2	28,25
101-0878	Скипидар живичный	т	13786,00
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	50,00
101-0950	Замок врезной оцинкованный с цилиндровым механизмом	шт.	75,70
101-0953	Ручка-скоба из алюминиевого сплава анодированная	шт.	20,24
101-0954	Прибор фрамужный с вертикальной тягой стальной, покрытый белой эмалью	шт.	27,00
101-0955	Упор оконный стальной	шт.	8,30
101-0956	Петля накладная	шт.	12,00
101-0958	Завертка оцинкованная	шт.	7,00
101-0959	Завертка состоящая из планки запорной и ручки из алюминиевого профиля	шт.	9,90
101-0960	Задвижка накладная	шт.	10,70
101-0962	Смазка солидол жировой «Ж»	т	9661,50
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	5654,00
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 Стбсп	т	5654,00
101-1039	Двутавры с параллельными гранями полок, нормальные «Б», сталь кипящая № 16-18	т	5700,00
101-1060	Двутавры с параллельными гранями полок широкополочные «Ш», сталь спокойная № 20-24	т	5700,00
101-1245	Стекло листовое площадью до 1,0 м <sup>2</sup> , 1 группы, толщиной 3 мм марки М5	м2	44,00
101-1251	Стекло листовое площадью до 1,0 м <sup>2</sup> , 1 группы, толщиной 4 мм марки М5	м2	44,00
101-1287	Стекло строительное профильное бесцветное коробчатого сечения	м2	169,50
101-1292	Уайт-спирит	т	16000,00
101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный марки 400	т	595,00
101-1320	Портландцемент специального назначения сульфатостойкий, марки 400	т	620,00
101-1324	Шлакопортландцемент общестроительного и специального назначения марки 400	т	595,00
101-1367	Шнуры резиновые круглого сечения диаметром выше 11 мм	кг	18,31
101-1480	Шурупы с полукруглой головкой 3,5x35 мм	т	12430,00
101-1483	Шурупы с полукруглой головкой 6x40 мм	т	12430,00
101-1504	Электроды диаметром 2 мм Э42	т	12000,00
101-1515	Электроды диаметром 4 мм Э46	т	12000,00
101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	12000,00
101-1529	Электроды диаметром 6 мм Э42	т	12000,00
101-1556	Битумы нефтяные дорожные марки БНД-60/90, БНД-90/130 первый сорт	т	3100,00
101-1561	Битумы нефтяные дорожные жидкие класс МГ и СГ	т	3100,00
101-1591	Смола каменноугольная для дорожного строительства	т	1695,00
101-1596	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40/25	м2	72,32
101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	45,21
101-1628	Сталь углеродистая обыкновенного качества, марка стали ВСт3пс5, листовая толщиной 8-20 мм	т	6515,00
101-1645	Швеллеры, марка стали ВСт3пс5 № 12	т	6100,00
101-1669	Очес льняной	кг	37,29
101-1670	Дерматин	м2	80,00
101-1671	Закрепы металлические	кг	15,14
101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	23,09
101-1704	Войлок строительный	т	9774,50

## Приложения - Сборники сметных цен

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Базисных ценах руб.
101-1705	Пакля пропитанная	кг	9,04
101-1712	Шпатлевка клеевая	т	5000,00
101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	9040,00
101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	12,00
101-1749	Латекс СКС-65ГП	т	13673,00
101-1757	Ветошь	кг	15,00
101-1770	Толь с крупнозернистой посыпкой марки ТВК-350	м2	12,00
101-1777	Паста антисептическая	т	15255,00
101-1782	Ткань мешочная	10 м2	84,75
101-1805	Гвозди строительные	т	12000,00
101-1813	Дисперсия поливинилэфирная гомополимерная грубоисперсная пластифицированная эмульсия поливинилэфирная	т	28000,00
101-1814	Клей столярный сухой	кг	35,00
101-1815	Краски сухие для внутренних работ	т	30000,00
101-1817	Клей КМЦ (для наклейки обоев)	т	30000,00
101-1824	Олифа для улучшенной окраски (10% натуральной, 90% комбинированной)	т	14000,00
101-1827	Лак масляный МА-592	т	40000,00
101-1829	Бумага ролевая	т	5650,00
101-1830	Обои обыкновенного качества	100 м2	700,00
101-1831	Обои улучшенные, грунтованные	100 м2	2200,00
101-1840	Клей майярный жидкий	кг	15,00
101-1841	Краски силикатные зеленая и красная	т	3390,00
101-1847	Замазка защитная	кг	9,61
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	12000,00
101-1897	Сталь угловая равнополочная Ст3сп шириной полок 50-56 мм	т	5700,00
101-1921	Пена монтажная для герметизации стыков в баллончике ёмкостью 0,85 л	шт.	120,00
101-1929	Болты анкерные	т	24000,00
101-1931	Водоотводящий фартук из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм	кг	27,07
101-1932	Войлок строительный толщиной 15 мм	м2	190,00
101-1941	Герметик У-ЗОм	кг	150,00
101-1942	Губка резиновая (морская)	кг	22,60
101-1944	Грунтовка для внутренних работ ВАК-01 -У	т	11300,00
101-1947	Плитки керамические плитнусные прямые	м	26,00
101-1948	Плитки керамические фасонные карнизные прямые	м	31,00
101-1953	Изразцы керамические рядовые	м2	240,10
101-1956	Камень оселковый шлифовочный мелкозернистый	кг	5,65
101-1957	Камень природный шлифовочный «Печора»	кг	6,78
101-1958	Клей гипсовый сухой монтажный	т	13560,00
101-1959	Краски водозмульсионные ВЭАК-1 180	т	25000,00
101-1960	Краски казеиновые	т	18000,00
101-1961	Материалы рулонные кровельные для верхнего слоя, Изопласт ЭКП-4.5	м2	45,20
101-1962	Материалы рулонные кровельные для нижних слоев, Изопласт ЭПП-4	м2	38,42
101-1973	Плиты гипсошлакобетонные (гипсобетонные)	м2	98,00
101-1974	Пигмент тертый	кг	35,00
101-1975	Прокладки ПРП уплотнительные, диаметром 30 мм	100м	2500,00
101-1976	Примеси волокнистых веществ	кг	25,31
101-1978	Решетки металлические вентиляционные для пола	шт.	11,87
101-1985	Сталь листовая кровельная черная толщиной 0,7 мм	т	6515,00
101-1992	Обои высококачественные	100 м2	2616,00
101-2001	Шпингалеты дверные размером 230x26 мм, оцинкованные или окрашенные	шт.	15,00
101-2002	Ручки-кнопки со сквозным стержнем на лапках алюминиевые или из сплава ЦАМ	шт.	30,00
101-2003	Замки накладные с засовом и защелкой	шт.	150,00
101-2004	Пружины	шт.	25,00
101-2005	Щеколды	шт.	50,00
101-2006	Петли накладные с ходом на центрах оцинкованные размером 85x67 мм	шт.	30,00

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Базисных ценах руб.
101-2007	Петли фортовые накладные размером 70x55 мм	шт.	10,00
101-2008	Задвижки	шт.	15,00
101-2009	Приборы фортовые	комплект	25,00
102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород: для строительства длиной 3-6,5 м, диаметром 14-24 см	м3	810,00
102-0010	Лесоматериалы круглые хвойных пород: для выработки пиломатериалов и заготовок (пластыни) толщиной 20-24 см II сорта	м3	920,00
102-0023	Пиломатериалы хвойных пород бруски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм I сорта	м3	2200,00
102-0024	Пиломатериалы хвойных пород бруски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм II сорта	м3	1900,00
102-0025	Пиломатериалы хвойных пород бруски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм III сорта	м3	1489,00
102-0026	Пиломатериалы хвойных пород бруски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм IV сорта	м3	1142,00
102-0028	Пиломатериалы хвойных пород брусья обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм II сорта	м3	1900,00
102-0029	Пиломатериалы хвойных пород брусья обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм III сорта	м3	1734,00
102-0032	Пиломатериалы хвойных пород брусья обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 150 мм и более II сорта	м3	1900,00
102-0040	Пиломатериалы хвойных пород брусья необрезные длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 150 мм и более II сорта	м3	1900,00
102-0048	Пиломатериалы хвойных пород доски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм II сорта	м3	1799,00
102-0052	Пиломатериалы хвойных пород доски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм II сорта	м3	1799,00
102-0053	Пиломатериалы хвойных пород доски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм III сорта	м3	1477,00
102-0054	Пиломатериалы хвойных пород доски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм IV сорта	м3	1477,70
102-0056	Пиломатериалы хвойных пород доски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм II сорта	м3	1900,00
102-0057	Пиломатериалы хвойных пород доски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм III сорта	м3	1585,00
102-0060	Пиломатериалы хвойных пород доски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более II сорта	м3	1734,00
102-0061	Пиломатериалы хвойных пород доски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более III сорта	м3	1424,00
102-0062	Пиломатериалы хвойных пород доски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толшиной 44 мм и более IV сорта	м3	1424,00
102-0071	Пиломатериалы хвойных пород доски необрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм I сорта	м3	1477,00
102-0072	Пиломатериалы хвойных пород доски необрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм II сорта	м3	1312,00
102-0073	Пиломатериалы хвойных пород доски необрезные длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25 мм III сорта	м3	1082,00
102-0074	Пиломатериалы хвойных пород доски необрезные длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25 мм IV сорта	м3	1082,00
102-0075	Пиломатериалы хвойных пород доски необрезные длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм I сорта	м3	1362,00
102-0076	Пиломатериалы хвойных пород доски необрезные длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм II сорта	м3	1208,00
102-0077	Пиломатериалы хвойных пород доски необрезные длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм III сорта	м3	1082,00
102-0078	Пиломатериалы хвойных пород доски необрезные длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм IV сорта	м3	1071,00
102-0079	Пиломатериалы хвойных пород доски необрезные длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более I сорта	м3	1306,00
102-0080	Пиломатериалы хвойных пород доски необрезные длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более II сорта	м3	1153,00

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Базисных ценах руб.
102-0081	Пиломатериалы хвойных пород доски необрезные длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более III сорта	м3	1056,00
102-0082	Пиломатериалы хвойных пород доски необрезные длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 44 мм и более IV сорта	м3	1056,00
102-0084	Пиломатериалы хвойных пород бруски обрезные длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-25 мм II сорта	м3	1489,00
102-0088	Пиломатериалы хвойных пород брусья обрезные длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100-125 мм II сорта	м3	1600,00
102-0111	Пиломатериалы хвойных пород доски обрезные длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм I сорта	м3	1900,00
102-0112	Пиломатериалы хвойных пород доски обрезные длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм II сорта	м3	1799,00
102-0113	Пиломатериалы хвойных пород доски обрезные длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм III сорта	м3	1477,00
102-0114	Пиломатериалы хвойных пород доски обрезные длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм IV сорта	м3	1158,00
102-0115	Пиломатериалы хвойных пород доски обрезные длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм I сорта	м3	2000,00
102-0116	Пиломатериалы хвойных пород доски обрезные длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм II сорта	м3	1941,00
102-0117	Пиломатериалы хвойных пород доски обрезные длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм III сорта	м3	1585,00
102-0121	Пиломатериалы хвойных пород доски обрезные длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более III сорта	м3	1424,00
102-0122	Пиломатериалы хвойных пород доски обрезные длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более IV сорта	м3	1120,00
102-0138	Пиломатериалы хвойных пород доски необрезные длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм IV сорта	м3	1071,00
102-0142	Пиломатериалы хвойных пород доски необрезные длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 44 мм и более IV сорта	м3	1056,00
102-0143	Пиломатериалы хвойных пород горбыль деловой длиной от 0,8 до 2 м	м3	900,00
102-0167	Пиломатериалы берёзовые и мягких лиственных пород: берёза, липа: доски необрезные длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 25, 32, 40 мм III сорта	м3	1424,00
102-0251	Паркет штучный береза	м2	200,00
102-0257	Доски паркетные, облицованные паркетными планками из древесины березы	м2	140,00
102-0260	Щиты паркетные, облицованные паркетными планками из древесины березы	м2	170,00
102-0263	Фанера кленовая марки ФК и ФБА, сорта В/ВВ толщиной 5-7 мм	м3	6250,00
102-0288	Заготовки деревянные профилированные	м3	2034,00
102-0301	Пластины 4 сорта	м3	920,00
102-0308	Дрань штукатурная, длиной 800-1000 мм шириной 19-22 мм, толщиной 4 мм	1000 шт.	1000,00
103-0014	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные) диаметр условного прохода 20 мм, толщина стенки 2,8 мм	м	14,10
103-0015	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные) диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	19,40
103-0016	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные) диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 3,2 мм	м	26,50
103-0017	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные) диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	33,90
103-0018	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные) диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3,5 мм	м	39,60
103-0020	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные) диаметр условного прохода 80 мм, толщина стенки 4 мм	м	68,40
103-0160	Трубы стальные электросварные пряможивотные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БС2кп-БС4кп и БС2лп-БС4лп наружный диаметр 108 мм толщина стенки 3,5 мм	м	67,65
103-0175	Трубы стальные электросварные пряможивотные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БС2кп-БС4кп и БС2лп-БС4лп наружный диаметр 159 мм толщина стенки 4 мм	м	112,00
103-0189	Трубы стальные электросварные пряможивотные со снятой фаской диаметром от 20 до 377 мм из стали марок БС2кп-БС4кп и БС2лп-БС4лп наружный диаметр 219 мм толщина стенки 5 мм	м	198,00

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Базисных ценах руб.
103-0202	Трубы стальные электросварные прямошовные 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	353,94
103-0218	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 426 мм толщина стенки 7 мм	м	542,30
103-0228	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 530 мм толщина стенки 8 мм	м	772,40
103-0236	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 60 мм толщина стенки 8 мм	м	905,71
103-0246	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 720 мм толщина стенки 10 мм	м	1278,50
103-0254	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 820 мм толщина стенки 10,5мм	м	1460,00
103-0261	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 920 мм толщина стенки 10 мм	м	1636,80
103-0271	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 1020 мм толщина стенки 12 мм	м	2172,60
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	2616,50
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	3596,10
103-0743	Кольца резиновые уплотнительные (манжеты) для чугунных напорных труб диаметром 50-300 мм (ГУ 38.105895-75)	кг	24,41
103-0754	Люк чугунный (ГОСТ 3634-89) тяжелый	шт.	450,00
104-0002	Вата минеральная (ГОСТ 4640-84)	м <sup>3</sup>	200,00
104-0011	Маты минераловатные прошивные (ГОСТ 21880-86) без обкладок М-125 толщина 80 мм	м <sup>3</sup>	542,40
104-0103	Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБС-40	м <sup>3</sup>	994,40
104-0109	Прокладки пробковые 100x80x5 мм	м <sup>2</sup>	149,56
108-0024	Цемент расширяющийся	т	2165,80
110-0208	Гильзы стальные с фланцами для крепление на кровле теле- и радиоантенн	т	9040,00
113-0003	Ацетон технический сорт I	т	7716,70
113-0032	Грунтовка ХС-04 коричневая	т	18362,00
113-0043	Жидкость ГКЖ-10	т	25650,00
113-0072	Кислота соляная техническая	т	1205,70
113-0080	Лак БТ-783	т	9073,90
113-0107	Натрий фтористый технический, марка А, сорт I	т	5789,80
113-0170	Стекло натриевое жидкое каустическое	т	14280,00
113-0180	Спирт этиловый ректифицированный технический сорт I	т	40500,00
113-0196	Шпатлевка ХВ-005 серая	т	16950,00
113-0267	Антисперен «Роса»	т	23730,00
113-0367	Лента полиэтиленовая с липким слоем, марки А	кг	23000,00
113-0368	Стекло жидкое калийное	т	14280,00
113-0373	Лента герметизирующая самоклеящая Герлен-Д шириной 100 мм толщиной 3 мм	кг	160,00
113-0374	Пруток сварочный из полиэтилена диаметром 25 мм	т	31584,00
113-0375	Полиэтилен листовой	м <sup>2</sup>	132,21
113-0376	Полиэтилен щипованный	м <sup>2</sup>	327,70
113-0377	Клеевая композиция	т	15820,00
113-0378	Полимерцементный состав	м <sup>3</sup>	339,36
115-2490	Огнеупоры неформованные: порошки магнезитовые каустические марки ПМК-87	т	104,86

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Базисных цен руб.
201-0650	Ограждение лестничных проемов, лестничные марши, пожарные лестницы	т	7571,00
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	8128,00
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	11255,00
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	10045,00
201-0779	Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы: от 0,1 до 0,5 т	т	10046,00
201-0780	Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы: от 0,501 до 1,0 т	т	8475,00
201-0782	Щиты опалубки металлические (опорная площадка под лебедку)	т	10999,00
201-0783	Конструкции стальные приспособлений для монтажа	т	7441,00
201-0784	Конструкции металлические крепежных блоков с распорами	т	7441,00
201-1101	Звенья водосточных труб из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ТВ-140	м	56,50
201-1102	Колено из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка КГ-140	шт.	34,80
201-1103	Отмет из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 140 мм, марка ОМ-140	шт.	35,90
201-1104	Воронка водосточная из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм, диаметром 215 мм, марка ВК-140	шт.	67,80
203-0250	Сборочные элементы оконных блоков: створки оконные для жилых зданий: пл. до 0,3 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	161,47
20-0256	Сборочные элементы оконных блоков: створки оконные для жилых зданий: пл. 1,0-1,2 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	161,47
203-0259	Сборочные элементы оконных блоков: штапик (раскладка): размер 10x16 мм	м	2,26
203-0267	Сборочные элементы оконных блоков: створки фрамужные: пл. 0,4-0,6 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	161,47
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>	226,00
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>	280,00
203-0287	Сборочные элементы дверных блоков: полотна для блоков дверных входных и тамбурных щитовые: глухие высотой 2000 и 2300 мм: ПН 20-5ШI пл. 1,0 м <sup>2</sup> ; ПН23-5ШI пл. 1,15 м <sup>2</sup>	м <sup>2</sup>	370,00
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>	2300,00
203-0346	Доски для покрытия полов из древесины антисептированные тип ДП-27, толщиной 27 мм, шириной без гребня: от 100 до 140 мм	м <sup>3</sup>	2300,00
203-0352	Плинтусы из древесины тип ПЛ-2, размером: 19x54 мм	м	7,00
203-0501	Опалубка разборно-переставная мелкощитовая инвентарная для возведения монолитных бетонных и железобетонных конструкций: щиты: ШД 1,2x0,5, размером 1200x300x172 мм	м <sup>2</sup>	180,00
203-0513	Щиты из досок толщиной 50 мм	м <sup>2</sup>	95,00
203-0515	Доски, строганные в четверть, 3 сорт, толщина 40-60 мм	м <sup>3</sup>	1388,71
203-0519	Полотна деревянные для плотничных дверей	м <sup>2</sup>	280,00
203-0527	Полотна деревянные для балконных дверей с фрамугами (ПС28-9, ПР28-9)	м <sup>2</sup>	348,00
203-0528	Полотна деревянные для балконных дверей БС21-7	м <sup>2</sup>	305,00
204-0028	Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали ВР-1, диаметром, мм: 3	т	5800,00
204-0059	Анкерные детали: из прямых или гнутых круглых стержней с резьбой (в комплекте с шайбами и гайками или без них): поставляемые отдельно	т	9000,00
204-0100	Арматура горячекатаная класса А-I, А-II, А-III для монолитных железобетонных конструкций	т	5750,00
300-0033	Бачки смывные полуфарфоровые и фарфоровые с арматурой: непосредственно устанавливаемые на унитазы	комплект	280,00
300-0040	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром, мм: 16	т	14830,00
300-0041	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром, мм: 20-22	т	13560,00
300-0043	Ванны купальные прямобортные стальные эмалированные с 2-мя стальными подставками, с прокладками, уравнителем электрических потенциалов, с пластмассовыми выпускником, сифоном, переливной трубой и переливом: ВСТ, размером 1500x700x560 мм	комплект	1500,00

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Базисных ценах руб.
300-0049	Ванны купальные чугунные эмалированные с уравнителем электрических потенциалов латунным выпуском, чугунным сифоном и переливом, со стальным трубопроводом: без смесителя, марка ВЧМ-1700, размер 1700x750x607 мм	комплект	1700,00
300-0470	Краны регулирующие двойной регулировки пробковые КРДП латунные, диаметром, мм: 20	шт.	40,00
300-0474	Краны для спуска воздуха СТД 7073В, латунные	шт.	15,00
300-0494	Мойки стальные эмалированные на одно отделение с одной чашей, с креплениями: МСК, размером 500x500x198 мм	комплект	280,00
300-0502	Мойки чугунные эмалированные на два отделения с двумя чашами, с кронштейнами: МЧ2К, размером 800x600x204 мм	комплект	697,80
300-0529	Писсуары полуфарфоровые и фарфоровые настенные с писсуарным краном: без сифона	шт.	240,00
300-0550	Полотенцесушители из стальных водо-газопроводных оцинкованных труб с креплениями: диаметр 25 мм, поверхность нагрева 0,3 м <sup>2</sup>	шт.	46,80
300-0555	Радиаторы отопительные чугунные: марка МС-140, высота полная 588 мм, высота монтажная 500 мм	КВТ	59,89
300-0572	Раковины стальные эмалированные с отъемной спинкой с приваренным выпуском с креплениями: РС-1, РС-2, размером 500x400x340 мм	шт.	280,00
300-0619	Смесители общие для ванн и умывальников с душевой сеткой на гибком шланге, с кнопочным переключателем: СМ-ВУ-ЦЛР с цельнолитым корпусом	комплект	250,00
300-0635	Трапы Т-50 чугунные эмалированные с прямым отводом, решеткой с резиновой пробкой, размером 260x140x110мм	комплект	129,80
300-0637	Трапы Т-100М чугунные эмалированные с прямым отводом, малые, с решеткой и резиновой пробкой, размером 355x200x142 мм	комплект	163,70
300-0642	Трубы чугунные канализационные длиной 2 м, диаметром, мм: 150	м	84,75
300-0825	Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском: овальные со скрытыми установочными поверхностями без спинки	комплект	330,00
300-0887	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водо-газопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения, диаметром, мм: 15	м	28,25
300-0888	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водо-газопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения, диаметром, мм: 20	м	32,75
300-0889	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водо-газопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения, диаметром, мм: 25	м	35,71
300-0890	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водо-газопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения, диаметром, мм: 32	м	42,85
300-0891	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водо-газопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения, диаметром, мм: 40	м	49,66
300-0892	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водо-газопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения, диаметром, мм: 50	м	60,37
300-0893	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водо-газопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения, диаметром, мм: 65	м	72,40
300-0894	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водо-газопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения, диаметром, мм: 80	м	82,14
300-0895	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водо-газопроводных оцинкованных труб с гильзами диаметром, мм: 100	м	109,74
300-0898	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из чугунных канализационных труб и фасонных частей к ним, диаметром, мм: 50	м	80,80
300-0899	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из чугунных канализационных труб и фасонных частей к ним, диаметром, мм: 100	м	115,37
300-0900	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из чугунных канализационных труб и фасонных частей к ним, диаметром, мм: 150	м	154,13
300-0906	Унитазы полуфарфоровые и фарфоровые тарельчатые с сиденьем и креплением, с прямым или косым выпуском: УНТ, УНТП и УНТПП без цельнолитой полочки	комплект	270,00
300-1118	Краны смывные полуавтоматические латунные с гальванопокрытием диаметром 25 мм	шт.	360,50
300-1175	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем, для воды и пара давлением 1 МПа (10 кг/см <sup>2</sup> ) 30Ч6БР диаметром, мм: 50	шт.	270,00
300-1176	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем, для воды и пара давлением 1 МПа (10 кг/см <sup>2</sup> ) 30Ч6БР диаметром, мм: 80	шт.	300,00
300-1177	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем, для воды и пара давлением 1 МПа (10 кг/см <sup>2</sup> ) 30Ч6БР диаметром, мм: 100	шт.	350,00
300-1179	Задвижки параллельные фланцевые с выдвижным шпинделем, для воды и пара давлением 1 МПа (10 кг/см <sup>2</sup> ) 30Ч6БР диаметром, мм: 150	шт.	420,00

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Базисных ценах руб.
300-1224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	11,98
300-1237	Стойки стальные с муфтой и контргайкой, диаметром, мм: 20	шт.	16,00
300-1239	Стойки стальные с муфтой и контргайкой, диаметром, мм: 32	шт.	27,00
300-1241	Стойки стальные с муфтой и контргайкой, диаметром, мм: 50	шт.	45,00
300-1300	Краны писсуарные	шт.	25,00
300-1301	Краны водоразборные и туалетные	шт.	37,80
300-1304	Котлы пищеварочные емкостью 75 л	шт.	565,00
300-1305	Котлы пищеварочные емкостью 185 л	шт.	1393,00
300-1306	Котлы пищеварочные емкостью 300 л	шт.	2259,00
300-1307	Краны воздушные радиаторов диаметром 25 мм	шт.	30,00
300-1308	Пробки радиаторные	шт.	10,29
300-1309	Ниппели радиаторные	шт.	5,88
300-1310	Втулки полихлорвиниловые	шт.	0,93
300-1324	Трубопроводы для внутренней канализации из поливинилхлоридных труб диаметром, мм: 50	м	47,46
300-1325	Трубопроводы для внутренней канализации из поливинилхлоридных труб диаметром, мм: 100	м	104,07
300-1332	Вентили проходные фланцевые 15кч16п1 диаметром 65 мм	шт.	414,70
300-1333	Вентили проходные фланцевые 15кч16п1 диаметром 80 мм	шт.	484,50
300-1341	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды, давлением 1,6 мПа (16 кгс/см2), диамет-	шт.	18,03
300-1342	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды, давлением 1,6 мПа (16 кгс/см2), диамет-	шт.	21,81
300-1343	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды, давлением 1,6 мПа (16 кгс/см2), диамет-	шт.	23,50
300-1344	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды, давлением 1,6 мПа (16 кгс/см2), диамет-	шт.	39,55
300-1345	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды, давлением 1,6 мПа (16 кгс/см2), диамет-	шт.	67,12
300-1346	Вентили проходные муфтовые 15кч18п для воды, давлением 1,6 мПа (16 кгс/см2), диамет-	шт.	82,34
30-1371	Заглушки стальные типа ПТ диаметром до 400 мм	шт.	4520,00
300-1372	Заглушки стальные типа ПТ диаметром до 600 мм	шт.	5876,00
300-1373	Заглушки стальные типа ПТ диаметром до 900 мм	шт.	10170,00
300-1374	Заглушки стальные типа ПТ диаметром более 900 мм	шт.	12204,00
300-1375	Пневмозаглушка резинокордная диаметром до 600 мм	шт.	6535,40
300-1376	Пневмозаглушка резинокордная диаметром до 900 мм	шт.	11311,00
300-1377	Пневмозаглушка резинокордная диаметром более 900 мм	шт.	14647,00
30-1378	Монтажная плита одинарная	шт.	16,40
300-1379	Монтажная плита двойная	шт.	26,20
300-1380	Трубы защитные гофрированные	м	9,50
300-1381	Соединительные детали «Vestol» размером 1/2"	шт.	47,46
300-1382	Соединительные детали «Vestol» размером 3/4"	шт.	75,94
300-1383	Соединительные детали «Vestol» размером 1"	шт.	120,23
300-1404	Трубы канализационные поливинилхлоридные «Флекскорен» диаметром 200 мм	м	542,23
300-1414	Кольцо сварное для трубы «Флекскорен» диаметром 200 мм	шт.	487,70
30-1421	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 300 мм	м	2252,00
300-1422	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 350 мм	м	2696,80
300-1423	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 375 мм	м	2966,50
300-1424	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 400 мм	м	3236,20
300-1425	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 450 мм	м	3883,20
300-1426	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 500 мм	м	4659,60
300-1427	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 600 мм	м	6430,20
300-1428	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 700 мм	м	8873,40
300-1429	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 800 мм	м	12245,00
300-1430	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 900 мм	м	16898,00
30-1431	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 1000 мм	м	23319,00
300-1432	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 1200 мм	м	34978,00
300-1433	Трубы-чулок «ИНСИТУФОРМ» диаметром 1500 мм	м	52468,00
300-1441	Феникс-шланг (трубы полизтиленовые гофрированные) диаметром 100 мм	м	1261,80
300-1442	Феникс-шланг (трубы полизтиленовые гофрированные) диаметром 150 мм	м	1697,50

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Базисных ценах руб.
300-1443	Феникс-шланг (трубы полизтиленовые гофрированные) диаметром 200 мм	м	1948,50
300-1444	Феникс-шланг (трубы полизтиленовые гофрированные) диаметром 300 мм	м	2696,80
300-1445	Феникс-шланг (трубы полизтиленовые гофрированные) диаметром 400 мм	м	3883,20
300-1446	Феникс-шланг (трубы полизтиленовые гофрированные) диаметром 450 мм	м	4659,60
300-1447	Феникс-шланг (трубы полизтиленовые гофрированные) диаметром 500 мм	м	6430,20
300-1448	Феникс-шланг (трубы полизтиленовые гофрированные) диаметром 600 мм	м	8873,40
300-1449	Феникс-шланг (трубы полизтиленовые гофрированные) диаметром 700 мм	м	12240,00
300-1450	Феникс-шланг (трубы полизтиленовые гофрированные) диаметром 800 мм	м	16890,00
300-1451	Феникс-шланг (трубы полизтиленовые гофрированные) диаметром 900 мм	м	23320,00
300-1452	Феникс-шланг (трубы полизтиленовые гофрированные) диаметром 1000 мм	м	30316,00
300-1455	Трубы металлополимерные многослойные для холодного водоснабжения, давлением 1	м	39,60
300-1456	Трубы металлополимерные многослойные для холодного водоснабжения, давлением 1	м	63,30
300-1457	Трубы металлополимерные многослойные для холодного водоснабжения, давлением 1	м	83,85
300-1458	Трубы металлополимерные многослойные для горячего водоснабжения, давлением 1 МПа	м	41,13
300-1459	Трубы металлополимерные многослойные для горячего водоснабжения, давлением 1 МПа	м	66,44
300-1460	Трубы металлополимерные многослойные для горячего водоснабжения, давлением 1 МПа	м	85,43
300-1461	Фиксатор пластмассовый ординарный для металлополимерных труб размером 1/2"	шт.	2,95
300-1462	Фиксатор пластмассовый ординарный для металлополимерных труб размером 3/4"	шт.	3,60
300-1463	Фиксатор пластмассовый ординарный для металлополимерных труб размером 1"	шт.	3,93
300-1471	Угольник Н-В размером 1/2"	шт.	56,95
300-1472	Угольник Н-В размером 3/4"	шт.	85,40
300-1473	Угольник Н-В размером 1"	шт.	102,80
300-1474	Тройник размером 1/2"	шт.	50,60
300-1475	Тройник размером 3/4"	шт.	69,60
300-1476	Тройник размером 1"	шт.	88,60
300-1477	Ниппель размером 1/2"	шт.	39,50
300-1478	Ниппель размером 3/4"	шт.	59,30
300-1479	Ниппель размером 1"	шт.	88,60
300-1480	Переходник Н-В размером 1/2"	шт.	37,90
300-1481	Переходник Н-В размером 3/4"	шт.	70,20
300-1482	Переходник Н-В размером 1"	шт.	75,90
300-1483	Кран шаровой В-В размером 1/2"	шт.	53,80
300-1484	Кран шаровой В-В размером 3/4"	шт.	79,10
300-1485	Кран шаровой В-В размером 1"	шт.	120,20
300-1486	Клапан обратный В-В размером 1/2"	шт.	48,70
300-1487	Клапан обратный В-В размером 3/4"	шт.	60,10
300-1488	Клапан обратный В-В размером 1"	шт.	75,90
300-1501	Вышки	шт.	33,50
300-1502	Задвижки	шт.	42,75
300-1503	Духовой шкаф	шт.	101,25
300-1504	Водогрейная коробка	шт.	134,00
300-1505	Душники и розетки	шт.	19,25
300-1506	Топочные дверки	шт.	96,05
300-1514	Решетки жалюзийные неподвижные штампованные размером 150x490 мм	шт.	28,25
300-1515	Сифон чугунный двухоборотный асфальтированный	шт.	15,60
300-1516	Сидение к унитазу деревянное	шт.	39,20
300-1517	Манжета резиновая к унитазу	шт.	3,50
300-1518	Труба смычная с резиновыми манжетами	шт.	25,00
300-1519	Выпуск латунный с гальванопокрытием к умывальннику ВсЛУ	шт.	7,46
300-1520	Подводка гибкая армированная резиновая 500 мм	шт.	20,45
300-1521	Унитаз-комплект «Комфорт»	комплект	550,00
300-1522	Чаша напольная чугунная эмалированная	шт.	600,00
300-1523	Водомер диаметром до 65 мм (СТВ-65)	шт.	1500,00
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.	266,00
300-1526	Кран шаровой стандартный муфтовый с ручкой-рычагом диаметром 15 мм	шт.	60,00

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Базисных ценах руб.
300-1527	Смеситель латунный с гальванопокрытием для мойки настольный с верхней камерой смеси	шт.	350,00
401-0001	Смеси бетонные, готовые к употреблению: бетон тяжелый, класс: В 3,5 (М50)	м3	543,84
401-0003	Смеси бетонные, готовые к употреблению: бетон тяжелый, класс: В 7,5 (М100)	м3	668,47
401-0005	Смеси бетонные, готовые к употреблению: бетон тяжелый, класс: В 12,5 (М150)	м3	702,46
401-0006	Смеси бетонные, готовые к употреблению: бетон тяжелый, класс: В 15 (М200)	м3	759,11
402-0001	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный, марка: 25	м3	339,90
402-0002	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный, марка: 50	м3	362,56
402-0004	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный, марка: 100	м3	441,87
402-0005	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный, марка: 150	м3	498,52
402-0006	Раствор готовый кладочный тяжелый цементный, марка: 200	м3	562,00
402-0012	Раствор готовый кладочный тяжелый цементно-известковый, марка: 25	м3	532,51
402-0013	Раствор готовый кладочный тяжелый цементно-известковый, марка: 50	м3	657,14
402-0051	Раствор декоративный	м3	494,00
402-0052	Раствор декоративный (с каменной крошкой)	м3	543,00
402-0078	Раствор готовый отделочный тяжелый цементный 1:3	м3	497,00
402-0079	Раствор готовый отделочный тяжелый цементный 1:2	м3	519,80
402-0083	Раствор готовый отделочный тяжелый цементно-известковый 1:1:6	м3	517,90
402-0085	Раствор готовый отделочный тяжелый известковый 1:3	м3	623,15
402-0086	Раствор готовый отделочный тяжелый известковый 1:2,5	м3	623,15
402-0114	Цементно-песчаные смеси специализированные улучшенные для кладочных работ	т	188,94
404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка: 100	1000 шт.	1359,60
404-0276	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка: 125	1000 шт.	2492,60
404-0314	Черепица глиняная плоская ленточная размером 365x155 мм	1000шт.	2634,90
404-0315	Черепица глиняная обожженная коньковая размером 365x200 мм	1000 шт.	3800,00
404-0323	Щебень кирпичный керамический	м3	135,96
406-0020	Гравий керамзитовый, фракция 10-20 мм, марка: 800	м3	177,88
407-0001	Глина	м3	54,38
407-0011	Земля	т	135,60
408-0012	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция, мм: 5(3)-10	м3	90,64
408-0013	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция, мм: 10-20	м3	81,58
408-0014	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция, мм: 20-40	м3	67,98
408-0021	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция, мм: 10-20	м3	81,58
408-0033	Камень бульжный	м3	113,30
408-0141	Песок для строительных работ природный для строительных растворов: средний	м3	56,65
408-0142	Песок для строительных работ природный для строительных растворов: мелкий	м3	67,98
408-0201	Смесь песчано-гравийная природная обогащенная с содержанием гравия, %: 15-25	м3	61,00
408-0215	Камень бутовый марка: 600	м3	169,95
408-0217	Камень бутовый марка: 300	м3	135,96
408-0383	Щебень известняковый из отсевов дробления при производстве извести марка не ниже 200, фракция 10-40 мм	м3	120,91
409-0054	Щебень шлаковый для дорожного строительства, фракция 5-10 мм, марка: 600	м3	74,58
410-0021	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для покрытия асфальтобетона щебеночные и гравийные), марка: I	т	585,76
410-0054	Асфальт литой (жесткий) для покрытий тротуаров: тип II	т	430,54
410-0085	Плотные асфальтобетоны, тип Вх: марка I	т	585,76
410-0111	Лом асфальтобетона	т	283,25
411-0001	Вода	м3	0,97
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	598,90
415-0001	Базы под колонны высотой до 250 мм гипсовые	шт.	129,47
415-0002	Базы под колонны высотой до 400 мм гипсовые	шт.	186,57
415-0003	Базы под колонны высотой до 500 мм гипсовые	шт.	203,94
415-0011	Базы по пилистрам высотой до 250 мм гипсовые	шт.	129,47
415-0012	Базы по пилистрам высотой до 400 мм гипсовые	шт.	186,57
415-0013	Базы по пилистрам высотой до 500 мм гипсовые	шт.	203,94

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Базисных ценах руб.
415-0021	Балюсины цилиндрические бутылочные и квадратные без орнамента высотой до 750 мм гипсовые	шт.	101,97
415-0022	Балюсины цилиндрические бутылочные и квадратные без орнамента высотой до 1000 мм гипсовые	шт.	169,95
415-0031	Полубалюсины цилиндрические бутылочные и квадратные без орнамента высотой до 750 мм гипсовые	шт.	101,97
415-0032	Полубалюсины цилиндрические бутылочные и квадратные без орнамента высотой до 1000 мм гипсовые	шт.	169,95
415-0041	Вазы гладкие высотой до 500 мм гипсовые	шт.	113,68
415-0042	Вазы гладкие высотой до 750 мм гипсовые	шт.	214,67
415-0043	Вазы гладкие высотой до 1000 мм гипсовые	шт.	214,67
415-0051	Венки диаметром до 500 мм гипсовые	шт.	119,99
415-0052	Венки диаметром до 1000 мм гипсовые	шт.	309,45
415-0061	Гербы высотой до 500 мм гипсовые	шт.	145,26
415-0062	Гербы высотой до 1000 мм гипсовые	шт.	404,20
415-0071	Гирлянды длинной по огибу до 750 мм гипсовые	шт.	119,99
415-0072	Гирлянды длинной по огибу до 1000 мм гипсовые	шт.	214,72
415-0101	Капители дорические и тосканские высотой до 250 мм гипсовые	шт.	119,99
415-0102	Капители дорические и тосканские высотой до 500 мм гипсовые	шт.	265,24
415-0111	Капители ионические высотой до 250 мм гипсовые	шт.	246,30
415-0112	Капители ионические высотой до 500 мм гипсовые	шт.	530,50
415-0121	Капители коринфские высотой до 500 мм гипсовые	шт.	789,44
415-0122	Капители коринфские высотой до 750 мм гипсовые	шт.	1136,78
415-0123	Капители коринфские высотой до 1000 мм гипсовые	шт.	1326,25
415-0131	Картуши с наибольшим измерением (высота, ширина) до 500 мм гипсовые	шт.	122,88
415-0132	Картуши с наибольшим измерением (высота, ширина) до 750 мм гипсовые	шт.	221,15
415-0133	Картуши с наибольшим измерением (высота, ширина) до 1000 мм гипсовые	шт.	430,09
415-0141	Кронштейны и модульоны гладкие с наибольшим измерением до 200 мм гипсовые	шт.	47,04
415-0142	Кронштейны и модульоны гладкие с наибольшим измерением до 300 мм гипсовые	шт.	47,04
415-0143	Кронштейны и модульоны гладкие с наибольшим измерением до 400 мм гипсовые	шт.	47,04
415-0144	Кронштейны и модульоны гладкие с наибольшим измерением до 500 мм гипсовые	шт.	131,76
415-0171	Листы гладкие высотой до 150 мм гипсовые	шт.	10,24
415-0172	Листы гладкие высотой до 250 мм гипсовые	шт.	13,65
415-0173	Листы гладкие высотой до 400 мм гипсовые	шт.	25,59
415-0201	Маски-замки высотой до 250 мм гипсовые	шт.	64,84
415-0202	Маски-замки высотой до 500 мм гипсовые	шт.	64,84
415-0301	Погонные изделия орнаментованные плоские, выпуклые и рельефные простого рисунка высотой до 50 мм гипсовые	м	15,36
415-0302	Погонные изделия орнаментованные плоские, выпуклые и рельефные простого рисунка высотой до 100 мм гипсовые	м	22,66
415-0303	Погонные изделия орнаментованные плоские, выпуклые и рельефные простого рисунка высотой до 200 мм гипсовые	м	45,32
415-0304	Погонные изделия орнаментованные плоские, выпуклые и рельефные простого рисунка высотой до 300 мм гипсовые	м	78,49
415-0321	Поручни шириной до 250 мм гипсовые	м	126,30
415-0331	Розетки кессонные круглые диаметром до 200 мм гипсовые	шт.	25,59
415-0332	Розетки кессонные круглые диаметром до 300 мм гипсовые	шт.	25,59
415-0341	Розетки потолочные круглые диаметром до 500 мм гипсовые	шт.	25,59
415-0342	Розетки потолочные круглые диаметром до 800 мм гипсовые	шт.	109,20
415-0351	Решетки вентиляционные площадью до 0,1 мм гипсовые	шт.	37,54
415-0352	Решетки вентиляционные площадью до 0,4 мм гипсовые	шт.	71,66
415-0361	Сухари высотой до 150 мм гипсовые	шт.	13,65
415-0362	Сухари высотой до 250 мм гипсовые	шт.	20,48
415-0371	Триглифы высотой до 250 мм гипсовые	шт.	58,36
415-0372	Триглифы высотой до 350 мм гипсовые	шт.	58,36
415-0373	Триглифы высотой до 750 мм гипсовые	шт.	85,66
415-0381	Шишки орнаментованные высотой до 250 мм гипсовые	шт.	25,59

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Базисных ценах руб.
415-0401	Эмблемы круглые диаметром до 200 мм гипсовые	шт.	6,10
415-0402	Эмблемы круглые диаметром до 300 мм гипсовые	шт.	14,20
415-0403	Эмблемы круглые диаметром до 500 мм гипсовые	шт.	39,80
415-0404	Эмблемы круглые диаметром до 800 мм гипсовые	шт.	102,00
415-0411	Эмблемы порталные площадью до 0,5 м <sup>2</sup> гипсовые	шт.	102,00
415-0412	Эмблемы порталные площадью до 0,75 м <sup>2</sup> гипсовые	шт.	152,20
415-0413	Эмблемы порталные площадью до 1,0 м <sup>2</sup> гипсовые	шт.	203,00
415-1001	Базы под колонны высотой до 250 мм цементные	шт.	96,24
415-1002	Базы под колонны высотой до 400 мм цементные	шт.	139,60
415-1003	Базы под колонны высотой до 500 мм цементные	шт.	168,58
415-1011	Базы по пилasters высотой до 250 мм цементные	шт.	96,24
415-1012	Базы по пилasters высотой до 400 мм цементные	шт.	139,60
415-1013	Базы по пилasters высотой до 500 мм цементные	шт.	168,58
415-1021	Балюсины цилиндрические бутылочные и квадратные без орнамента высотой до 750 мм цементные	шт.	54,60
415-1022	Балюсины цилиндрические бутылочные и квадратные без орнамента высотой до 1000 мм цементные	шт.	85,32
415-1031	Полубалюсины цилиндрические бутылочные и квадратные без орнамента высотой до 750 мм цементные	шт.	54,60
415-1032	Полубалюсины цилиндрические бутылочные и квадратные без орнамента высотой до 1000 мм цементные	шт.	85,32
415-1041	Вазы гладкие высотой до 500 мм цементные	шт.	105,79
415-1042	Вазы гладкие высотой до 750 мм цементные	шт.	201,34
415-1043	Вазы гладкие высотой до 1000 мм цементные	шт.	201,34
415-1051	Венки с легким и сложным рисунком диаметром до 500 мм цементные	шт.	112,62
415-1052	Венки с легким и сложным рисунком диаметром до 1000 мм цементные	шт.	266,18
415-1061	Гербы высотой до 500 мм цементные	шт.	133,09
415-1062	Гербы высотой до 1000 мм цементные	шт.	358,32
415-1071	Гирлянды длиной по огибу до 750 мм цементные	шт.	119,44
415-1072	Гирлянды длиной по огибу до 1000 мм цементные	шт.	194,52
415-1101	Капители дорические и тосканские высотой до 250 мм цементные	шт.	109,20
415-1102	Капители дорические и тосканские высотой до 500 мм цементные	шт.	235,47
415-1111	Капители ионические высотой до 250 мм цементные	шт.	232,06
415-1112	Капители ионические высотой до 500 мм цементные	шт.	494,83
415-1121	Капители коринфские сборные высотой до 500 мм цементные	шт.	716,65
415-1122	Капители коринфские сборные высотой до 750 мм цементные	шт.	1058,00
415-1123	Капители коринфские сборные высотой до 1000 мм цементные	шт.	1194,40
415-1131	Картуши с наибольшим измерением (высота, ширина) до 500 мм цементные	шт.	106,24
415-1132	Картуши с наибольшим измерением (высота, ширина) до 750 мм цементные	шт.	191,20
415-1133	Картуши с наибольшим измерением (высота, ширина) до 1000 мм цементные	шт.	371,80
415-1141	Кронштейны и модульоны гладкие с наибольшим измерением до 200 мм цементные	шт.	25,59
415-1142	Кронштейны и модульоны гладкие с наибольшим измерением до 300 мм цементные	шт.	163,80
415-1143	Кронштейны и модульоны гладкие с наибольшим измерением до 400 мм цементные	шт.	163,80
415-1144	Кронштейны и модульоны гладкие с наибольшим измерением до 500 мм цементные	шт.	300,31
415-1171	Листы гладкие высотой до 150 мм цементные	шт.	18,77
415-1172	Листы гладкие высотой до 250 мм цементные	шт.	25,59
415-1173	Листы гладкие высотой до 400 мм цементные	шт.	44,36
415-1201	Маски-замки высотой до 250 мм цементные	шт.	105,79
415-1202	Маски-замки высотой до 500 мм цементные	шт.	105,79
415-1301	Погонные изделия орнаментованные плоские, выпуклые и рельефные простого рисунка высотой до 50 мм цементные	м	25,84
415-1302	Погонные изделия орнаментованные плоские, выпуклые и рельефные простого рисунка высотой до 100 мм цементные	м	37,91
415-1303	Погонные изделия орнаментованные плоские, выпуклые и рельефные простого рисунка высотой до 200 мм цементные	м	62,04
415-1304	Погонные изделия орнаментованные плоские, выпуклые и рельефные простого рисунка высотой до 300 мм цементные	м	127,53

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Базисных ценах руб.
415-1321	Поручни шириной до 250 мм цементные	м	191,40
415-1331	Розетки кессонные круглые диаметром до 200 мм цементные	шт.	40,90
415-1332	Розетки кессонные круглые диаметром до 300 мм цементные	шт.	40,90
415-1341	Розетки потолочные круглые диаметром до 500 мм цементные	шт.	40,90
415-1342	Розетки потолочные круглые диаметром до 800 мм цементные	шт.	174,70
415-1361	Сухари гладкие высотой до 150 мм цементные	шт.	25,59
415-1362	Сухари гладкие высотой до 250 мм цементные	шт.	34,13
415-1371	Триглифы высотой до 250 мм цементные	шт.	89,41
415-1372	Триглифы высотой до 350 мм цементные	шт.	89,41
415-1373	Триглифы высотой до 750 мм цементные	шт.	134,12
415-1381	Шишки орнаментованные высотой до 250 мм цементные	шт.	44,71
415-1401	Эмблемы круглые диаметром до 200 мм цементные	шт.	9,80
415-1402	Эмблемы круглые диаметром до 300 мм цементные	шт.	22,70
415-1403	Эмблемы круглые диаметром до 500 мм цементные	шт.	63,60
415-1404	Эмблемы круглые диаметром до 800 мм цементные	шт.	163,20
415-1411	Эмблемы портальные площадью до 0,5 м <sup>2</sup> цементные	шт.	163,20
415-1412	Эмблемы портальные площадью до 0,75 м <sup>2</sup> цементные	шт.	243,50
415-1413	Эмблемы портальные площадью до 1,0 м <sup>2</sup> цементные	шт.	328,00
441-1001	Блоки фундаментные	м <sup>3</sup>	722,85
441 1003	Блоки опорные	м <sup>3</sup>	1389,06
441-1100	Стойки	м <sup>3</sup>	6140,86
442 5001	Перемычки брусковые	м <sup>3</sup>	722,85
442-5021	Перемычки балочные с четвертью	м <sup>3</sup>	5189,14
444 2101	Панели многопустотные	м <sup>3</sup>	2600
444-2141	Панели сплошные плоские	м <sup>3</sup>	2500
448 2201	Ступени лестничные	м <sup>3</sup>	
530-0046	Трубы напорные из полизтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром, мм: 75	10 м	296,00
530-0047	Трубы напорные из полизтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром, мм: 90	10 м	421,00
530-0048	Трубы напорные из полизтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром, мм: 110	10 м	630,00
530-0051	Трубы напорные из полизтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром, мм: 160	10 м	1317,00
530-0052	Трубы напорные из полизтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром, мм: 180	10 м	1817,00
530-0053	Трубы напорные из полизтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром, мм: 200	10 м	2316,00
530-0054	Трубы напорные из полизтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром, мм: 225	10 м	2816,00
530-0055	Трубы напорные из полизтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром, мм: 250	10 м	3557,00
530-0056	Трубы напорные из полизтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром, мм: 280	10 м	4445,00
530-0057	Трубы напорные из полизтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром, мм: 315	10 м	5482,00
530-0058	Трубы напорные из полизтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром, мм: 355	10 м	6934,00
530-0059	Трубы напорные из полизтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром, мм: 400	10 м	8567,00
530-0060	Трубы напорные из полизтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром, мм: 450	10 м	10662,00
530-0151	Трубы напорные из полизтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром, мм: 500	10 м	12755,00
530-0152	Трубы напорные из полизтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 560 мм	10 м	16217,00
530-0153	Трубы напорные из полизтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 630 мм	10 м	20258,00

Код ресурса	Наименование	Ед. изм.	Базисных ценах руб.
530-0154	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 710 мм	10 м	24876,00
530-0155	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 800 мм	10 м	27106,00
530-0156	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 900 мм	10 м	29583,00
530-0157	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 1000 мм	10 м	32061,00
530-0158	Трубы напорные из полиэтилена низкого давления среднего типа, наружным диаметром 1500 мм	10 м	48100,00
541-0063	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром, мм: 50	1000 шт.	3450,00
541-0064	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром, мм: 100	1000 шт.	5650,00
541-0065	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром, мм: 150	1000шт.	7980,00
541-0068	Прокладки из паронита, марки ПМБ, толщиной 3 мм, диаметром, мм: 300	1000 шт.	17532,00
541-0069	Прокладки из паронита, марки ПМБ, толщиной 3 мм, диаметром, мм: 400	1000 шт.	22792,00
541-0092	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 250 мм	1000 шт.	13486,00
541-0093	Прокладки из паронита диаметром 500 мм	1000 шт.	29629,00
541-0094	Прокладки из паронита диаметром 600 мм	1000 шт.	38518,00
541-0095	Прокладки из паронита диаметром 700 мм	1000 шт.	50073,00
541-0096	Прокладки из паронита диаметром 800 мм	1000 шт.	65095,00
541-0097	Прокладки из паронита диаметром 1000 мм	1000 шт.	84623,00
541-0098	Прокладки из паронита диаметром 1200 мм	1000 шт.	110010,00
541-0099	Прокладки из паронита диаметром 1400 мм	1000 шт.	143013,00
541-0100	Прокладки из паронита диаметром 1700 мм	1000 шт.	164000,00
541-0101	Прокладки из паронита диаметром 1900 мм	1000 шт.	183400,00
541-0102	Паронит	т	26440,00
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	8,48
545-1201	Выключатель одноклавишный для скрытой проводки	шт.	10,00
545-3269	Пускатели нереверсивные, с тепловым реле с кнопками управления ПМЛ-122002Б	шт.	288,00
545-5221	Выключатель пакетный защищенный, тип: ПВЗ-25 м3Б	шт.	27,12
546-0051	Лампы накаливания электрические осветительные общего назначения биспиральные тип БК220-230-100	10 шт.	30,00
546-0110	Лампы люминесцентные ртутные низкого давления типа ЛБ, ЛД, ЛДЦ, ЛТВ, ЛБХ 20	10шт.	80,00
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.	180,00
546-0601	Светильники с люминесцентными лампами для общественных помещений, потолочный с рассеивателем цельным из оргстекла, со стартерными ПРА, тип ЛП002-4x40/П-01 УХЛ4	шт.	250,00
549-4053	Розетка штепсельная малогабаритная для скрытой проводки, тип: РШ-П-20-С-01-10/220У4	шт.	10,00
549-8001	Патроны потолочные	шт.	8,00
549-8002	Счетчик электроэнергии однофазный, тип: СО	шт.	450,00
999-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов	т	0,00
999-9900	Строительный мусор	т	0,00

## СОДЕРЖАНИЕ

<b>Общие указания по применению Федеральных единичных расценок на ремонтно-строительные работы ФЕРР-2001</b>	
1. Общие положения .....	3
2. Средние сметные цены .....	5
3. Затраты труда и оплата труда рабочих-строителей .....	5
4. Применение единичных расценок .....	6
<b>Сборник № 51 Земельные работы</b>	
<b>Техническая часть</b> .....	<b>9</b>
1. Общие указания .....	9
2. Правила определения объемов работ .....	9
51-1. Разработка грунта внутри здания .....	10
51-2. Разработка фунта при подводке, смене или усилении фундаментов .....	10
51-3. Изменение уровня пола в здании .....	10
51-4. Рытье ям для установки стоек и столбов .....	10
51-5. Механизированная разработка грунта в стесненных условиях .....	10
51-6. Погрузка фунта вручную в автомобили-самосвалы с выгрузкой .....	10
<b>Сборник № 52 Фундаменты</b>	
<b>Техническая часть</b> .....	<b>11</b>
1. Общие указания .....	11
2. Правила определения объемов работ .....	11
52-1. Усиление фундаментов торкретированием .....	12
52-2. Усиление фундаментов цементацией .....	12
52-3. Устройство изоляционного слоя в цоколе существующих зданий .....	12
52-4. Устройство кирпичного цоколя существующих зданий .....	12
52-5. Устройство кирпичных столбчатых фундаментов .....	12
52-6. Устройство осадочного шва из просмоленных досок для сопряжения существующих и пристриваемых фундаментов .....	12
52-7. Подводка, смена, ремонт и уширение фундаментов .....	12
52-8. Смена деревянных стульев .....	13
52-9. Замена деревянных стульев .....	13
52-10. Смена забирки и обшивки деревянного засыпного цоколя .....	13
52-11. Водоотлив из подвала .....	13
52-12. Устройство прижимной стенки из кирпича при ремонте фундаментов .....	13
52-13. Ремонт оклеенной гидроизоляции подвалов .....	13
52-14. Ремонт обмазочной изоляции фундаментов .....	13
52-15. Герметизация вводов в подвальное помещение .....	13
52-16. Заделка подвальных окон .....	14
<b>Сборник № 53 Стены</b>	
<b>Техническая часть</b> .....	<b>15</b>
1. Общие указания .....	15
2. Правила определения объемов работ .....	16
53-1. Разборка деревянных стен .....	17
53-2. Разборка каменной кладки .....	17
53-3. Прорезка проемов в стенах и перегородках .....	17
53-4. Заделка проемов в деревянных стенах и перегородках .....	17
53-5. Ремонт каркасных стен .....	17
53-6. Добавление утепляющей засыпки .....	17
53-7. Смена досок чистой обшивки стен .....	18
53-8. Устройство второй обшивки из досок с засыпкой утеплителем .....	18
53-9. Смена венцов в стенах .....	18
53-10. Подъем рубленных стен домкратом .....	18
53-11. Ремонт конопатки стен .....	18
53-12. Укрепление деревянных стен .....	18
53-13. Облицовка проемов кирпичом при толщине заделки в 1/4 кирпича .....	18
53-14. Заделка трещин в кирпичных стенах .....	18
53-15. Ремонт поверхности кирпичных стен .....	19

53-16. Ремонт кладки стен отдельными местами .....	19
53-17. Ремонт стен из шлакобетонных камней .....	19
53-18. Ремонт перемычек .....	19
53-19. Смена клинчатой перемычки на брусковую железобетонную .....	19
53-20. Кладка отдельных участков стен из кирпича и заделка проемов кирпичом .....	19
53-21. Ремонт и восстановление герметизации стыков наружных стеновых панелей и расшивка швов стеновых панелей и панелей перекрытий .....	20
53-22. Временная разгрузка каменных конструкций деревянными стойками из бревен .....	21
53-23. Перекладка карнизов .....	21
53-24. Устройство горизонтальной гидроизоляции кирпичных стен ремонтируемых зданий методом инъектирования .....	21
53-25. Устройство металлических перемычек в стенах существующих зданий .....	21
<b>Сборник № 54 Перекрытия</b>	
<b>Техническая часть .....</b>	<b>23</b>
1. Общие указания .....	23
2. Правила определения объемов работ .....	23
54-1. Разборка перекрытий по стальным балкам с междубалочным заполнением из бетонных сводиков .....	24
54-2. Разборка стальных балок перекрытий .....	24
54-3. Разборка подшивки потолков .....	24
54-4. Ремонт деревянных балок .....	24
54-5. Ремонт деревянных перекрытий со сменой подборов .....	24
54-6. Врубка деревянного ригеля между балками .....	24
54-7. Смена засыпки перекрытия .....	24
54-8. Укладка металлических балок .....	24
54-9. Укладка плит перекрытий площадью до 0,8 м <sup>2</sup> с заделкой швов .....	25
54-10. Установка деревянной стойки под балки или прогоны .....	25
54-11. Установка металлических анкеров на концы деревянных балок .....	25
54-12. Укрепление существующей подшивки потолка .....	25
54-13. Устранение просадки конца балки на опоре .....	25
54-14. Укрепление концов деревянных балок .....	25
54-15. Укладка сборных железобетонных настилов перекрытия на существующие каменные стены .....	25
<b>Сборник № 55 Перегородки</b>	
<b>Техническая часть .....</b>	<b>27</b>
1. Общие указания .....	27
2. Правила определения объемов работ .....	27
55-1. Смена или переборка оштукатуренных перегородок из досок .....	28
55-2. Перестановка филенчатых перегородок .....	28
55-3. Смена отдельных участков перегородок из стеклоблоков .....	28
55-4. Установка перегородок из гипсовых пазогребневых плит по технологии «Клаиф» .....	28
55-5. Разборка кирпичных перегородок на отдельные кирпичи .....	28
55-6. Пробивка проемов в перегородках со сплошным выравниванием откосов .....	28
55-7. Заделка щелей в верхней части перегородок .....	28
<b>Сборник № 56 Прёмы</b>	
<b>Техническая часть .....</b>	<b>29</b>
1. Общие указания .....	29
2. Правила определения объемов работ .....	29
56-1. Демонтаж оконных коробок .....	30
56-2. Снятие оконных переплетов .....	30
56-3. Снятие подоконных досок .....	30
56-4. Ремонт оконных коробок и колод .....	30
56-5. Ремонт оконных переплетов .....	30
56-6. Ремонт форточек .....	30
56-7. Устройство форточек в оконных переплетах .....	30
56-8. Установка неостекленных оконных переплетов в готовые коробки .....	30
56-9. Демонтаж дверных коробок .....	31
56-10. Снятие дверных полотен .....	31
56-11. Снятие наличников .....	31
56-12. Смена дверных и оконных приборов .....	31

56-13.	Ремонт дверных коробок .....	31
56-14.	Перевязка дверных полотен .....	32
56-15.	Ремонт дверных полотен .....	32
56-16.	Ремонт калевки дверных полотен .....	32
56-17.	Ремонт порогов .....	32
56-18.	Укрепление оконных и дверных коробок .....	32
56-19.	Обивка дверей дерматином .....	32
56-20.	Ремонт ворот и калиток .....	32
56-21.	Установка дверных полотен .....	32
56-22.	Навеска плотничных дверей .....	33
56-23.	Обрамление проемов угловой сталью .....	33
56-24.	Замена в оконных проемах элементов стеклопрофилита .....	33

**Сборник №57 Полы**

<b>Техническая часть .....</b>	<b>35</b>	
1.	Общие указания .....	35
2.	Правила определения объемов работ .....	35
57-1.	Разборка оснований покрытия полов .....	36
57-2.	Разборка покрытий полов .....	36
57-3.	Разборка плинтусов .....	36
57-4.	Смена и перестилка дощатых покрытий полов .....	36
57-5.	Ремонт дощатых покрытий .....	37
57-6.	Острожка и циклевка полов, бывших в эксплуатации .....	37
57-7.	Ремонт покрытий из штучного паркета .....	37
57-8.	Смена простильных дощатых полов .....	37
57-9.	Ремонт покрытий из плиток поливинилхлоридных .....	37
57-10.	Заделка выбоин в полах .....	37
57-11.	Устройство оснований под покрытие пола .....	38
57-12.	Устройство паркетного покрытия пола на гвоздях .....	38
57-13.	Смена вентиляционных решеток .....	38
57-14.	Ремонт полов из щитового паркета .....	38
57-15.	Смена керамических плиток в полах .....	38

**Сборник №58 Крыши, кровли**

<b>Техническая часть .....</b>	<b>39</b>	
1.	Общие указания .....	39
2.	Правила определения объемов работ .....	39
58-1.	Разборка деревянных элементов конструкций крыш .....	40
58-2.	Разборка слуховых окон .....	40
58-3.	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали .....	40
58-4.	Разборка парапетных решеток .....	40
58-5.	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш .....	40
58-6.	Ремонт отдельных мест покрытия из асбосцементных листов .....	40
58-7.	Ремонт отдельными местами рулонного покрытия и смена существующих рулонных кровель на кровли из наплавляемых материалов .....	41
58-8.	Смена отдельных листов металлической кровли или постановка заплат .....	41
58-9.	Промазка фальцев и свищев в покрытии из кровельной стали .....	41
58-10.	Смена частей водосточных труб .....	41
58-11.	Ремонт металлических парапетных решеток .....	41
58-12.	Устройство обрешетки .....	41
58-13.	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо .....	42
58-14.	Смена покрытия из листовой стали .....	42
58-15.	Перенавеска водосточных труб .....	42
58-16.	Ремонт выравнивающих стяжек отдельными местами .....	42
58-17.	Разборка покрытий кровель .....	42
58-18.	Смена обрешетки .....	42
58-19.	Смена мелких покрытий из листовой стали .....	43
58-20.	Смена обделок из листовой стали .....	43
58-21.	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах .....	43

58-22. Смена ухватов для водосточных труб .....	43
58-23. Устройство обделок в местах примыкания кровли к радио и телевышкам .....	43
58-24. Смена кровли из черепицы .....	44
<b>Сборник №59 Лестницы, крыльца</b>	
<b>Техническая часть .....</b>	45
1. Общие указания .....	45
2. Правила определения объемов работ .....	45
59-1. Разборка деревянных лестниц и крылец .....	46
59-2. Разборка деревянных чердачных лестниц .....	46
59-3. Разборка металлических лестничных решеток .....	46
59-4. Разборка поручней .....	46
59-5. Ремонт ступеней .....	46
59-6. Устройство вставок в каменных ступенях .....	46
59-7. Ремонт деревянного поручня .....	46
59-8. Укрепление стоек металлических решеток ограждений .....	46
59-9. Ремонт металлических лестничных решеток .....	46
59-10. Смена отдельных каменных и железобетонных ступеней .....	47
<b>Сборник №60 Печные работы</b>	
<b>Техническая часть .....</b>	49
1. Общие указания .....	49
2. Правила определения объемов работ .....	49
60-1. Разборка кладки печей и очагов .....	50
60-2. Разборка дымовых кирпичных труб и боровов .....	50
60-3. Большой ремонт печей .....	50
60-4. Малый ремонт печей .....	50
60-5. Перекладка частей русской печи .....	50
60-6. Смена водогрейных и пищеварных котлов .....	50
60-7. Перекладка дымовых труб .....	51
60-8. Перекладка вертикальных разделок печей .....	51
60-9. Ремонт отдельных частей трубы .....	51
60-10. Исправление кладки дымовой трубы .....	51
60-11. Смена изразцов облицовки печей .....	51
60-12. Промазка трещин в кладке печи .....	51
60-13. Обделка кирпичом топливников .....	51
60-14. Смена приборов в печах .....	52
60-15. Смена предтопочных листов .....	52
60-16. Прочистка дымохода .....	52
60-17. Устройство отверстий для печей и труб .....	52
60-18. Устройство дымовых каналов в кирпичных стенах .....	52
60-19. Смена колпаков на дымовых трубах .....	53
<b>Сборник №61 Штукатурные работы</b>	
<b>Техническая часть .....</b>	55
1. Общие указания .....	55
2. Правила определения объемов работ .....	55
61-1. Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания .....	56
61-2. Ремонт штукатурки внутренних стен по камню и бетону отдельными местами .....	56
61-3. Ремонт штукатурки внутренних стен по дереву отдельными местами .....	56
61-4. Ремонт штукатурки потолков по камню и бетону отдельными местами .....	57
61-5. Ремонт штукатурки потолков по дереву отдельными местами .....	57
61-6. Ремонт штукатурки столбов и пилasters внутри здания .....	57
61-7. Ремонт штукатурки откосов внутри здания .....	58
61-8. Ремонт штукатурки тяг и карнизов внутри здания .....	58
61-9. Ремонт штукатурки лестничных маршей и площадок .....	58
61-10. Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов .....	58
61-11. Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с лестниц .....	58
61-12. Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с люлек .....	59

61-13.	Ремонт штукатурки рустованных фасадов по камню и бетону с земли и лесов .....	59
61-14.	Ремонт штукатурки рустованных фасадов по камню и бетону с лестниц .....	59
61-15.	Ремонт штукатурки рустованных фасадов по камню и бетону с люлек .....	60
61-16.	Ремонт штукатурки гладких фасадов по дереву известковым раствором .....	60
61-17.	Ремонт штукатурки наружных столбов, прямоугольных колонн и пилистр с земли и лесов .....	61
61-18.	Ремонт штукатурки наружных столбов, прямоугольных колонн и пилистр с лестниц .....	61
61-19.	Ремонт штукатурки наружных столбов, прямоугольных колонн и пилистр с люлек .....	62
61-20.	Ремонт штукатурки наружных прямолинейных откосов .....	62
61-21.	Ремонт штукатурки наружных криволинейных откосов .....	63
61-22.	Ремонт штукатурки наружных прямолинейных тяг .....	63
61-23.	Ремонт штукатурки наружных криволинейных тяг .....	64
61-24.	Ремонт штукатурки фасадов сухой растворной смесью (типа «Бетонит») .....	64
61-25.	Очистка поверхности фасадов пескоструйным аппаратом .....	64
61-26.	Перетирка штукатурки .....	65
61-27.	Насечка поверхностей под штукатурку .....	65
61-28.	Устройство основания под штукатурку из металлической сетки .....	65
61-29.	Устройство основания под штукатурку по деревянной поверхности .....	65
61-30.	Замена основания под штукатурку из драны .....	66
61-31.	Оштукатуривание поверхности дымовых труб .....	66

**Сборник №62 Маллярные работы**

Техническая часть .....	67
1. Общие указания .....	67
2. Правила определения объемов работ .....	68
<b>01. Окраска внутренних помещений .....</b>	<b>72</b>
62-1. Окраска водными составами ранее окрашенных поверхностей .....	72
62-2. Простая масляная краска ранее окрашенных стен .....	72
62-3. Простая масляная краска ранее окрашенных потолков .....	72
62-4. Простая масляная краска ранее окрашенных окон .....	72
62-5. Простая масляная краска ранее окрашенных дверей .....	73
62-6. Простая масляная краска ранее окрашенных полов .....	73
62-7. Улучшенная масляная краска ранее окрашенных стен .....	73
62-8. Улучшенная масляная краска ранее окрашенных потолков .....	73
62-9. Улучшенная масляная краска ранее окрашенных окон .....	73
62-10. Улучшенная масляная краска ранее окрашенных дверей .....	74
62-11. Улучшенная масляная краска полов .....	74
62-12. Высококачественная масляная краска ранее окрашенных стен .....	74
62-13. Высококачественная масляная краска ранее окрашенных потолков .....	75
62-14. Высококачественная масляная краска ранее окрашенных окон .....	75
62-15. Высококачественная масляная краска ранее окрашенных дверей .....	75
62-16. Окрашивание ранее окрашенных поверхностей стен водоэмульсионными составами .....	75
62-17. Окрашивание ранее окрашенных поверхностей потолков водоэмульсионными составами .....	75
62-18. Окраска масляными составами деревянных поручней с покрытием лаком, плинтусов и галтелей, торцов лестничных маршей .....	76
<b>02. Окраска фасадов .....</b>	<b>76</b>
62-19. Окраска известковыми составами ранее окрашенных фасадов .....	76
62-20. Окраска казеиновыми красками ранее окрашенных фасадов .....	76
62-21. Простая масляная краска ранее окрашенных фасадов .....	76
62-22. Улучшенная масляная краска ранее окрашенных фасадов .....	77
62-23. Окраска силикатными красками за 1 раз ранее окрашенных фасадов .....	77
62-24. Окраска силикатными красками за 2 раза ранее окрашенных фасадов .....	77
62-25. Подготовка поверхности ранее окрашенных фасадов под окраску перхлорвиниловыми красками .....	78
62-26. Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов .....	78
62-27. Сплошная шпаклевка ранее оштукатуренных поверхностей цементно-поливинилакрилатным составом (ЦПВА) .....	78
<b>03. Окраска металлических поверхностей .....</b>	<b>79</b>
62-28. Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических кровель .....	79
62-29. Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей (кроме крыши) .....	79
62-30. Окраска масляными составами ранее окрашенных водосточных труб .....	79

62-31.	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических покрытий отдельных карнизов, брандма- .....	79
	урзных стен, парапетов, зонтов, сандриков, подоконных отливов, металлических балок, прогонов и других мелких покрытий	
62-32.	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей стальных и чугунных труб .....	79
62-33.	Окраска масляными составами ранее окрашенных поверхностей радиаторов и ребристых труб отопления .....	80
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>	80
62-35.	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград .....	80
62-36.	Окраска алюминиевым порошком ранее окрашенных металлических поверхностей .....	80
<b>04.</b>	<b>Разные работы .....</b>	<b>80</b>
62-37.	Окраска известковыми составами печей, стояков и труб .....	80
62-38.	Перематовка стекол .....	80
62-39.	Промывка поверхности, окрашенной масляными красками .....	80
62-40.	Протирка олифой поверхности, окрашенной масляными красками .....	80
62-41.	Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок .....	80
62-42.	Протравка цементной штукатурки нейтрализующим раствором .....	80
62-43.	Меловая защита стекол при окраске фасадов .....	80
62-44.	Огнезащитная пропитка текстильных тканевых покрытий .....	80

**Сборник № 63 Стекольные, обойные и облицовочные работы**

<b>Техническая часть .....</b>	<b>83</b>	
1.	Общие указания .....	83
2.	Правила определения объемов работ .....	83
63-1.	Смена стекол толщиной 2-3 мм на штапиках по замазке .....	84
63-2.	Смена стекол толщиной 4-6 мм в деревянных переплетах .....	84
63-3.	Смена стекол толщиной 4-6 мм в металлических переплетах .....	85
63-4.	Перемазка фальцев в деревянных переплетах .....	85
63-5.	Снятие обоев .....	85
63-6.	Смена обоев .....	85
63-7.	Разборка облицовки стен из плит естественного камня и из глазурованных плиток .....	85
63-8.	Ремонт облицовки из мраморных плит .....	86
63-9.	Ремонт облицовки из керамических глазурованных плиток .....	86
63-10.	Разборка облицовки из гипсокартонных листов .....	86
63-11.	Ремонт стен облицованных гипсокартонными листами .....	86
63-12.	Ремонт потолков облицованных гипсокартонными листами .....	86

**Сборник № 64 Лепные работы**

<b>Техническая часть .....</b>	<b>87</b>	
1.	Общие указания .....	87
2.	Правила определения объемов работ .....	88
64-1.	Базы под колонны высотой до 250 мм .....	89
64-2.	Базы под колонны высотой до 400 мм .....	89
64-3.	Базы под колонны высотой до 500 мм .....	89
64-4.	Базы по пилистрам высотой до 250 мм .....	89
64-5.	Базы по пилистрам высотой до 400 мм .....	90
64-6.	Базы по пилистрам высотой до 500 мм .....	90
64-7.	Балясины цилиндрические бутылочные и квадратные высотой до 750 мм .....	90
64-8.	Балясины цилиндрические бутылочные и квадратные высотой до 1000 мм .....	91
64-9.	Полубалясины цилиндрические бутылочные и квадратные высотой до 750 мм .....	91
64-10.	Полубалясины цилиндрические бутылочные и квадратные высотой до 1000 мм .....	91
64-11.	Вазы высотой до 500 мм .....	92
64-12.	Вазы высотой до 750 мм .....	92
64-13.	Вазы высотой до 1000 мм .....	92
64-14.	Венки диаметром до 500 мм .....	92
64-15.	Венки диаметром до 1000 мм .....	93
64-16.	Гербы высотой до 500 мм .....	93
64-17.	Гербы высотой до 1000 мм .....	93
64-18.	Гирлянды длиной по огибу до 750 мм .....	93
64-19.	Гирлянды длиной по огибу до 1000 мм .....	94

64-20.	Капители дорические и тосканские высотой до 250 мм .....	94
64-21.	Капители дорические и тосканские высотой до 500 мм .....	94
64-22.	Капители ионические высотой до 250 мм .....	94
64-23.	Капители ионические высотой до 500 мм .....	95
64-24.	Капители коринфские высотой до 500 мм .....	95
64-25.	Капители коринфские высотой до 750 мм .....	95
64-26.	Капители коринфские высотой до 1000 мм .....	95
64-27.	Картуши с наибольшим измерением (высота, ширина) до 500 мм .....	96
64-28.	Картуши с наибольшим измерением (высота, ширина) до 750 мм .....	96
64-29.	Картуши с наибольшим измерением (высота, ширина) до 1000 мм .....	96
64-30.	Кронштейны и модульоны с наибольшим измерением до 200 мм .....	97
64-31.	Кронштейны и модульоны с наибольшим измерением до 300 мм .....	97
64-32.	Кронштейны и модульоны с наибольшим измерением до 400 мм .....	97
64-33.	Кронштейны и модульоны с наибольшим измерением до 500 мм .....	97
64-34.	Листы высотой до 150 мм .....	98
64-35.	Листы высотой до 250 мм .....	98
64-36.	Листы высотой до 400 мм .....	98
64-37.	Маски-замки высотой до 250 мм .....	98
64-38.	Маски-замки высотой до 500 мм .....	99
64-39.	Погонные лепные изделия высотой до 50 мм .....	99
64-40.	Погонные лепные изделия высотой до 100 мм .....	99
64-41.	Погонные лепные изделия высотой до 200 мм .....	100
64-42.	Погонные лепные изделия высотой до 300 мм .....	100
64-43.	Поручни шириной до 250 мм .....	100
64-44.	Розетки диаметром до 200 мм .....	100
64-45.	Розетки диаметром до 300 мм .....	101
64-46.	Розетки диаметром до 500 мм .....	101
64-47.	Розетки диаметром до 800 мм .....	101
64-48.	Решетки вентиляционные площадью до 0,1 м <sup>2</sup> .....	101
64-49.	Решетки вентиляционные площадью до 0,4 м <sup>2</sup> .....	102
64-50.	Сухари высотой до 150 мм .....	102
64-51.	Сухари высотой до 250 мм .....	102
64-52.	Триглифы высотой до 250 мм .....	102
64-53.	Триглифы высотой до 350 мм .....	103
64-54.	Триглифы высотой до 750 мм .....	103
64-55.	Шишки высотой до 250 мм .....	103
64-56.	Эмблемы круглые диаметром до 200 мм .....	104
64-57.	Эмблемы круглые диаметром до 300 мм .....	104
64-58.	Эмблемы круглые диаметром до 500 мм .....	104
64-59.	Эмблемы круглые диаметром до 800 мм .....	104
64-60.	Эмблемы портальные площадью до 0,5 м <sup>2</sup> .....	105
64-61.	Эмблемы портальные площадью до 0,75 м <sup>2</sup> .....	105
64-62.	Эмблемы портальные площадью до 1,0 м <sup>2</sup> .....	105

**Сборник №65 Внутренние санитарно-технические работы**

Техническая часть .....	107
1. Общие указания .....	107
2. Правила определения объемов работ .....	107
<b>Раздел I. Водопровод и канализация .....</b>	<b>109</b>
65-1. Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб .....	109
65-2. Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб .....	109
65-3. Снятие арматуры .....	109
65-4. Демонтаж санитарно-технических приборов .....	109
65-5. Смена арматуры .....	110
65-6. Смена санитарно-технических приборов .....	110
65-7. Смена внутренних трубопроводов из чугунных канализационных труб .....	111
65-8. Смена трубопроводов из полиэтиленовых канализационных труб .....	111

65-9.	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб; замена внутренних трубопроводов из стальных труб на многослойные металл-полимерные трубы .....	111
65-10.	Прочистка канализационной сети .....	111
65-11.	Ремонт бетонных лотков в колодцах .....	111
<b>Раздел II. Центральное отопление .....</b>		<b>112</b>
65-12.	Демонтаж расширительных и конденсационных баков .....	112
65-13.	Демонтаж воздухосборников и гризевиков .....	112
65-14.	Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб в зданиях и сооружениях .....	112
65-15.	Смена отдельных участков трубопроводов с заготовкой труб в построенных условиях; замена трубопроводов отопления из стальных труб на трубопроводы из многослойных металлполимерных труб .....	112
65-16.	Смена стяжек у трубопроводов .....	112
65-17.	Установка заглушек .....	112
65-18.	Ремонт арматуры .....	113
65-19.	Демонтаж нагревательных приборов .....	113
65-20.	Перегруппировка секций старых радиаторов .....	113
65-21.	Добавление или снятие секций радиаторов .....	113
65-22.	Прочистка и промывка отопительных приборов .....	114
65-23.	Слив и наполнение водой системы отопления .....	114
65-24.	Проверка на прогрев отопительных приборов с регулировкой .....	114
65-25.	Смена кранов .....	114
65-26.	Демонтаж распределительных гребенок .....	114
65-27.	Демонтаж элеваторов и элеваторных узлов .....	114
<b>Раздел III. Вентиляция .....</b>		<b>115</b>
65-28.	Разборка вентиляционных коробов из плит .....	115
65-29.	Разборка вентиляционных шахт .....	115
65-30.	Разборка металлических воздуховодов .....	115
65-31.	Демонтаж осевых вентиляторов .....	115
65-32.	Демонтаж центробежных вентиляторов .....	115
65-33.	Смена жалюзийных решеток .....	115
65-34.	Ремонт вентиляционных коробов .....	115
65-35.	Прочистка вентиляционных каналов .....	116
<b>Раздел IV. Газоснабжение .....</b>		<b>116</b>
65-36.	Снятие газовых приборов .....	116
65-37.	Снятие вытяжных труб у газовых приборов .....	116
<b>Раздел V. Рядные работы .....</b>		<b>116</b>
65-38.	Смена частей канализационного стояка над кровлей .....	116
<b>Сборник № 66 Наружные инженерные сети</b>		
<b>Техническая часть .....</b>		<b>117</b>
1.	Общие указания .....	117
2.	Правила определения объемов работ .....	118
<b>I. Реконструкция и ремонт наружных инженерных сетей .....</b>		<b>119</b>
66-1.	Разборка трубопроводов водоснабжения из чугунных труб .....	119
66-2.	Разборка трубопроводов канализации .....	119
66-3.	Разборка кирпичной кладки камер, каналов, компенсаторных ниш, углов поворота вручную .....	119
66-4.	Смена железобетонных подушек на дне каналов под трубопроводы .....	119
66-5.	Восстановление бетонных стен каналов после ремонтных работ .....	119
66-6.	Ремонт железобетонных стен каналов отдельными местами .....	119
66-7.	Ремонт штукатурки тепловых колодцев и камер .....	119
66-8.	Демонтаж чугунных люков .....	119
66-9.	Установка лестниц в существующих тепловых камерах .....	120
66-10.	Очистка камер от грязи и ила .....	120
66-11.	Очистка проходных и полупроходных каналов .....	120
66-12.	Очистка непроходных каналов от ила и грязи .....	121
66-13.	Проверка крепления трубопроводов .....	121
66-14.	Вырезка и врезка контрольного участка для определения внутреннего состояния труб .....	121
66-15.	Замена участков трубопроводов .....	122
66-16.	Демонтаж трубопроводов в непроходных каналах .....	122

66-17.	Демонтаж трубопроводов в проходных каналах через окна-шурфы .....	123
66-18.	Демонтаж сальниковых компенсаторов .....	124
66-19.	Демонтаж П-образных компенсаторов .....	124
66-20.	Замена прокладок на фланцевых соединениях трубопроводов .....	125
66-21.	Замена набивки сальниковых компенсаторов .....	125
66-22.	Замена люков и кирпичных горловин колодцев и камер .....	125
66-23.	Замена люков колодцев и камер .....	125
66-24.	Разборка тепловой изоляции .....	125
66-25.	Прочистка дренажа штангами .....	125
66-26.	Демонтаж задвижек .....	125
<b>II. Реконструкция и ремонт наружных сетей водопровода беспарниковыми методами с применением импортных технологий</b>		<b>126</b>
01 . Восстановление водопроводных сетей по методике «Процесс Феникс» .....	126	
66-27.	Промывка трубопровода для последующего санации трубопровода .....	126
66-28.	Телевизионное инспекционное обследование трубопровода после промывки с одновременной сушкой трубопровода .....	126
66-29.	Санирование трубопровода по методике «Процесс Феникс» .....	126
66-30.	Телевизионное инспекционное обследование трубопровода после операции санации .....	127
<b>02 . Замена старых труб полистиленовыми трубами с помощью пневмопробойника</b>		<b>127</b>
66-31.	Подземное разрушение старой трубы с помощью пневмопробойника с протягиванием на ее место новой полистиленовой трубы .....	127
66-32.	Протаскивание водопроводной полистиленовой трубы в существующую без разрушения с помощью пневмопробойника .....	127
<b>III. Реконструкция и ремонт наружных сетей канализации беспарниковыми методами с применением импортных технологий</b>		<b>128</b>
01 . Облицовка колодцев полистиленом .....	128	
66-33.	Облицовка колодцев методом «TROLINING» .....	128
66-34.	Облицовка колодцев полистиленовыми трубами .....	128
<b>02 . Перекрытие участков канализационных сетей с помощью пневмозаглушек</b>		<b>128</b>
66-35.	Очистка участка трубы под заглушку .....	128
66-36.	Монтаж и демонтаж резинокордной пневмозаглушки .....	128
<b>03 . Бестраншейная замена канализационных трубопроводов</b>		<b>129</b>
66-37.	Бестраншейная замена канализационных трубопроводов укороченными патрубками с помощью пневмопробойника .....	129
66-38.	Заполнение упраздняемых трубопроводов или межтрубного пространства при трубах в футляре песком, бетоном, раствором .....	129
66-39.	Бестраншейная замена канализационных трубопроводов патрубками «Вилайнера» с помощью пневмопробойника .....	129
66-40.	Бестраншее восстановление канализационных трубопроводов методом «Флекскорен» .....	129
66-41.	Восстановление канализационных трубопроводов методом «Инситуформ» .....	129
66-42.	Бестраншейная замена канализационных трубопроводов на пластмассовые методом «Грундокрая» .....	130
66-43.	Промывка канализационных сетей специальными «СКАНИЯ» и «SISU» .....	130
66-44.	Восстановление канализационных колодцев методом «TROLINING» .....	130
66-45.	Восстановление канализационных колодцев полистиленовыми трубами .....	130
66-46.	Крепление траншей с помощью крепежных блоков .....	131
<b>Сборник № 67 Электромонтажные работы</b>		
<b>Техническая часть</b>		<b>133</b>
1.	Общие указания .....	133
2.	Правила определения объемов работ .....	133
67-1.	Демонтаж электропроводки .....	134
67-2.	Демонтаж труб и проводов из труб .....	134
67-3.	Демонтаж кабеля .....	134
67-4.	Демонтаж приборов .....	134
67-5.	Смена ламп .....	134
67-6.	Смена магнитных пускателей .....	134
67-7.	Смена пакетных выключателей .....	134
67-8.	Смена светильников .....	135

67-9.	Смена выключателей и розеток .....	135
67-10.	Смена электросчетчиков .....	135
67-11.	Смена патронов .....	135
67-12.	Ремонт магнитных пускателей .....	135
67-13.	Ремонт групповых щитков на лестничной клетке без ремонта автоматов .....	135
67-14.	Ремонт групповых щитков на лестничной клетке со сменой автоматов .....	135
67-15.	Ремонт силового предохранительного шкафа .....	135

**Сборник №68 Благоустройство**

<b>Техническая часть .....</b>	<b>137</b>	
1.	Общие указания .....	137
2.	Правила определения объемов работ .....	137
68-1.	Корчевка пней вручную давностью рубки до трех лет .....	138
68-2.	Формовочная обрезка деревьев .....	138
68-3.	Валка деревьев в городских условиях .....	138
68-4.	Выкашивание газонов .....	138
68-5.	Вырезка сухих ветвей .....	138
68-6.	Омоложение живых изгородей и кустарников .....	138
68-7.	Штыковка почвы при омоложении растений .....	139
68-8.	Ремонт садовых дорожек .....	139
68-9.	Исправление профиля щебеночных и гравийных оснований .....	139
68-10.	Устройство выравнивающего слоя из асфальтобетонной смеси .....	139
68-11.	Перемещение мостовой .....	139
68-12.	Разборка покрытий и оснований .....	140
68-13.	Разборка асфальтобетонных покрытий тротуаров толщиной до 4 см .....	140
68-14.	Разборка бортовых камней .....	140
68-15.	Ремонт асфальтобетонного покрытия дорог .....	140
68-16.	Ремонт тротуаров из литого асфальта .....	140
68-17.	Ремонт бордюров .....	141
68-18.	Заделка швов цементным раствором в существующих бордюрах .....	141
68-19.	Заделка трещин в асфальтобетонных покрытиях вручную битумом с очисткой трещин и засыпкой поверхности .....	141
	песком с уплотнением .....	
68-20.	Разборка тротуаров и дорожек из плит с их отноской и укладкой в штабель .....	141
68-21.	Размостка плитных тротуаров и дорожек с разборкой .....	141
68-22.	Восстановление профиля канав вручную с очисткой от кустарника, отрывкой грунта с разравниванием .....	141
	и планировкой .....	
68-23.	Ремонт металлических ограждений .....	141
68-24.	Смена отдельных участков металлического ограждения газонов .....	141
68-25.	Смена отдельных частей металлического ограждения спортивных площадок .....	141
68-26.	Разборка деревянных заборов .....	142
68-27.	Ремонт деревянных ворот и калиток .....	142

**Сборник №69 Прочие ремонтно-строительные работы**

<b>Техническая часть .....</b>	<b>143</b>	
1.	Общие указания .....	143
69-1.	Пробивка отверстий в кирпичных стенах для водогазопроводных труб вручную .....	144
69-2.	Сверление отверстий .....	144
69-3.	Прорезка отверстий в деревянных конструкциях для водогазопроводных и чугунных трубопроводов .....	144
69-4.	Заделка отверстий в деревянных конструкциях после прокладки труб .....	144
69-5.	Заделка гнезд на фасадах после разборки лесов .....	144
69-6.	Устройство и разборка деревянных неинвентарных лесов .....	145
69-7.	Устройство ходов, переходов и мостиков на чердаке .....	145
69-8.	Утепление трубопроводов в каналах и коробах .....	145
69-9.	Очистка помещений от строительного мусора .....	145
69-10.	Антисептирование древесины .....	145
69-11.	Механизированное приготовление растворов в построенных условиях .....	145
69-12.	Приготовление растворов вручную .....	146
69-13.	Разогрев битумных материалов .....	146

**Приложения**

Сборник сметных расценок на эксплуатацию строительных машин и автотранспортных средств .....	147
Сборник сметных цен на материалы, изделия и конструкции, применяемые при ремонтно-строительных ..... работах в базисных ценах (для г.Махачкала) Республика Дагестан по состоянию на 01.01.2000	149

Фомат 60x84 1/8. Бумага офсетная. Тираж 500  
Заказ №276. Печать офсетная. Усл. п.л. 20,5

ГУП “Республиканская книжно-журнальная  
типография №1 им. С. М. Кирова”  
г. Махачкала, ул. Даниялова,51