

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 № 52

Фундаменты

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

ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

1. Общие указания

1.1. Сборник содержит единичные расценки на выполнение работ по усилению оснований фундаментов, ремонту каменных фундаментов с перекладкой отдельных участков, замене деревянных столбчатых фундаментов на кирпичные и бетонные, устройству новых каменных и бетонных фундаментов под стены, а также по ремонту гидроизоляции фундаментов и стен подвалов.

1.2. В расценках учтен весь комплекс операций, выполняемых при ремонте и устройстве фундаментов, включая: очистку опалубки и арматуры от грязи и мусора; устройство ограждений по технике безопасности; уборку материалов, отходов и мусора, полученных при разборке; сортировку и штабелировку материалов.

1.3. В расценках учтены затраты из условий разборки стен на отдельные элементы (кирпичи, доски, плитка и т.п.). Разборка путем сплошного обрушения сборником не предусмотрена.

1.4. Расценки на разборку фундаментов, пробивку и заделку отверстий, гнезд и борозд не подлежат корректировке в зависимости от марки бетона, вида кирпича и марок растворов в конструкциях.

1.5. В расценках на выполнение работ с применением деревянных конструкций или лесоматериалов не предусмотрено выполнение работ по защите их от гниения. Затраты по антисептированию древесины следует определять по сборнику ТЕР-2001-69 «Прочие ремонтно-строительные работы».

1.6. Расценками предусматривается применение кирпича стандартного одинарного размером 250x120x65 мм.

2. Правила определения объемов работ

2.1. Объем конструкций из материалов, отличающихся от материала кладки фундаментов (фундаментные плиты, фундаментные балки и т.п.), следует исключать из объема кладки.

2.2. Объем работ по устройству цоколей определяется по площади их вертикальной проекции, считая высоту цоколя от отметки земли до верха сливной доски у её примыкания к стене.

2.3. Объем работ по гидроизоляции фундаментов и стен подвалов определяется по площади изолируемой поверхности.

2.4. Объем сборных железобетонных конструкций фундаментов с единицей измерения 1 м³ принимается по проектным данным.

2.5. Площадь сборных конструкций с единицей измерения 1 м² определяется по наружному обводу без вычета площади проемов.

2.6. Объем железобетонных и бетонных фундаментов определяется за вычетом объемов стаканов, ниш, проемов, колодцев и др. элементов, не заполняемых бетоном (за исключением гнезд сечением 150x150 мм для установки анкерных болтов).

| 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 52-1. Усиление фундаментов торкретированиемИзмеритель: 100 м² поверхности

| | | | | | | | |
|--------|--|---------|---------|--------|-------|--------|--------|
| 52-1-1 | Усиление фундаментов торкретированием толщиной 10 мм | 2171,60 | 1050,73 | 487,60 | 76,39 | 633,27 | 107,51 |
| 52-1-2 | Добавлять на каждые 10 мм увеличения слоя | 998,88 | 237,10 | 235,43 | 36,61 | 526,35 | 24,26 |

ТАБЛИЦА 52-2. Усиление фундаментов цементациейИзмеритель: 100 м³ фундамента

| | | | | | | | |
|--------|----------------------------------|----------|---------|--------|------|----------|--------|
| 52-2-1 | Усиление фундаментов цементацией | 31473,72 | 4869,74 | 924,38 | 5,08 | 25679,60 | 505,82 |
|--------|----------------------------------|----------|---------|--------|------|----------|--------|

ТАБЛИЦА 52-3. Устройство изоляционного слоя в цоколе существующих зданийИзмеритель: 100 м² цоколя

Устройство изоляционного слоя существующих зданий при толщине цоколя в

| | | | | | | | |
|--------|-------------|----------|---------|---------|--------|----------|--------|
| 52-3-1 | 2 кирпича | 18503,97 | 3527,77 | 5122,36 | 380,88 | 9853,84 | 375,00 |
| 52-3-2 | 2,5 кирпича | 23571,13 | 4496,74 | 6629,85 | 439,03 | 12444,54 | 478,00 |
| 52-3-3 | 3 кирпича | 27796,98 | 4738,51 | 8137,34 | 605,18 | 14921,13 | 610,00 |

ТАБЛИЦА 52-4. Устройство кирпичного цоколя существующих зданийИзмеритель: 100 м² цоколя

Устройство кирпичного цоколя существующих зданий толщиной в

| | | | | | | | |
|--------|-------------|----------|---------|-------|------|----------|--------|
| 52-4-1 | 0,5 кирпича | 10942,62 | 1533,43 | 22,01 | 2,86 | 9387,18 | 184,54 |
| 52-4-2 | 1 кирпич | 21122,60 | 2384,90 | 47,20 | 6,14 | 18690,50 | 287,01 |

ТАБЛИЦА 52-5. Устройство кирпичных столбчатых фундаментовИзмеритель: м³

| | | | | | | | |
|--------|---|--------|--------|------|------|--------|-------|
| 52-5-1 | Устройство кирпичных столбчатых фундаментов | 806,12 | 111,52 | 0,78 | 0,11 | 693,82 | 13,66 |
|--------|---|--------|--------|------|------|--------|-------|

ТАБЛИЦА 52-6. Устройство осадочного шва из просмоленных досок для сопряжения существующих и пристраиваемых фундаментовИзмеритель: 100 м²

| | | | | | | | |
|--------|---|----------|---------|------|------|----------|--------|
| 52-6-1 | Устройство осадочного шва из просмоленных досок | 11623,07 | 1320,89 | 9,33 | 1,27 | 10292,85 | 164,72 |
|--------|---|----------|---------|------|------|----------|--------|

ТАБЛИЦА 52-7. Подводка, смена, ремонт и уширение фундаментовИзмеритель: м³

Подводка под существующие деревянные стены фундаментов

| | | | | | | | |
|--------|-----------|--------|--------|------|------|--------|-------|
| 52-7-1 | кирпичных | 792,09 | 110,68 | 0,78 | 0,11 | 680,63 | 12,98 |
| 52-7-2 | бутовых | 497,94 | 118,70 | 0,78 | 0,11 | 378,46 | 13,92 |

Подводка под существующие кирпичные стены фундаментов

| | | | | | | | |
|--------|-----------|---------|--------|--------|-------|--------|-------|
| 52-7-3 | кирпичных | 1435,75 | 250,28 | 532,53 | 39,89 | 652,94 | 29,35 |
| 52-7-4 | бутовых | 942,62 | 167,22 | 437,20 | 32,80 | 338,20 | 19,61 |

52-7-5 сборных бетонных

| | | | | | | | |
|--------|------------------------|---------|--------|---------|--------|---------|-------|
| 52-7-5 | сборных бетонных | 3260,37 | 127,57 | 2442,68 | 184,20 | 690,12 | 14,96 |
| 52-7-6 | сборных железобетонных | 3881,50 | 38,54 | 2443,87 | 184,30 | 1399,09 | 4,52 |

Ремонт отдельными местами фундаментов

| | | | | | | | |
|--------|-----------|---------|--------|------|------|--------|-------|
| 52-7-7 | кирпичных | 1046,18 | 405,56 | 4,67 | 0,63 | 635,95 | 47,56 |
| 52-7-8 | бутовых | 686,50 | 317,56 | 3,89 | 0,53 | 365,05 | 37,24 |

Уширение фундаментов

| | | | | | | | |
|---------|-------------------|---------|--------|-------|------|---------|-------|
| 52-7-9 | кирпичем | 1470,47 | 316,53 | 52,94 | 5,08 | 1101,00 | 37,12 |
| 52-7-10 | бутом | 1087,52 | 243,37 | 50,08 | 4,87 | 794,07 | 28,54 |
| 52-7-11 | бетонными блоками | 1409,68 | 176,09 | 79,86 | 7,30 | 1153,73 | 20,65 |

| 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 52-8. Смена деревянных стульев

Измеритель: шт. стул

Смена деревянных стульев на

| | | | | | | | |
|--------|-------------|--------|-------|------|------|--------|-------|
| 52-8-1 | подкладках | 355,61 | 85,87 | 7,78 | 1,06 | 261,96 | 10,07 |
| 52-8-2 | лежнях | 351,96 | 92,78 | 7,78 | 1,06 | 251,40 | 10,88 |
| 52-8-3 | крестовинах | 357,41 | 98,23 | 7,78 | 1,06 | 251,40 | 11,52 |

ТАБЛИЦА 52-9. Замена деревянных стульевИзмеритель: м³

Замена деревянных стульев на

| | | | | | | | |
|--------|--|---------|--------|--------|-------|---------|-------|
| 52-9-1 | кирпичные столбы | 990,78 | 235,37 | 1,56 | 0,21 | 753,85 | 27,25 |
| 52-9-2 | бетонные столбы | 1016,47 | 180,22 | 7,78 | 1,06 | 828,47 | 21,50 |
| 52-9-3 | сборные бетонные или железобетонные столбы | 1392,86 | 116,34 | 155,48 | 14,07 | 1121,04 | 13,30 |

ТАБЛИЦА 52-10. Смена забирки и обшивки деревянного засыпанного цоколяИзмеритель: 100 м² цоколя

Устройство изоляционного слоя существующих зданий при толщине цоколя в

| | | | | | | | |
|---------|--------------------------------|----------|---------|-------|------|----------|--------|
| 52-10-1 | Смена забирки цоколя из досок | 14878,69 | 2437,03 | 14,00 | 1,90 | 12427,66 | 298,50 |
| 52-10-2 | Смена облицовки цоколя | 20990,79 | 3145,68 | 16,33 | 2,22 | 17828,78 | 385,30 |
| 52-10-3 | Смена обшивки цоколя и забирки | 32256,13 | 5508,72 | 27,99 | 3,81 | 26719,42 | 657,20 |

ТАБЛИЦА 52-11. Водоотлив из подвалаИзмеритель: 100 м³ воды

Водоотлив из подвала

| | | | | | | | |
|---------|---|---------|---------|-------|------|------|--------|
| 52-11-1 | вёдрами | 1186,39 | 1186,39 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 154,50 |
| 52-11-2 | ручными насосами | 120,64 | 107,58 | 13,06 | 0,00 | 0,00 | 14,01 |
| 52-11-3 | электрическими (механическими) насосами | 62,03 | 54,61 | 7,42 | 4,23 | 0,00 | 7,00 |

ТАБЛИЦА 52-12. Устройство прижимной стенки из кирпича при ремонте фундаментовИзмеритель: 100 м²

| | | | | | | | |
|---------|--|----------|---------|-------|------|---------|--------|
| 52-12-1 | Устройство прижимной стенки из кирпича при ремонте фундаментов | 10186,24 | 1581,33 | 11,66 | 1,59 | 8593,25 | 199,00 |
|---------|--|----------|---------|-------|------|---------|--------|

ТАБЛИЦА 52-13. Ремонт оклеечной гидроизоляции подваловИзмеритель 100 м² изоляции

| | | | | | | | |
|---------|--|---------|---------|-------|------|---------|--------|
| 52-13-1 | Ремонт оклеечной гидроизоляции стен подвалов в 2 слоя | 5964,61 | 1168,26 | 15,55 | 2,12 | 4780,80 | 128,70 |
| 52-13-2 | Добавлять или исключать на каждый последующий слой | 2807,07 | 351,29 | 7,78 | 1,06 | 2448,00 | 38,70 |
| 52-13-3 | Ремонт оклеечной гидроизоляции полов подвалов в 2 слоя | 4703,08 | 780,33 | 15,55 | 2,12 | 3907,20 | 88,10 |
| 52-13-4 | Добавлять или исключать на каждый последующий слой | 2104,41 | 171,83 | 7,78 | 1,06 | 1924,80 | 19,40 |

ТАБЛИЦА 52-14. Ремонт обмазочной изоляции фундаментовИзмеритель: 100 м²

| | | | | | | | |
|---------|--|---------|--------|------|------|---------|-------|
| 52-14-1 | Ремонт обмазочной изоляции фундаментов | 1425,28 | 268,61 | 4,67 | 0,63 | 1152,00 | 31,50 |
|---------|--|---------|--------|------|------|---------|-------|

ТАБЛИЦА 52-15. Герметизация вводов в подвальное помещение

Измеритель: 100 шт.

| | | | | | | | |
|---------|--|---------|--------|------|------|--------|-------|
| 52-15-1 | Герметизация вводов в подвальное помещение | 1474,93 | 563,77 | 0,78 | 0,11 | 910,38 | 64,45 |
|---------|--|---------|--------|------|------|--------|-------|

| Номера расценок | Наименование и характеристика строи- тельных работ и конструкций | Прямые за- траты, 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 52-16. Заделка подвальных оконИзмеритель: 10 м²

Заделка подвальных окон

| | | | | | | | |
|---------|------------------------------|---------|--------|------|------|---------|-------|
| 52-16-1 | фанерой | 359,92 | 34,64 | 0,78 | 0,11 | 324,50 | 4,40 |
| 52-16-2 | железом | 516,72 | 23,94 | 0,78 | 0,11 | 492,00 | 3,04 |
| 52-16-3 | кирпичом толщиной в 1 кирпич | 1989,83 | 330,14 | 7,78 | 1,06 | 1651,91 | 40,80 |

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. |
|---|---|----------|--------------------|
| СБОРНИК СМЕТНЫХ РАСЦЕНОК НА ЭКСПЛУАТАЦИЮ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАШИН И АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ | | | |
| 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 ³ | маш.ч | 2,03 |
| 11-0201 | Бетононасосы при работе на строительстве тоннелей 10 м ³ /ч (передвижные) | маш.ч | 116,00 |
| 11-0501 | Глиномешалки 4 м ³ | 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 ² , 1 группы, толщиной 3 мм марки М5 | м2 | 44,00 |
| 101-1251 | Стекло листовое площадью до 1,0 м ² , 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 ² 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 ² 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 ² 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 ² 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 ² 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 ² 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 ² 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 ² 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 ² 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 ³ | 200,00 |
| 104-0011 | Маты минераловатные прошивные (ГОСТ 21880-86) без обкладок М-125 толщина 80 мм | м ³ | 542,40 |
| 104-0103 | Плиты теплоизоляционные из пенопласта полистирольного ПСБС-40 | м ³ | 994,40 |
| 104-0109 | Прокладки пробковые 100x80x5 мм | м ² | 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 ² | 132,21 |
| 113-0376 | Полиэтилен щипованный | м ² | 327,70 |
| 113-0377 | Клеевая композиция | т | 15820,00 |
| 113-0378 | Полимерцементный состав | м ³ | 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 ² | м ² | 161,47 |
| 20-0256 | Сборочные элементы оконных блоков: створки оконные для жилых зданий: пл. 1,0-1,2 м ² | м ² | 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 ² | м ² | 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 ² ; ПГ 20-7 (ДГ 21-8) пл.1,4 м ² ; ПГ 20-8 (ДГ 21-9) пл.1,6 м ² | м ² | 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 ² ; по 20-7 (до 21-8) пл. 1,4 м ² | м ² | 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 ² ; ПН23-5ШI пл. 1,15 м ² | м ² | 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 ³ | 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 ³ | 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 ² | 180,00 |
| 203-0513 | Щиты из досок толщиной 50 мм | м ² | 95,00 |
| 203-0515 | Доски, строганные в четверть, 3 сорт, толщина 40-60 мм | м ³ | 1388,71 |
| 203-0519 | Полотна деревянные для плотничных дверей | м ² | 280,00 |
| 203-0527 | Полотна деревянные для балконных дверей с фрамугами (ПС28-9, ПР28-9) | м ² | 348,00 |
| 203-0528 | Полотна деревянные для балконных дверей БС21-7 | м ² | 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 ² | 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 ²) 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 ²) 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 ²) 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 ²) 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 литьй (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 ² гипсовые | шт. | 102,00 |
| 415-0412 | Эмблемы порталные площадью до 0,75 м ² гипсовые | шт. | 152,20 |
| 415-0413 | Эмблемы порталные площадью до 1,0 м ² 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 ² цементные | шт. | 163,20 |
| 415-1412 | Эмблемы портальные площадью до 0,75 м ² цементные | шт. | 243,50 |
| 415-1413 | Эмблемы портальные площадью до 1,0 м ² цементные | шт. | 328,00 |
| 441-1001 | Блоки фундаментные | м ³ | 722,85 |
| 441 1003 | Блоки опорные | м ³ | 1389,06 |
| 441-1100 | Стойки | м ³ | 6140,86 |
| 442 5001 | Перемычки брусковые | м ³ | 722,85 |
| 442-5021 | Перемычки балочные с четвертью | м ³ | 5189,14 |
| 444 2101 | Панели многопустотные | м ³ | 2600 |
| 444-2141 | Панели сплошные плоские | м ³ | 2500 |
| 448 2201 | Ступени лестничные | м ³ | |
| 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

| | |
|---|-----------|
| Общие указания по применению Федеральных единичных расценок на ремонтно-строительные работы ФЕРР-2001 | |
| 1. Общие положения | 3 |
| 2. Средние сметные цены | 5 |
| 3. Затраты труда и оплата труда рабочих-строителей | 5 |
| 4. Применение единичных расценок | 6 |
| Сборник № 51 Земельные работы | |
| Техническая часть | 9 |
| 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 |
| Сборник № 52 Фундаменты | |
| Техническая часть | 11 |
| 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 |
| Сборник № 53 Стены | |
| Техническая часть | 15 |
| 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 |
| Сборник № 54 Перекрытия | |
| Техническая часть | 23 |
| 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 ² 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 |
| Сборник № 55 Перегородки | |
| Техническая часть | 27 |
| 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 |
| Сборник № 56 Прёмы | |
| Техническая часть | 29 |
| 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

| | | |
|--------------------------------|--|----|
| Техническая часть | 35 | |
| 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

| | | |
|--------------------------------|---|----|
| Техническая часть | 39 | |
| 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 |
| Сборник №59 Лестницы, крыльца | |
| Техническая часть | 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 |
| Сборник №60 Печные работы | |
| Техническая часть | 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 |
| Сборник №61 Штукатурные работы | |
| Техническая часть | 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 |
| 01. | <i>Окраска внутренних помещений</i> | 72 |
| 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 | 76 |
| | лестничных маршей | 76 |
| 02. | <i>Окраска фасадов</i> | 76 |
| 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 |
| 03. | <i>Окраска металлических поверхностей</i> | 79 |
| 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 ² | 80 |
| 62-35. | Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград | 80 |
| 62-36. | Окраска алюминиевым порошком ранее окрашенных металлических поверхностей | 80 |
| 04. | Разные работы | 80 |
| 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

| | | |
|--------------------------------|---|----|
| Техническая часть | 83 | |
| 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

| | | |
|--------------------------------|--|----|
| Техническая часть | 87 | |
| 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 ² | 101 |
| 64-49. | Решетки вентиляционные площадью до 0,4 м ² | 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 ² | 105 |
| 64-61. | Эмблемы портальные площадью до 0,75 м ² | 105 |
| 64-62. | Эмблемы портальные площадью до 1,0 м ² | 105 |

Сборник №65 Внутренние санитарно-технические работы

| | |
|---|------------|
| Техническая часть | 107 |
| 1. Общие указания | 107 |
| 2. Правила определения объемов работ | 107 |
| Раздел I. Водопровод и канализация | 109 |
| 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 |
| Раздел II. Центральное отопление | | 112 |
| 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 |
| Раздел III. Вентиляция | | 115 |
| 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 |
| Раздел IV. Газоснабжение | | 116 |
| 65-36. | Снятие газовых приборов | 116 |
| 65-37. | Снятие вытяжных труб у газовых приборов | 116 |
| Раздел V. Рядные работы | | 116 |
| 65-38. | Смена частей канализационного стояка над кровлей | 116 |
| Сборник № 66 Наружные инженерные сети | | |
| Техническая часть | | 117 |
| 1. | Общие указания | 117 |
| 2. | Правила определения объемов работ | 118 |
| I. Реконструкция и ремонт наружных инженерных сетей | | 119 |
| 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 |
| II. Реконструкция и ремонт наружных сетей водопровода беспарниковыми методами с применением импортных технологий | | 126 |
| 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 |
| 02 . Замена старых труб полистиленовыми трубами с помощью пневмопробойника | | 127 |
| 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 |
| III. Реконструкция и ремонт наружных сетей канализации беспарниковыми методами с применением импортных технологий | | 128 |
| 01 . Облицовка колодцев полистиленом | 128 | |
| 66-33. | Облицовка колодцев методом «TROLINING» | 128 |
| 66-34. | Облицовка колодцев полистиленовыми трубами | 128 |
| 02 . Перекрытие участков канализационных сетей с помощью пневмозаглушек | | 128 |
| 66-35. | Очистка участка трубы под заглушку | 128 |
| 66-36. | Монтаж и демонтаж резинокордной пневмозаглушки | 128 |
| 03 . Бестраншейная замена канализационных трубопроводов | | 129 |
| 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 |
| Сборник № 67 Электромонтажные работы | | |
| Техническая часть | | 133 |
| 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

| | | |
|--------------------------------|--|-----|
| Техническая часть | 137 | |
| 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

| | | |
|--------------------------------|---|-----|
| Техническая часть | 143 | |
| 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