

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ГЭСНПиТЕР-81-02-2001

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ,
СМЕТНЫЕ НОРМЫ И ЦЕНЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ
И СПЕЦИАЛЬНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**

**ПОСОБИЕ ДЛЯ СМЕТЧИКОВ
К ТЕР 81-02-08-2001**

Московская область

СБОРНИК № 8

Конструкции из кирпича и блоков

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ

**Государственное автономное учреждение Московской области
ГАУ МО <Мособлгосэкспертиза>**

Москва 2011

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ,
СМЕТНЫЕ НОРМЫ И ЦЕНЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ
И СПЕЦИАЛЬНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**

**ПОСОБИЕ ДЛЯ СМЕТЧИКОВ
К ТЕР 81-02-08-2001**

Московская область

**СБОРНИК № 8
Конструкции из кирпича и блоков**

**Государственное автономное учреждение Московской области
ГАУ МО <Мособлгосэкспертиза>**

Москва 2011

Территориальные единичные расценки, сметные нормы и цены на строительные и специальные строительные работы, пособие к ТЕР-2001-8 Конструкции из кирпича и блоков, Москва, 2011г. - 73 с.

РАЗРАБОТАНЫ Управлением ценообразования в строительстве Государственного автономного учреждения Московской области «Мособлгосэкспертиза» на основе Государственных элементных сметных норм утвержденных приказами Минрегионразвития РФ №253 от 17.11.08г., №81 от 27.02.10г., №358 от 03.08.10г., №509 от 23.11.10г.

УТВЕРЖДЕНЫ: Министерством строительного комплекса Московской области распоряжение №52 от 06.09.2011г.

ГАУ МО <Мособлгосэкспертиза> 2011 г.

Настоящее пособие к ТЕР-2001-8 не может быть полностью или частично воспроизведено, тиражировано и распространено без разрешения ГАУ МО «Мособлгосэкспертиза».

По вопросам приобретения Пособия обращаться в Государственное автономное учреждение Московской ГАУ МО <Мособлгосэкспертиза>

117342, г. Москва, ул. Обручева, д. 46, офис 229
тел./факс (095) 334-7973, тел./факс (095) 333-9310
тел. (095) 334-9480

Министерство строительного комплекса Правительства Московской области	Территориальные строительные сметные нормы	ГЭСНПиТЕР - 2001
ГАУ МО "Мособлгосэкспертиза" Управление ценообразования в строительстве	Элементные сметные нормы и единичные расценки на строительные и специальные строительные работы	

ЧАСТЬ № 8

Конструкции из кирпича и блоков

ГЭСНПиТЕР-2001-8

ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

I. Общие положения

1.8. В части 8 «Конструкции из кирпича и блоков» содержатся ГЭСНПиТЕР на выполнение работ по возведению каменных конструкций промышленных, жилых, общественных и сельскохозяйственных зданий. Кроме того, в ГЭСНПиТЕР включены нормы на работы по установке инвентарных лесов, по гидроизоляции фундаментов и стен зданий, по устройству мусоропроводов, установке перегородок из плит и стеклянных блоков, кладке печей и очагов отопительных.

1.8.1. Расценками 1-6 табл. 08-02-001 и расценками табл. 08-02-005, 8-02-008 предусмотрена кладка наружных стен из кирпича и камней керамических или силикатных кладочных в зависимости от их сложности в соответствии со следующей разновидностью:

простые стены - с усложненными частями, занимающими площадь, не превышающую 10% площади лицевой стороны наружных стен;

стены средней сложности - с усложненными частями, занимающими площадь, не превышающую 20% площади лицевой стороны наружных стен;

сложные стены - с усложненными частями, занимающими площадь, не превышающую 40% площади лицевой стороны наружных стен;

стены с усложненными частями, занимающими более 40% площади лицевой стороны наружных стен, относятся к особо сложным стенам.

Сложность наружных стен устанавливается в виде выраженного в процентах отношения площади, занимаемой усложненными частями кладки (на обеих сторонах всех наружных стен), к общей площади лицевой стороны наружных стен без вычета проемов.

При этом к усложненным частям кладки относятся выполняемые из кирпича и камней керамических или силикатных карнизы, пояски, сандрики, русты, контрфорсы, пилasters, полу колонны, эркеры, лоджии, обрамление проемов криволинейного очертания, а также устройство ниш.

1.8.2. ГЭСНПиТЕР части 8 предусмотрено применение кирпича керамического, пустотелого, силикатного кладочного или лицевого размером 250x120x65 мм; камней керамических или силикатных (кладочных лицевых) размером 250x120x138 мм.

При применении кирпича или камней других размеров расход материалов корректируется по местным производственным нормам. ГЭСНПиТЕР учтена установка деревянных пробок.

1.8.3. Расценками 1, 2, 4-9 табл. 08-01-001 учтена горизонтальная изоляция фундаментов и стен. Затраты на устройство горизонтальной изоляции массивов следует определять по расценкам 1-3 табл. 08-01-003. Устройство изоляции по стенам выше уровня земли следует определять дополнительно по расценкам 1-3 табл. 08-01-003.

1.8.4. Расценками 5, 6 табл. 08-01-003 предусмотрено устройство боковой изоляции по кирпичным, бетонным и бутовым стенам, выровненным раствором. Устройство защитной стенки и других защитных конструкций при оклеочной изоляции расценками 5, 6 табл. 08-01-003 не предусмотрено. Затраты на выполнение этих работ в необходимых случаях определяются дополнительно. При устройстве боковой изоляции по не выровненным бутовым стенам затраты на частичную приколку кладки и выравнивание поверхности кладки раствором определяются по расценке 8 табл. 08-01-003.

1.8.5. В расценках табл. 08-02-008, 08-02-010, 08-02-014, 08-02-015, расценках 1-10 табл. 08-03-002 и расценках 1-6, 9-14 табл. 08-03-003 учтена кладка обычных поясков карнизов и подобных элементов фасада из материалов, предусмотренных этими расценками. Затраты на устройство кладки указанных элементов фасада с облицовкой кирпичом и камнями керамическими лицевыми профильными следует определять по расценкам табл. 08-2-011, 08-02-012.

1.8.6. В расценках 1-6 табл. 08-02-001 и расценках табл. 08-02-005, 08-02-008 предусмотрена кладка наружных стен без облицовки; в расценках табл. 08-02-010, 08-02-013, в расценках 5-10 табл. 08-03-002 и в расценках 9, 10 табл. 08-03003 - с облицовкой; в расценках табл. 08-02-015 - с воздушной прослойкой и утеплением теплоизоляционными плитами. Стоимость работ на устройство кладки внутренних стен из кирпича в этих случаях следует определять по расценкам 7, 8 табл. 08-02-001, а из камней керамических или силикатных, кладочных - по расценкам 1, 2 табл. 08-02-008.

1.8.7. В табл. 08-02-014, 08-02-015 предусмотрены комплексные расценки на кладку наружных кирпичных стен облегченной конструкции и внутренних кирпичных стен как облегченной, так и обычной конструкции.

1.8.8. Расценками 1-10 табл. 08-03-002 предусмотрена кладка стен, как из сплошных, так и из пустотелых легкобетонных камней без засыпки пустот. В случае необходимости засыпка пустот в камнях принимается по расценке 11 табл. 08-03-002.

1.8.9. При кладке стен, предусмотренных расценками табл. 08-02-014, 08-02-015, с 08-03-001 по 08-03-003 затраты на устройство цоколя, поясков и подобных элементов, выполняемых сплошной кладкой из кирпича, следует определять по расценкам 1, 2 табл. 08-02-001, а карнизов и других архитектурных деталей из кирпича - по расценкам 7, 8 табл. 08-02-003.

1.8.10. В расценках табл. 08-03-003 предусматривается следующие разновидности кладки стен из природных камней:

а) обычная - под штукатурку;

б) рядовая - без дополнительной обработки лицевой поверхности камня с подбором камней и подтеской по высоте ряда;

в) чистая - с расшивкой швов (из камней чистой тески или пиленых), с отделкой наружного верстового камня под терку.

1.8.11. В ГЭСНПиТЕР предусмотрена расшивка швов с лицевой стороны наружных стен. В случае, если проектом предусмотрена расшивка швов с внутренней стороны или при кладке под штукатурку, облицовку, уменьшение или увеличение затрат труда следует принимать дополнительно по расценкам 1, 2 табл. 08-02-006.

1.8.12. При армировании кладки (перемычек, простенков, связей и т.п.) применять расценку 1 табл. 08-02-007.

1.8.13. ГЭСНПиТЕР части 8 предусмотрены затраты на установку, перестановку и разборку подмостей для кладки стен высотой до 4 м. При кладке отдельно стоящих стен, заполнений каркасов и фахверков и кладке подпорных стен высотой более 4 м, а также стен и перегородок зданий с этажами высотой более 4 м затраты на устройство лесов следует определять дополнительно по расценкам табл. 08-07-001, 08-07-002.

1.8.14. При кладке (по теплотехническим требованиям) с уширенным внутренним вертикальным швом на каждые 10 мм увеличения толщины кладки нормы расхода кирпича уменьшать на 7 шт, а раствора - увеличивать на 0,014 м³ на 1 м³ кладки.

1.8.15. Расценки табл. 08-06-001 распространяются на работы по устройству мусоропроводов в стенах, специальных шахтах и лестничных клетках жилых и общественных зданий со стволом из асбестоцементных безнапорных труб диаметров 400 мм и учитывают весь комплекс работ, включая установку оборудования и антикоррозийную окраску металлических деталей.

При необходимости выделения для взаиморасчетов норм на окраску металлических деталей мусоропровода следует пользоваться расценкам 1-3 табл. 08-06-002. Общестроительные и санитарно-технические работы по устройству мусоро-сборных камер надлежит расценивать дополнительно.

1.8.16. Расценки 4, 5, табл. 08-07-001, а также расценка 2 табл. 08-07-002 применяются также и при увеличении высоты помещения на неполные 4 м.

1.8.17. Расценками табл. 08-08-003, 08-08-004 не учитывается расход приборов для печей и очагов.

1.8.18. Указанный в ГЭСНПиТЕР части 8 размер «до» включает в себя этот размер.

1.8.19. Затраты на подвозку деталей наружных и внутренних лесов с центрального склада на объект (на приобъектный склад), а также на их отвозку с приобъектного склада на центральный склад строительной организации, либо на приобъектный склад другого объекта, расценками табл. 08-07-001 и 08-07-002 не учтены.

1.8.20. При выполнении работ по кирпичной кладке в котловане с высоким уровнем грунтовых вод, когда водопонижение проектом не предусмотрено, работы по водоотливу в период производства работ по кирпичной кладке стен ниже уровня грунтовых вод следует учитывать в сметной документации отдельно на основании данных проекта организации строительства

1.8.21. В ГЭСНПиТЕР части 8 учтены затраты по переноске кирпича на 5 м. В случаях переноски кирпича на расстояния свыше нормативного, дополнительные затраты следует учитывать согласно проекту организации строительства.

II. Исчисление объемов работ

2.8. Исчисление объемов работ при использовании ГЭСНПиТЕР части 8 «Конструкции из кирпича и блоков».

2.8.1. Объем работ по бутовой кладке стен с облицовкой кирпичом следует исчислять с учетом облицовки.

2.8.2. Горизонтальная изоляция бутовых фундаментов и стен подвалов (кроме массивов) включена в расценки табл. 08-01-001, объем работ по гидроизоляции бутовых массивов надлежит исчислять отдельно по площади изолируемой поверхности.

Если проектом предусмотрено устройство изоляции дважды - по фундаментам и по стенам выше уровня земли, второй слой изоляции следует учитывать дополнительно.

2.8.3. Объем кладки стен надлежит исчислять за вычетом проемов по наружному обводу коробок. При наличии в проеме двух коробок площадь проема исчислять по обводу наружной коробки.

2.8.4. Объем кладки архитектурных деталей (пилястры, полуколонны, карнизы, парапеты, эркеры, лоджии, пояски и т.п.), выполняемых из материала, предусмотренного единичными расценками, следует включать в общий объем стен. Мелкие архитектурные детали (сандрики, пояски и т.п.) высотой до 25 см единичными расценками учтены и в объем кладки особо не включаются.

2.8.5. Объем конструкций из материалов, отличающихся от материала кладки (железобетонные колонны, подкладные плиты, перемычки, фундаментные балки, санитарно-технические и тепловые панели и т.п.), следует исключать из объема кладки. Гнезда или борозды для заделки концов балок, панелей перекрытий, плит, а также объемы ниш для отопления, вентиляционных и дымовых каналов, ступеней и т.п. из объема кладки не исключаются, объем ниш для встроенного оборудования в объем кладки не включается.

2.8.6. Объем работ по кладке стен с облицовкой в процессе кладки керамическими плитами исчисляется по проектной площади стен за вычетом проемов по наружному обводу коробок.

2.8.7. При кладке стен кирпича с воздушной прослойкой объем воздушной прослойки не исключается.

2.8.8. Кладка стен из кирпича с утеплением с внутренней стороны термоизоляционными плитами определяется без учета толщины плит утеплителя.

2.8.9. Расценки табл. 08-02-011, 08-02-012 даны на 1 м³ кладки по обмеру участков стены вместе с выступающими на ней карнизами, поясками и другими элементами фасада, в пределах участков стен, облицованных лицевым профильным кирпичом или лицевыми профильными керамическими камнями.

2.8.10. Объем работ по устройству перегородок следует исчислять по проектной площади за вычетом по наружному обводу коробок.

2.8.11. Объем работ по расшивке швов следует определять по площади расшиваемых стен без вычета площади проемов.

2.8.12. Объем работ по кладке цилиндрических сводов исчисляется по площади горизонтальной проекции перекрытия или покрытия в свету между капитальными стенами, на которые они опираются.

2.8.13. Объем работ по устройству крылец следует исчислять по полной площади горизонтальной проекции крыльца, включая ступени.

2.8.14. Объем работ по укладке подоконных плит следует исчислять с учетом заделки их в стены.

2.8.15. Установка и разборка наружных инвентарных лесов исчисляется по площади вертикальной проекции их на фасад здания, внутренних - по горизонтальной проекции на основание.

Если внутренние леса устанавливаются только для отделки стен (вдоль стен) и не имеют сплошного настила по всему помещению для отделки потолка, то площадь их исчисляется по длине стен, умноженной на ширину настила лесов.

2.8.16. Объем работ по кладке печей, отопительных очагов и дымовых труб надлежит исчислять без вычета пустот, при этом объем вертикальных и горизонтальных разделок и холодных четвертей учитывать не следует. Объем кладки печей, облицовываемых изразцами, определяется по размерам кладки без учета облицовки.

Площадь печей при исчислении их объема принимается по сечению на уровне топки, а высота - от основания до верха печи. Площадь облицовки печей изразцами принимается по наружным размерам облицованных граней.

2.8.17. Кладка труб, примыкающих к стенам здания, включается в объем основной кладки стен. Затраты на устройство кладки труб и каналов, выходящих за пределы стен, определяются по табл. 08-08-005.

III. Приложения

Приложение 8.1

Коэффициенты к расценкам, учитывающие условия применения ГЭСНПиТЕР части 8

Условия применения	Номер таблицы (ГЭС-НПиТЕР)	Коэффициенты		
		к затратам труда и к оплате труда рабочих-строителей	к стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
3.1. При кладке кирпича размером 250x120x88 мм к расходу:				
кирпича	02-001 (01-11), 02-002 (03-06), 02-003 (01-08), 02-005, с 02-010 по 02-	-	-	0,77

Условия применения	Номер таблиц (ГЭС-НПиТЕР)	Коэффициенты		
		к затратам труда и к оплате труда рабочих-строителей	к стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
	015			
раствора	02-001 (01-11), 02-002 (03-06), 02-003 (01-08), 02-005, с 02-010 по 02-015	-	-	0,9
3.2. Расшивка швов при кладке из кирпича размером 250x120x88 мм	02-006 (01)	0,75	-	-
3.3. Заполнение каркасных стен с подкосами	02-001 (10, 11)	1,15	-	-
3.4. При облицовке стен с двух сторон к расходу кирпича керамического, силикатного или пустотелого и камней керамических кладочных; то же	02-010 (03, 04, 09, 10, 15, 16) 02-010 (05, 06, 11, 12, 17, 18) 02-010 (03-06, 09-12, 15-18)	- - -	- - -	0,5 0,6 2
кирпича керамического лицевого, камней керамических лицевых рядовых				
3.5. Кладка стен с облицовкой лицевым кирпичом с совмещенным вертикальным швом, с облицовкой из кирпича 2-х цветов по рисунку автора, со сплошным архитектурным рисунком при толщине стен 380 мм	02-010 (01, 02)	1,2	-	-
3.6. То же, при толщине стен 510 и 640 мм	02-010 (03-06)	1,15	-	-
3.7. Кладка стен криволинейного очертания	02-001, 02-005, с 02-008 по 02-015, с 03-001 по 03-003, 04-001, 04-002 (01, 02)	1,1	-	-
3.8. Установка и разборка инвентарных лесов для производства теплоизоляционных работ	07-001 (02, 04)	1,2	-	1,2
3.9. То же, для обмуровочных работ на объектах энергетического строительства	07-001 (03, 05)	1,3	-	1,5

Раздел 1. Конструкции из бутового камня, гидроизоляция и основания под фундаменты

ТАБЛИЦА 08-01-001**Устройство фундаментов, кладка стен****СОСТАВ РАБОТ:**

01. Кладка с подбором и грубой приколкой камня с обделкой откосов.

02. Устройство горизонтальной изоляции в фундаментах и стенах цементным раствором с жидким стеклом. (норма 1)

03. Устройство горизонтальной изоляции в фундаментах и стенах подвалов цементным раствором с жидким стеклом. (норма 2)

04. Устройство горизонтальной изоляции в фундаментах и стенах подвалов из двух слоев рулонных материалов по цементной стяжке. (нормы 4, 5, 6, 7, 8, 9)

05. Устройство в подпорных стенах слива из цементного раствора. (нормы 4, 5)

06. Облицовка кирпичом стен и проемов. (нормы 6, 7, 8, 9)

07. Расшивка швов. (нормы 6, 7, 8, 9)

08. Устройство в подпорных стенах слива из цементного раствора. (нормы 8, 9)

ИЗМЕРИТЕЛЬ : 1 м3 кладки

Устройство фундаментов:

08-01-001-01 ленточных

08-01-001-02 столбовых

08-01-001-03 массивов шириной более 2 м

Кладка стен без облицовки:

08-01-001-04 при высоте этажа до 4 м

08-01-001-05 при высоте этажа выше 4 м

Кладка стен с облицовкой кирпичом:

08-01-001-06 только проемов при высоте этажа до 4 м

08-01-001-07 только проемов при высоте этажа выше 4 м

08-01-001-08 с одной стороны и проемов при высоте этажа до 4 м

08-01-001-09 с одной стороны и проемов при высоте этажа выше 4 м

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-01-001-01	08-01-001-02	08-01-001-03
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч	3,94	5,82	3,72	
1.1	Средний разряд работы		2,7	3,5	2,7	
МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	0	0	0	
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
121011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш-ч	30	0,02		
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	87,17	0,15	0,15	0,14
МАТЕРИАЛЫ						
4	Мастика битумная кровельная горячая	т	3390	0,0035		
101-0594						
101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	5,71	1,83		
113-0368	Стекло жидкое калийное	т	2734,6		0,0004	
402-0002	Раствор готовый кладочный цементный марки 50	м3	485,9	0,39	0,4	0,37
411-0001	Вода	м3	2,44	0,07	0,08	0,07
413-0215	Камень бутовый марка 600	м3	203,01	1,03	1,03	1,03
Стоимостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.	32,74	52,79	30,91	
Эксплуатация машин		руб.	13,68	13,08	12,2	
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.	0	0	0	
Материальные ресурсы		руб.	421,09	404,75	389,05	
Всего, прямые затраты		руб.	467,51	470,62	432,16	

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР 08-01-001

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-01-001-04	08-01-001-05	08-01-001-06
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		5,26	5,18	5,57
1.1	Средний разряд работы			2,8	2,8	2,7
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,13	0,03	0,14
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш-ч	112	0,13	0,03	0,14
121011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш-ч	30	0,03	0,03	0,01
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	87,17	0,12	0,12	0,12
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	3390	0,0004	0,0004	0,001
101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	5,71	0,24	0,24	0,57
402-0002	Раствор готовый кладочный цементный марки 50	м3	485,9	0,37	0,37	0,38
404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	1752,59			0,01
411-0001	Вода	м3	2,44	0,1	0,1	0,01
413-0215	Камень бутовый марка 600	м3	203,01	1,03	1,03	1,01
Стоймостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		44,08	43,41	46,29
Эксплуатация машин		руб.		25,92	14,72	26,44
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		1,76	0,41	1,89
Материальные ресурсы		руб.		391,85	391,85	413,88
Всего, прямые затраты		руб.		481,85	449,98	486,61

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР 08-01-001

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-01-001-07	08-01-001-08	08-01-001-09
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		5,55	5,68	5,58
1.1	Средний разряд работы			2,7	3	3
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,04	0,13	0,03
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш-ч	112	0,04	0,13	0,03
121011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш-ч	30	0,01	0,01	0,01
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	87,17	0,12	0,16	0,16
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	3390	0,001	0,0006	0,0006
101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	5,71	0,57	0,35	0,35
402-0002	Раствор готовый кладочный цементный марки 50	м3	485,9	0,38	0,35	0,35
404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	1752,59	0,01	0,08	0,08

Продолжение таблицы ГЭСНПИТЕР 08-01-001

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-01-001-07	08-01-001-08	08-01-001-09
411-0001	Вода	м3	2,44	0,01	0,01	0,01
413-0215	Камень бутовый марка 600	м3	203,01	1,01	0,82	0,82
Стоймостные показатели						
	Оплата труда рабочих-строителей	руб.		46,12	48,45	47,6
	Эксплуатация машин в том числе	руб.		15,24	28,81	17,61
	Оплата труда машинистов	руб.		0,54	1,76	0,41
	Материальные ресурсы	руб.		413,88	480,8	480,8
	Всего, прямые затраты	руб.		475,24	558,06	546,01

ТАБЛИЦА 08-01-002**Устройство основания под фундаменты****СОСТАВ РАБОТ:**

01. Разравнивание и трамбование основания.

ИЗМЕРИТЕЛЬ : 1 м3 основания

Устройство основания под фундаменты:

08-01-002-01 песчаного

08-01-002-02 щебеноочного

08-01-002-03 гравийного

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-01-002-01	08-01-002-02	08-01-002-03
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		2,3	2,4	2,5
1.1	Средний разряд работы			2,5	2,5	2,5
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,29	0,54	0,46
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
031812	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные на базе пневмоколесного трактора 3 т	маш-ч	133,13	0,08	0,08	
050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 2,2 м3/мин	маш-ч	46,56	0,21	0,46	0,46
331100	Трамбовки пневматические при работе от передвижных компрессорных станций	маш-ч	0,55	0,42	0,92	0,92
4	МАТЕРИАЛЫ					
408-0021	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 5(3)-10 мм	м3	131,08		1,3	
408-0111	Гравий для строительных работ марка Др.16, фракция 20-40 мм	м3	173			1,28
408-0141	Песок природный для строительных растворов средний	м3	60	1,2		
411-0001	Вода	м3	2,44	0,15	0,15	0,15
Стоймостные показатели						
	Оплата труда рабочих-строителей	руб.		18,79	19,61	20,43
	Эксплуатация машин в том числе	руб.		20,66	32,57	21,92
	Оплата труда машинистов	руб.		3,04	5,56	4,63
	Материальные ресурсы	руб.		72,37	170,77	221,81
	Всего, прямые затраты	руб.		111,82	222,95	264,16

ТАБЛИЦА 08-01-003**Гидроизоляция стен, фундаментов
СОСТАВ РАБОТ:**

01. Частичная приколка изолируемой поверхности. (нормы 1, 4, 8)
02. Выравнивание изолируемой поверхности раствором. (нормы 2, 3)
03. Огрунтовка поверхности. (нормы 5, 7)
04. Наклейка рулонных материалов с разогреванием мастики. (норма 6)
05. Нанесение изоляционного слоя из раствора с жидким стеклом. (нормы 1, 4)
06. Наклейка рулонных материалов с разогреванием мастики. (нормы 2, 3, 5)
07. Укладка дополнительных слоев гидроизоляционных материалов в местах сопряжения боковой изоляции с горизонтальной. (норма 6)
08. Нанесение слоев битумной мастики с разогреванием ее. (норма 7)
09. Выравнивание изолируемой поверхности раствором. (норма 8)
10. Укладка дополнительных слоев гидроизоляционных материалов в местах сопряжения боковой изоляции с горизонтальной. (норма 5)

ИЗМЕРИТЕЛЬ : 100 м² изолируемой поверхности

Гидроизоляция стен, фундаментов:

- 08-01-003-01 горизонтальная цементная с жидким стеклом
 08-01-003-02 горизонтальная оклеечная в 1 слой
 08-01-003-03 горизонтальная оклеечная в 2 слоя
 08-01-003-04 боковая цементная с жидким стеклом
 08-01-003-05 боковая оклеечная по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу и бетону в 2 слоя
 08-01-003-06 На каждый слой сверх 2-х добавлять к расценке 08-01-003-05
 Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону
 08-01-003-07
 08-01-003-08 Выравнивание поверхности бутовой кладки раствором

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-01-003-01	08-01-003-02	08-01-003-03
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		38,2	14,3	20,1
1.1	Средний разряд работы			3	3	3
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0	0	0
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
121011	Котлы битумные передвижные 400 л	маши-ч	30		1,79	3,41
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маши-ч	87,17	0,4	0,55	0,7
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-0073	Битумы нефтяные строительные марки БН-90/10	т	1383,11		0,008	0,016
101-0322	Керосин для технических целей марок КТ 1, КТ-2	т	2606,89		0,016	0,024
101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	3390		0,22	0,42
101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	5,71		110	220
113-0368	Стекло жидкое калийное	т	2734,6	0,05		
402-0001	Раствор готовый кладочный цементный марки 25	м3	463,3	3,1	2,5	2,5
411-0001	Вода	м3	2,44	0,225		
Стоимостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		325,85	121,98	171,45
Эксплуатация машин		руб.		34,87	101,64	163,32
в том числе				0	0	0
Оплата труда машинистов		руб.		1573,51	2584,93	3922,95
Материальные ресурсы		руб.				

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР 08-01-003

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-01-003-01	08-01-003-02	08-01-003-03
Всего, прямые затраты		руб.		1934,23	2808,55	4257,72

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР 08-01-003

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-01-003-04	08-01-003-05	08-01-003-06
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		88,8	46,8	22,6
1.1	Средний разряд работы			3,6	3,9	3,9
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0	0	0
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
121011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш-ч	30		3,58	1,88
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	87,17	0,4	0,55	0,15
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-0073	Битумы нефтяные строительные марки БН-90/10	т	1383,11		0,016	0,008
101-0322	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	2606,89		0,024	0,016
101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	3390		0,44	0,23
101-1742	Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	м2	5,71		230	115
113-0368	Стекло жидкое калийное	т	2734,6	0,05		
402-0078	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный 1:3	м3	497	2,8		
411-0001	Вода	м3	2,44	0,225		
Стоимостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		815,18	445,07	214,93
Эксплуатация машин		руб.		34,87	155,34	69,48
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		0	0	0
Материальные ресурсы		руб.		1528,88	2889,6	1489,13
Всего, прямые затраты		руб.		2378,93	3490,01	1773,54

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР 08-01-003

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-01-003-07	08-01-003-08
Норма расхода ресурсов					
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		21,2	96,7
1.1	Средний разряд работы			3,9	3,7
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0	0
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
121011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш-ч	30	1,95	
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	87,17	0,2	0,2
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-0073	Битумы нефтяные строительные марки БН-90/10	т	1383,11	0,016	
101-0322	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	2606,89	0,024	
101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	3390	0,24	
101-1757	Ветошь	кг	1,81	0,1	
402-0078	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный 1:3	м3	497		3,05

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР 08-01-003

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-01-003-07	08-01-003-08
411-0001	Вода	м3	2,44		0,105
Стоймостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		201,61	898,34	
Эксплуатация машин	руб.		75,93	17,43	
в том числе					
Оплата труда машинистов	руб.		0	0	
Материальные ресурсы	руб.		898,48	1516,11	
Всего, прямые затраты	руб.		1176,02	2431,88	

ТАБЛИЦА 08-01-004**Боковая изоляция стен, фундаментов глиной****СОСТАВ РАБОТ:**

01. Укладка слоя мятой глины с уплотнением и приготовлением.

ИЗМЕРИТЕЛЬ : 1 м3 изолирующего слоя

08-01-004-01 Боковая изоляция стен, фундаментов глиной

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-01-004-01
Норма расхода ресурсов				
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		8,04
1.1	Средний разряд работы			2
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,58
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 2,2 м3/мин	маш-ч	46,56	0,58
331100	Трамбовки пневматические при работе от передвижных компрессорных станций	маш-ч	0,55	1,16
4	МАТЕРИАЛЫ			
407-0001	Глина	м3	87,8	1,15
411-0001	Вода	м3	2,44	0,2
Стоймостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		62,71	
Эксплуатация машин	руб.		27,64	
в том числе				
Оплата труда машинистов	руб.		5,83	
Материальные ресурсы	руб.		101,48	
Всего, прямые затраты	руб.		191,81	

Раздел 2. Конструкции из кирпича и камней

ТАБЛИЦА 08-02-001**Кладка стен из кирпича****СОСТАВ РАБОТ:**

01. Кладка конструкций из кирпича.

02. Устройство ниш для отопления, вентиляционных и дымовых каналов с разделками борозд, осадочных и температурных швов, архитектурных и конструктивных деталей. (нормы 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8)

03. Установка металлических креплений. (норма 9)

04. Расшивка швов кладки наружных стен. (нормы 1, 2, 3, 4, 5, 6)

ИЗМЕРИТЕЛЬ : 1 м3 кладки

Кладка стен кирпичных наружных:

08-02-001-01 простых при высоте этажа до 4 м

08-02-001-02 простых при высоте этажа выше 4 м

08-02-001-03 средней сложности при высоте этажа до 4 м

08-02-001-04 средней сложности при высоте этажа выше 4 м

08-02-001-05 сложных при высоте этажа до 4 м

08-02-001-06 сложных при высоте этажа выше 4 м

Кладка стен кирпичных внутренних:

08-02-001-07 при высоте этажа до 4 м

08-02-001-08 при высоте этажа выше 4 м

08-02-001-09 Кладка стен приямков и каналов

Заполнение каркасов:

08-02-001-10 при высоте этажа до 4 м

08-02-001-11 при высоте этажа выше 4 м

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-02-001-01	08-02-001-02	08-02-001-03
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		5,4	5,26	5,66
1.1	Средний разряд работы			2,7	2,7	3,2
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,4	0,35	0,4
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш-ч	86,4	0,4	0,35	0,4
4	МАТЕРИАЛЫ					
102-0026	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м3	1056	0,0005	0,0005	0,0005
402-0012	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 25	м3	497	0,24	0,24	
402-0013	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 50	м3	519,8			0,241
404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	1752,59	0,394	0,394	0,4
411-0001	Вода	м3	2,44	0,44	0,44	0,44
Стоймостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		44,87	43,71	49,47
Эксплуатация машин		руб.		34,56	30,24	34,56
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		5,4	4,73	5,4
Материальные ресурсы		руб.		811,4	811,4	827,91
Всего, прямые затраты		руб.		890,83	885,35	911,94

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР 08-02-001

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-02-001-04	08-02-001-05	08-02-001-06
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		5,52	6,21	6,07
1.1	Средний разряд работы			3,2	3,7	3,7
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,35	0,4	0,35
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш-ч	86,4	0,35	0,4	0,35
4	МАТЕРИАЛЫ					
102-0026	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м3	1056	0,0005	0,0005	0,0005
402-0013	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 50	м3	519,8	0,241	0,242	0,242

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР 08-02-001

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-02-001-04	08-02-001-05	08-02-001-06
404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	1752,59	0,4	0,403	0,403
411-0001	Вода	м3	2,44	0,44	0,44	0,44
Стоймостные показатели						
	Оплата труда рабочих-строителей	руб.		48,24	57,69	56,39
	Эксплуатация машин	руб.		30,24	34,56	30,24
	в том числе			4,73	5,4	4,73
	Оплата труда машинистов	руб.		827,91	833,69	833,69
	Материальные ресурсы	руб.		906,39	925,94	920,32
	Всего, прямые затраты	руб.				

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР 08-02-001

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-02-001-07	08-02-001-08	08-02-001-09
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		5,21	5,05	7,08
1.1	Средний разряд работы			2,7	2,7	2,7
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,4	0,35	0,36
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш-ч	86,4	0,4	0,35	0,36
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	5989			0,0023
102-0026	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м3	1056	0,0005	0,0005	
402-0002	Раствор готовый кладочный цементный марки 50	м3	485,9			0,221
402-0013	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 50	м3	519,8	0,234	0,234	
404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	1752,59	0,395	0,395	0,4
411-0001	Вода	м3	2,44	0,44	0,44	0,46
Стоймостные показатели						
	Оплата труда рабочих-строителей	руб.		43,3	41,97	58,83
	Эксплуатация машин	руб.		34,56	30,24	31,1
	в том числе			5,4	4,73	4,86
	Оплата труда машинистов	руб.		815,51	815,51	823,32
	Материальные ресурсы	руб.		893,37	887,72	913,25
	Всего, прямые затраты	руб.				

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР 08-02-001

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-02-001-10	08-02-001-11
Норма расхода ресурсов					
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		6,09	5,91
1.1	Средний разряд работы			2,7	2,7
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,45	0,36
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш-ч	86,4	0,45	0,36

Продолжение таблицы ГЭСНПИТЕР 08-02-001

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-02-001-10	08-02-001-11
4	МАТЕРИАЛЫ				
402-0012	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 25	м3	497	0,24	0,24
404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	1752,59	0,4	0,4
411-0001	Вода	м3	2,44	0,46	0,46
Стоймостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		50,61	49,11
Эксплуатация машин		руб.		38,88	31,1
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб.		6,08	4,86
Материальные ресурсы		руб.		821,44	821,44
Всего, прямые затраты		руб.		910,93	901,65

ТАБЛИЦА 08-02-002**Кладка перегородок из кирпича****СОСТАВ РАБОТ:**

01. Заготовка и установка арматуры при кладке армированных перегородок. (нормы 1, 2, 3, 4)
02. Кладка конструкций из кирпича. (нормы 5, 6)
03. Кладка конструкций из кирпича. (нормы 1, 2, 3, 4)

ИЗМЕРИТЕЛЬ : 100 м² перегородок (за вычетом проемов)

Кладка перегородок из кирпича:

- 08-02-002-01 армированных толщиной в 1/4 кирпича при высоте этажа до 4 м
 08-02-002-02 армированных толщиной в 1/4 кирпича при высоте этажа свыше 4 м
 08-02-002-03 армированных толщиной в 1/2 кирпича при высоте этажа до 4 м
 08-02-002-04 армированных толщиной в 1/2 кирпича при высоте этажа свыше 4 м
 08-02-002-05 неармированных толщиной в 1/2 кирпича при высоте этажа до 4 м
 08-02-002-06 неармированных толщиной в 1/2 кирпича при высоте этажа свыше 4 м

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-02-002-01	08-02-002-02	08-02-002-03
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		146,32	112,45	170,17
1.1	Средний разряд работы			3	3	3
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		2,15	2,15	4,11
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш-ч	86,4	2,15	2,15	4,11
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	87,17	0,11	0,11	0,11
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	5989	0,0023	0,0023	0,0023
102-0026	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м3	1056	0,008	0,008	0,016
204-0100	Горячекатаная арматурная сталь класса А-I, А-II, А-III	т	5649,99	0,06	0,06	0,09
402-0012	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 25	м3	497		0,83	2,3
402-0013	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 50	м3	519,8	0,83		

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР 08-02-002

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-02-002-01	08-02-002-02	08-02-002-03
404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	1752,59	2,94	2,94	5,04
411-0001	Вода	м3	2,44	0,1	0,1	0,3
Стоймостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		1248,11	959,2	1451,55
Эксплуатация машин		руб.		195,35	195,35	364,69
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		29,03	29,03	55,49
Материальные ресурсы		руб.		5945,51	5926,59	10516,06
Всего, прямые затраты		руб.		7388,97	7081,14	12332,3

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР 08-02-002

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-02-002-04	08-02-002-05	08-02-002-06
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		135,66	143,99	110,08
1.1	Средний разряд работы			3	3	3
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		4,11	4,11	4,11
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш-ч	86,4	4,11	4,11	4,11
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	87,17	0,11		
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	5989	0,0023	0,0023	0,0023
102-0026	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м3	1056	0,016	0,016	0,016
204-0100	Горячекатаная арматурная сталь класса А-I, А-II, А-III	т	5649,99	0,09		
402-0012	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 25	м3	497	2,3		
402-0013	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 50	м3	519,8		2,3	2,3
404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	1752,59	5,04	5,04	5,04
411-0001	Вода	м3	2,44	0,3	0,3	0,3
Стоймостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		1157,18	1228,23	938,98
Эксплуатация машин		руб.		364,69	355,1	355,1
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		55,49	55,49	55,49
Материальные ресурсы		руб.		10516,06	10060	10060
Всего, прямые затраты		руб.		12037,93	11643,33	11354,08

ТАБЛИЦА 08-02-003**Кладка из кирпича конструкций****СОСТАВ РАБОТ:**

01. Кладка конструкций из кирпича.
02. Армирование конструкций. (нормы 1, 2, 5, 6, 7, 8)
03. Устройство лесов и опалубки для сводов и арок. (норма 9)

ИЗМЕРИТЕЛЬ : 1 м³ кладки**Кладка из кирпича:**

08-02-003-01	столбов прямоугольных армированных при высоте этажа до 4 м
08-02-003-02	столбов прямоугольных армированных при высоте этажа выше 4 м
08-02-003-03	столбов прямоугольных неармированных при высоте этажа до 4 м
08-02-003-04	столбов прямоугольных неармированных при высоте этажа выше 4 м
08-02-003-05	столбов круглых при высоте этажа до 4 м
08-02-003-06	столбов круглых при высоте этажа выше 4 м
08-02-003-07	беседок, портиков и других декоративных конструкций высотой до 4 м
08-02-003-08	беседок, портиков и других декоративных конструкций высотой выше 4 м
08-02-003-09	сводов и арок над проездами и проемами

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-02-003-01	08-02-003-02	08-02-003-03
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		8,8	8,58	7,93
1.1	Средний разряд работы			3,8	3,8	3,8
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,42	0,33	0,42
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш-ч	86,4	0,42	0,33	0,42
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	87,17	0,05	0,05	
4	МАТЕРИАЛЫ					
204-0069	Арматурные сетки сварные	т	7221,6	0,01	0,01	
402-0013	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 50	м3	519,8	0,22	0,22	0,22
404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	1752,59	0,404	0,404	0,404
411-0001	Вода	м3	2,44	0,1	0,1	0,1
Стоймостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		82,72	80,65	74,54
Эксплуатация машин		руб.		40,65	32,87	36,29
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		5,67	4,46	5,67
Материальные ресурсы		руб.		894,86	894,86	822,65
Всего, прямые затраты		руб.		1018,23	1008,38	933,48

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР 08-02-003

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-02-003-04	08-02-003-05	08-02-003-06
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		7,78	12,27	12,05
1.1	Средний разряд работы			3,8	4,4	4,4
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,33	0,42	0,33
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш-ч	86,4	0,33	0,42	0,33
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	87,17		0,05	0,05

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР 08-02-003

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-02-003-04	08-02-003-05	08-02-003-06
4	МАТЕРИАЛЫ					
204-0069	Арматурные сетки сварные	т	7221,6		0,01	0,01
402-0013	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 50	м3	519,8	0,22	0,24	0,24
404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	1752,59	0,404	0,45	0,45
411-0001	Вода	м3	2,44	0,1	0,1	0,1
Стоймостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		73,13	125,28	123,03
Эксплуатация машин		руб.		28,51	40,65	32,87
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		4,46	5,67	4,46
Материальные ресурсы		руб.		822,65	985,88	985,88
Всего, прямые затраты		руб.		924,29	1151,81	1141,78

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР 08-02-003

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-02-003-07	08-02-003-08	08-02-003-09
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		13,1	12,87	16,38
1.1	Средний разряд работы			4,5	4,5	4
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,42	0,33	0,33
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш-ч	86,4	0,42	0,33	0,33
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	87,17	0,05	0,05	0,05
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-0167	Гвозди проволочные круглые формовочные 1,6x100 мм	т	8475			0,00076
102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	558,33			0,02
102-0061	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	1056			0,04
204-0069	Арматурные сетки сварные	т	7221,6	0,004	0,004	
402-0013	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 50	м3	519,8	0,24	0,24	0,24
404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	1752,59	0,421	0,421	0,415
411-0001	Вода	м3	2,44	0,1	0,1	0,1
Стоймостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		135,59	133,2	157,58
Эксплуатация машин		руб.		40,65	32,87	32,87
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		5,67	4,46	4,46
Материальные ресурсы		руб.		891,72	891,72	912,17
Всего, прямые затраты		руб.		1067,96	1057,79	1102,62

ТАБЛИЦА 08-02-004**Своды цилиндрические толщиной в 1/2 кирпича
СОСТАВ РАБОТ:**

01. Кладка конструкций из кирпича.
02. Затирка поверхности сводов раствором.
03. Устройство лесов и опалубки для сводов и арок.

ИЗМЕРИТЕЛЬ : 100 м2 горизонтальной проекции перекрытия или покрытия

08-02-004-01 Своды цилиндрические толщиной в 1/2 кирпича

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-02-004-01
Норма расхода ресурсов				
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч	297,36	
1.1	Средний разряд работы		4	
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	3,69	
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш-ч	86,4	3,69
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	87,17	0,33
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-0167	Гвозди проволочные круглые формовочные 1,6x100 мм	т	8475	0,0122
102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	558,33	0,48
102-0061	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	1056	0,98
402-0013	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 50	м3	519,8	2,5
404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	1752,59	5,66
411-0001	Вода	м3	2,44	0,2
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.	2860,6	
Эксплуатация машин		руб.	347,58	
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб.	49,82	
Материальные ресурсы		руб.	12625,92	
Всего, прямые затраты		руб.	15834,1	

ТАБЛИЦА 08-02-006**Расшивка швов кладки****СОСТАВ РАБОТ:**

01. Расшивка швов одновременно с кладкой.

ИЗМЕРИТЕЛЬ : 100 м2 стен (без вычета проемов)

Расшивка швов кладки:

08-02-006-01 из кирпича

08-02-006-02 из керамических и мелкоблочных камней

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-02-006-01	08-02-006-02
Норма расхода ресурсов					
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч	21,9	14	
1.1	Средний разряд работы		4	4	
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	0	0	
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб.	210,68	134,68	

Продолжение таблицы ГЭСНПИТЕР 08-02-006

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-02-006-01	08-02-006-02
Эксплуатация машин		руб.		0	0
в том числе		руб.		0	0
Оплата труда машинистов		руб.		0	0
Материальные ресурсы		руб.		0	0
Всего, прямые затраты		руб.		210,68	134,68

ТАБЛИЦА 08-02-007**Армирование кладки стен, крепление сводов, установка металлических решеток****СОСТАВ РАБОТ:**

01. Укладка арматурных сеток. (норма 1)
02. Крепление сводов стальными затяжками. (норма 2)
03. Установка конструкций на место с закреплением их. (норма 3)
04. Окраска металлических конструкций асфальтовым лаком за 1 раз.

ИЗМЕРИТЕЛЬ : 1 т металлических изделий

08-02-007-01 Армирование кладки стен и других конструкций

08-02-007-02 Крепление сводов стальными затяжками

08-02-007-03 Установка металлических решеток приямков

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-02-007-01	08-02-007-02	08-02-007-03
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		63,73	36,62	47,38
1.1	Средний разряд работы			2,2	4,2	3,3
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,23	0,37	0,69
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш-ч	86,4	0,23	0,37	0,69
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	87,17	0,31	0,71	1,8
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	5989			0,06
113-1786	Лак битумный БТ-123	т	9073,89		0,005	0,005
201-0774	Конструктивные элементы вспомогательного назначения массой не более 50 кг с преобладанием толстолистовой стали собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	т	11255		1	1
204-0069	Арматурные сетки сварные	т	7221,6			
402-0078	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный 1:3	м3	497	1		0,75
Стоймостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		506,02	363,27	419,79
Эксплуатация машин		руб.		46,89	93,86	216,52
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		3,11	5	9,32
Материальные ресурсы		руб.		7221,6	11300,37	12032,46
Всего, прямые затраты		руб.		7774,51	11757,5	12668,77

ТАБЛИЦА 08-02-008**Кладка наружных стен из камней керамических или силикатных кладочных
СОСТАВ РАБОТ:**

01. Кладка конструкций из камней.

02. Устройство ниш для отопления, вентиляционных и дымовых каналов с разделками борозд, осадочных и температурных швов, архитектурных и конструктивных деталей.

03. Расшивка швов кладки наружных стен.

ИЗМЕРИТЕЛЬ : 1 м3 кладки

Кладка наружных стен из камней керамических или силикатных:

08-02-008-01	простых при высоте этажа до 4 м
08-02-008-02	простых при высоте этажа выше 4 м
08-02-008-03	средней сложности при высоте этажа до 4 м
08-02-008-04	средней сложности при высоте этажа выше 4 м
08-02-008-05	сложных при высоте этажа до 4 м
08-02-008-06	сложных при высоте этажа выше 4 м

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-02-008-01	08-02-008-02	08-02-008-03
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		4,58	4,44	4,8
1.1	Средний разряд работы			2,7	2,7	3,1
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,35	0,29	0,35
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш-ч	86,4	0,35	0,29	0,35
4	МАТЕРИАЛЫ					
102-0026	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м3	1056	0,0011	0,0011	0,0011
402-0012	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 25	м3	497	0,22	0,22	
402-0013	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 50	м3	519,8			0,223
404-0025	Камни керамические одинарные, размером 250x120x140 мм, марка 100	1000 шт.	2256,95	0,195	0,195	0,197
411-0001	Вода	м3	2,44	0,2	0,2	0,2
Стоймостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		38,08	36,9	41,47
Эксплуатация машин		руб.		30,24	25,06	30,24
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		4,73	3,92	4,73
Материальные ресурсы		руб.		551,09	551,09	562,18
Всего, прямые затраты		руб.		619,39	613,05	633,89

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР 08-02-008

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-02-008-04	08-02-008-05	08-02-008-06
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		4,65	5,3	5,15
1.1	Средний разряд работы			3,1	3,6	3,6
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,29	0,35	0,29
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш-ч	86,4	0,29	0,35	0,29

Продолжение таблицы ГЭСНПИТЕР 08-02-008

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-02-008-04	08-02-008-05	08-02-008-06
4	МАТЕРИАЛЫ					
102-0026	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м3	1056	0,0011	0,0011	0,0011
402-0013	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 50	м3	519,8	0,223	0,226	0,226
404-0025	Камни керамические одинарные, размером 250x120x140 мм, марка 100	1000 шт.	2256,95	0,197	0,202	0,202
411-0001	Вода	м3	2,44	0,2	0,2	0,2
Стоймостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		40,18	48,65	47,28
Эксплуатация машин		руб.		25,06	30,24	25,06
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		3,92	4,73	3,92
Материальные ресурсы		руб.		562,18	575,03	575,03
Всего, прямые затраты		руб.		627,42	653,92	647,37

ТАБЛИЦА 08-02-009**Кладка перегородок толщиной 120 мм из камней керамических или силикатных кладочных****СОСТАВ РАБОТ:**

01. Заготовка и установка арматуры при кладке армированных перегородок.

02. Кладка конструкций из камней.

ИЗМЕРИТЕЛЬ : 100 м2 перегородок (за вычетом проемов)

Кладка перегородок толщиной 120 мм из камней керамических или силикатных:

08-02-009-01 армированных при высоте этажа до 4 м

08-02-009-02 армированных при высоте этажа выше 4 м

08-02-009-03 неармированных при высоте этажа до 4 м

08-02-009-04 неармированных при высоте этажа выше 4 м

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-02-009-01	08-02-009-02	08-02-009-03
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		148,75	114,48	122,57
1.1	Средний разряд работы			2,8	2,8	2,7
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		3,18	3,09	3,3
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш-ч	86,4	3,18	3,09	3,3
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	87,17	0,11	0,11	
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	5989	0,005	0,005	0,005
102-0026	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м3	1056	0,016	0,016	0,016
204-0100	Горячекатаная арматурная сталь класса А-I, А-II, А-III	т	5649,99	0,09	0,09	
402-0012	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 25	м3	497	1,4	1,4	
402-0013	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 50	м3	519,8			1,4

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР 08-02-009

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-02-009-01	08-02-009-02	08-02-009-03
404-0025	Камни керамические одинарные, размером 250x120x140 мм, марка 100	1000 шт.	2256,95	2,6	2,6	2,6
411-0001	Вода	м3	2,44	0,2	0,2	0,2
Стоимостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		1246,53	959,34	1018,56	
Эксплуатация машин	руб.		284,34	276,56	285,12	
в том числе						
Оплата труда машинистов	руб.		42,93	41,72	44,55	
Материальные ресурсы	руб.		7119,7	7119,7	6643,12	
Всего, прямые затраты	руб.		8650,57	8355,6	7946,8	

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР 08-02-009

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-02-009-04
Норма расхода ресурсов				
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		94,37
1.1	Средний разряд работы			2,7
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		3,19
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш-ч	86,4	3,19
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	5989	0,005
102-0026	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м3	1056	0,016
402-0013	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 50	м3	519,8	1,4
404-0025	Камни керамические одинарные, размером 250x120x140 мм, марка 100	1000 шт.	2256,95	2,6
411-0001	Вода	м3	2,44	0,2
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей	руб.			784,21
Эксплуатация машин	руб.			275,62
в том числе				
Оплата труда машинистов	руб.			43,07
Материальные ресурсы	руб.			6643,12
Всего, прямые затраты	руб.			7702,95

ТАБЛИЦА 08-02-010**Кладка стен наружных из кирпича и камней керамических или силикатных с облицовкой лицевым кирпичом, камнями керамическими или силикатными СОСТАВ РАБОТ:**

01. Кладка стен с одновременной облицовкой стен, пилasters и откосов.
02. Устройство ниш для отопления, борозд, осадочных и температурных швов и архитектурных деталей.
03. Расшивка швов.

ИЗМЕРИТЕЛЬ : 1 м3 кладки

Кладка наружных стен из кирпича с облицовкой лицевым кирпичом:

- 08-02-010-01 толщиной 380 мм при высоте этажа до 4 м
 08-02-010-02 толщиной 380 мм при высоте этажа выше 4 м
 08-02-010-03 толщиной 510 мм при высоте этажа до 4 м
 08-02-010-04 толщиной 510 мм при высоте этажа выше 4 м

- 08-02-010-05 толщиной 640 мм при высоте этажа до 4 м
 08-02-010-06 толщиной 640 мм при высоте этажа выше 4 м
 Кладка наружных стен из камней с облицовкой лицевым кирпичом:
 08-02-010-07 толщиной 380 мм при высоте этажа до 4 м
 08-02-010-08 толщиной 380 мм при высоте этажа выше 4 м
 08-02-010-09 толщиной 510 мм при высоте этажа до 4 м
 08-02-010-10 толщиной 510 мм при высоте этажа выше 4 м
 08-02-010-11 толщиной 640 мм при высоте этажа до 4 м
 08-02-010-12 толщиной 640 мм при высоте этажа выше 4 м
 Кладка наружных стен из камней с облицовкой камнями керамическими лицевыми:
 08-02-010-13 толщиной 380 мм при высоте этажа до 4 м
 08-02-010-14 толщиной 380 мм при высоте этажа выше 4 м
 08-02-010-15 толщиной 510 мм при высоте этажа до 4 м
 08-02-010-16 толщиной 510 мм при высоте этажа выше 4 м
 08-02-010-17 толщиной 640 мм при высоте этажа до 4 м
 08-02-010-18 толщиной 640 мм при высоте этажа выше 4 м
 Кладка наружных стен из лицевого кирпича:
 08-02-010-19 толщиной 250 мм при высоте этажа до 4 м
 08-02-010-20 толщиной 250 мм при высоте этажа выше 4 м
 Кладка наружных стен из кирпича с цепной перевязкой швов с облицовкой с одной стороны лицевым кирпичом:
 08-02-010-21 толщиной 380 мм при высоте этажа до 4 м
 08-02-010-22 толщиной 380 мм при высоте этажа выше 4 м
 08-02-010-23 толщиной 510 мм при высоте этажа до 4 м
 08-02-010-24 толщиной 510 мм при высоте этажа выше 4 м
 08-02-010-25 толщиной 640 мм при высоте этажа до 4 м
 08-02-010-26 толщиной 640 мм при высоте этажа выше 4 м
 Кладка наружных стен из кирпича с цепной перевязкой швов с облицовкой с двух сторон лицевым кирпичом:
 08-02-010-27 толщиной 380 мм при высоте этажа до 4 м
 08-02-010-28 толщиной 380 мм при высоте этажа выше 4 м
 08-02-010-29 толщиной 510 мм при высоте этажа до 4 м
 08-02-010-30 толщиной 510 мм при высоте этажа выше 4 м
 08-02-010-31 толщиной 640 мм при высоте этажа до 4 м
 08-02-010-32 толщиной 640 мм при высоте этажа выше 4 м

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-02-010-01	08-02-010-02	08-02-010-03
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		7,63	7,51	6,58
1.1	Средний разряд работы			3,2	3,2	3,2
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,37	0,29	0,33
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш-ч	86,4	0,37	0,29	0,33
4	МАТЕРИАЛЫ					
102-0026	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м3	1056	0,0005	0,0005	0,0005
402-0013	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 50	м3	519,8	0,241	0,241	0,242
404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	шт.	1752,59	0,219	0,219	0,265
404-0126	Кирпич керамический лицевой, размером 250x120x65 мм, марка 125	шт.	1951,99	0,18	0,18	0,134
411-0001	Вода	м3	2,44	0,35	0,35	0,35
Стоймостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		66,69	65,64	57,51

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР 08-02-010

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-02-010-01	08-02-010-02	08-02-010-03
Эксплуатация машин		руб.		31,97	25,06	28,51
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		5	3,92	4,46
Материальные ресурсы		руб.		861,83	861,83	853,18
Всего, прямые затраты		руб.		960,49	952,53	939,2

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР 08-02-010

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-02-010-04	08-02-010-05	08-02-010-06
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		6,55	6,03	5,94
1.1	Средний разряд работы			3,2	3,2	3,2
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,25	0,32	0,24
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш-ч	86,4	0,25	0,32	0,24
4	МАТЕРИАЛЫ					
102-0026	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м3	1056	0,0005	0,0005	0,0005
402-0013	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 50	м3	519,8	0,242	0,25	0,25
404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	1752,59	0,265	0,289	0,289
404-0126	Кирпич керамический лицевой, размером 250x120x65 мм, марка 125	1000 шт.	1951,99	0,134	0,106	0,106
411-0001	Вода	м3	2,44	0,35	0,35	0,35
Стоймостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		57,25	52,7	51,92
Эксплуатация машин		руб.		21,6	27,65	20,74
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		3,38	4,32	3,24
Материальные ресурсы		руб.		853,18	844,74	844,74
Всего, прямые затраты		руб.		932,03	925,09	917,4

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР 08-02-010

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-02-010-07	08-02-010-08	08-02-010-09
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		6,83	6,72	6,49
1.1	Средний разряд работы			3,2	3,2	3,2
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,37	0,3	0,35
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш-ч	86,4	0,37	0,3	0,35
4	МАТЕРИАЛЫ					
102-0026	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м3	1056	0,0005	0,0005	0,0005
402-0013	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 50	м3	519,8	0,186	0,186	0,18
404-0025	Камни керамические одинарные, размером 250x120x140 мм, марка 100	1000 шт.	2256,95	0,134	0,134	0,14

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР 08-02-010

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-02-010-07	08-02-010-08	08-02-010-09
404-0126	Кирпич керамический лицевой, размером 250x120x65 мм, марка 125	шт.	1951,99	0,135	0,135	0,121
411-0001	Вода	м3	2,44	0,35	0,35	0,35
Стоимостные показатели						
	Оплата труда рабочих-строителей	руб.		59,69	58,73	56,72
	Эксплуатация машин в том числе	руб.		31,97	25,92	30,24
	Оплата труда машинистов	руб.		5	4,05	4,73
	Материальные ресурсы	руб.		664,01	664,01	652,31
	Всего, прямые затраты	руб.		755,67	748,66	739,27

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР 08-02-010

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-02-010-10	08-02-010-11	08-02-010-12
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		6,39	5,7	5,62
1.1	Средний разряд работы			3,2	3,2	3,2
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,26	0,32	0,25
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш-ч	86,4	0,26	0,32	0,25
4	МАТЕРИАЛЫ					
102-0026	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м3	1056	0,0005	0,0005	0,0005
402-0013	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 50	м3	519,8	0,19	0,191	0,191
404-0025	Камни керамические одинарные, размером 250x120x140 мм, марка 100	шт.	2256,95	0,14	0,143	0,143
404-0126	Кирпич керамический лицевой, размером 250x120x65 мм, марка 125	шт.	1951,99	0,121	0,11	0,11
411-0001	Вода	м3	2,44	0,35	0,35	0,35
Стоимостные показатели						
	Оплата труда рабочих-строителей	руб.		55,85	49,82	49,12
	Эксплуатация машин в том числе	руб.		22,46	27,65	21,6
	Оплата труда машинистов	руб.		3,51	4,32	3,38
	Материальные ресурсы	руб.		652,31	638,13	638,13
	Всего, прямые затраты	руб.		730,62	715,6	708,85

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР 08-02-010

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-02-010-13	08-02-010-14	08-02-010-15
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		6,07	5,97	5,3
1.1	Средний разряд работы			3,2	3,2	3,2
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,37	0,3	0,36
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш-ч	86,4	0,37	0,3	0,36
4	МАТЕРИАЛЫ					
102-0026	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м3	1056	0,0005	0,0005	0,0005

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР 08-02-010

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-02-010-13	08-02-010-14	08-02-010-15
402-0013	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 50	м3	519,8	0,226	0,226	0,226
404-0025	Камни керамические одинарные, размером 250x120x140 мм, марка 100	1000 шт.	2256,95	0,105	0,105	0,129
404-0146	Камни керамические лицевые, размером 250x120x140 мм, марка 125	1000 шт.	3152,21	0,093	0,093	0,069
411-0001	Вода	м3	2,44	0,35	0,35	0,35

Стоимостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		53,05	52,18	46,32	
Эксплуатация машин	руб.		31,97	25,92	31,1	
в том числе						
Оплата труда машинистов	руб.		5	4,05	4,86	
Материальные ресурсы	руб.		648,99	648,99	627,51	
Всего, прямые затраты	руб.		734,01	727,09	704,93	

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР 08-02-010

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-02-010-16	08-02-010-17	08-02-010-18
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		5,21	4,84	4,76
1.1	Средний разряд работы			3,2	3,2	3,2
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,26	0,32	0,24
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш-ч	86,4	0,26	0,32	0,24
4	МАТЕРИАЛЫ					
102-0026	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м3	1056	0,0005	0,0005	0,0005
402-0013	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 50	м3	519,8	0,226	0,226	0,226
404-0025	Камни керамические одинарные, размером 250x120x140 мм, марка 100	1000 шт.	2256,95	0,129	0,143	0,143
404-0146	Камни керамические лицевые, размером 250x120x140 мм, марка 125	1000 шт.	3152,21	0,069	0,055	0,055
411-0001	Вода	м3	2,44	0,35	0,35	0,35

Стоимостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		45,54	42,3	41,6	
Эксплуатация машин	руб.		22,46	27,65	20,74	
в том числе						
Оплата труда машинистов	руб.		3,51	4,32	3,24	
Материальные ресурсы	руб.		627,51	614,97	614,97	
Всего, прямые затраты	руб.		695,51	684,92	677,31	

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР 08-02-010

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-02-010-19	08-02-010-20	08-02-010-21
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		8,54	8,41	7,63
1.1	Средний разряд работы			3,2	3,2	3,2
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,39	0,31	0,37
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш-ч	86,4	0,39	0,31	0,37

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР 08-02-010

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-02-010-19	08-02-010-20	08-02-010-21
4	МАТЕРИАЛЫ					
102-0026	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м3	1056	0,0005	0,0005	0,0005
402-0013	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 50	м3	519,8	0,221	0,221	0,234
404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	1752,59			0,198
404-0126	Кирпич керамический лицевой, размером 250x120x65 мм, марка 125	1000 шт.	1951,99	0,4	0,4	0,197
411-0001	Вода	м3	2,44	0,35	0,35	0,35

Стоймостные показатели

Оплата труда рабочих-строителей	руб.	74,64	73,5	66,69
Эксплуатация машин	руб.	33,7	26,78	31,97
в том числе				
Оплата труда машинистов	руб.	5,27	4,19	5
Материальные ресурсы	руб.	897,05	897,05	854,57
Всего, прямые затраты	руб.	1005,39	997,33	953,23

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР 08-02-010

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-02-010-22	08-02-010-23	08-02-010-24
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		7,51	6,58	6,55
1.1	Средний разряд работы			3,2	3,2	3,2
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,29	0,33	0,25
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш-ч	86,4	0,29	0,33	0,25
4	МАТЕРИАЛЫ					
102-0026	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м3	1056	0,0005	0,0005	0,0005
402-0013	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 50	м3	519,8	0,234	0,24	0,24
404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	1752,59	0,198	0,237	0,237
404-0126	Кирпич керамический лицевой, размером 250x120x65 мм, марка 125	1000 шт.	1951,99	0,197	0,157	0,157
411-0001	Вода	м3	2,44	0,35	0,35	0,35

Стоймостные показатели

Оплата труда рабочих-строителей	руб.	65,64	57,51	57,25
Эксплуатация машин	руб.	25,06	28,51	21,6
в том числе				
Оплата труда машинистов	руб.	3,92	4,46	3,38
Материальные ресурсы	руб.	854,57	847,96	847,96
Всего, прямые затраты	руб.	945,27	933,98	926,81

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР 08-02-010

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-02-010-25	08-02-010-26	08-02-010-27
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		6,03	5,94	8,33
1.1	Средний разряд работы			3,2	3,2	3,2

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР 08-02-010

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-02-010-25	08-02-010-26	08-02-010-27
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,32	0,24	0,37
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш-ч	86,4	0,32	0,24	0,37
4	МАТЕРИАЛЫ					
102-0026	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м3	1056	0,0005	0,0005	0,0005
402-0013	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 50	м3	519,8	0,245	0,245	0,234
404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	1752,59	0,274	0,274	
404-0126	Кирпич керамический лицевой, размером 250x120x65 мм, марка 125	1000 шт.	1951,99	0,118	0,118	0,395
411-0001	Вода	м3	2,44	0,35	0,35	0,35
Стоймостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		52,7	51,92	72,8
Эксплуатация машин		руб.		27,65	20,74	31,97
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		4,32	3,24	5
Материальные ресурсы		руб.		839,28	839,28	894,05
Всего, прямые затраты		руб.		919,63	911,94	998,82

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР 08-02-010

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-02-010-28	08-02-010-29	08-02-010-30
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		8,09	7,28	7,25
1.1	Средний разряд работы			3,2	3,2	3,2
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,29	0,33	0,25
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш-ч	86,4	0,29	0,33	0,25
4	МАТЕРИАЛЫ					
102-0026	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м3	1056	0,0005	0,0005	0,0005
402-0013	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 50	м3	519,8	0,234	0,24	0,24
404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	1752,59		0,086	0,086
404-0126	Кирпич керамический лицевой, размером 250x120x65 мм, марка 125	1000 шт.	1951,99	0,395	0,308	0,308
411-0001	Вода	м3	2,44	0,35	0,35	0,35
Стоймостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		70,71	63,63	63,37
Эксплуатация машин		руб.		25,06	28,51	21,6
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		3,92	4,46	3,38
Материальные ресурсы		руб.		894,05	878,07	878,07
Всего, прямые затраты		руб.		989,82	970,21	963,04

Продолжение таблицы ГЭСНПИТЕР 08-02-010					
Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-02-010-31	08-02-010-32
Норма расхода ресурсов					
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		6,74	6,64
1.1	Средний разряд работы			3,2	3,2
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,32	0,24
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш-ч	86,4	0,32	0,24
4	МАТЕРИАЛЫ				
102-0026	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м3	1056	0,0005	0,0005
402-0013	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 50	м3	519,8	0,245	0,245
404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	1752,59	0,153	0,153
404-0126	Кирпич керамический лицевой, размером 250x120x65 мм, марка 125	1000 шт.	1951,99	0,239	0,239
411-0001	Вода	м3	2,44	0,35	0,35
Стоймостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		58,91	58,03
Эксплуатация машин		руб.		27,65	20,74
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб.		4,32	3,24
Материальные ресурсы		руб.		863,4	863,4
Всего, прямые затраты		руб.		949,96	942,17

ТАБЛИЦА 08-02-011

Кладка участков стен (карнизы, пояски и т.п.) из кирпича и камней керамических и силикатных с облицовкой кирпичом лицевым профильным СОСТАВ РАБОТ:

01. Кладка стен с устройством выносов и облицовкой по шаблону.
02. Устройство ниш, борозд, осадочных и температурных швов.
03. Устройство сливов.
04. Расшивка швов.

ИЗМЕРИТЕЛЬ : 1 м3 кладки

Кладка участков стен из кирпича с облицовкой кирпичом лицевым профильным:

- 08-02-011-01 толщиной стен 380 мм при высоте этажей до 4 м
- 08-02-011-02 толщиной стен 380 мм при высоте этажей свыше 4 м
- 08-02-011-03 толщиной стен 510 мм при высоте этажей до 4 м
- 08-02-011-04 толщиной стен 510 мм при высоте этажей свыше 4 м
- 08-02-011-05 толщиной стен 640 мм при высоте этажей до 4 м
- 08-02-011-06 толщиной стен 640 мм при высоте этажей свыше 4 м

Кладка участков стен из камней с облицовкой кирпичом лицевым профильным:

- 08-02-011-07 толщиной стен 380 мм при высоте этажей до 4 м
- 08-02-011-08 толщиной стен 380 мм при высоте этажей свыше 4 м
- 08-02-011-09 толщиной стен 510 мм при высоте этажей до 4 м
- 08-02-011-10 толщиной стен 510 мм при высоте этажей свыше 4 м
- 08-02-011-11 толщиной стен 640 мм при высоте этажей до 4 м
- 08-02-011-12 толщиной стен 640 мм при высоте этажей свыше 4 м

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР 08-02-011

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-02-011-01	08-02-011-02	08-02-011-03
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		11,67	11,51	8,79
1,1	Средний разряд работы			3,9	3,9	3,9
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,35	0,26	0,35
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш-ч	86,4	0,35	0,26	0,35
4	МАТЕРИАЛЫ					
402-0013	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 50	м3	519,8	0,27	0,27	0,27
404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	1752,59	0,175	0,175	0,233
404-9035	Кирпич керамический лицевой профильный	1000 шт.	0	0,233	0,233	0,175
411-0001	Вода	м3	2,44	0,3	0,3	0,3
Стоймостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		110,98	109,46	83,59
Эксплуатация машин		руб.		30,24	22,46	30,24
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		4,73	3,51	4,73
Материальные ресурсы		руб.		447,78	447,78	549,43
Всего, прямые затраты		руб.		589	579,7	663,28

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР 08-02-011

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-02-011-04	08-02-011-05	08-02-011-06
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		8,68	7,58	7,46
1,1	Средний разряд работы			3,9	3,9	3,9
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,26	0,32	0,24
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш-ч	86,4	0,26	0,32	0,24
4	МАТЕРИАЛЫ					
402-0013	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 50	м3	519,8	0,27	0,27	0,27
404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	1752,59	0,233	0,265	0,265
404-9035	Кирпич керамический лицевой профильный	1000 шт.	0	0,175	0,143	0,143
411-0001	Вода	м3	2,44	0,3	0,3	0,3
Стоймостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		82,55	72,09	70,94
Эксплуатация машин		руб.		22,46	27,65	20,74
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		3,51	4,32	3,24
Материальные ресурсы		руб.		549,43	605,51	605,51
Всего, прямые затраты		руб.		654,44	705,25	697,19

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР 08-02-011

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-02-011-07	08-02-011-08	08-02-011-09
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		10,04	9,88	7,43

Продолжение таблицы ГЭСНПИТЕР 08-02-011

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-02-011-07	08-02-011-08	08-02-011-09
1,1	Средний разряд работы			3,9	3,9	3,9
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,35	0,26	0,35
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш-ч	86,4	0,35	0,26	0,35
4	МАТЕРИАЛЫ					
402-0013	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 50	м3	519,8	0,21	0,21	0,21
404-0025	Камни керамические одинарные, размером 250x120x140 мм, марка 100	1000 шт.	2256,95	0,083	0,083	0,111
404-9035	Кирпич керамический лицевой профильный	1000 шт.	0	0,233	0,233	0,175
411-0001	Вода	м3	2,44	0,3	0,3	0,3
Стоимостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		95,48	93,96	70,66
Эксплуатация машин		руб.		30,24	22,46	30,24
в том числе				4,73	3,51	4,73
Оплата труда машинистов		руб.		297,22	297,22	360,41
Материальные ресурсы		руб.		422,94	413,64	461,31
Всего, прямые затраты		руб.				

Продолжение таблицы ГЭСНПИТЕР 08-02-011

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-02-011-10	08-02-011-11	08-02-011-12
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		7,31	6,43	6,31
1,1	Средний разряд работы			3,9	3,9	3,9
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,26	0,32	0,24
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш-ч	86,4	0,26	0,32	0,24
4	МАТЕРИАЛЫ					
402-0013	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 50	м3	519,8	0,21	0,21	0,21
404-0025	Камни керамические одинарные, размером 250x120x140 мм, марка 100	1000 шт.	2256,95	0,111	0,13	0,13
404-9035	Кирпич керамический лицевой профильный	1000 шт.	0	0,175	0,143	0,143
411-0001	Вода	м3	2,44	0,3	0,3	0,3
Стоимостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		69,52	61,15	60,01
Эксплуатация машин		руб.		22,46	27,65	20,74
в том числе				3,51	4,32	3,24
Оплата труда машинистов		руб.		360,41	403,29	403,29
Материальные ресурсы		руб.		452,39	492,09	484,04
Всего, прямые затраты		руб.				

ТАБЛИЦА 08-02-012

Кладка стен из камней керамических или силикатных с облицовкой камнями керамическими лицевыми профильными
СОСТАВ РАБОТ:

01. Кладка стен, с устройством выносов и облицовкой по шаблону.
02. Устройство ниш, борозд, осадочных и температурных швов.

03. Устройство сливов.

ИЗМЕРИТЕЛЬ : 1 м³ кладки

Кладка стен из камней с облицовкой камнями лицевыми профильными:

- 08-02-012-01 толщиной стен 380 мм при высоте этажа до 4 м
 08-02-012-02 толщиной стен 380 мм при высоте этажа выше 4 м
 08-02-012-03 толщиной стен 510 мм при высоте этажа до 4 м
 08-02-012-04 толщиной стен 510 мм при высоте этажа выше 4 м
 08-02-012-05 толщиной стен 640 мм при высоте этажа до 4 м
 08-02-012-06 толщиной стен 640 мм при высоте этажа выше 4 м

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-02-012-01	08-02-012-02	08-02-012-03
Норма расхода ресурсов						
1 1,1	Затраты труда рабочих-строителей Средний разряд работы	чел.ч		10,04 3,9	9,88 3,9	7,43 3,9
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,35	0,26	0,35
3 020129	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш-ч	86,4	0,35	0,26	0,35
4 402-0013 404-0025 411-0001 404-9033	МАТЕРИАЛЫ Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 50 Камни керамические одинарные, размером 250x120x140 мм, марка 100 Вода Камни керамические или силикатные кладочные	м3 шт. м3 шт.	519,8 2256,95 2,44 0	0,2 0,083 0,3 0,118	0,2 0,083 0,3 0,118	0,2 0,111 0,3 0,089
Стоимостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		95,48	93,96	70,66
Эксплуатация машин		руб.		30,24	22,46	30,24
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		4,73	3,51	4,73
Материальные ресурсы		руб.		292,02	292,02	355,21
Всего, прямые затраты		руб.		417,74	408,44	456,11

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР 08-02-012

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-02-012-04	08-02-012-05	08-02-012-06
Норма расхода ресурсов						
1 1,1	Затраты труда рабочих-строителей Средний разряд работы	чел.ч		7,31 3,9	6,43 3,9	6,31 3,9
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,26	0,32	0,24
3 020129	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш-ч	86,4	0,26	0,32	0,24
4 402-0013 404-0025 411-0001 404-9033	МАТЕРИАЛЫ Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 50 Камни керамические одинарные, размером 250x120x140 мм, марка 100 Вода Камни керамические или силикатные кладочные	м3 шт. м3 шт.	519,8 2256,95 2,44 0	0,2 0,111 0,3 0,089	0,2 0,13 0,3 0,073	0,2 0,13 0,3 0,073
Стоимостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		69,52	61,15	60,01
Эксплуатация машин		руб.		22,46	27,65	20,74

Продолжение таблицы ГЭСНПИТЕР 08-02-012

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-02-012-04	08-02-012-05	08-02-012-06
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		3,51	4,32	3,24
Материальные ресурсы		руб.		355,21	398,1	398,1
Всего, прямые затраты		руб.		447,19	486,9	478,85

ТАБЛИЦА 08-02-013**Кладка наружных стен толщиной в 2 кирпича с облицовкой керамической плиткой****СОСТАВ РАБОТ:**

01. Кладка стен с одновременной облицовкой стен, пилляр и откосов.
 02. Устройство ниш для отопления, борозд, осадочных и температурных швов.
 03. Расшивка швов и промывка облицовки.

ИЗМЕРИТЕЛЬ : 100 м2 стен (за вычетом проемов)

Кладка наружных стен толщиной в 2 кирпича с облицовкой керамической плиткой:

08-02-013-01	при высоте этажа до 4 м
08-02-013-02	при высоте этажа выше 4 м
08-02-013-03	На каждые 120 мм изменений толщины кладки добавлять или исключать к расценке 08-02-013-01
08-02-013-04	На каждые 120 мм изменений толщины кладки добавлять или исключать к расценке 08-02-013-02

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-02-013-01	08-02-013-02	08-02-013-03
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		672,6	664,02	43,08
1,1	Средний разряд работы			3,7	3,7	3,7
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		20,69	17,66	3,25
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш-ч	86,4	20,69	17,66	3,25
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	87,17	2,23	0,76	
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-0270	Плитки керамические фасадные и ковры из них цветные (однотонные) толщиной 9 мм	м2	100,91	101,5	101,5	
102-0026	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м3	1056	0,024	0,024	
402-0013	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 50	м3	519,8	13,4	13,4	3
404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	1752,59	19,4	19,4	4,85
411-0001	Вода	м3	2,44	0,2	0,2	0,1
Стоймостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		6248,45	6168,75	400,21
Эксплуатация машин		руб.		1982,01	1592,07	280,8
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		279,32	238,41	43,88
Материальные ресурсы		руб.		51233,76	51233,76	10059,71
Всего, прямые затраты		руб.		59464,22	58994,58	10740,72

Продолжение таблицы ГЭСНПИТЕР 08-02-013

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-02-013-04
Норма расхода ресурсов				
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		42,72
1,1	Средний разряд работы			3,7
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		3,19
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш-ч	86,4	3,19
4	МАТЕРИАЛЫ			
402-0013	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 50	м3	519,8	3
404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	1752,59	4,85
411-0001	Вода	м3	2,44	0,1
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		396,87
Эксплуатация машин		руб.		275,62
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб.		43,07
Материальные ресурсы		руб.		10059,71
Всего, прямые затраты		руб.		10732,2

ТАБЛИЦА 08-02-014

**Кладка наружных и внутренних кирпичных стен облегченных конструкций
СОСТАВ РАБОТ:**

01. Кладка стен из кирпича с заполнением пустот кладки легким бетоном. (нормы 1, 2, 3, 4, 5, 6)

02. Кладка стен из кирпича с заполнением пустот кладки засыпными материалами. (нормы 7, 8, 9, 10, 11, 12)

03. Устройство ниш для отопления, борозд, осадочных и температурных швов и архитектурных деталей. (нормы 13, 14, 15, 16, 17, 18)

04. Устройство ниш для отопления, борозд, осадочных и температурных швов и архитектурных деталей. (нормы 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12)

05. Расшивка швов. (нормы 13, 14, 15, 16, 17, 18)

06. Расшивка швов. (нормы 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12)

ИЗМЕРИТЕЛЬ : 1 м3 кладки конструкций

Кладка наружных и внутренних стен кирпично-бетонных с заполнением легким бетоном:

08-02-014-01 толщиной 380 мм при высоте этажа до 4 м

08-02-014-02 толщиной 380 мм при высоте этажа свыше 4 м

08-02-014-03 толщиной 510 мм при высоте этажа до 4 м

08-02-014-04 толщиной 510 мм при высоте этажа свыше 4 м

08-02-014-05 толщиной 640 мм при высоте этажа до 4 м

08-02-014-06 толщиной 640 мм при высоте этажа свыше 4 м

Кладка наружных и внутренних стен кирпичных колодцевых с заполнением засыпными материалами:

08-02-014-07 толщиной 380 мм при высоте этажа до 4 м

08-02-014-08 толщиной 380 мм при высоте этажа свыше 4 м

08-02-014-09 толщиной 510 мм при высоте этажа до 4 м

08-02-014-10 толщиной 510 мм при высоте этажа свыше 4 м

08-02-014-11 толщиной 640 мм при высоте этажа до 4 м

08-02-014-12 толщиной 640 мм при высоте этажа свыше 4 м

Кладка наружных и внутренних стен кирпичных с вертикальными поперечными стенками и узлами жесткости с заполнением засыпными материалами:

08-02-014-13 толщиной 380 мм при высоте этажа до 4 м

08-02-014-14 толщиной 380 мм при высоте этажа свыше 4 м

- 08-02-014-15 толщиной 510 мм при высоте этажа до 4 м
 08-02-014-16 толщиной 510 мм при высоте этажа выше 4 м
 08-02-014-17 толщиной 640 мм при высоте этажа до 4 м
 08-02-014-18 толщиной 640 мм при высоте этажа выше 4 м

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-02-014-01	08-02-014-02	08-02-014-03
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		6,07	5,36	5,08
1,1	Средний разряд работы			3,4	3,4	3,4
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,37	0,29	0,35
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш-ч	86,4	0,37	0,29	0,35
4	МАТЕРИАЛЫ					
401-0524	Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1300 кг/м3, крупность заполнителя 10 мм, класс В7,5 (М100)	м3	598,51	0,14	0,14	0,37
402-0012	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 25	м3	497	0,18	0,18	0,14
404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	1752,59	0,352	0,352	0,263
411-0001	Вода	м3	2,44	0,25	0,25	0,25
Стоймостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		54,45	48,08	45,57
Эксплуатация машин		руб.		31,97	25,06	30,24
в том числе				5	3,92	4,73
Оплата труда машинистов		руб.		790,77	790,77	752,57
Материальные ресурсы		руб.		877,19	863,91	828,38
Всего, прямые затраты		руб.				

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР 08-02-014

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-02-014-04	08-02-014-05	08-02-014-06
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		4,97	4,2	4,12
1,1	Средний разряд работы			3,4	3,4	3,4
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,27	0,32	0,24
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш-ч	86,4	0,27	0,32	0,24
4	МАТЕРИАЛЫ					
401-0524	Бетон легкий на пористых заполнителях, объемная масса 1300 кг/м3, крупность заполнителя 10 мм, класс В7,5 (М100)	м3	598,51	0,37	0,51	0,51
402-0012	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 25	м3	497	0,14	0,11	0,11
404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	1752,59	0,263	0,209	0,209
411-0001	Вода	м3	2,44	0,25	0,2	0,2
Стоймостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		44,58	37,87	36,96
Эксплуатация машин		руб.		23,33	27,65	20,74
в том числе						

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР 08-02-014

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-02-014-04	08-02-014-05	08-02-014-06
	Оплата труда машинистов	руб.		3,65	4,32	3,24
	Материальные ресурсы	руб.		752,57	726,69	726,69
	Всего, прямые затраты	руб.		820,48	792,01	784,39

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР 08-02-014

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-02-014-07	08-02-014-08	08-02-014-09
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		8,01	7,89	6,49
1,1	Средний разряд работы			3,4	3,4	3,4
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,46	0,38	0,45
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш-ч	86,4	0,37	0,29	0,35
030101	Автопогрузчики 5 т	маш-ч	99,89	0,09	0,09	0,1
4	МАТЕРИАЛЫ					
402-0012	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 25	м3	497	0,11	0,11	0,08
404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	1752,59	0,318	0,318	0,237
406-0014	Гравий керамзитовый, фракция 10-20 мм, марка 400	м3	166,7	0,31	0,31	0,46
411-0001	Вода	м3	2,44	0,25	0,25	0,25
Стоимостные показатели						
	Оплата труда рабочих-строителей	руб.		71,85	70,77	58,22
	Эксплуатация машин	руб.		40,96	34,05	40,23
	в том числе					
	Оплата труда машинистов	руб.		5,9	4,82	5,73
	Материальные ресурсы	руб.		664,28	664,28	532,42
	Всего, прямые затраты	руб.		777,09	769,1	630,87

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР 08-02-014

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-02-014-10	08-02-014-11	08-02-014-12
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		6,33	5,7	5,58
1,1	Средний разряд работы			3,4	3,4	3,4
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,37	0,43	0,35
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш-ч	86,4	0,27	0,32	0,24
030101	Автопогрузчики 5 т	маш-ч	99,89	0,1	0,11	0,11
4	МАТЕРИАЛЫ					
402-0012	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 25	м3	497	0,08	0,07	0,07
404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	1752,59	0,237	0,189	0,189
406-0014	Гравий керамзитовый, фракция 10-20 мм, марка 400	м3	166,7	0,46	0,55	0,55
411-0001	Вода	м3	2,44	0,25	0,2	0,2
Стоимостные показатели						
	Оплата труда рабочих-строителей	руб.		56,78	51,13	50,05
	Эксплуатация машин	руб.		33,32	38,64	31,72
	в том числе					

ГЭСНПиТЕР-2001-8 Конструкции из кирпича и блоков

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР 08-02-014

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-02-014-10	08-02-014-11	08-02-014-12
	Оплата труда машинистов	руб.		4,65	5,43	4,35
	Материальные ресурсы	руб.		532,42	458,2	458,2
	Всего, прямые затраты	руб.		622,52	547,97	539,97

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР 08-02-014

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-02-014-13	08-02-014-14	08-02-014-15
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		7,44	7,32	6,07
1,1	Средний разряд работы			3,4	3,4	3,4
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,46	0,38	0,45
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш-ч	86,4	0,37	0,29	0,35
030101	Автопогрузчики 5 т	маш-ч	99,89	0,09	0,09	0,1
4	МАТЕРИАЛЫ					
402-0012	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 25	м3	497	0,14	0,14	0,12
404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	1752,59	0,329	0,329	0,245
406-0014	Гравий керамзитовый, фракция 10-20 мм, марка 400	м3	166,7	0,3	0,3	0,44
411-0001	Вода	м3	2,44	0,25	0,25	0,25
Стоймостные показатели						
	Оплата труда рабочих-строителей	руб.		66,74	65,66	54,45
	Эксплуатация машин	руб.		40,96	34,05	40,23
	в том числе					
	Оплата труда машинистов	руб.		5,9	4,82	5,73
	Материальные ресурсы	руб.		696,8	696,8	562,98
	Всего, прямые затраты	руб.		804,5	796,51	657,66

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР 08-02-014

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-02-014-16	08-02-014-17	08-02-014-18
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		5,9	5,35	5,24
1,1	Средний разряд работы			3,4	3,4	3,4
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,37	0,43	0,35
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш-ч	86,4	0,27	0,32	0,24
030101	Автопогрузчики 5 т	маш-ч	99,89	0,1	0,11	0,11
4	МАТЕРИАЛЫ					
402-0012	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 25	м3	497	0,12	0,11	0,11
404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	1752,59	0,24	0,195	0,195
406-0014	Гравий керамзитовый, фракция 10-20 мм, марка 400	м3	166,7	0,44	0,53	0,53
411-0001	Вода	м3	2,44	0,25	0,25	0,25
Стоймостные показатели						
	Оплата труда рабочих-строителей	руб.		52,92	47,99	47
	Эксплуатация машин	руб.		33,32	38,64	31,72
	в том числе					

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР 08-02-014

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-02-014-16	08-02-014-17	08-02-014-18
Оплата труда машинистов	руб.			4,65	5,43	4,35
Материальные ресурсы	руб.			554,22	485,39	485,39
Всего, прямые затраты	руб.			640,46	572,02	564,11

ТАБЛИЦА 08-02-015**Кладка наружных и внутренних кирпичных стен с воздушной прослойкой и теплоизоляционными плитами
СОСТАВ РАБОТ:**

01. Кладка стен из кирпича.
 02. Устройство ниш для отопления, борозд, осадочных и температурных швов и архитектурных деталей.
 03. Расшивка швов. (нормы 1, 2)
 04. Изоляция стен с внутренней стороны теплоизоляционными плитами (вплотную к стене или с воздушной прослойкой) с установкой их на растворе и примораживанием к стене на марках и ленточных маяках. (нормы 3, 4, 5, 6, 7, 8)
 05. Расшивка швов. (нормы 3, 4, 5, 6, 7, 8)

ИЗМЕРИТЕЛЬ : 1 м³ кладки

Кладка наружных и внутренних кирпичных стен с воздушной прослойкой:

08-02-015-01 при высоте этажа до 4 м

08-02-015-02 при высоте этажа выше 4 м

Кладка наружных и внутренних кирпичных стен с теплоизоляционными плитами:

08-02-015-03 общей толщиной 250 мм при высоте этажа до 4 м

08-02-015-04 общей толщиной 250 мм при высоте этажа выше 4 м

08-02-015-05 общей толщиной 380 мм при высоте этажа до 4 м

08-02-015-06 общей толщиной 380 мм при высоте этажа выше 4 м

08-02-015-07 общей толщиной 510 мм при высоте этажа до 4 м

08-02-015-08 общей толщиной 510 мм при высоте этажа выше 4 м

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-02-015-01	08-02-015-02	08-02-015-03	Норма расхода ресурсов
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		6,75	6,62	10,47	
1,1	Средний разряд работы			3,3	3,3	3,2	
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,33	0,26	0,46	
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ						
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш-ч	86,4	0,33	0,26	0,46	
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	87,17			0,05	
4	МАТЕРИАЛЫ						
102-0026	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м3	1056	0,0005	0,0005	0,0005	
104-0004	Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем М-125 (ГОСТ 9573-82)	м3	530			0,412	
402-0012	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 25	м3	497	0,21	0,21	0,24	
402-0078	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный 1:3	м3	497			0,018	
404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	1752,59	0,37	0,37	0,408	
405-0219	Гипсовые вяжущие, марка Г3	т	729,98			0,016	

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР 08-02-015

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-02-015-01	08-02-015-02	08-02-015-03
408-0141	Песок природный для строительных растворов средний	м3	60			0,01
411-0001	Вода	м3	2,44	0,25	0,25	0,25
Стоймостные показатели						
	Оплата труда рабочих-строителей	руб.		59,81	58,65	91,51
	Эксплуатация машин	руб.		28,51	22,46	44,1
	в том числе					
	Оплата труда машинистов	руб.		4,46	3,51	6,21
	Материальные ресурсы	руб.		753,97	753,97	1075,06
	Всего, прямые затраты	руб.		842,29	835,08	1210,67

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР 08-02-015

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-02-015-04	08-02-015-05	08-02-015-06
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		10,3	8,4	8,2
1,1	Средний разряд работы			3,2	3,2	3,2
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,38	0,39	0,31
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш-ч	86,4	0,38	0,39	0,31
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	87,17	0,05	0,05	0,05
4	МАТЕРИАЛЫ					
102-0026	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м3	1056	0,0005	0,0005	0,0005
104-0004	Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем М-125 (ГОСТ 9573-82)	м3	530	0,412	0,271	0,271
402-0012	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 25	м3	497	0,24	0,25	0,25
402-0078	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный 1:3	м3	497	0,018	0,012	0,012
404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	1752,59	0,408	0,403	0,403
405-0219	Гипсовые вяжущие, марка Г3	т	729,98	0,016	0,01	0,01
408-0141	Песок природный для строительных растворов средний	м3	60	0,01	0,07	0,07
411-0001	Вода	м3	2,44	0,25	0,25	0,25
Стоймостные показатели						
	Оплата труда рабочих-строителей	руб.		90,02	73,42	71,67
	Эксплуатация машин	руб.		37,19	38,05	31,14
	в том числе					
	Оплата труда машинистов	руб.		5,13	5,27	4,19
	Материальные ресурсы	руб.		1075,06	992,78	992,78
	Всего, прямые затраты	руб.		1202,27	1104,25	1095,59

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР 08-02-015

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-02-015-07	08-02-015-08
Норма расхода ресурсов					
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		7,13	6,95
1,1	Средний разряд работы			3,2	3,2

Продолжение таблицы ГЭСНПИТЕР 08-02-015

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-02-015-07	08-02-015-08
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,38	0,3
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш-ч	86,4	0,38	0,3
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	87,17	0,05	0,05
4	МАТЕРИАЛЫ				
102-0026	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м3	1056	0,0005	0,0005
104-0004	Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем М-125 (ГОСТ 9573-82)	м3	530	0,202	0,202
402-0012	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 25	м3	497	0,25	0,25
402-0078	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный 1:3	м3	497	0,01	0,01
404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	1752,59	0,4	0,4
405-0219	Гипсовые вяжущие, марка Г3	т	729,98	0,008	0,008
408-0141	Песок природный для строительных растворов средний	м3	60	0,005	0,005
411-0001	Вода	м3	2,44	0,25	0,25
Стомостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		62,32	60,74
Эксплуатация машин		руб.		37,19	30,28
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб.		5,13	4,05
Материальные ресурсы		руб.		944,59	944,59
Всего, прямые затраты		руб.		1044,1	1035,61

ТАБЛИЦА 08-02-016**Кладка прижимных стенок из кирпича****СОСТАВ РАБОТ:**

01. Разогрев мастики битумной в котлах. (норма 1)
02. Кладка неармированных стенок в 1/4 кирпича. (норма 2)
03. Кладка стенок в 1/2 кирпича на битумной мастике. (норма 1)

ИЗМЕРИТЕЛЬ : 100 м² стенки

08-02-016-01 Кладка прижимных стенок гидроизоляции в 1/2 кирпича на битумной мастике

08-02-016-02 Кладка прижимных неармированных стенок в 1/4 кирпича

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-02-016-01	08-02-016-02
Норма расхода ресурсов					
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		131,89	111,18
1,1	Средний разряд работы			3	3
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,65	0,65
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш-ч	112	0,65	0,65
121011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш-ч	30	35,09	
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	87,17	0,98	0,98

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР 08-02-016

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-02-016-01	08-02-016-02
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-0594	Мастике битумная кровельная горячая	т	3390	1,16	
101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	5989	0,0023	0,0023
402-0013	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 50	м3	519,8		0,77
404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	1752,59	5,1	2,7
411-0001	Вода	м3	2,44	0,3	0,1
Стоймостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		1125,02	948,37
Эксплуатация машин		руб.		1210,93	158,23
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб.		8,78	8,78
Материальные ресурсы		руб.		12885,12	5146,26
Всего, прямые затраты		руб.		15221,07	6252,86

Раздел 3. Конструкции из легких блоков и камней

ТАБЛИЦА 08-03-002**Кладка стен из камней легкобетонных, заполнение проемов и фахверков****СОСТАВ РАБОТ:**

01. Кладка стен из легкобетонных камней. (нормы 1, 2)
02. Заполнение каркасов и фахверков. (нормы 3, 4)

03. Кладка стен из камней с одновременной облицовкой стен, пилляр и откосов кирпичом. (нормы 5, 6, 7, 8, 9, 10)
04. Устройство ниш отопления и архитектурных деталей. (норма 11)
05. Устройство ниш отопления и архитектурных деталей. (нормы 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10)
06. Засыпка пустот в камнях. (норма 11)
07. Расшивка швов. (нормы 1, 2, 3, 4)
08. Установка металлических связей. (нормы 5, 6, 7, 8, 9, 10)
09. Расшивка швов. (нормы 5, 6, 7, 8, 9, 10)

ИЗМЕРИТЕЛЬ : 1 м3 кладки

Кладка стен из легкобетонных камней без облицовки:

08-03-002-01 при высоте этажа до 4 м

08-03-002-02 при высоте этажа свыше 4 м

Кладка стен из легкобетонных камней без облицовки с заполнением каркасов и фахверков:

08-03-002-03 при высоте этажа до 4 м

08-03-002-04 при высоте этажа свыше 4 м

Кладка стен из легкобетонных камней с облицовкой в процессе кладки кирпичом (в 1/2 кирпича):

08-03-002-05 толщиной 320 мм при высоте этажа до 4 м

08-03-002-06 толщиной 320 мм при высоте этажа свыше 4 м

08-03-002-07 толщиной 520 мм при высоте этажа до 4 м

08-03-002-08 толщиной 520 мм при высоте этажа свыше 4 м

08-03-002-09 толщиной 720 мм при высоте этажа до 4 м

08-03-002-10 толщиной 720 мм при высоте этажа свыше 4 м

08-03-002-11 Засыпка пустот в камнях

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-03-002-01	08-03-002-02	08-03-002-03
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		4,43	4,24	3,66
1,1	Средний разряд работы			3,1	3,1	2,8

Продолжение таблицы ГЭСНПИТЕР 08-03-002

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-03-002-01	08-03-002-02	08-03-002-03
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,44	0,35	0,38
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш-ч	86,4	0,44	0,35	0,38
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	5989			0,0009
102-0026	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м3	1056	0,0005	0,0005	0,0005
402-0012	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 25	м3	497	0,11	0,11	0,11
403-0032	Камни бетонные стеновые из легкого бетона, марка 35	м3	765	0,92	0,92	0,92
411-0001	Вода	м3	2,44	0,26	0,26	0,26
Стоймостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		38,28	36,63	30,59
Эксплуатация машин		руб.		38,02	30,24	32,83
в том числе				5,94	4,73	5,13
Оплата труда машинистов		руб.		759,63	759,63	765,02
Материальные ресурсы		руб.		835,93	826,5	828,44
Стоймостные показатели						

Продолжение таблицы ГЭСНПИТЕР 08-03-002

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-03-002-04	08-03-002-05	08-03-002-06
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		3,46	5,7	5,45
1,1	Средний разряд работы			2,8	3,3	3,3
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,29	0,52	0,43
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш-ч	86,4	0,29	0,52	0,43
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	5989	0,0009	0,0009	0,0009
102-0026	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м3	1056	0,0005	0,0005	0,0005
402-0012	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 25	м3	497	0,11	0,15	0,15
403-0032	Камни бетонные стеновые из легкого бетона, марка 35	м3	765	0,92	0,55	0,55
404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	шт.	1752,59		0,16	0,16
411-0001	Вода	м3	2,44	0,26	0,35	0,35
Стоймостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		28,99	50,5	48,29
Эксплуатация машин		руб.		25,06	44,93	37,15
в том числе				3,92	7,02	5,81
Оплата труда машинистов		руб.		765,02	782,49	782,49
Материальные ресурсы		руб.		819,07	877,92	867,93
Стоймостные показатели						

Продолжение таблицы ГЭСНПИТЕР 08-03-002

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-03-002-07	08-03-002-08	08-03-002-09
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		4,77	4,46	4,08
1,1	Средний разряд работы			3,3	3,3	3,3
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,42	0,32	0,43
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш-ч	86,4	0,42	0,32	0,43
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	87,17	0,08	0,08	0,08
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	5989	0,0009	0,0009	0,0009
102-0026	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м3	1056	0,0005	0,0005	0,0005
402-0012	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 25	м3	497	0,14	0,14	0,14
403-0032	Камни бетонные стекловые из легкого бетона, марка 35	м3	765	0,68	0,68	0,74
404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	1752,59	0,1	0,1	0,07
204-9001	Арматура	т	0	П	П	П
411-0001	Вода	м3	2,44	0,2	0,2	0,2
Стоймостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		42,26	39,52	36,15
Эксплуатация машин		руб.		43,26	34,62	44,13
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		5,67	4,32	5,81
Материальные ресурсы		руб.		771,45	771,45	764,77
Всего, прямые затраты		руб.		856,97	845,59	845,05

Продолжение таблицы ГЭСНПИТЕР 08-03-002

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-03-002-10	08-03-002-11
Норма расхода ресурсов					
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		3,85	1,39
1,1	Средний разряд работы			3,3	3,3
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,33	0,24
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш-ч	86,4	0,33	0,12
030101	Автопогрузчики 5 т	маш-ч	99,89		0,12
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	87,17	0,08	
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	5989	0,0009	
102-0026	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м3	1056	0,0005	
402-0012	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 25	м3	497	0,14	

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР 08-03-002

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-03-002-10	08-03-002-11
403-0032	Камни бетонные стеновые из легкого бетона, марка 35	м3	765	0,74	
404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	1752,59	0,07	
406-0014	Гравий керамзитовый, фракция 10-20 мм, марка 400	м3	166,7		0,25
204-9001	Арматура	т	0	П	
411-0001	Вода	м3	2,44	0,2	
Стоймостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		34,11	12,32
Эксплуатация машин		руб.		35,49	22,35
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб.		4,46	2,83
Материальные ресурсы		руб.		764,77	41,68
Всего, прямые затраты		руб.		834,37	76,35

ТАБЛИЦА 08-03-003**Кладка стен и перегородок неармированных из камней известковых и туфовых****СОСТАВ РАБОТ:**

01. Кладка стен и перегородок.
02. Устройство ниш отопления и архитектурных деталей.
03. Притеска камней.
04. Расшивка швов. (нормы 3, 4, 13, 14)
05. Отделка поверхности чистой кладки. (нормы 5, 6)
06. Расшивка швов. (нормы 5, 6)

ИЗМЕРИТЕЛЬ : 1 м3 кладки

Кладка стен из известняка:

- 08-03-003-01 обычная при высоте этажа до 4 м
 08-03-003-02 обычная при высоте этажа свыше 4 м
 08-03-003-03 рядовая при высоте этажа до 4 м
 08-03-003-04 рядовая при высоте этажа свыше 4 м
 08-03-003-05 чистая при высоте этажа до 4 м
 08-03-003-06 чистая при высоте этажа свыше 4 м

Кладка из известняка перегородок:

- 08-03-003-07 неармированных при высоте этажа до 4 м
 08-03-003-08 неармированных при высоте этажа свыше 4 м

Кладка стен из известняка с облицовкой кирпичом:

- 08-03-003-09 толщиной 520 мм при высоте этажа до 4 м
 08-03-003-10 толщиной 520 мм при высоте этажа свыше 4 м

Кладка стен из туфа:

- 08-03-003-11 обычная из грубообработанных камней при высоте этажа до 4 м
 08-03-003-12 обычная из грубообработанных камней при высоте этажа свыше 4 м
 08-03-003-13 чистая из камней правильной формы при высоте этажа до 4 м
 08-03-003-14 чистая из камней правильной формы при высоте этажа свыше 4 м

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-03-003-01	08-03-003-02	08-03-003-03
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		3,72	3,62	4,88
1,1	Средний разряд работы			2,2	2,2	2,2
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,37	0,3	0,38

Продолжение таблицы ГЭСНПИТЕР 08-03-003

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-03-003-01	08-03-003-02	08-03-003-03
3 020129	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	машич	86,4	0,37	0,3	0,38
4 102-0026	МАТЕРИАЛЫ Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м3	1056	0,0005	0,0005	0,0005
402-0012	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 25	м3	497	0,17	0,17	0,11
404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	1752,59	0,003	0,003	
411-0001	Вода	м3	2,44	0,1	0,1	0,1
413-0410	Камни стеновые известняковые, тип I, размер 390x190x188 мм, марка 125-250	м3	242,76	0,9	0,9	0,98

Стоймостные показатели

Оплата труда рабочих-строителей	руб.	29,54	28,74	38,75
Эксплуатация машин	руб.	31,97	25,92	32,83
в том числе		5	4,05	5,13
Оплата труда машинистов	руб.	309	309	293,35
Материальные ресурсы	руб.	370,51	363,66	364,93
Всего, прямые затраты	руб.			

Продолжение таблицы ГЭСНПИТЕР 08-03-003

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-03-003-04	08-03-003-05	08-03-003-06
Норма расхода ресурсов						
1 1,1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		4,74	6,62	6,49
	Средний разряд работы			2,2	3,4	3,4
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,31	0,37	0,29
3 020129	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	машич	86,4	0,31	0,37	0,29
4 102-0026	МАТЕРИАЛЫ Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м3	1056	0,0005	0,0005	0,0005
402-0012	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 25	м3	497	0,11	0,11	0,11
411-0001	Вода	м3	2,44	0,1	0,1	0,1
413-0410	Камни стеновые известняковые, тип I, размер 390x190x188 мм, марка 125-250	м3	242,76	0,98	0,98	0,98

Стоймостные показатели

Оплата труда рабочих-строителей	руб.	37,64	59,38	58,22
Эксплуатация машин	руб.	26,78	31,97	25,06
в том числе		4,19	5	3,92
Оплата труда машинистов	руб.	293,35	293,35	293,35
Материальные ресурсы	руб.	357,77	384,7	376,63
Всего, прямые затраты	руб.			

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР 08-03-003

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-03-003-07	08-03-003-08	08-03-003-09
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		9,25	9,08	5,83
1,1	Средний разряд работы			2,7	2,7	2,8
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,29	0,21	0,36
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш-ч	86,4	0,29	0,21	0,36
4	МАТЕРИАЛЫ					
102-0025	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	1287,01	0,06	0,06	
102-0026	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м3	1056	0,0005	0,0005	0,0005
402-0012	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 25	м3	497	0,06	0,06	0,16
404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	1752,59			0,16
411-0001	Вода	м3	2,44	0,1	0,1	
412-1060	Изделия архитектурно-строительные из известняка, доломита, гипсового камня, травертина, фактурная обработка лицевой поверхности шлифованная, ступени цельные, толщина 110-120 мм	м2	322	7,6	7,6	0,1
413-0410	Камни стеновые известняковые, тип I, размер 390x190x188 мм, марка 125-250	м3	242,76			0,55
Стоймостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		76,87	75,45	48,86
Эксплуатация машин		руб.		25,06	18,14	31,1
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		3,92	2,84	4,86
Материальные ресурсы		руб.		2555,01	2555,01	494,22
Всего, прямые затраты		руб.		2656,94	2648,6	574,18

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР 08-03-003

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-03-003-10	08-03-003-11	08-03-003-12
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		5,65	5,68	5,51
1,1	Средний разряд работы			2,8	2,8	2,8
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,29	0,4	0,31
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш-ч	86,4	0,29	0,35	0,26
030101	Автопогрузчики 5 т	маш-ч	99,89		0,05	0,05
4	МАТЕРИАЛЫ					
102-0026	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м3	1056	0,0005	0,0005	0,0005
402-0012	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 25	м3	497	0,16	0,22	0,22

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР 08-03-003

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-03-003-10	08-03-003-11	08-03-003-12
404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	1752,59	0,16		
408-0021	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 5(3)-10 мм	м3	131,08		0,12	0,12
411-0001	Вода	м3	2,44	0,1		
413-0410	Камни стеновые известняковые, тип I, размер 390x190x188 мм, марка 125-250	м3	242,76	0,55		
413-0411	Камни из туфа тип I, размер 390x190x188 мм, марка 4-100, грубообработанные	м3	167,99		0,72	0,72

Стоймостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		47,35	47,6	46,17	
Эксплуатация машин	руб.		25,06	35,23	27,46	
в том числе						
Оплата труда машинистов	руб.		3,92	5,23	4,01	
Материальные ресурсы	руб.		494,22	246,55	246,55	
Всего, прямые затраты	руб.		566,63	329,38	320,18	

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР 08-03-003

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-03-003-13	08-03-003-14
Норма расхода ресурсов					
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		6,03	5,81
1,1	Средний разряд работы			3,9	3,9
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,41	0,32
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш-ч	86,4	0,36	0,27
030101	Автопогрузчики 5 т	маш-ч	99,89	0,05	0,05
4	МАТЕРИАЛЫ				
102-0026	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, IV сорта	м3	1056	0,0005	0,0005
402-0012	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 25	м3	497	0,18	0,18
408-0021	Щебень из природного камня для строительных работ марка 400, фракция 5(3)-10 мм	м3	131,08	0,12	0,12
413-0412	Камни из туфа тип I, размер 390x190x188 мм, марка 4-100, чистообработанные правильной формы	м3	182,73	0,92	0,92

Стоймостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		57,35	55,25		
Эксплуатация машин	руб.		36,1	28,32		
в том числе						
Оплата труда машинистов	руб.		5,36	4,15		
Материальные ресурсы	руб.		273,83	273,83		
Всего, прямые затраты	руб.		367,28	357,4		

ТАБЛИЦА 08-04-001**Установка перегородок из гипсовых и легкобетонных плит
СОСТАВ РАБОТ:**

01. Выравнивание готового основания раствором.
02. Установка плит и каркасов. (нормы 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8)
03. Постановка металлических креплений. (нормы 9, 10, 11, 12)
04. Постановка металлических креплений. (нормы 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8)
05. Заделка швов. (нормы 9, 10, 11, 12)
06. Заделка швов. (нормы 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8)

ИЗМЕРИТЕЛЬ : 100 м2 перегородок (за вычетом проемов)

Установка перегородок из гипсовых плит:

- 08-04-001-01 в 1 слой при высоте этажа до 4 м
 08-04-001-02 в 1 слой при высоте этажа выше 4 м
 08-04-001-03 в 2 слоя при высоте этажа до 4 м
 08-04-001-04 в 2 слоя при высоте этажа выше 4 м

Установка перегородок из легкобетонных плит:

- 08-04-001-05 в 1 слой при высоте этажа до 4 м
 08-04-001-06 в 1 слой при высоте этажа выше 4 м
 08-04-001-07 в 2 слоя при высоте этажа до 4 м
 08-04-001-08 в 2 слоя при высоте этажа выше 4 м

Установка перегородок из гипсовых пазогребневых плит:

- 08-04-001-09 в 1 слой при высоте этажа до 4 м
 08-04-001-10 в 1 слой при высоте этажа выше 4 м
 08-04-001-11 в 2 слоя при высоте этажа до 4 м
 08-04-001-12 в 2 слоя при высоте этажа выше 4 м

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	Норма расхода ресурсов		
				08-04-001-01	08-04-001-02	08-04-001-03
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч	96,83	93,96	174,8	
1,1	Средний разряд работы		3,6	3,6	3,6	
2	Затраты труда машинистов	чел.ч	2,14	2,14	4,88	
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш-ч	86,4	2,14	2,14	4,88
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	87,17	1,07	1,07	2,44
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-0167	Гвозди проволочные круглые формовочные 1,6x100 мм	т	8475	0,0004	0,0004	0,0008
101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	5989	0,008	0,008	0,008
101-1770	Толь с крупнозернистой посыпкой марки ТВК-350	м2	6,23	6	6	12
101-2522	Плиты гипсовые толщиной до 100 мм	м2	210,01	91	91	182
102-0025	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	1287,01	0,1	0,1	0,2
204-0100	Горячекатаная арматурная сталь класса А-I, А-II, А-III	т	5649,99	0,013	0,013	0,026
405-0219	Гипсовые вяжущие, марка Г3	т	729,98	0,57	0,57	2,03
408-0141	Песок природный для строительных растворов средний	м3	60	0,6	0,6	2,1
411-0001	Вода	м3	2,44	0,24	0,24	0,34
Стоимостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		888,9	862,55	1604,66

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР 08-04-001

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-04-001-01	08-04-001-02	08-04-001-03
Эксплуатация машин		руб.		278,17	278,17	634,33
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		28,89	28,89	65,88
Материальные ресурсы		руб.		19854,42	19854,42	40364,26
Всего, прямые затраты		руб.		21021,49	20995,14	42603,25

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР 08-04-001

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-04-001-04	08-04-001-05	08-04-001-06
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		169,05	92	89,24
1,1	Средний разряд работы			3,6	3,6	3,6
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		4,88	1,87	1,87
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш-ч	86,4	4,88	1,87	1,87
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	87,17	2,44	1,16	1,16
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-0167	Гвозди проволочные круглые формовочные 1,6x100 мм	т	8475	0,0008	0,0004	0,0004
101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	5989	0,008	0,008	0,008
101-1770	Толь с крупнозернистой посыпкой марки ТВК-350	м2	6,23	12	6	6
101-2522	Плиты гипсовые толщиной до 100 мм	м2	210,01	182		
102-0025	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	1287,01	0,2	0,1	0,1
204-0100	Горячекатаная арматурная сталь класса А-I, А-II, А-III	т	5649,99	0,026		
402-0012	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 25	м3	497		0,5	0,5
101-9094	Плиты гипсовые толщиной до 100 мм	м2	0		97	97
405-0219	Гипсовые вяжущие, марка Г3	т	729,98	2,03		
408-0141	Песок природный для строительных растворов средний	м3	60	2,1		
411-0001	Вода	м3	2,44	0,34	0,24	0,24
Стоймостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		1551,88	844,56	819,22
Эксплуатация машин		руб.		634,33	262,69	262,69
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		65,88	25,25	25,25
Материальные ресурсы		руб.		40364,26	466,47	466,47
Всего, прямые затраты		руб.		42550,47	1573,72	1548,38

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР 08-04-001

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-04-001-07	08-04-001-08	08-04-001-09
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		174,8	169,05	100,71
1,1	Средний разряд работы			3,6	3,6	3,8
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		3,76	3,76	1,95

Продолжение таблицы ГЭСНПИТЕР 08-04-001

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-04-001-07	08-04-001-08	08-04-001-09
3 020129	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	машич	86,4	3,76	3,76	1,95
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	машич	87,17	1,91	1,91	0,99
4 101-0167	МАТЕРИАЛЫ Гвозди проволочные круглые формовочные 1,6x100 мм	т	8475	0,0008	0,0008	
101-0769	Плиты гипсовые пазогребневые для перегородок толщиной 100 мм	м2	245			101,2
101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	5989	0,008	0,008	
101-1770	Толь с крупнозернистой посыпкой марки ТВК-350	м2	6,23	12	12	
101-1958	Клей гипсовый сухой монтажный	т	13559,99			0,18
102-0025	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	1287,01	0,2	0,2	
104-0109	Прокладки пробковые 100x80x5 мм	м2	149,57			7,2
402-0012	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 25	м3	497	1,1	1,1	
101-9094	Плиты гипсовые толщиной до 100 мм	м2	0	194	194	
411-0001	Вода	м3	2,44	0,34	0,34	0,075
Стоймостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		1604,66	1551,88	946,67
Эксплуатация машин		руб.		491,36	491,36	254,78
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		50,76	50,76	26,33
Материальные ресурсы		руб.		934,38	934,38	28311,89
Всего, прямые затраты		руб.		3030,4	2977,62	29513,34

Продолжение таблицы ГЭСНПИТЕР 08-04-001

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-04-001-10	08-04-001-11	08-04-001-12
Норма расхода ресурсов						
1 1,1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		97,67	181,77	175,8
	Средний разряд работы			3,8	3,8	3,6
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		1,95	4,16	4,16
3 020129	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	машич	86,4	1,95	4,16	4,16
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	машич	87,17	0,99	2,21	2,21
4 101-0769	МАТЕРИАЛЫ Плиты гипсовые пазогребневые для перегородок толщиной 100 мм	м2	245	101,2	202,4	202,4
101-1958	Клей гипсовый сухой монтажный	т	13559,99	0,18	0,34	0,34
104-0109	Прокладки пробковые 100x80x5 мм	м2	149,57	7,2	14,4	14,4
411-0001	Вода	м3	2,44	0,075	0,14	0,14
Стоймостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		918,1	1708,64	1613,84
Эксплуатация машин		руб.		254,78	552,07	552,07
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		26,33	56,16	56,16

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР 08-04-001

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-04-001-10	08-04-001-11	08-04-001-12
Материальные ресурсы		руб.		28311,89	56352,55	56352,55
Всего, прямые затраты		руб.		29484,77	58613,26	58518,46

ТАБЛИЦА 08-04-002**Установка перегородок из стеклянных блоков и заполнение проемов стеклянными блоками****СОСТАВ РАБОТ:**

01. Выравнивание готового основания на растворе.
02. Установка блоков с армированием кладки.
03. Расшивка швов. (нормы 1, 2)

ИЗМЕРИТЕЛЬ : 100 м² перегородок (за вычетом проемов)

Установка перегородок из стеклянных блоков:

- 08-04-002-01 при высоте этажа до 4 м
 08-04-002-02 при высоте этажа выше 4 м

Заполнение проемов стеклянными блоками:

- 08-04-002-03 при высоте этажа до 4 м
 08-04-002-04 при высоте этажа выше 4 м

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-04-002-01	08-04-002-02	08-04-002-03
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		135,7	133,4	156,4
1,1	Средний разряд работы		3	3	3	3,3
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		1,96	1,96	1,96
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маши-ч	86,4	1,96	1,96	1,96
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маши-ч	87,17	0,99	0,99	0,99
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-0083	Блоки стеклянные пустотельные бесцветные размером 190x190x95 мм	1000 шт.	6893,01	2,6	2,6	2,6
204-0100	Горячекатаная арматурная сталь класса А-I, А-II, А-III	т	5649,99	0,112	0,112	0,112
402-0012	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 25	м3	497	0,74	0,74	0,74
Стоимостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		1157,52	1137,9	1385,7
Эксплуатация машин		руб.		255,64	255,64	255,64
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		26,46	26,46	26,46
Материальные ресурсы		руб.		18922,4	18922,4	18922,4
Всего, прямые затраты		руб.		20335,56	20315,94	20563,74

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР 08-04-002

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-04-002-04
Норма расхода ресурсов				
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		152,95
1,1	Средний разряд работы			3,3
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		1,96

Продолжение таблицы ГЭСНПИТЕР 08-04-002

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-04-002-04
3 020129	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш-ч	86,4	1,96
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	87,17	0,99
4 101-0083	МАТЕРИАЛЫ Блоки стеклянные пустотельные бесцветные размером 190x190x95 мм	1000 шт.	6893,01	2,6
204-0100	Горячекатаная арматурная сталь класса А-I, А-II, А-III	т	5649,99	0,112
402-0012	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 25	м3	497	0,74
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		1355,14
Эксплуатация машин		руб.		255,64
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб.		26,46
Материальные ресурсы		руб.		18922,4
Всего, прямые затраты		руб.		20533,18

Раздел 5. Плиты подоконные, крыльца

ТАБЛИЦА 08-05-001**Укладка подоконных железобетонных плит****СОСТАВ РАБОТ:**

01. Укладка плит с подливкой раствора, подгонкой плит по месту и заделкой швов.

ИЗМЕРИТЕЛЬ : 100 м2 плит (в деле)

Укладка подоконных железобетонных плит:

08-05-001-01 с мозаичным покрытием

08-05-001-02 гладких

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-05-001-01	08-05-001-02
Норма расхода ресурсов					
1 1,1	Затраты труда рабочих-строителей Средний разряд работы	чел.ч		133,4 3,2	113,68 3,2
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		2,11	2,11
3 020129	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш-ч	86,4	2,11	2,11
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	87,17	0,83	0,83
4 101-1705	МАТЕРИАЛЫ Пакля пропитанная	кг	9,04	225	225
402-0078	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный 1:3	м3	497	3,06	3,06
403-0679	Плиты подоконные железобетонные гладкие	м2	117		102
403-0680	Плиты подоконные железобетонные с мозаичным покрытием	м2	154,46	102	
405-0219	Гипсовые вяжущие, марка Г3	т	729,98	0,337	0,337
411-0001	Вода	м3	2,44	0,06	0,06
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		1165,92	993,56
Эксплуатация машин		руб.		254,66	254,66
в том числе					

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР 08-05-001

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-05-001-01	08-05-001-02
Оплата труда машинистов		руб.		28,49	28,49
Материальные ресурсы		руб.		19555,89	15734,97
Всего, прямые затраты		руб.		20976,47	16983,19

ТАБЛИЦА 08-05-002**Устройство крылец****СОСТАВ РАБОТ:**

01. Выемка грунта с обратной засыпкой за фундаменты и отвозкой лишнего грунта.
02. Укладка бетонной подготовки и площадочных плит. (норма 1)
03. Кладка бортовых стенок с оштукатуриванием и окраской. (норма 2)
04. Кладка фундаментов и стенок. (норма 3)
05. Укладка бетонной подготовки и площадочных плит. (нормы 2, 3)
06. Устройство асфальтового покрытия. (норма 1)
07. Укладка ступеней. (нормы 2, 3)
08. Устройство асфальтового покрытия. (нормы 2, 3)

ИЗМЕРИТЕЛЬ : 1 м² крыльца

Устройство крылец:

- 08-05-002-01 с входной площадкой
 08-05-002-02 с входом с одной стороны в одну ступень
 08-05-002-03 с входом с трех сторон в три ступени

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-05-002-01	08-05-002-02	08-05-002-03
Норма расхода ресурсов						
1 1,1	Затраты труда рабочих-строителей Средний разряд работы	чел.ч		1,67 2,5	3,12 1,8	12,21 2,2
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,03	0,03	0,1
3 021141	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш-ч	112	0,03	0,03	0,1
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	87,17	0,05	0,05	0,14
4 101-0179	МАТЕРИАЛЫ Гвозди строительные с плоской головкой 1,6x50 мм	т	8475		0,0002	0,0002
101-1668	Рогожа	м2	10,2	0,48	1,06	
102-0133	Доски необрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, все ширины, толщиной 25 мм, III сорта	м3	680		0,02	0,022
401-0003	Бетон тяжелый, класс В7,5 (М100)	м3	560	0,05	0,09	
402-0002	Раствор готовый кладочный цементный марки 50	м3	485,9	0,01	0,01	0,26
404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	шт.	1752,59		0,002	0,14
204-9060	Армосетки	т	0	п	п	п
403-9015	Плиты железобетонные	м3	0	п	п	п
403-9043	Ступени железобетонные	м	0	п	п	п
408-0122	Песок природный для строительных работ средний	м3	55,26	0,02	0,002	

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР 08-05-002

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-05-002-01	08-05-002-02	08-05-002-03
410-0005	Асфальтобетонные смеси дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие и теплые для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка II, тип А	т	451,99	0,0554	0,0511	0,02
411-0001	Вода	м3	2,44	0,003	0,01	0,01
413-0214	Камень бутовый марка 800	м3	207,99			0,44
Стоимостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		13,64	23,96	96,95
Эксплуатация машин		руб.		7,72	7,72	23,4
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		0,41	0,41	1,35
Материальные ресурсы		руб.		63,91	108,1	488,93
Всего, прямые затраты		руб.		85,27	139,78	609,26

Раздел 6. Мусоропроводы

ТАБЛИЦА 08-06-001**Монтаж мусоропровода со стволом из асбоцементных труб****СОСТАВ РАБОТ:**

01. Установка вертикального ствола мусоропровода из асбестоцементных труб диаметром 400 мм с надвижными муфтами, креплением ствола в пределах этажей и нижней части ствола к стальной опорной раме.

02. Монтаж приемных клапанов с вырезкой отверстий в асбоцементных трубах по шаблону, креплением кожуха приемных клапанов к стволу мусоропровода хомутами на упругих прокладках, с герметизацией сопряжений.

03. Установка деталей мусоропровода: вытяжной трубы с диффектором, телескопического отвода с шибером с герметической заделкой при соединении ствола мусоропровода с телескопическим отводом, мусоросборника емкостью 750 л на металлической тележке.

04. Заделка мест прохода ствола мусоропровода через перекрытия и покрытие раствором и минеральной ватой.

05. Окраска металлических деталей мусоропровода.

ИЗМЕРИТЕЛЬ : 1 мусоропровод

08-06-001-01	Монтаж мусоропровода со стволом из асбоцементных труб в 9-этажных зданиях с пятью клапанами общей высотой 25 м
08-06-001-02	На каждый этаж сверх или менее девяти добавлять или исключать к расценке 08-06-001-01
08-06-001-03	На 1 м удлинения ствола мусоропровода при высоте этажа более 2,8 м добавлять или исключать к расценке 08-06-001-01
08-06-001-04	На один дополнительный приемный клапан добавлять к расценке 08-06-001-01

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-06-001-01	08-06-001-02	08-06-001-03
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		72,95	5,95	1,38
1,1	Средний разряд работы			3	3	3
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		12,38	1,23	0,44
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш-ч	86,4	12,38	1,23	0,44
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш-ч	8,1	11,31	0,5	
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	87,17	0,34	0,1	0,04
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-0384	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые МА-011-1	т	16350	0,002	0,00012	

Продолжение таблицы ГЭСНПИТЕР 08-06-001

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-06-001-01	08-06-001-02	08-06-001-03
101-0627	Олифа комбинированная, марки К-2	т	20775	0,0017	0,0001	
101-1521	Электроды диаметром 5 мм Э42	т	10362	0,0072	0,0007	
101-2263	Трубы асбестоцементные безнапорные БНТ диаметр условного прохода 300 мм	м	66,6	4		
101-2264	Трубы асбестоцементные безнапорные БНТ диаметр условного прохода 400 мм	м	102,01	24,5	2,86	1,02
101-2270	Муфты асбестоцементные к безнапорным трубам,, диаметр условного прохода труб 400 мм	шт.	25,01	8	1	
101-2540	Металлоконструкции опорной рамы из цилиндрического телескопического отвода, тип ОС-1, диаметром 392 мм, высота 340 мм	кг	15	86		
301-0262	Дефлекторы вытяжные цилиндрические типа ЦАГИ № 3, диаметр патрубка 280 мм	шт.	134,3	1		
301-2138	Мусоросборник металлический ёмкостью 750 л на металлической тележке	компл.	2830	1		
301-3218	Клапаны для приема мусора на площадках лестничных клеток, ёмкостью ковша 12 л, размер 814x395x814 мм	шт.	281	5	0,5	
402-0002	Раствор готовый кладочный цементный марки 50	м3	485,9	0,12	0,01	
508-0139	Канат двойной свивки типа ЛК-О, конструкции 6х19(1+9+9)+1 о.с., без покрытия из проволок марки В, маркировочная группа 1570 н/мм ² и менее, диаметром 7,8 мм	10 м	122,17	3,1	0,3	0,1
101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	5989	П	П	
404-9010	Кирпич керамический	1000	0	П		

Стоймостные показатели

Оплата труда рабочих-строителей	руб.	622,26	50,75	11,77
Эксплуатация машин в том числе	руб.	1190,88	119,04	41,5
Оплата труда машинистов	руб.	167,13	16,61	5,94
Материальные ресурсы	руб.	9204,68	510,06	116,27
Всего, прямые затраты	руб.	11017,82	679,85	169,54

Продолжение таблицы ГЭСНПИТЕР 08-06-001

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-06-001-04
Норма расхода ресурсов				
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		2,54
1,1	Средний разряд работы			3
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	87,17	0,02
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-0384	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые МА-011	т	16350	0,00024
101-0627	Олифа комбинированная, марки К-2	т	20775	0,0002

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР 08-06-001

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-06-001-04
301-3218	Клапаны для приема мусора на площадках лестничных клеток, ёмкостью ковша 12 л, размер 814x395x814 мм	шт.	281	1
Стоймостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		21,67
Эксплуатация машин		руб.		1,74
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб.		0
Материальные ресурсы		руб.		289,08
Всего, прямые затраты		руб.		312,49

ТАБЛИЦА 08-06-002**Окраска металлических деталей мусоропровода****СОСТАВ РАБОТ:**

01. Окраска металлических деталей мусоропровода.

ИЗМЕРИТЕЛЬ : 1 мусоропровод

08-06-002-01 Окраска металлических деталей мусоропровода в 9-этажных зданиях с пятью клапанами

08-06-002-02 При окраске на каждый этаж сверх или менее девяти добавлять или исключать к расценке 08-06-002-01

08-06-002-03 При окраске на один дополнительный клапан добавлять к расценке 08-06-002-01

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-06-002-01	08-06-002-02	08-06-002-03
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		4,79	0,3	0,58
1,1	Средний разряд работы			4	4	4
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0	0	0
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-0384	Краски масляные и алкидные густотертые, цинковые МА-011-1	т	16350	0,002	0,00012	0,00024
101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	15118,99	0,0004	0,00003	0,00006
101-0627	Олифа комбинированная, марки К-2	т	20775	0,0017	0,0001	0,0002
Стоймостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		46,08	2,89	5,58
Эксплуатация машин		руб.		0	0	0
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		0	0	0
Материальные ресурсы		руб.		74,07	4,49	8,99
Всего, прямые затраты		руб.		120,15	7,38	14,57

Раздел 7. Наружные и внутренние леса

ТАБЛИЦА 08-07-001**Установка и разборка наружных инвентарных лесов****СОСТАВ РАБОТ:**

01. Планировка места установки наружных лесов. (нормы 1, 2, 3)
02. Сборка и установка инвентарных лесов с устройством настилов, ограждений, стремянок и ходовых лестниц. (нормы 4, 5)
03. Сборка и установка инвентарных лесов с устройством настилов, ограждений, стремянок и ходовых лестниц. (нормы 1, 2, 3)
04. Разборка лесов. (нормы 4, 5)
05. Разборка лесов. (нормы 1, 2, 3)

06. Восстановительный ремонт деталей лесов при каждом обороте их. (нормы 4, 5)

07. Восстановительный ремонт деталей лесов при каждом обороте их. (нормы 1, 2, 3)

08. Завозка готовых элементов лесов с приобъектного склада на объект и отвозка их с объекта на приобъектный склад. (нормы 4, 5)

09. Завозка готовых элементов лесов с приобъектного склада на объект и отвозка их с объекта на приобъектный склад. (нормы 1, 2, 3)

ИЗМЕРИТЕЛЬ : 100 м² вертикальной проекции для наружных лесов

Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м:

- 08-07-001-01 трубчатых для кладки облицовки
 08-07-001-02 трубчатых для прочих отделочных работ
 08-07-001-03 подвесных

На каждые последующие 4 м высоты наружных инвентарных лесов добавлять:

- 08-07-001-04 к расценкам 08-07-001-01, 08-07-001-02
 08-07-001-05 к расценке 08-07-001-03

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-07-001-01	08-07-001-02	08-07-001-03
Норма расхода ресурсов						
1 1,1	Затраты труда рабочих-строителей Средний разряд работы	чел.ч		43,4 3,1	43,5 3,1	65,2 3,1
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0	0	0
3 400001	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маши-ч	87,17	0,07	0,07	0,08
4 101-2594	МАТЕРИАЛЫ Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород	м3	1086,52	0,006	0,009	0,009
101-2595	Детали стальных трубчатых лесов, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные	т	6045,31	0,037	0,035	0,044
203-0514	Щиты настила	м2	35,22	1,2	3,4	1,9
Стоимостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		374,98	375,84	563,33
Эксплуатация машин		руб.		6,1	6,1	6,97
в том числе				0	0	0
Оплата труда машинистов		руб.		272,46	341,11	342,69
Материальные ресурсы		руб.		653,54	723,05	912,99
Всего, прямые затраты		руб.				

Продолжение таблицы ГЭСНПИТЕР 08-07-001

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-07-001-04	08-07-001-05
Норма расхода ресурсов					
1 1,1	Затраты труда рабочих-строителей Средний разряд работы	чел.ч		6,6 3,1	9,79 3,1
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0	0
3 400001	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маши-ч	87,17	0,02	0,02
4 101-2595	МАТЕРИАЛЫ Детали стальных трубчатых лесов, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные	т	6045,31	0,009	0,011
203-0514	Щиты настила	м2	35,22	0,6	0,95
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		57,02	84,59
Эксплуатация машин		руб.		1,74	1,74

Продолжение таблицы ГЭСНПИТЕР 08-07-001

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-07-001-04	08-07-001-05
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб.		0	0
Материальные ресурсы		руб.		75,54	99,96
Всего, прямые затраты		руб.		134,3	186,29

ТАБЛИЦА 08-07-002**Установка и разборка внутренних инвентарных лесов****СОСТАВ РАБОТ:**

01. Сборка и установка инвентарных лесов с устройством настилов, ограждений, стремянок и ходовых лестниц.

02. Разборка лесов.

03. Восстановительный ремонт деталей лесов при каждом обороте их.

04. Завозка готовых элементов лесов с приобъектного склада на объект и отвозка их с объекта на приобъектный склад.

ИЗМЕРИТЕЛЬ : 100 м² горизонтальной проекции

Установка и разборка внутренних трубчатых инвентарных лесов:

08-07-002-01 при высоте помещений до 6 м

08-07-002-02 на каждые последующие 4 м высоты помещений добавлять к расценке 08-07-002-01

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-07-002-01	08-07-002-02
Норма расхода ресурсов					
1 1,1	Затраты труда рабочих-строителей Средний разряд работы	чел.ч		70,2 3,1	49,8 3,1
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0	0
3 400001	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	87,17	0,18	0,11
4 101-2594	МАТЕРИАЛЫ Детали деревянные лесов из пиломатериалов хвойных пород	м3	1086,52	0,008	0,008
101-2595	Детали стальных трубчатых лесов, укомплектованные пробками, крючками и хомутами, окрашенные	т	6045,31	0,029	0,029
203-0514	Щиты настила	м2	35,22	5,5	1,4
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		606,53	430,27
Эксплуатация машин		руб.		15,69	9,59
в том числе				0	0
Оплата труда машинистов		руб.		377,72	233,31
Материальные ресурсы		руб.		999,94	673,17
Всего, прямые затраты		руб.			

ТАБЛИЦА 08-07-003**Изготовление стальных деталей подвесных лесов****СОСТАВ РАБОТ:**

01. Изготовление стальных деталей подвесных лесов.

ИЗМЕРИТЕЛЬ : 1 т деталей

08-07-003-01 Изготовление стальных деталей подвесных лесов

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР 08-07-003

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-07-003-01
Норма расхода ресурсов				
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		49,8
1,1	Средний разряд работы			2,5
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,11
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш-ч	112	0,11
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш-ч	8,1	5,34
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	87,17	0,45
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	15118,99	0,0017
101-0782	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг	т	5989	0,03
101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	9749,99	0,005
101-1675	Балки двутавровые № 10-14 из стали 18кп	т	5990	0,2
101-1676	Швеллеры № 5-8 сталь марки 18сп	т	7045,01	0,33
101-1755	Сталь полосовая, марка стали Ст3сп шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	5000,01	0,09
101-1825	Олифа натуральная	кг	32,59	1,4
204-0003	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 10 мм	т	6212,32	0,08
204-0014	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-II, диаметром 16-18 мм	т	5723,06	0,29
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		406,87
Эксплуатация машин		руб.		94,8
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб.		1,49
Материальные ресурсы		руб.		6429,28
Всего, прямые затраты		руб.		6930,95

ТАБЛИЦА 08-07-004**Изготовление деревянных деталей подвесных лесов****СОСТАВ РАБОТ:**

01. Изготовление деревянных деталей подвесных лесов.

ИЗМЕРИТЕЛЬ : 1 м3 деталей

08-07-004-01 Изготовление деревянных деталей подвесных лесов

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-07-004-01
Норма расхода ресурсов				
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		14,72
1,1	Средний разряд работы			1,5
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,12
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш-ч	112	0,12
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	87,17	0,49
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-0181	Гвозди строительные с плоской головкой 1,8x60 мм	т	8475	0,005
101-1825	Олифа натуральная	кг	32,59	9,9
101-2317	Натрий фтористый технический, марка А, сорт I	т	19100	0,0059

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР 08-07-004

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-07-004-01
102-0052	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта	м3	1375,01	1,05
411-0001	Вода	м3	2,44	0,112
Стоймостные показатели				
	Оплата труда рабочих-строителей	руб.		110,4
	Эксплуатация машин	руб.		56,15
	в том числе			
	Оплата труда машинистов	руб.		1,62
	Материальные ресурсы	руб.		1921,74
	Всего, прямые затраты	руб.		2088,29

ТАБЛИЦА 08-07-005**Изготовление дощатых щитов настила для подвесных лесов****СОСТАВ РАБОТ:**

01. Изготовление дощатых щитов настила для подвесных лесов.

ИЗМЕРИТЕЛЬ : 100 м2 щитов

08-07-005-01 Изготовление дощатых щитов настила для подвесных лесов

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-07-005-01
Норма расхода ресурсов				
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		137,53
1,1	Средний разряд работы			2
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		1,9
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш-ч	112	1,9
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш-ч	8,1	7,31
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	87,17	4,47
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-0181	Гвозди строительные с плоской головкой 1,8x60 мм	т	8475	0,037
101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	9749,99	0,0023
101-1825	Олифа натуральная	кг	32,59	10,5
101-2317	Натрий фтористый технический, марка А, сорт I	т	19100	0,0318
102-0056	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, II сорта	м3	1430	5,67
204-0003	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 10 мм	т	6212,32	0,23
411-0001	Вода	м3	2,44	0,604
Стоймостные показатели				
	Оплата труда рабочих-строителей	руб.		1072,73
	Эксплуатация машин	руб.		661,66
	в том числе			
	Оплата труда машинистов	руб.		25,65
	Материальные ресурсы	руб.		10823,98
	Всего, прямые затраты	руб.		12558,37

ТАБЛИЦА 08-07-006**Устройство защитной декоративной сетки на время ремонта фасада
СОСТАВ РАБОТ:**

01. Подъем рулона на строительные леса.
02. Растворка декоративной сетки.
03. Фиксирование декоративной сетки.

ИЗМЕРИТЕЛЬ : 100 м2 сетки

08-07-006-01 Устройство защитной декоративной сетки на время ремонта фасада

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-07-006-01
Норма расхода ресурсов				
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		1,3
1,1	Средний разряд работы			3
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-9431	Сетка фасадная защитно-декоративная	м2	0	П
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		11,09
Эксплуатация машин		руб.		0
в том числе		руб.		0
Оплата труда машинистов		руб.		0
Материальные ресурсы		руб.		0
Всего, прямые затраты		руб.		11,09

Раздел 8. Печи отопительные и очаги

ТАБЛИЦА 08-08-001**Основания под печи, очаги и трубы в нижних этажах зданий
СОСТАВ РАБОТ:**

01. Кладка в готовых котлованах оснований из бутового камня или из кирпича и половняка.
02. Устройство изоляции.

ИЗМЕРИТЕЛЬ : 1 м3 основания

Основания под печи, очаги и трубы в нижних этажах:

08-08-001-01 бутовые

08-08-001-02 кирпичные

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-08-001-01	08-08-001-02
Норма расхода ресурсов					
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		5,66	4,45
1,1	Средний разряд работы			3	3
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0	0
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	87,17	0,11	0,36
4	МАТЕРИАЛЫ				
402-0002	Раствор готовый кладочный цементный марки 50	м3	485,9	0,41	0,36
404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	1752,59		0,19
404-0321	Кирпич-половняк керамический	м3	224		0,6
411-0001	Вода	м3	2,44	0,04	0,04
413-0215	Камень бутовый марка 600	м3	203,01	1,03	
Стоимостные показатели					
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		48,28	37,96

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР 08-08-001

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-08-001-01	08-08-001-02
Эксплуатация машин		руб.		9,59	31,38
в том числе					
Оплата труда машинистов		руб.	0	0	0
Материальные ресурсы		руб.	408,42	642,41	
Всего, прямые затраты		руб.	466,29	711,75	

ТАБЛИЦА 08-08-002**Основания под печи, очаги и трубы в верхних этажах зданий****СОСТАВ РАБОТ:**

01. Устройство основания в верхних этажах.

ИЗМЕРИТЕЛЬ : 1 место

08-08-002-01 Основания под печи, очаги и трубы в верхних этажах зданий

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-08-002-01
Норма расхода ресурсов				
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		4,1
1,1	Средний разряд работы			3
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,02
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш-ч	112	0,02
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	87,17	0,03
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-1045	Двутавры с параллельными гранями полок нормальные Б, сталь полус покойная, № 16-18	т	6113	0,02
102-0062	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, IV сорта	м3	770	0,026
204-0003	Горячекатаная арматурная сталь гладкая класса А-I, диаметром 10 мм	т	6212,32	0,03
402-0002	Раствор готовый кладочный цементный марки 50	м3	485,9	0,02
404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	1752,59	0,006
411-0001	Вода	м3	2,44	0,006
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		34,97
Эксплуатация машин		руб.		4,86
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб.		0,27
Материальные ресурсы		руб.		348,9
Всего, прямые затраты		руб.		388,73

ТАБЛИЦА 08-08-003**Кладка печей, очагов****СОСТАВ РАБОТ:**

01. Кладка печей и очагов с устройством разделок и холодных четвертей.
02. Установка приборов. (нормы 1, 2, 3, 4)
03. Установка приборов и металлических обрамлений-поясов. (нормы 5, 6, 7, 8, 9, 10)
04. Изготовление и установка стального футляра. (нормы 2, 4)
05. Приготовление глиняного раствора. (нормы 1, 3, 5, 6, 7, 8)
06. Изготовление и установка стальных зонтов. (нормы 9, 10)
07. Устройство и разборка подмостей, кружал и опалубки. (нормы 1, 3, 5, 6, 7, 8)

08. Приготовление глиняного раствора. (нормы 2, 4, 9, 10)
 09. Присоединение к дымоходам. (нормы 1, 3, 5, 6, 7, 8)
 10. Устройство и разборка подмостей, кружал и опалубки. (нормы 2, 4, 9, 10)
 11. Присоединение к дымоходам. (нормы 2, 4, 9, 10)

ИЗМЕРИТЕЛЬ : 1 м3 кладки (без вычета пустот)

Кладка печей, очагов:

08-08-003-01	отопительных с толкой под дрова не облицованных и не оштукатуренных
08-08-003-02	отопительных с толкой под дрова в стальных футлярах
08-08-003-03	отопительных с толкой под уголь не облицованных и не оштукатуренных
08-08-003-04	отопительных с толкой под уголь в стальных футлярах
08-08-003-05	кухонных с толкой под дрова без щитка
08-08-003-06	кухонных с толкой под дрова со щитком
08-08-003-07	кухонных с толкой под уголь без щитка
08-08-003-08	кухонных с толкой под уголь со щитком
08-08-003-09	пищеварочных с толкой под дрова
08-08-003-10	пищеварочных с толкой под уголь

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-08-003-01	08-08-003-02	08-08-003-03
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		10,4	16,6	10,4
1,1	Средний разряд работы			3,3	3,7	3,3
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0	0	0
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	87,17	0,5	0,48	0,5
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-0167	Гвозди проволочные круглые формовочные 1,6x100 мм	т	8475	0,00016	0,00071	0,00016
101-0821	Проволока черная диаметром 1,1 мм	т	6500	0,00115	0,00034	0,00115
101-0975	Прокат полосовой горячекатаный толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст0	т	4659,99	0,001	0,001	0,001
101-1133	Прокат тонколистовой из стали углеродистой обыкновенного качества и качественной с обрезными кромками толщиной 3,9 мм, горячекатанный	т	7450	0,001	0,021	0,001
101-1704	Войлок строительный	т	9774,51	0,007	0,003	0,007
115-2815	Порошок шамотный марки ПШГ глинистый	т	2033,98			0,02
115-2834	Кирпич тугоплавкий прямой размером 230x113x65 мм I сорта с кажущейся плотностью 1,9 г/см3	т	762,28		1,26	
115-2835	Кирпич шамотный огнеупорный марки ША общего назначения 1 подгруппы с кажущейся плотностью 2,1 г/см3	т	796,38			0,3
404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	1752,59	0,53	0,06	0,44
301-9006	Приборы печные	компл.	0	П	П	П
407-0001	Глина	м3	87,8	0,28	0,02	0,26
407-0004	Глина огнеупорная молотая	т	255		0,21	0,01
408-0141	Песок природный для строительных растворов средний	м3	60	0,19	0,09	0,18
411-0001	Вода	м3	2,44	0,05	0,45	0,05

Продолжение таблицы ГЭСНПИТЕР 08-08-003

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-08-003-01	08-08-003-02	08-08-003-03
Стоймостные показатели						
	Оплата труда рабочих-строителей	руб.		92,14	154,21	92,14
	Эксплуатация машин	руб.		43,59	41,84	43,59
	в том числе					
	Оплата труда машинистов	руб.		0	0	0
	Материальные ресурсы	руб.		1054,34	1326,09	1176,4
	Всего, прямые затраты	руб.		1190,07	1522,14	1312,13

Продолжение таблицы ГЭСНПИТЕР 08-08-003

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-08-003-04	08-08-003-05	08-08-003-06
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		16,6	9,3	9
1,1	Средний разряд работы			3,7	3,3	3,3
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0	0	0
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	87,17	0,48	0,39	0,41
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-0167	Гвозди проволочные круглые формовочные 1,6x100 мм	т	8475	0,00071		0,00004
101-0821	Проволока черная диаметром 1,1 мм	т	6500	0,00034	0,0005	0,00081
101-0975	Прокат полосовой горячекатаный толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст0	т	4659,99	0,001	0,021	0,008
101-1133	Прокат тонколистовой из стали углеродистой обыкновенного качества и качественной с обрезными кромками толщиной 3,9 мм, горячекатаный	т	7450	0,021	0,002	0,001
101-1704	Войлок строительный	т	9774,51	0,003		0,002
115-2815	Порошок шамотный марки ПШГ глинистый	т	2033,98	0,02		
115-2834	Кирпич тугоплавкий прямой размером 230x113x65 мм I сорта с кажущейся плотностью 1,9 г/см3	т	762,28	1		
115-2835	Кирпич шамотный огнеупорный марки ША общего назначения 1 подгруппы с кажущейся плотностью 2,1 г/см3	т	796,38	0,3		
404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	1752,59	0,06	0,35	0,38
301-9006	Приборы печные	компл.	0	П	П	П
407-0001	Глина	м3	87,8		0,1	0,19
407-0004	Глина огнеупорная молотая	т	255	0,22		
408-0141	Песок природный для строительных растворов средний	м3	60	0,08	0,11	0,14
411-0001	Вода	м3	2,44	0,45	0,16	0,15
Стоймостные показатели						
	Оплата труда рабочих-строителей	руб.		154,21	82,4	79,74
	Эксплуатация машин	руб.		41,84	34	35,74
	в том числе					
	Оплата труда машинистов	руб.		0	0	0
	Материальные ресурсы	руб.		1407,69	745,19	761,32

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР 08-08-003

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-08-003-04	08-08-003-05	08-08-003-06
	Всего, прямые затраты	руб.		1803,74	861,59	876,8

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР 08-08-003

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-08-003-07	08-08-003-08	08-08-003-09
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		9,3	9	12,3
1,1	Средний разряд работы			3,3	3,3	3,7
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0	0	0
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маши-ч	87,17	0,39	0,41	0,37
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-0167	Гвозди проволочные круглые формовочные 1,6x100 мм	т	8475		0,00004	
101-0821	Проволока черная диаметром 1,1 мм	т	6500	0,0005	0,00081	0,00016
101-0975	Прокат полосовой горячекатаный толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст0	т	4659,99	0,021	0,008	0,021
101-1133	Прокат тонколистовой из стали углеродистой обыкновенного качества и качественной с обрезными кромками толщиной 3,9 мм, горячекатанный	т	7450	0,002	0,001	0,008
101-1704	Войлок строительный	т	9774,51		0,002	
115-2815	Порошок шамотный марки ПШГ глинистый	т	2033,98	0,02	0,02	
115-2835	Кирпич шамотный огнеупорный марки ША общего назначения 1 подгруппы с кажущейся плотностью 2,1 г/см3	т	796,38	0,3	0,3	
404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	1752,59	0,26	0,29	0,34
301-9006	Приборы печные	компл.	0	П	П	П
407-0001	Глина	м3	87,8	0,08	0,17	0,14
407-0004	Глина огнеупорная молотая	т	255	0,01	0,01	
408-0141	Песок природный для строительных растворов средний	м3	60	0,1	0,13	0,09
411-0001	Вода	м3	2,44	0,16	0,15	0,16
Стоймостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		82,4	79,74	114,27
Эксплуатация машин		руб.		34	35,74	32,25
в том числе						
Оплата труда машинистов		руб.		0	0	0
Материальные ресурсы		руб.		867,24	883,37	772,46
Всего, прямые затраты		руб.		983,64	998,85	918,98

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР 08-08-003

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-08-003-10
Норма расхода ресурсов				
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		12,3
1,1	Средний разряд работы			3,7
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0

Продолжение таблицы ГЭСНПИТЕР 08-08-003

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-08-003-10
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	87,17	0,37
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-0821	Проволока черная диаметром 1,1 мм	т	6500	0,00016
101-0975	Прокат полосовой горячекатаный толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст0	т	4659,99	0,021
101-1133	Прокат тонколистовой из стали углеродистой обыкновенного качества и качественной с обрезными кромками толщиной 3,9 мм, горячекатанный	т	7450	0,008
115-2815	Порошок шамотный марки ПШГ глинистый	т	2033,98	0,02
115-2835	Кирпич шамотный огнеупорный марки ША общего назначения 1 подгруппы с кажущейся плотностью 2,1 г/см ³	т	796,38	0,3
404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	1752,59	0,25
301-9006	Приборы печные	компл.	0	П
407-0001	Глина	м3	87,8	0,12
407-0004	Глина огнеупорная молотая	т	255	0,01
408-0141	Песок природный для строительных растворов средний	м3	60	0,08
411-0001	Вода	м3	2,44	0,16
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		114,27
Эксплуатация машин		руб.		32,25
в том числе				
Оплата труда машинистов		руб.		0
Материальные ресурсы		руб.		894,52
Всего, прямые затраты		руб.		1041,04

ТАБЛИЦА 08-08-004**Установка очагов металлических
СОСТАВ РАБОТ:**

01. Установка металлических плит с обмуровкой топки кирпичом.
02. Приготовление глиняного раствора.
03. Устройство и разборка подмостей, кружал и опалубки.
04. Присоединение к дымоходам.

ИЗМЕРИТЕЛЬ : 1 очаг

08-08-004-01 Установка очагов металлических

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-08-004-01
Норма расхода ресурсов				
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		3,7
1,1	Средний разряд работы			3,3
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	87,17	0,1
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-0167	Гвозди проволочные круглые формовочные 1,6x100 мм	т	8475	0,00001
101-1133	Прокат тонколистовой из стали углеродистой обыкновенного качества и качественной с обрезными кромками толщиной 3,9 мм, горячекатанный	т	7450	0,002

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР 08-08-004

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-08-004-01
115-2834	Кирпич тугоплавкий прямой размером 230x113x65 мм I сорта с кажущейся плотностью 1,9 г/см ³	т	762,28	0,028
205-0015	Плиты переносные металлические для очагов	шт.	1500	1
407-0004	Глина огнеупорная молотая	т	255	0,08
408-0141	Песок природный для строительных растворов средний	м3	60	0,03
411-0001	Вода	м3	2,44	0,03
301-9006	Приборы печные	компл.	0	П
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		32,78
Эксплуатация машин		руб.		8,72
в том числе		руб.		0
Оплата труда машинистов		руб.		1558,6
Материальные ресурсы		руб.		
Всего, прямые затраты		руб.		1600,1

ТАБЛИЦА 08-08-005**Кладка дымовых кирпичных труб****СОСТАВ РАБОТ:**

01. Кладка труб с устройством разделок, холодных четвертей.
02. Устройство и разборка подмостей и опалубки.
03. Установка стальных зонтов.

ИЗМЕРИТЕЛЬ : 1 м³ кладки (без вычета пустот)

08-08-005-01 Кладка дымовых кирпичных труб

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-08-005-01
Норма расхода ресурсов				
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		12,97
1,1	Средний разряд работы			3,2
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		0,35
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ			
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш-ч	112	0,35
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	87,17	0,09
4	МАТЕРИАЛЫ			
101-0167	Гвозди проволочные круглые формовочные 1,6x100 мм	т	8475	0,0006
101-0240	Заклепки с полукруглой головкой 4x10 мм	т	6244	0,0003
101-0975	Прокат полосовой горячекатаный толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст0	т	4659,99	0,004
101-1133	Прокат тонколистовой из стали углеродистой обыкновенного качества и качественной с обрезными кромками толщиной 3,9 мм, горячекатаный	т	7450	0,006
101-1704	Войлок строительный	т	9774,51	0,003
402-0002	Раствор готовый кладочный цементный марки 50	м3	485,9	0,04
404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	1752,59	0,49
405-0004	Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	734,5	0,0006
407-0001	Глина	м3	87,8	0,12
408-0141	Песок природный для строительных растворов средний	м3	60	0,08
Стоимостные показатели				
Оплата труда рабочих-строителей		руб.		113,36

Продолжение таблицы ГЭСНПИТЕР 08-08-005

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-08-005-01
	Эксплуатация машин	руб.		47,05
	в том числе			
	Оплата труда машинистов	руб.		4,73
	Материальные ресурсы	руб.		993,6
	Всего, прямые затраты	руб.		1154,01

ТАБЛИЦА 08-08-006**Отделка печей****СОСТАВ РАБОТ:**

01. Приготовление раствора.
02. Укладка кирпича.
03. Раскрой и укладка изразцов.
04. Укладка сетки.
05. Раскрой и укладка проволоки печной.

ИЗМЕРИТЕЛЬ : 100 м² облицованной или оштукатуренной поверхности**Отделка печей:**

- 08-08-006-01 изразцами
 08-08-006-02 штукатурным глиняным раствором без сетки
 08-08-006-03 штукатурным глиняным раствором по сетке

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-08-006-01	08-08-006-02	08-08-006-03
Норма расхода ресурсов						
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч		362	15	44
1,1	Средний разряд работы			5	3	3
2	Затраты труда машинистов	чел.ч		2,14	0,82	0,98
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
030101	Автопогрузчики 5 т	маш-ч	99,89	2,14	0,82	0,98
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш-ч	87,17	2,14		
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-0167	Гвозди проволочные круглые формовочные 1,6х100 мм	т	8475	0,0028		
101-0620	Мел природный молотый	т	586,47	0,0015		
101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	4455,2	0,0138		
101-0811	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 1,1 мм	т	14690	0,071		0,001
101-0821	Проволока черная диаметром 1,1 мм	т	6500	0,0568		
101-0872	Сетка плетеная с квадратными ячейками № 12 без покрытия	м2	18,08			108
101-1315	Портландцемент общестроительного назначения с минеральными добавками (ПС-Д20), марки 300	т	423,99		0,2	0,2
101-1687	Изразцы фасонные керамические	м2	269,99	21		
101-1757	Ветошь	кг	1,81	0,15		
101-1953	Изразцы рядовые керамические	м2	240,11	84		
404-0005	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	1000 шт.	1752,59	1,5		
405-0219	Гипсовые вяжущие, марка Г3	т	729,98	0,019		
407-0001	Глина	м3	87,8	2,1	1,4	1,4

Продолжение таблицы ГЭСНПиТЕР 08-08-006

Шифр	Наименование элемента затрат	Ед.изм	Баз.цена, руб.	08-08-006-01	08-08-006-02	08-08-006-03
408-0141	Песок природный для строительных настялков следний	м3	60	1,3	0,9	0,9
411-0001	Вода	м3	2,44	0,19	0,12	0,12
Стоймостные показатели						
Оплата труда рабочих-строителей	руб.		4014,58	127,95	375,32	
Эксплуатация машин в том числе	руб.		400,31	81,91	97,89	
Оплата труда машинистов	руб.		21,53	8,25	9,86	
Материальные ресурсы	руб.		30243,18	262,01	2229,34	
Всего, прямые затраты	руб.		34658,07	471,87	2702,55	

Содержание

Техническая часть	3
Раздел 1. Конструкции из бутового камня, гидроизоляция и основания под фундаменты	8
ТАБЛИЦА 08-01-001 Устройство фундаментов, кладка стен	8
ТАБЛИЦА 08-01-002 Устройство основания под фундаменты	10
ТАБЛИЦА 08-01-003 Гидроизоляция стен, фундаментов	11
ТАБЛИЦА 08-01-004 Боковая изоляция стен, фундаментов глиной	13
Раздел 2. Конструкции из кирпича и камней	13
ТАБЛИЦА 08-02-001 Кладка стен из кирпича	13
ТАБЛИЦА 08-02-002 Кладка перегородок из кирпича	16
ТАБЛИЦА 08-02-003 Кладка из кирпича конструкций	18
ТАБЛИЦА 08-02-004 Своды цилиндрические толщиной в 1/2 кирпича	20
ТАБЛИЦА 08-02-006 Расшивка швов кладки	20
ТАБЛИЦА 08-02-007 Армирование кладки стен, крепление сводов, установка металлических решеток	21
ТАБЛИЦА 08-02-008 Кладка наружных стен из камней керамических или силикатных кладочных	22
ТАБЛИЦА 08-02-009 Кладка перегородок толщиной 120 мм из камней керамических или силикатных кладочных	23
ТАБЛИЦА 08-02-010 Кладка стен наружных из кирпича и камней керамических или силикатных с облицовкой лицевым кирпичом, камнями керамическими или силикатными	24
ТАБЛИЦА 08-02-011 Кладка участков стен (карнизы, пояски и т.п.) из кирпича и камней керамических и силикатных с облицовкой кирпичом лицевым профильным	31
ТАБЛИЦА 08-02-012 Кладка стен из камней керамических или силикатных с облицовкой камнями керамическими лицевыми профильными	33
ТАБЛИЦА 08-02-013 Кладка наружных стен толщиной в 2 кирпича с облицовкой керамической плиткой	35
ТАБЛИЦА 08-02-014 Кладка наружных и внутренних кирпичных стен облегченных конструкций	36
ТАБЛИЦА 08-02-015 Кладка наружных и внутренних кирпичных стен с воздушной прослойкой и теплоизоляционными плитами	40
ТАБЛИЦА 08-02-016 Кладка прижимных стенок из кирпича	42
Раздел 3. Конструкции из легких блоков и камней	43
ТАБЛИЦА 08-03-002 Кладка стен из камней легкобетонных, заполнение проемов и фахверков	43
ТАБЛИЦА 08-03-003 Кладка стен и перегородок неармированных из камней известковых и туфовых	46
Раздел 4. Перегородки	50
ТАБЛИЦА 08-04-001 Установка перегородок из гипсовых и легкобетонных плит	50
ТАБЛИЦА 08-04-002 Установка перегородок из стеклянных блоков и заполнение проемов стеклянными блоками	53
Раздел 5. Плиты подоконные, крыльца	54
ТАБЛИЦА 08-05-001 Укладка подоконных железобетонных плит	54
ТАБЛИЦА 08-05-002 Устройство крыльца	55
Раздел 6. Мусоропроводы	56
ТАБЛИЦА 08-06-001 Монтаж мусоропровода со стволов из асбокементных труб	56
ТАБЛИЦА 08-06-002 Окраска металлических деталей мусоропровода	58
Раздел 7. Наружные и внутренние леса	58
ТАБЛИЦА 08-07-001 Установка и разборка наружных инвентарных лесов	58
ТАБЛИЦА 08-07-002 Установка и разборка внутренних инвентарных лесов	60
ТАБЛИЦА 08-07-003 Изготовление стальных деталей подвесных лесов	60
ТАБЛИЦА 08-07-004 Изготовление деревянных деталей подвесных лесов	61
ТАБЛИЦА 08-07-005 Изготовление дощатых щитов настила для подвесных лесов	62
ТАБЛИЦА 08-07-006 Устройство защитной декоративной сетки на время ремонта фасада	63
Раздел 8. Печи отопительные и очаги	63
ТАБЛИЦА 08-08-001 Основания под печи, очаги и трубы в нижних этажах зданий	63
ТАБЛИЦА 08-08-002 Основания под печи, очаги и трубы в верхних этажах зданий	64
ТАБЛИЦА 08-08-003 Кладка печей, очагов	64
ТАБЛИЦА 08-08-004 Установка очагов металлических	68

ТАБЛИЦА 08-08-005 Кладка дымовых кирпичных труб

69

ТАБЛИЦА 08-08-006 Отделка печей

70