

г. Санкт-Петербург



СМЕТНО - НОРМАТИВНАЯ БАЗА  
**«ГОСЭТАЛОН»**

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ  
НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**

**ТЕР-2001 СПБ**

**СБОРНИК № 8**

**Конструкции из кирпича  
и блоков**

**ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ**

Правительство Санкт-Петербурга  
Комитет экономического развития, промышленной политики и торговли  
Санкт-Петербургское Государственное учреждение  
«Центр мониторинга и экспертизы цен»

г. Санкт-Петербург  
2008 г.

г. Санкт-Петербург

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ  
НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**

**ТЕР-2001 СПБ**

**СБОРНИК № 8**

**Конструкции из кирпича  
и блоков**

**Правительство Санкт-Петербурга  
Комитет экономического развития, промышленной политики и торговли  
Санкт-Петербургское Государственное учреждение  
«Центр мониторинга и экспертизы цен»**

**г. Санкт-Петербург  
2008 г.**

**Территориальные единичные расценки на строительные работы ТЕР-2001-08 СПб  
Конструкции из кирпича и блоков.**

/СПб ГУ «Центр мониторинга и экспертизы цен»/ Санкт-Петербург, 2008г.

Настоящие территориальные единичные расценки (ТЕР-2001 СПб) предназначены для определения прямых затрат в сметной стоимости строительных работ по возведению конструкций из кирпича и блоков, а также для расчетов за выполненные работы.

**РАЗРАБОТАНЫ** Санкт-Петербургским государственным учреждением «Центр мониторинга и экспертизы цен»

**УТВЕРЖДЕНЫ И ВВЕДЕНЫ В ДЕЙСТВИЕ** Комитетом экономического развития, промышленной политики и торговли приказом №223 от 07.09.2001.

**ЗАРЕГИСТРИРОВАНЫ:** в Федеральном агентстве по строительству и коммунальному хозяйству (Росстрой) в установленном порядке.

**ВЗАМЕН:** Территориальных единичных расценок на строительные работы ТЕР-2001 /Администрация Санкт-Петербурга/ Санкт-Петербург, 2001.

**Настоящие территориальные единичные расценки на строительные работы ТЕР-2001 СПб не могут быть частично воспроизведены, тиражированы и распространены в качестве официального издания без разрешения: Комитета экономического развития, промышленной политики и торговли**

**СМЕТНО-НОРМАТИВНАЯ БАЗА  
«ГОСЭТАЛОН»**  
**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИЧИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ  
НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**

**Сборник № 8  
Конструкции из кирпича и блоков  
TERP-2001-08**

**ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ**

**Общие положения**

**1.1.** Настоящие Территориальные единичные расценки на строительные работы для применения в Санкт-Петербурге в базисных ценах на 1 января 2000 года предназначены для определения прямых затрат в сметной стоимости выполнения работ по возведению конструкций из кирпича и блоков, составления сметных расчетов (смет), а также для расчетов за выполненные строительные работы.

**1.2.** TERP отражают среднеотраслевой уровень затрат по принятой технике, технологии и организации работ на каждый вид строительных работ и, в этой связи, могут применяться для определения сметной стоимости строительства всеми заказчиками и подрядчиками независимо от их ведомственной подчиненности и организационно-правовой формы.

**1.3.** Расценки настоящего сборника предусматривают работы по возведению каменных конструкций промышленных, жилых, общественных и сельскохозяйственных зданий. Кроме того, в сборник включены расценки 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.

Нормы настоящего сборника разработаны из условий выполнения работ с требованиями и допусками, предусмотренных п.7.90 и табл.34 СНиП 3.03.01-87 "Несущие и ограждающие конструкции". В случаях, когда проектными решениями предусмотрены более жесткие требования к точности кирпичной кладки стен, чем это предусмотрено п.7.90 и табл.34 СНиП 3.03.01-87 "Несущие и ограждающие конструкции", надлежит разрабатывать индивидуальные сметные нормы либо индивидуальные повышающие коэффициенты к нормам таблиц сборника N 8 ГЭСН-2001, учитывающие все усложняющие факторы, связанные с повышенными требованиями к производству работ по кирпичной кладке стен и перегородок.

**1.4.** Расценками 1-6 табл. 02-001 и расценками табл. 02-008 предусмотрена кладка наружных стен из кирпича и камней керамических или силикатных кладочных в зависимости от их сложности в соответствии со следующей классификацией:

- 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, полуколонны, эркеры, лоджии, обрамление проемов криволинейного очертания, а также устройство ниш.

**1.5.** Расценками настоящего сборника предусмотрено применение кирпича керамического, пустотелого, силикатного кладочного или лицевого размером 250г120г65 мм; камней керамических или силикатных (кладочных лицевых) размером 250г120г138 мм.

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

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

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

**1.8.** В расценках табл. 02-008, 02-010, 02-014, 02-015; расценках 1-10 табл. 03-002 и расценках 1-6, 9-14 табл. 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. 02-011, 02-012.

**1.9.** В расценках 1-6 табл. 02-001 и расценках табл. 02-008 предусмотрена кладка наружных стен без облицовки; в расценках табл. 02-010, 02-013; в расценках 5-10 табл. 03-002 и в расценках 9, 10 табл. 03-003 – с облицовкой; в расценках табл. 02-015 – с воздушной прослойкой и утеплением теплоизоляционными плитами. Затраты на устройство кладки внутренних стен из кирпича в этих случаях следует определять по расценкам 7, 8 табл. 02-001, а из камней керамических или силикатных, кладочных – по расценкам 1, 2 табл. 02-008.

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

**1.11.** Расценками 1-10 табл. 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. 03-002.

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

**1.13.** В расценках табл. 03-003 предусматривается следующая классификация кладки стен из природных камней:

а) обычная – под штукатурку;

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

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

**1.14.** В расценках 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 и средств на оплату труда следует принимать дополнительно по расценкам 1, 2 табл. 02-006.

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

**1.16.** Расценками предусмотрена установка, перестановка и разборка 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. 07-001, 07-002.

**1.17.** В расценках настоящего сборника предусмотрена кладка с толщиной швов, согласно главе СНиП 3-03.01-87 г. п. 2.20. 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 м<sup>3</sup> на 1 м<sup>3</sup> кладки.

**1.18.** Расценки табл. 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 расценками 5-7 табл. 06-001. Общестроительные и санитарно-технические работы по устройству мусоросборных камер надлежит определять дополнительно.

**1.19.** Расценки табл. 07-001, 07-002 учитывают устройство, разборку и амортизацию инвентарных лесов, и предусматривают высоту наружных лесов: трубчатых для кладки и облицовки – до 40 м, трубчатых для прочих отделочных работ – 60 м, подвесных – до 18 м.

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

**1.21.** Расценками табл. 08-003 не учитывается расход приборов для печей и очагов.

**1.22.** Расценка табл. 08-004 не учитывает расход плит переносных металлических.

**1.23.** Указанный в настоящем сборнике размер «до» включает в себя этот размер.

**1.24.** 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 нормами таблиц сборника ГЭСН 08-07-001 и 08-07-

002 не учтены. Указанные затраты надлежит учитывать непосредственно при составлении локальных смет по данным проекта организации строительства (ПОС).

**1.25.** 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 (ПОС).

**1.26.** В нормах учтены затраты по переноске кирпича на 5 м. В случаях переноски кирпича на расстояния свыше нормативного, подтвержденное проектом организации строительства (ПОС), затраты по его переноске надлежит учитывать в локальных сметах дополнительно.

## 2. Правила исчисления объемов работ

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

**2.2.** Горизонтальная изоляция бутовых фундаментов и стен подвалов (кроме массивов) включена в расценки табл. 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.

**2.3.** 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.

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

**2.5.** 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.

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

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

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

**2.9.** Расценки табл. 02-011, 02-012 даны на 1 м<sup>3</sup> 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.

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

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

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

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

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

**2.15.** 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 вертикальной проекции лесов на стены, а затраты на их установку определяются по расценке 2 табл. 07-001, как наружных лесов для отделочных работ.

**2.16.** 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.

**2.17.** 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 расценке табл. 08-005.

### 3. Коэффициенты к единичным расценкам

Таблица 1

Условия применения	Номера таблиц (расценок)	Коэффициенты		
		к нормам затрат труда и оплате труда рабочих	к стоимости эксплуатации машин	к стоимости включенных в расценки материалов и расходу неучтенных материалов
3.1. При кладке кирпича размером 250x120x88 мм к расходу:				
— кирпича	02-001 (1-11), 02-002 (3-6), 02-003 (1-8), с 02-010 по 02-015	—	—	0,77
— раствора	02-001 (1-11), 02-002 (3-6), 02-003 (1-8), с 02-010 по 02-015	—	—	0,9
3.2. Расшивка швов при кладке из кирпича размером 250x120x88 мм	02-006 (1)	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;	02-010 (3, 4, 9, 10, 15, 16)	—	—	0,5
— то же	02-010 (5, 6, 11, 12, 17, 18)	—	—	0,6
— кирпича керамического лицевого, камней керамических лицевых рядовых	02-010 (3-6, 9-12, 15-18)	—	—	2
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 (1, 2)	1,2	—	—
3.6. То же, при толщине стен 510 и 640 мм	02-010 (3-6)	1,15	—	—
3.7. Кладка стен криволинейного очертания	02-001, с 02-008 по 02-015, с 03-001 по 03-003, 04-001, 04-002 (1, 2)	1,1	—	—
3.8. Установка и разборка инвентарных лесов для производства теплоизоляционных работ	07-001 (2, 4)	1,2	—	1,2
3.9. То же, для обмуровочных работ на объектах энергетического строительства	07-001 (3, 5)	1,3	—	1,5

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			Оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения		всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов		
1	2	3	4	5	6	7	8

**РАЗДЕЛ 01. КОНСТРУКЦИИ ИЗ БУТОВОГО КАМНЯ, ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ И ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ**

**Таблица 08-01-001. Устройство фундаментов, кладка стен**Измеритель: 1 м<sup>3</sup> кладки

08-01-001-01 (408-9011)	Устройство фундаментов: ленточных <i>Камни бутовые</i> <i>(M3)</i>	229,93	40,03	10,75	1,72	179,15 1,03	3,94
08-01-001-02 (408-9011)	Устройство фундаментов: столбовых <i>Камни бутовые</i> <i>(M3)</i>	236,62	64,60	10,28	1,72	161,74 1,03	5,82
08-01-001-03 (408-9011)	Устройство фундаментов: массивов ширина более 2 м <i>Камни бутовые</i> <i>(M3)</i>	195,18	37,80	9,60	1,61	147,78 1,03	3,72
08-01-001-04 (408-9011)	Кладка стен без облицовки: при высоте этажа до 4 м <i>Камни бутовые</i> <i>(M3)</i>	228,28	53,92	23,71	3,43	150,65 1,03	5,26
08-01-001-05 (408-9011)	Кладка стен без облицовки: при высоте этажа выше 4 м <i>Камни бутовые</i> <i>(M3)</i>	216,09	53,10	12,34	1,85	150,65 1,03	5,18
08-01-001-06 (404-9010) (408-9011)	Кладка стен с облицовкой кирпичом: только проемов при высоте этажа до 4 м <i>Кирпич керамический</i> <i>(1000ШТ)</i> <i>Камни бутовые</i> <i>(M3)</i>	239,49	56,59	24,38	3,59	158,52 0,01 1,01	5,57
08-01-001-07 (404-9010) (408-9011)	Кладка стен с облицовкой кирпичом: только проемов при высоте этажа выше 4 м <i>Кирпич керамический</i> <i>(1000ШТ)</i> <i>Камни бутовые</i> <i>(M3)</i>	227,92	56,39	13,01	2,01	158,52 0,01 1,01	5,55
08-01-001-08 (404-9010) (408-9011)	Кладка стен с облицовкой кирпичом: с одной стороны и проемов при высоте этажа до 4 м <i>Кирпич керамический</i> <i>(1000ШТ)</i> <i>Камни бутовые</i> <i>(M3)</i>	229,05	59,24	25,98	3,89	143,83 0,08 0,82	5,68
08-01-001-09 (404-9010) (408-9011)	Кладка стен с облицовкой кирпичом: с одной стороны и проемов при высоте этажа выше 4 м <i>Кирпич керамический</i> <i>(1000ШТ)</i> <i>Камни бутовые</i> <i>(M3)</i>	216,64	58,20	14,61	2,31	143,83 0,08 0,82	5,58

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			Оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения		всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов		
1	2	3	4	5	6	7	8

Измеритель: 1 м<sup>2</sup> стен за вычетом проемов

08-01-001-10	Околка бутовой кладки стен с одной стороны.	19,91	19,91	-	-	-	2,05
--------------	---	-------	-------	---	---	---	------

Таблица 08-01-002. Устройство основания под фундаменты

Измеритель: 1 м<sup>3</sup> основания

08-01-002-01 <i>(408-9040)</i>	Устройство основания под фундаменты: песчаного Песок для строительных работ природный <i>(M3)</i>	34,98	22,95	11,49	2,55	0,54 <i>1,10</i>	2,30
08-01-002-02 <i>(408-9080)</i>	Устройство основания под фундаменты: щебеночного Щебень <i>(M3)</i>	35,98	23,95	11,49	2,55	0,54 <i>1,15</i>	2,40
08-01-002-03 <i>(408-9280)</i>	Устройство основания под фундаменты: гравийного Гравий <i>(M3)</i>	36,98	24,95	11,49	2,55	0,54 <i>1,15</i>	2,50

Таблица 08-01-003. Гидроизоляция стен, фундаментов

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

08-01-003-01	Гидроизоляция стен, фундаментов: горизонтальная цементная с жидким стеклом	1 909,74	398,43	27,42	4,60	1 483,89	38,20
08-01-003-02 <i>(113-9051)</i>	Гидроизоляция стен, фундаментов: горизонтальная оклеечная в 1 слой Материалы рулонные гидроизоляционные <i>(M2)</i>	2 293,70	149,15	79,49	6,32	2 065,06 <i>110</i>	14,30
08-01-003-03 <i>(113-9051)</i>	Гидроизоляция стен, фундаментов: горизонтальная оклеечная в 2 слоя Материалы рулонные гидроизоляционные <i>(M2)</i>	3 342,28	209,64	127,58	8,05	3 005,06 <i>220</i>	20,10
08-01-003-04	Гидроизоляция стен, фундаментов: боковая цементная с жидким стеклом	2 601,63	997,22	27,42	4,60	1 576,99	88,80
08-01-003-05 <i>(113-9051)</i>	Гидроизоляция стен, фундаментов: боковая оклеечная по выравненной поверхности бутовой кладки, кирпичу и бетону в 2 слоя Материалы рулонные гидроизоляционные <i>(M2)</i>	2 762,58	544,75	121,27	6,32	2 096,56 <i>230</i>	46,80
08-01-003-06 <i>(113-9051)</i>	Гидроизоляция стен, фундаментов: добавлять на каждый слой сверх 2-х к норме 08-01-003-05 Материалы рулонные гидроизоляционные <i>(M2)</i>	1 532,24	263,06	54,16	1,72	1 215,02 <i>115</i>	22,60
08-01-003-07	Гидроизоляция боковая: обмазочная битумная в 2 слоя по выравненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону	1 513,65	246,77	59,22	2,30	1 207,66	21,20

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			Оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов	
1	2	3	4	5	6	7
08-01-003-08	Гидроизоляция боковая: с выравниванием поверхности бутовой кладки	2 562,17	1 099,48	13,71	2,30	1 448,98 96,70

**Таблица 08-01-004. Боковая изоляция стен, фундаментов глиной**Измеритель: 1 м<sup>3</sup> изолирующего слоя

08-01-004-01 <i>(407-0001)</i>	Боковая изоляция стен, фундаментов глиной <i>Глина</i>	108,78	76,62	31,73	7,03	0,43 1,15	8,04
-----------------------------------	---	--------	-------	-------	------	--------------	------

**РАЗДЕЛ 02. КОНСТРУКЦИИ ИЗ КИРПИЧА И КАМНЕЙ****Таблица 08-02-001. Кладка стен из кирпича**Измеритель: 1 м<sup>3</sup> кладки

08-02-001-01 <i>(404-9032)</i>	Кладка стен кирпичных наружных простых: при высоте этажа до 4 м <i>Кирпич керамический, силикатный или пустотелый</i> <i>(1000ШТ)</i>	192,01	54,86	39,76	6,32	97,39 0,394	5,40
08-02-001-02 <i>(404-9032)</i>	Кладка стен кирпичных наружных простых: при высоте этажа свыше 4 м <i>Кирпич керамический, силикатный или пустотелый</i> <i>(1000ШТ)</i>	185,62	53,44	34,79	5,53	97,39 0,394	5,26
08-02-001-03 <i>(404-9032)</i>	Кладка стен кирпичных наружных средней сложности: при высоте этажа до 4 м <i>Кирпич керамический, силикатный или пустотелый</i> <i>(1000ШТ)</i>	198,11	60,56	39,76	6,32	97,79 0,4	5,66
08-02-001-04 <i>(404-9032)</i>	Кладка стен кирпичных наружных средней сложности: при высоте этажа свыше 4 м <i>Кирпич керамический, силикатный или пустотелый</i> <i>(1000ШТ)</i>	191,64	59,06	34,79	5,53	97,79 0,4	5,52
08-02-001-05 <i>(404-9032)</i>	Кладка стен кирпичных наружных сложных: при высоте этажа до 4 м <i>Кирпич керамический, силикатный или пустотелый</i> <i>(1000ШТ)</i>	208,56	70,61	39,76	6,32	98,19 0,403	6,21
08-02-001-06 <i>(404-9032)</i>	Кладка стен кирпичных наружных сложных: при высоте этажа свыше 4 м <i>Кирпич керамический, силикатный или пустотелый</i> <i>(1000ШТ)</i>	202,00	69,02	34,79	5,53	98,19 0,403	6,07
08-02-001-07 <i>(404-9032)</i>	Кладка стен кирпичных внутренних: при высоте этажа до 4 м <i>Кирпич керамический, силикатный или пустотелый</i> <i>(1000ШТ)</i>	187,69	52,93	39,76	6,32	95,00 0,395	5,21
08-02-001-08 <i>(404-9032)</i>	Кладка стен кирпичных внутренних: при высоте этажа свыше 4 м <i>Кирпич керамический, силикатный или пустотелый</i> <i>(1000ШТ)</i>	181,10	51,31	34,79	5,53	95,00 0,395	5,05

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			Оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения		всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов		
1	2	3	4	5	6	7	8
08-02-001-09 (404-9032)	Кладка стен приямков и каналов <i>Кирпич керамический, силикатный или пустотелый</i> (1000ШТ)	216,66	71,93	35,78	5,69	108,95 0,4	7,08
08-02-001-10 (404-9032)	Заполнение каркасов: при высоте этажа до 4 м <i>Кирпич керамический, силикатный или пустотелый</i> (1000ШТ)	203,35	61,87	44,73	7,11	96,75 0,4	6,09
08-02-001-11 (404-9032)	Заполнение каркасов: при высоте этажа свыше 4 м <i>Кирпич керамический, силикатный или пустотелый</i> (1000ШТ)	192,58	60,05	35,78	5,69	96,75 0,4	5,91

Таблица 08-02-002. Кладка перегородок из кирпича

Измеритель: 100 м<sup>2</sup> перегородок (за вычетом проемов)

08-02-002-01 (404-9032)	Кладка перегородок из кирпича армированных: толщиной в 1/4 кирпича при высоте этажа до 4 м <i>Кирпич керамический, силикатный или пустотелый</i> (1000ШТ)	2 457,32	1 526,12	221,23	35,24	709,97 2,94	146,32
08-02-002-02 (404-9032)	Кладка перегородок из кирпича армированных: толщиной в 1/4 кирпича при высоте этажа свыше 4 м <i>Кирпич керамический, силикатный или пустотелый</i> (1000ШТ)	2 104,05	1 172,85	221,23	35,24	709,97 2,94	112,45
08-02-002-03 (404-9032)	Кладка перегородок из кирпича армированных: толщиной в 1/2 кирпича при высоте этажа до 4 м <i>Кирпич керамический, силикатный или пустотелый</i> (1000ШТ)	3 672,63	1 774,87	416,03	66,20	1 481,73 5,04	170,17
08-02-002-04 (404-9032)	Кладка перегородок из кирпича армированных: толщиной в 1/2 кирпича при высоте этажа свыше 4 м <i>Кирпич керамический, силикатный или пустотелый</i> (1000ШТ)	3 312,69	1 414,93	416,03	66,20	1 481,73 5,04	135,66
08-02-002-05 (404-9032)	Кладка перегородок из кирпича неармированных: толщиной в 1/2 кирпича при высоте этажа до 4 м <i>Кирпич керамический, силикатный или пустотелый</i> (1000ШТ)	2 870,04	1 501,82	408,49	64,94	959,73 5,04	143,99
08-02-002-06 (404-9032)	Кладка перегородок из кирпича неармированных: толщиной в 1/2 кирпича при высоте этажа свыше 4 м <i>Кирпич керамический, силикатный или пустотелый</i> (1000ШТ)	2 516,35	1 148,13	408,49	64,94	959,73 5,04	110,08

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			Оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения		всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов		
1	2	3	4	5	6	7	8
08-02-003-01  (404-9036)	Кладка из кирпича конструкций: столбов прямоугольных армированных при высоте этажа до 4 м  Кирпич керамический или силикатный (1000шт)	294,07	101,20	45,17	7,21	147,70	8,80 0,404
08-02-003-02  (404-9036)	Кладка из кирпича конструкций: столбов прямоугольных армированных при высоте этажа выше 4 м  Кирпич керамический или силикатный (1000шт)	282,60	98,67	36,23	5,79	147,70	8,58 0,404
08-02-003-03  (404-9036)	Кладка из кирпича конструкций: столбов прямоугольных неармированных при высоте этажа до 4 м  Кирпич керамический или силикатный (1000шт)	220,94	91,20	41,74	6,64	88,00	7,93 0,404
08-02-003-04  (404-9036)	Кладка из кирпича конструкций: столбов прямоугольных неармированных при высоте этажа выше 4 м  Кирпич керамический или силикатный (1000шт)	210,27	89,47	32,80	5,21	88,00	7,78 0,404
08-02-003-05  (404-9036)	Кладка из кирпича конструкций: столбов круглых при высоте этажа до 4 м  Кирпич керамический или силикатный (1000шт)	354,10	153,25	45,17	7,21	155,68	12,27 0,45
08-02-003-06  (404-9036)	Кладка из кирпича конструкций: столбов круглых при высоте этажа выше 4 м  Кирпич керамический или силикатный (1000шт)	342,41	150,50	36,23	5,79	155,68	12,05 0,45
08-02-003-07  (404-9036)	Кладка из кирпича конструкций: беседок, портиков и других декоративных конструкций высотой до 4 м  Кирпич керамический или силикатный (1000шт)	330,88	165,85	45,17	7,21	119,86	13,10 0,421
08-02-003-08  (404-9036)	Кладка из кирпича конструкций: беседок, портиков и других декоративных конструкций высотой выше 4 м  Кирпич керамический или силикатный (1000шт)	319,02	162,93	36,23	5,79	119,86	12,87 0,421
08-02-003-09  (404-9036)	Кладка из кирпича конструкций: сводов и арок над проездами и проемами  Кирпич керамический или силикатный (1000шт)	417,66	192,79	36,23	5,79	188,64	16,38 0,415

Таблица 08-02-003. Кладка из кирпича конструкций

Измеритель: 1 м<sup>3</sup> кладки

08-02-003-01  (404-9036)	Кладка из кирпича конструкций: столбов прямоугольных армированных при высоте этажа до 4 м  Кирпич керамический или силикатный (1000шт)	294,07	101,20	45,17	7,21	147,70	8,80 0,404
08-02-003-02  (404-9036)	Кладка из кирпича конструкций: столбов прямоугольных армированных при высоте этажа выше 4 м  Кирпич керамический или силикатный (1000шт)	282,60	98,67	36,23	5,79	147,70	8,58 0,404
08-02-003-03  (404-9036)	Кладка из кирпича конструкций: столбов прямоугольных неармированных при высоте этажа до 4 м  Кирпич керамический или силикатный (1000шт)	220,94	91,20	41,74	6,64	88,00	7,93 0,404
08-02-003-04  (404-9036)	Кладка из кирпича конструкций: столбов прямоугольных неармированных при высоте этажа выше 4 м  Кирпич керамический или силикатный (1000шт)	210,27	89,47	32,80	5,21	88,00	7,78 0,404
08-02-003-05  (404-9036)	Кладка из кирпича конструкций: столбов круглых при высоте этажа до 4 м  Кирпич керамический или силикатный (1000шт)	354,10	153,25	45,17	7,21	155,68	12,27 0,45
08-02-003-06  (404-9036)	Кладка из кирпича конструкций: столбов круглых при высоте этажа выше 4 м  Кирпич керамический или силикатный (1000шт)	342,41	150,50	36,23	5,79	155,68	12,05 0,45
08-02-003-07  (404-9036)	Кладка из кирпича конструкций: беседок, портиков и других декоративных конструкций высотой до 4 м  Кирпич керамический или силикатный (1000шт)	330,88	165,85	45,17	7,21	119,86	13,10 0,421
08-02-003-08  (404-9036)	Кладка из кирпича конструкций: беседок, портиков и других декоративных конструкций высотой выше 4 м  Кирпич керамический или силикатный (1000шт)	319,02	162,93	36,23	5,79	119,86	12,87 0,421
08-02-003-09  (404-9036)	Кладка из кирпича конструкций: сводов и арок над проездами и проемами  Кирпич керамический или силикатный (1000шт)	417,66	192,79	36,23	5,79	188,64	16,38 0,415

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

**Таблица 08-02-004. Своды цилиндрические толщиной в 1/2 кирпича**Измеритель: 100 м<sup>2</sup> горизонтальной проекции перекрытия или покрытия

08-02-004-01 (404-9036)	Своды цилиндрические толщиной в 1/2 кирпича <i>Кирпич керамический или силикатный (1000шт)</i>	7 094,01	3 499,93	389,37	62,10	3 204,71	297,36 5,66
----------------------------	---	----------	----------	--------	-------	----------	----------------

**Таблица 08-02-006. Расшивка швов кладки**Измеритель: 100 м<sup>2</sup> стен без вычета проемов

08-02-006-01	Расшивка швов кладки: из кирпича	257,76	257,76	-	-	-	21,90
08-02-006-02	Расшивка швов кладки: из керамических и мелкоблочных камней	164,78	164,78	-	-	-	14,00

**Таблица 08-02-007. Армирование кладки стен, крепление сводов, установка металлических решеток**

Измеритель: 1 т металлических изделий

08-02-007-01 (101-9086)	Армирование кладки стен и других конструкций <i>Сетки арматурные (T)</i>	662,93	618,82	44,11	7,20	- 1	63,73
08-02-007-02 (201-9014)	Крепление сводов стальными затяжками <i>Изделия металлические (T)</i>	698,83	443,83	85,45	14,01	169,55 1	36,62
08-02-007-03 (201-9014)	Установка металлических решеток прямиков <i>Изделия металлические (T)</i>	1 746,92	513,13	191,99	31,60	1 041,80 1	47,38

**Таблица 08-02-008. Кладка наружных стен из камней керамических или силикатных кладочных**Измеритель: 1 м<sup>3</sup> кладки

08-02-008-01 (404-9033)	Кладка наружных стен из камней керамических или силикатных: простых при высоте этажа до 4 м <i>Камни керамические или силикатные кладочные (1000шт)</i>	171,02	46,53	34,79	5,53 0,195	89,70	4,58
08-02-008-02 (404-9033)	Кладка наружных стен из камней керамических или силикатных: простых при высоте этажа выше 4 м <i>Камни керамические или силикатные кладочные (1000шт)</i>	163,63	45,11	28,82	4,58 0,195	89,70	4,44
08-02-008-03 (404-9033)	Кладка наружных стен из камней керамических или силикатных: средней сложности при высоте этажа до 4 м <i>Камни керамические или силикатные кладочные (1000шт)</i>	176,38	50,69	34,79	5,53 0,197	90,90	4,80
08-02-008-04 (404-9033)	Кладка наружных стен из камней керамических или силикатных: средней сложности при высоте этажа выше 4 м <i>Камни керамические или силикатные кладочные (1000шт)</i>	168,82	49,10	28,82	4,58 0,197	90,90	4,65

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			Оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
08-02-008-05 (404-9033)	Кладка наружных стен из камней керамических или силикатных: сложных при высоте этажа до 4 м <i>Камни керамические или силикатные кладочные</i> <i>(1000ШТ)</i>	186,40	59,52	34,79	5,53	92,09 0,202	5,30
08-02-008-06 (404-9033)	Кладка наружных стен из камней керамических или силикатных: сложных при высоте этажа свыше 4 м <i>Камни керамические или силикатные кладочные</i> <i>(1000ШТ)</i>	178,74	57,83	28,82	4,58	92,09 0,202	5,15

Таблица 08-02-009. Кладка перегородок толщиной 120 мм из камней керамических или силикатных кладочных

Измеритель: 100 м<sup>2</sup> перегородок (за вычетом проемов)

08-02-009-01 (404-9033)	Кладка перегородок толщиной 120 мм из камней керамических или силикатных: армированных при высоте этажа до 4 м <i>Камни керамические или силикатные кладочные</i> <i>(1000ШТ)</i>	2 993,92	1 524,69	323,60	51,51	1 145,63	148,75 2,6
08-02-009-02 (404-9033)	Кладка перегородок толщиной 120 мм из камней керамических или силикатных: армированных при высоте этажа свыше 4 м <i>Камни керамические или силикатные кладочные</i> <i>(1000ШТ)</i>	2 633,71	1 173,42	314,66	50,09	1 145,63	114,48 2,6
08-02-009-03 (404-9033)	Кладка перегородок толщиной 120 мм из камней керамических или силикатных: неармированных при высоте этажа до 4 м <i>Камни керамические или силикатные кладочные</i> <i>(1000ШТ)</i>	2 196,93	1 245,31	327,99	52,14	623,63	122,57 2,6
08-02-009-04 (404-9033)	Кладка перегородок толщиной 120 мм из камней керамических или силикатных: неармированных при высоте этажа свыше 4 м <i>Камни керамические или силикатные кладочные</i> <i>(1000ШТ)</i>	1 899,48	958,80	317,05	50,40	623,63	94,37 2,6

Таблица 08-02-010. Кладка стен наружных из кирпича и камней керамических или силикатных с облицовкой лицевым кирпичом, камнями керамическими или силикатными

Измеритель: 1 м<sup>3</sup> кладки

08-02-010-01 (404-9032)	Кладка стен из кирпича с облицовкой лицевым кирпичом: толщиной 380 мм при высоте этажа до 4 м <i>Кирпич керамический, силикатный или пустотелый</i> <i>(1000ШТ)</i>	216,01	81,64	36,77	5,85	97,60 0,219	7,63
(404-9034)	<i>Кирпич керамический, силикатный или пустотелый лицевой</i> <i>(1000ШТ)</i>					0,18	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			Оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтен- ных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
08-02-010-02  (404-9032)	Кладка стен из кирпича с облицовкой лицевым кирпичом: толщиной 380 мм при высоте этажа свыше 4 м <i>Кирпич керамический, силикатный или пустотелый</i> <i>(1000ШТ)</i>	206,78	80,36	28,82	4,58	97,60	7,51
	<i>Кирпич керамический, силикатный или пустотелый лицевой</i> <i>(1000ШТ)</i>					0,219	
08-02-010-03  (404-9032)	Кладка стен из кирпича с облицовкой лицевым кирпичом: толщиной 510 мм при высоте этажа до 4 м <i>Кирпич керамический, силикатный или пустотелый</i> <i>(1000ШТ)</i>	201,21	70,41	32,80	5,21	98,00	6,58
	<i>Кирпич керамический, силикатный или пустотелый лицевой</i> <i>(1000ШТ)</i>					0,265	
08-02-010-04  (404-9032)	Кладка стен из кирпича с облицовкой лицевым кирпичом: толщиной 510 мм при высоте этажа свыше 4 м <i>Кирпич керамический, силикатный или пустотелый</i> <i>(1000ШТ)</i>	192,94	70,09	24,85	3,95	98,00	6,55
	<i>Кирпич керамический, силикатный или пустотелый лицевой</i> <i>(1000ШТ)</i>					0,265	
08-02-010-05  (404-9032)	Кладка стен из кирпича с облицовкой лицевым кирпичом: толщиной 640 мм при высоте этажа до 4 м <i>Кирпич керамический, силикатный или пустотелый</i> <i>(1000ШТ)</i>	197,51	64,52	31,80	5,06	101,19	6,03
	<i>Кирпич керамический, силикатный или пустотелый лицевой</i> <i>(1000ШТ)</i>					0,289	
08-02-010-06  (404-9032)	Кладка стен из кирпича с облицовкой лицевым кирпичом: толщиной 640 мм при высоте этажа свыше 4 м <i>Кирпич керамический, силикатный или пустотелый</i> <i>(1000ШТ)</i>	188,60	63,56	23,85	3,79	101,19	5,94
	<i>Кирпич керамический, силикатный или пустотелый лицевой</i> <i>(1000ШТ)</i>					0,289	
08-02-010-07  (404-9033)	Кладка стен из камней с облицовкой лицевым кирпичом: толщиной 380 мм при высоте этажа до 4 м <i>Камни керамические или силикатные кладочные</i> <i>(1000ШТ)</i>	185,50	73,08	36,77	5,85	75,65	6,83
	<i>Кирпич керамический, силикатный или пустотелый лицевой</i> <i>(1000ШТ)</i>					0,134	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			Оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения		всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов		
1	2	3	4	5	6	7	8
08-02-010-08  (404-9033)	Кладка стен из камней с облицовкой лицевым кирпичом: толщиной 380 мм при высоте этажа свыше 4 м  Камни керамические или силикатные кладочные  (1000ШТ)	177,37	71,90	29,82	4,74	75,65	6,72
(404-9034)	Кирпич керамический, силикатный или пустотелый лицевой  (1000ШТ)					0,134	
08-02-010-09  (404-9033)	Кладка стен из камней с облицовкой лицевым кирпичом: толщиной 510 мм при высоте этажа до 4 м  Камни керамические или силикатные кладочные  (1000ШТ)	181,48	69,44	34,79	5,53	77,25	6,49
(404-9034)	Кирпич керамический, силикатный или пустотелый лицевой  (1000ШТ)					0,14	
08-02-010-10  (404-9033)	Кладка стен из камней с облицовкой лицевым кирпичом: толщиной 510 мм при высоте этажа свыше 4 м  Камни керамические или силикатные кладочные  (1000ШТ)	171,46	68,37	25,84	4,11	77,25	6,39
(404-9034)	Кирпич керамический, силикатный или пустотелый лицевой  (1000ШТ)					0,14	
08-02-010-11  (404-9033)	Кладка стен из камней с облицовкой лицевым кирпичом: толщиной 640 мм при высоте этажа до 4 м  Камни керамические или силикатные кладочные  (1000ШТ)	170,44	60,99	31,80	5,06	77,65	5,70
(404-9034)	Кирпич керамический, силикатный или пустотелый лицевой  (1000ШТ)					0,143	
08-02-010-12  (404-9033)	Кладка стен из камней с облицовкой лицевым кирпичом: толщиной 640 мм при высоте этажа свыше 4 м  Камни керамические или силикатные кладочные  (1000ШТ)	162,63	60,13	24,85	3,95	77,65	5,62
(404-9034)	Кирпич керамический, силикатный или пустотелый лицевой  (1000ШТ)					0,143	
08-02-010-13  (404-9033)	Кладка стен из камней с облицовкой камнями керамическими лицевыми: толщиной 380 мм при высоте этажа до 4 м  Камни керамические или силикатные кладочные  (1000ШТ)	193,33	64,95	36,77	5,85	91,61	6,07
(404-9080)	Камни керамические или силикатные лицевые  (1000ШТ)					0,105	
						0,093	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч.	
			Оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
08-02-010-14  (404-9033)	Кладка стен из камней с облицовкой камнями керамическими лицевыми: толщиной 380 мм при высоте этажа выше 4 м  Камни керамические или силикатные кладочные  (1000ШТ)	185,31	63,88	29,82	4,74	91,61	5,97
(404-9080)	Камни керамические или силикатные лицевые  (1000ШТ)					0,105	
						0,093	
08-02-010-15  (404-9033)	Кладка стен из камней с облицовкой камнями керамическими лицевыми: толщиной 510 мм при высоте этажа до 4 м  Камни керамические или силикатные кладочные  (1000ШТ)	184,10	56,71	35,78	5,69	91,61	5,30
(404-9080)	Камни керамические или силикатные лицевые  (1000ШТ)					0,129	
						0,069	
08-02-010-16  (404-9033)	Кладка стен из камней с облицовкой камнями керамическими лицевыми: толщиной 510 мм при высоте этажа выше 4 м  Камни керамические или силикатные кладочные  (1000ШТ)	173,20	55,75	25,84	4,11	91,61	5,21
(404-9080)	Камни керамические или силикатные лицевые  (1000ШТ)					0,129	
						0,069	
08-02-010-17  (404-9033)	Кладка стен из камней с облицовкой камнями керамическими лицевыми: толщиной 640 мм при высоте этажа до 4 м  Камни керамические или силикатные кладочные  (1000ШТ)	175,20	51,79	31,80	5,06	91,61	4,84
(404-9080)	Камни керамические или силикатные лицевые  (1000ШТ)					0,143	
						0,055	
08-02-010-18  (404-9033)	Кладка стен из камней с облицовкой камнями керамическими лицевыми: толщиной 640 мм при высоте этажа выше 4 м  Камни керамические или силикатные кладочные  (1000ШТ)	166,39	50,93	23,85	3,79	91,61	4,76
(404-9080)	Камни керамические или силикатные лицевые  (1000ШТ)					0,143	
						0,055	
08-02-010-19  (404-9034)	Кладка стен из лицевого кирпича: толщиной 250 мм при высоте этажа до 4 м  Кирпич керамический, силикатный или пустотелый лицевой  (1000ШТ)	219,76	91,38	38,76	6,16	89,62	8,54
						0,4	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			Оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения		всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов		
1	2	3	4	5	6	7	8
08-02-010-20 (404-9034)	Кладка стен из лицевого кирпича: толщиной 250 мм при высоте этажа выше 4 м <i>Кирпич керамический, силикатный или пустотелый лицевой</i> (1000ШТ)	210,42	89,99	30,81	4,90	89,62 0,4	8,41
08-02-010-21 (404-9032) (404-9034)	Кладка стен из кирпича с цепной перевязкой швов с облицовкой с одной стороны лицевым кирпичом: толщиной 380 мм при высоте этажа до 4 м <i>Кирпич керамический, силикатный или пустотелый</i> (1000ШТ) <i>Кирпич керамический, силикатный или пустотелый лицевой</i> (1000ШТ)	213,22	81,64	36,77	5,85	94,81 0,198 0,197	7,63
08-02-010-22 (404-9032) (404-9034)	Кладка стен из кирпича с цепной перевязкой швов с облицовкой с одной стороны лицевым кирпичом: толщиной 380 мм при высоте этажа выше 4 м <i>Кирпич керамический, силикатный или пустотелый</i> (1000ШТ) <i>Кирпич керамический, силикатный или пустотелый лицевой</i> (1000ШТ)	203,99	80,36	28,82	4,58	94,81 0,198 0,197	7,51
08-02-010-23 (404-9032) (404-9034)	Кладка стен из кирпича с цепной перевязкой швов с облицовкой с одной стороны лицевым кирпичом: толщиной 510 мм при высоте этажа до 4 м <i>Кирпич керамический, силикатный или пустотелый</i> (1000ШТ) <i>Кирпич керамический, силикатный или пустотелый лицевой</i> (1000ШТ)	200,41	70,41	32,80	5,21	97,20 0,237 0,157	6,58
08-02-010-24 (404-9032) (404-9034)	Кладка стен из кирпича с цепной перевязкой швов с облицовкой с одной стороны лицевым кирпичом: толщиной 510 мм при высоте этажа выше 4 м <i>Кирпич керамический, силикатный или пустотелый</i> (1000ШТ) <i>Кирпич керамический, силикатный или пустотелый лицевой</i> (1000ШТ)	192,14	70,09	24,85	3,95	97,20 0,237 0,157	6,55

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			Оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения		всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов		
1	2	3	4	5	6	7	8
08-02-010-25  (404-9032)	Кладка стен из кирпича с цепной перевязкой швов с облицовкой с одной стороны лицевым кирпичом: толщиной 640 мм при высоте этажа до 4 м  Кирпич керамический, силикатный или пустотелый  (1000ШТ)	195,52	64,52	31,80	5,06	99,20	6,03  0,274
(404-9034)	Кирпич керамический, силикатный или пустотелый лицевой  (1000ШТ)					0,118	
08-02-010-26  (404-9032)	Кладка стен из кирпича с цепной перевязкой швов с облицовкой с одной стороны лицевым кирпичом: толщиной 640 мм при высоте этажа выше 4 м  Кирпич керамический, силикатный или пустотелый  (1000ШТ)	186,61	63,56	23,85	3,79	99,20	5,94  0,274
(404-9034)	Кирпич керамический, силикатный или пустотелый лицевой  (1000ШТ)					0,118	
08-02-010-27  (404-9034)	Кладка стен из кирпича с цепной перевязкой швов с облицовкой с двух сторон лицевым кирпичом: толщиной 380 мм при высоте этажа до 4 м  Кирпич керамический, силикатный или пустотелый лицевой  (1000ШТ)	220,71	89,13	36,77	5,85	94,81	8,33  0,395
08-02-010-28  (404-9034)	Кладка стен из кирпича с цепной перевязкой швов с облицовкой с двух сторон лицевым кирпичом: толщиной 380 мм при высоте этажа выше 4 м  Кирпич керамический, силикатный или пустотелый лицевой  (1000ШТ)	210,19	86,56	28,82	4,58	94,81	8,09  0,395
08-02-010-29  (404-9032)	Кладка стен из кирпича с цепной перевязкой швов с облицовкой с двух сторон лицевым кирпичом: толщиной 510 мм при высоте этажа до 4 м  Кирпич керамический, силикатный или пустотелый  (1000ШТ)	207,90	77,90	32,80	5,21	97,20	7,28  0,086
(404-9034)	Кирпич керамический, силикатный или пустотелый лицевой  (1000ШТ)					0,308	
08-02-010-30  (404-9032)	Кладка стен из кирпича с цепной перевязкой швов с облицовкой с двух сторон лицевым кирпичом: толщиной 510 мм при высоте этажа выше 4 м  Кирпич керамический, силикатный или пустотелый  (1000ШТ)	199,63	77,58	24,85	3,95	97,20	7,25  0,086
(404-9034)	Кирпич керамический, силикатный или пустотелый лицевой  (1000ШТ)					0,308	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			Оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения		всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов		
1	2	3	4	5	6	7	8
08-02-010-31  (404-9032)	Кладка стен из кирпича с цепной перевязкой швов с облицовкой с двух сторон лицевым кирпичом: толщиной 640 мм при высоте этажа до 4 м <i>Кирпич керамический, силикатный или пустотелый</i> <i>(1000ШТ)</i>	203,12	72,12	31,80	5,06	99,20	6,74 0,153
 (404-9034)	 <i>Кирпич керамический, силикатный или пустотелый лицевой</i> <i>(1000ШТ)</i>					0,239	
08-02-010-32  (404-9032)	Кладка стен из кирпича с цепной перевязкой швов с облицовкой с двух сторон лицевым кирпичом: толщиной 640 мм при высоте этажа свыше 4 м <i>Кирпич керамический, силикатный или пустотелый</i> <i>(1000ШТ)</i>	194,10	71,05	23,85	3,79	99,20	6,64 0,153
 (404-9034)	 <i>Кирпич керамический, силикатный или пустотелый лицевой</i> <i>(1000ШТ)</i>					0,239	
08-02-010-33  (404-9032)	Кладка стен из кирпича с облицовкой лицевым кирпичом: толщиной 770 мм при высоте этажа до 4 м <i>Кирпич керамический, силикатный или пустотелый</i> <i>(1000ШТ)</i>	193,85	61,85	30,81	4,90	101,19	5,78 0,307
 (404-9034)	 <i>Кирпич керамический, силикатный или пустотелый лицевой</i> <i>(1000ШТ)</i>					0,0881	
08-02-010-34  (404-9032)	Кладка стен из кирпича с облицовкой лицевым кирпичом: толщиной 770 мм при высоте этажа свыше 4 м <i>Кирпич керамический, силикатный или пустотелый</i> <i>(1000ШТ)</i>	184,93	60,88	22,86	3,63	101,19	5,69 0,307
 (404-9034)	 <i>Кирпич керамический, силикатный или пустотелый лицевой</i> <i>(1000ШТ)</i>					0,0881	
08-02-010-35  (404-9033)	Кладка стен из камней с облицовкой лицевым кирпичом: толщиной 770 мм при высоте этажа до 4 м <i>Камни керамические или силикатные кладочные</i> <i>(1000ШТ)</i>	166,88	58,42	30,81	4,90	77,65	5,46 0,1523
 (404-9034)	 <i>Кирпич керамический, силикатный или пустотелый лицевой</i> <i>(1000ШТ)</i>					0,0914	
08-02-010-36  (404-9033)	Кладка стен из камней с облицовкой лицевым кирпичом: толщиной 770 мм при высоте этажа свыше 4 м <i>Камни керамические или силикатные кладочные</i> <i>(1000ШТ)</i>	158,08	57,57	22,86	3,63	77,65	5,38 0,1523
 (404-9034)	 <i>Кирпич керамический, силикатный или пустотелый лицевой</i> <i>(1000ШТ)</i>					0,0914	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч.	
			Оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
1	2	3	4	5	6	7	8
08-02-010-37  (404-9032)	Кладка стен из кирпича с цепной перевязкой швов с облицовкой с одной стороны лицевым кирпичом: толщиной 770 мм при высоте этажа до 4 м  Кирпич керамический, силикатный или пустотелый  (1000ШТ)	191,86	61,85	30,81	4,90	99,20	5,78
(404-9034)	Кирпич керамический, силикатный или пустотелый лицевой  (1000ШТ)					0,2939	
08-02-010-38  (404-9032)	Кладка стен из кирпича с цепной перевязкой швов с облицовкой с одной стороны лицевым кирпичом: толщиной 770 мм при высоте этажа свыше 4 м  Кирпич керамический, силикатный или пустотелый  (1000ШТ)	182,94	60,88	22,86	3,63	99,20	5,69
(404-9034)	Кирпич керамический, силикатный или пустотелый лицевой  (1000ШТ)					0,2939	
08-02-010-39  (404-9032)	Кладка стен из кирпича с цепной перевязкой швов с облицовкой с двух сторон лицевым кирпичом: толщиной 770 мм при высоте этажа до 4 м  Кирпич керамический, силикатный или пустотелый  (1000ШТ)	200,52	70,51	30,81	4,90	99,20	6,59
(404-9034)	Кирпич керамический, силикатный или пустотелый лицевой  (1000ШТ)					0,1934	
08-02-010-40  (404-9032)	Кладка стен из кирпича с цепной перевязкой швов с облицовкой с двух сторон лицевым кирпичом: толщиной 770 мм при высоте этажа свыше 4 м  Кирпич керамический, силикатный или пустотелый  (1000ШТ)	191,61	69,55	22,86	3,63	99,20	6,50
(404-9034)	Кирпич керамический, силикатный или пустотелый лицевой  (1000ШТ)					0,1934	

Таблица 08-02-011. Кладка участков стен (карнизы, пояски и т. п.) из кирпича и камней керамических и силикатных с облицовкой кирпичом лицевым профильным

Измеритель: 1 м<sup>3</sup> кладки

08-02-011-01  (404-9032)	Кладка участков стен из кирпича с облицовкой кирпичом лицевым профильным: толщиной стен 380 мм при высоте этажей до 4 м  Кирпич керамический, силикатный или пустотелый  (1000ШТ)	279,01	135,84	34,79	5,53	108,38	11,67
(404-9035)	Кирпич керамический лицевой профильный  (1000ШТ)					0,175	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			Оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения		всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов		
1	2	3	4	5	6	7	8
08-02-011-02  (404-9032)	Кладка участков стен из кирпича с облицовкой кирпичом лицевым профильным: толщиной стен 380 мм при высоте этажей свыше 4 м <i>Кирпич керамический, силикатный или пустотелый</i>  (1000ШТ)	268,20	133,98	25,84	4,11	108,38	11,51 0,175
(404-9035)	<i>Кирпич керамический лицевой профильный</i>  (1000ШТ)					0,233	
08-02-011-03  (404-9032)	Кладка участков стен из кирпича с облицовкой кирпичом лицевым профильным: толщиной стен 510 мм при высоте этажей до 4 м <i>Кирпич керамический, силикатный или пустотелый</i>  (1000ШТ)	245,49	102,32	34,79	5,53	108,38	8,79 0,233
(404-9035)	<i>Кирпич керамический лицевой профильный</i>  (1000ШТ)					0,175	
08-02-011-04  (404-9032)	Кладка участков стен из кирпича с облицовкой кирпичом лицевым профильным: толщиной стен 510 мм при высоте этажей свыше 4 м <i>Кирпич керамический, силикатный или пустотелый</i>  (1000ШТ)	235,26	101,04	25,84	4,11	108,38	8,68 0,233
(404-9035)	<i>Кирпич керамический лицевой профильный</i>  (1000ШТ)					0,175	
08-02-011-05  (404-9032)	Кладка участков стен из кирпича с облицовкой кирпичом лицевым профильным: толщиной стен 640 мм при высоте этажей до 4 м <i>Кирпич керамический, силикатный или пустотелый</i>  (1000ШТ)	228,41	88,23	31,80	5,06	108,38	7,58 0,265
(404-9035)	<i>Кирпич керамический лицевой профильный</i>  (1000ШТ)					0,143	
08-02-011-06  (404-9032)	Кладка участков стен из кирпича с облицовкой кирпичом лицевым профильным: толщиной стен 640 мм при высоте этажей свыше 4 м <i>Кирпич керамический, силикатный или пустотелый</i>  (1000ШТ)	219,06	86,83	23,85	3,79	108,38	7,46 0,265
(404-9035)	<i>Кирпич керамический лицевой профильный</i>  (1000ШТ)					0,143	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			Оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
1	2	3	4	5	6	7	8
08-02-011-07  (404-9033)	Кладка участков стен из камней с облицовкой кирпичом лицевым профильным: толщиной стен 380 мм при высоте этажей до 4 м <i>Камни керамические или силикатные кладочные</i> <i>(1000ШТ)</i>	236,10	116,87	34,79	5,53	84,44	10,04
	<i>Кирпич керамический лицевой профильный</i> <i>(1000ШТ)</i>						
08-02-011-08  (404-9033)	Кладка участков стен из камней с облицовкой кирпичом лицевым профильным: толщиной стен 380 мм при высоте этажей свыше 4 м <i>Камни керамические или силикатные кладочные</i> <i>(1000ШТ)</i>	225,28	115,00	25,84	4,11	84,44	9,88
	<i>Кирпич керамический лицевой профильный</i> <i>(1000ШТ)</i>						
08-02-011-09  (404-9033)	Кладка участков стен из камней с облицовкой кирпичом лицевым профильным: толщиной стен 510 мм при высоте этажей до 4 м <i>Камни керамические или силикатные кладочные</i> <i>(1000ШТ)</i>	205,72	86,49	34,79	5,53	84,44	7,43
	<i>Кирпич керамический лицевой профильный</i> <i>(1000ШТ)</i>						
08-02-011-10  (404-9033)	Кладка участков стен из камней с облицовкой кирпичом лицевым профильным: толщиной стен 510 мм при высоте этажей свыше 4 м <i>Камни керамические или силикатные кладочные</i> <i>(1000ШТ)</i>	195,37	85,09	25,84	4,11	84,44	7,31
	<i>Кирпич керамический лицевой профильный</i> <i>(1000ШТ)</i>						
08-02-011-11  (404-9033)	Кладка участков стен из камней с облицовкой кирпичом лицевым профильным: толщиной стен 640 мм при высоте этажей до 4 м <i>Камни керамические или силикатные кладочные</i> <i>(1000ШТ)</i>	191,09	74,85	31,80	5,06	84,44	6,43
	<i>Кирпич керамический лицевой профильный</i> <i>(1000ШТ)</i>						

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			Оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения		всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтены- х материалов		
1	2	3	4	5	6	7	8
08-02-011-12  (404-9033)	Кладка участков стен из камней с облицовкой кирпичом лицевым профильным: толщиной стен 640 мм при высоте этажей свыше 4 м  Камни керамические или силикатные кладочные  (1000шт)	181,74	73,45	23,85	3,79	84,44	6,31
(404-9035)	Кирпич керамический лицевой профильный  (1000шт)					0,13	
						0,143	

Таблица 08-02-012. Кладка стен из камней керамических или силикатных с облицовкой камнями керамическими лицевыми профильными

Измеритель: 1 м<sup>3</sup> кладки

08-02-012-01  (404-9033)	Кладка стен из камней с облицовкой камнями лицевыми профильными: толщиной стен 380 мм при высоте этажа до 4 м  Камни керамические или силикатные кладочные  (1000шт)	232,11	116,87	34,79	5,53	80,45	10,04
(404-9090)	Камни керамические профильные лицевые  (1000шт)					0,083	
						0,118	
08-02-012-02  (404-9033)	Кладка стен из камней с облицовкой камнями лицевыми профильными: толщиной стен 380 мм при высоте этажа свыше 4 м  Камни керамические или силикатные кладочные  (1000шт)	221,29	115,00	25,84	4,11	80,45	9,88
(404-9090)	Камни керамические профильные лицевые  (1000шт)					0,083	
						0,118	
08-02-012-03  (404-9033)	Кладка стен из камней с облицовкой камнями лицевыми профильными: толщиной стен 510 мм при высоте этажа до 4 м  Камни керамические или силикатные кладочные  (1000шт)	201,73	86,49	34,79	5,53	80,45	7,43
(404-9090)	Камни керамические профильные лицевые  (1000шт)					0,111	
						0,089	
08-02-012-04  (404-9033)	Кладка стен из камней с облицовкой камнями лицевыми профильными: толщиной стен 510 мм при высоте этажа свыше 4 м  Камни керамические или силикатные кладочные  (1000шт)	191,38	85,09	25,84	4,11	80,45	7,31
(404-9090)	Камни керамические профильные лицевые  (1000шт)					0,111	
						0,089	
08-02-012-05  (404-9033)	Кладка стен из камней с облицовкой камнями лицевыми профильными: толщиной стен 640 мм при высоте этажа до 4 м  Камни керамические или силикатные кладочные  (1000шт)	187,10	74,85	31,80	5,06	80,45	6,43
(404-9090)	Камни керамические профильные лицевые  (1000шт)					0,13	
						0,073	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			Оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения		всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7
08-02-012-06  (404-9033)	Кладка стен из камней с облицовкой камнями лицевыми профильными: толщиной стен 640 мм при высоте этажа выше 4 м <i>Камни керамические или силикатные кладочные</i> <i>(1000ШТ)</i>	177,75	73,45	23,85	3,79	80,45 0,13
(404-9090)	<i>Камни керамические профильные лицевые</i> <i>(1000ШТ)</i>					0,073

**Таблица 08-02-013. Кладка наружных стен толщиной в 2 кирпича с облицовкой керамической плиткой**  
Измеритель: 100 м<sup>2</sup> стен (за вычетом проемов)

08-02-013-01  (101-9050)	Кладка наружных стен толщиной в 2 кирпича с облицовкой керамической плиткой: при высоте этажа до 4 м <i>Плиты керамические</i> <i>(M2)</i>	15 236,16	7 647,46	2209,27	352,55	5 379,43 101,5	672,60
(404-9032)	<i>Кирпич керамический, силикатный или пустотелый</i> <i>(1000ШТ)</i>					19,4	
08-02-013-02  (101-9050)	Кладка наружных стен толщиной в 2 кирпича с облицовкой керамической плиткой: при высоте этажа выше 4 м <i>Плиты керамические</i> <i>(M2)</i>	14 736,68	7 549,91	1807,34	287,77	5 379,43 101,5	664,02
(404-9032)	<i>Кирпич керамический, силикатный или пустотелый</i> <i>(1000ШТ)</i>					19,4	
08-02-013-03  (404-9032)	Кладка наружных стен толщиной в 2 кирпича с облицовкой керамической плиткой: на каждые 120 мм изменений толщины кладки добавлять или вычитать при высоте этажа до 4 м <i>Кирпич керамический, силикатный или пустотелый</i> <i>(1000ШТ)</i>	2 010,06	489,82	323,02	51,35	1 197,22 4,85	43,08
08-02-013-04  (404-9032)	Кладка наружных стен толщиной в 2 кирпича с облицовкой керамической плиткой: на каждые 120 мм изменений толщины кладки добавлять или вычитать при высоте этажа выше 4 м <i>Кирпич керамический, силикатный или пустотелый</i> <i>(1000ШТ)</i>	2 000,00	485,73	317,05	50,40	1 197,22 4,85	42,72

**Таблица 08-02-014. Кладка наружных и внутренних кирпичных стен облегченных конструкций**  
Измеритель: 1 м<sup>3</sup> кладки конструкций

08-02-014-01  (401-9003)	Кладка наружных и внутренних стен кирпично-бетонных с заполнением легким бетоном: толщиной 380 мм при высоте этажа до 4 м <i>Бетон легкий на пористых заполнителях</i> <i>(M3)</i>	175,72	66,59	36,77	5,85	72,36 0,14	6,07
(404-9010)	<i>Кирпич керамический</i> <i>(1000ШТ)</i>					0,352	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			Оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения		всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов		
1	2	3	4	5	6	7	8
08-02-014-02  (401-9003)  (404-9010)	Кладка наружных и внутренних стен кирпично-бетонных с заполнением легким бетоном: толщиной 380 мм при высоте этажа выше 4 м <i>Бетон легкий на пористых заполнителях</i> <i>(M3)</i> <i>Кирпич керамический</i> <i>(1000ШТ)</i>	159,98	58,80	28,82	4,58	72,36	5,36 0,14 0,352
08-02-014-03  (401-9003)  (404-9010)	Кладка наружных и внутренних стен кирпично-бетонных с заполнением легким бетоном: толщиной 510 мм при высоте этажа до 4 м <i>Бетон легкий на пористых заполнителях</i> <i>(M3)</i> <i>Кирпич керамический</i> <i>(1000ШТ)</i>	146,92	55,73	34,79	5,53	56,40	5,08 0,37 0,263
08-02-014-04  (401-9003)  (404-9010)	Кладка наружных и внутренних стен кирпично-бетонных с заполнением легким бетоном: толщиной 510 мм при высоте этажа выше 4 м <i>Бетон легкий на пористых заполнителях</i> <i>(M3)</i> <i>Кирпич керамический</i> <i>(1000ШТ)</i>	137,76	54,52	26,84	4,27	56,40	4,97 0,37 0,263
08-02-014-05  (401-9003)  (404-9010)	Кладка наружных и внутренних стен кирпично-бетонных с заполнением легким бетоном: толщиной 640 мм при высоте этажа до 4 м <i>Бетон легкий на пористых заполнителях</i> <i>(M3)</i> <i>Кирпич керамический</i> <i>(1000ШТ)</i>	122,19	46,07	31,80	5,06	44,32	4,20 0,51 0,209
08-02-014-06  (404-9010)	Кладка наружных и внутренних стен кирпично-бетонных с заполнением легким бетоном: толщиной 640 мм при высоте этажа выше 4 м <i>Кирпич керамический</i> <i>(1000ШТ)</i>	113,37	45,20	23,85	3,79	44,32	4,12 0,209
08-02-014-07  (404-9010)  (408-9004)	Кладка наружных и внутренних стен кирпичных колодцевых с заполнением засыпными материалами: толщиной 380 мм при высоте этажа до 4 м <i>Кирпич керамический</i> <i>(1000ШТ)</i> <i>Засыпной материал</i> <i>(M3)</i>	175,10	87,87	42,80	7,00	44,43	8,01 0,318 0,31

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			Оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
				всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
08-02-014-08  (404-9010)	Кладка наружных и внутренних стен кирпичных колодцевых с заполнением засыпными материалами: толщиной 380 мм при высоте этажа выше 4 м  Кирпич керамический  (1000шт)	165,83	86,55	34,85	5,74	44,43	7,89
(408-9004)	Засыпной материал  (M3)					0,318	
08-02-014-09  (404-9010)	Кладка наружных и внутренних стен кирпичных колодцевых с заполнением засыпными материалами: толщиной 510 мм при высоте этажа до 4 м  Кирпич керамический  (1000шт)	145,15	71,20	41,49	6,81	32,46	6,49
(408-9004)	Засыпной материал  (M3)					0,237	
08-02-014-10  (404-9010)	Кладка наружных и внутренних стен кирпичных колодцевых с заполнением засыпными материалами: толщиной 510 мм при высоте этажа выше 4 м  Кирпич керамический  (1000шт)	135,44	69,44	33,54	5,55	32,46	6,33
(408-9004)	Засыпной материал  (M3)					0,237	
08-02-014-11  (404-9010)	Кладка наружных и внутренних стен кирпичных колодцевых с заполнением засыпными материалами: толщиной 640 мм при высоте этажа до 4 м  Кирпич керамический  (1000шт)	130,06	62,53	39,17	6,47	28,36	5,70
(408-9004)	Засыпной материал  (M3)					0,189	
08-02-014-12  (404-9010)	Кладка наружных и внутренних стен кирпичных колодцевых с заполнением засыпными материалами: толщиной 640 мм при высоте этажа выше 4 м  Кирпич керамический  (1000шт)	120,79	61,21	31,22	5,20	28,36	5,58
(408-9004)	Засыпной материал  (M3)					0,189	
08-02-014-13  (404-9010)	Кладка наружных и внутренних стен кирпичных с вертикальными поперечными стенками и узлами жесткости с заполнением засыпными материалами: толщиной 380 мм при высоте этажа до 4 м  Кирпич керамический  (1000шт)	180,82	81,62	42,80	7,00	56,40	7,44
(408-9004)	Засыпной материал  (M3)					0,329	
						0,3	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			Оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения		всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов		
1	2	3	4	5	6	7	8
08-02-014-14  (404-9010)  (408-9004)	Кладка наружных и внутренних стен кирпичных с вертикальными поперечными стенками и узлами жесткости с заполнением засыпными материалами: толщиной 380 мм при высоте этажа свыше 4 м  Кирпич керамический  (1000ШТ)  Засыпной материал  (М3)	171,55	80,30	34,85	5,74	56,40  0,329  0,3	7,32
08-02-014-15  (404-9010)  (408-9004)	Кладка наружных и внутренних стен кирпичных с вертикальными поперечными стенками и узлами жесткости с заполнением засыпными материалами: толщиной 510 мм при высоте этажа до 4 м  Кирпич керамический  (1000ШТ)  Засыпной материал  (М3)	156,50	66,59	41,49	6,81	48,42  0,245  0,44	6,07
08-02-014-16  (404-9010)  (408-9004)	Кладка наружных и внутренних стен кирпичных с вертикальными поперечными стенками и узлами жесткости с заполнением засыпными материалами: толщиной 510 мм при высоте этажа свыше 4 м  Кирпич керамический  (1000ШТ)  Засыпной материал  (М3)	146,68	64,72	33,54	5,55	48,42  0,24  0,44	5,90
08-02-014-17  (404-9010)  (408-9004)	Кладка наружных и внутренних стен кирпичных с вертикальными поперечными стенками и узлами жесткости с заполнением засыпными материалами: толщиной 640 мм при высоте этажа до 4 м  Кирпич керамический  (1000ШТ)  Засыпной материал  (М3)	142,29	58,69	39,17	6,47	44,43  0,195  0,53	5,35
08-02-014-18  (404-9010)  (408-9004)	Кладка наружных и внутренних стен кирпичных с вертикальными поперечными стенками и узлами жесткости с заполнением засыпными материалами: толщиной 640 мм при высоте этажа свыше 4 м  Кирпич керамический  (1000ШТ)  Засыпной материал  (М3)	133,13	57,48	31,22	5,20	44,43  0,195  0,53	5,24

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

**Таблица 08-02-015. Кладка наружных и внутренних кирпичных стен с воздушной прослойкой и теплоизоляционными плитами**

Измеритель: 1 м<sup>3</sup> кладки

08-02-015-01 <i>(404-9036)</i>	Кладка наружных и внутренних кирпичных стен с воздушной прослойкой: при высоте этажа до 4 м <i>Кирпич керамический или силикатный (1000шт)</i>	190,91	73,10	32,80	5,21	85,01	6,75 0,37
08-02-015-02 <i>(404-9036)</i>	Кладка наружных и внутренних кирпичных стен с воздушной прослойкой: при высоте этажа выше 4 м <i>Кирпич керамический или силикатный (1000шт)</i>	182,54	71,69	25,84	4,11	85,01	6,62 0,37
08-02-015-03 <i>(104-9090)</i> <i>(402-9060)</i> <i>(404-9036)</i>	Кладка наружных и внутренних кирпичных стен с теплоизоляционными плитами: общей толщиной 250 мм при высоте этажа до 4 м <i>Плиты теплоизоляционные (M2)</i> <i>Раствор готовый отделочный ( состав и марка по проекту) (M3)</i> <i>Кирпич керамический или силикатный (1000шт)</i>	273,77	112,03	49,15	7,84	112,59	10,47 4,12 0,018 0,408
08-02-015-04 <i>(104-9090)</i> <i>(404-9036)</i>	Кладка наружных и внутренних кирпичных стен с теплоизоляционными плитами: общей толщиной 250 мм при высоте этажа выше 4 м <i>Плиты теплоизоляционные (M2)</i> <i>Кирпич керамический или силикатный (1000шт)</i>	272,55	110,21	41,20	6,58	121,14	10,30 4,12 0,408
08-02-015-05 <i>(104-9090)</i> <i>(404-9036)</i>	Кладка наружных и внутренних кирпичных стен с теплоизоляционными плитами: общей толщиной 380 мм при высоте этажа до 4 м <i>Плиты теплоизоляционные (M2)</i> <i>Кирпич керамический или силикатный (1000шт)</i>	254,27	89,88	42,19	6,74	122,20	8,40 2,71 0,403
08-02-015-06 <i>(104-9090)</i> <i>(404-9036)</i>	Кладка наружных и внутренних кирпичных стен с теплоизоляционными плитами: общей толщиной 380 мм при высоте этажа выше 4 м <i>Плиты теплоизоляционные (M2)</i> <i>Кирпич керамический или силикатный (1000шт)</i>	244,18	87,74	34,24	5,47	122,20	8,20 2,71 0,403

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			Оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения		всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов		
1	2	3	4	5	6	7	8
08-02-015-07  (104-9090)	Кладка наружных и внутренних кирпичных стен с теплоизоляционными плитами: общей толщиной 510 мм при высоте этажа до 4 м  Плиты теплоизоляционные (M2)	231,01	76,29	41,20	6,58	113,52	7,13
(404-9036)	Кирпич керамический или силикатный (1000шт)					2,02	
08-02-015-08  (104-9090)	Кладка наружных и внутренних кирпичных стен с теплоизоляционными плитами: общей толщиной 510 мм при высоте этажа выше 4 м  Плиты теплоизоляционные (M2)	221,14	74,37	33,25	5,32	113,52	6,95
(404-9036)	Кирпич керамический или силикатный (1000шт)					2,02	
						0,4	

Таблица 08-02-016. Кладка прижимных стенок из кирпича

Измеритель: 100 м<sup>2</sup> стенок

08-02-016-01  (404-0005)	Кладка прижимных стенок гидроизоляции в 1/2 кирпича на битумной мастике  Кирпич керамический одинарный 250x120x65 мм M 100  (1000шт)	7 518,15	1 375,61	960,11	21,54	5 182,43	131,89
08-02-016-02  (404-0005)	Кладка прижимных неармированных стенок в 1/4 кирпича  Кирпич керамический одинарный 250x120x65 мм M 100  (1000шт)	1 609,47	1 159,61	141,11	21,54	308,75	111,18

## РАЗДЕЛ 03. КОНСТРУКЦИИ ИЗ ЛЕГКИХ БЛОКОВ И КАМНЕЙ

Таблица 08-03-001. Кладка из крупных известняковых блоков

Измеритель: 1 м<sup>3</sup> кладки блоков

08-03-001-01  (412-9030)	Кладка из крупных известняковых блоков: массой до 0,5 т  Блоки известняковые (M3)	237,10	52,44	148,09	23,54	36,57	4,78
08-03-001-02  (412-9030)	Кладка из крупных известняковых блоков: массой более 0,5 т  Блоки известняковые (M3)	148,28	36,20	83,49	13,27	28,59	3,30

Таблица 08-03-002. Кладка стен из камней легкобетонных, заполнение п роемов и фахверков

Измеритель: 1 м<sup>3</sup> кладки

08-03-002-01  (403-9210)	Кладка стен из легкобетонных камней без облицовки: при высоте этажа до 4 м  Камни легкобетонные (M3)	135,64	46,78	43,73	6,95	45,13	4,43
08-03-002-02  (403-9210)	Кладка стен из легкобетонных камней без облицовки: при высоте этажа выше 4 м  Камни легкобетонные (M3)	124,69	44,77	34,79	5,53	45,13	4,24

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			Оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения		всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов		
1	2	3	4	5	6	7	8
08-03-002-03  (403-9210)	Кладка стен из легкобетонных камней без облицовки с заполнением каркасов и фахверков: при высоте этажа до 4 м  Камни легкобетонные  (M3)	128,05	37,41	37,77	6,00	52,87	3,65  0,92
08-03-002-04  (403-9210)	Кладка стен из легкобетонных камней без облицовки с заполнением каркасов и фахверков: при высоте этажа выше 4 м  Камни легкобетонные  (M3)	117,16	35,47	28,82	4,58	52,87	3,46  0,92
08-03-002-05  (403-9210)  (404-9036)	Кладка стен из легкобетонных камней с облицовкой в процессе кладки кирпичом (в 1/2 кирпича): толщиной 320 мм при высоте этажа до 4 м  Камни легкобетонные  (M3)  Кирпич керамический или силикатный  (1000ШТ)	182,44	61,73	51,68	8,22	69,03	5,70  0,55  0,16
08-03-002-06  (403-9210)  (404-9036)	Кладка стен из легкобетонных камней с облицовкой в процессе кладки кирпичом (в 1/2 кирпича): толщиной 320 мм при высоте этажа выше 4 м  Камни легкобетонные  (M3)  Кирпич керамический или силикатный  (1000ШТ)	170,79	59,02	42,74	6,79	69,03	5,45  0,55  0,16
08-03-002-07  (204-9001)  (403-9210)  (404-9036)	Кладка стен из легкобетонных камней с облицовкой в процессе кладки кирпичом (в 1/2 кирпича): толщиной 520 мм при высоте этажа до 4 м  Арматурная сталь  (T)  Камни легкобетонные  (M3)  Кирпич керамический или силикатный  (1000ШТ)	163,59	51,66	47,22	7,56	64,71	4,77  (Проект)  0,68  0,1
08-03-002-08  (204-9001)  (403-9210)  (404-9036)	Кладка стен из легкобетонных камней с облицовкой в процессе кладки кирпичом (в 1/2 кирпича): толщиной 520 мм при высоте этажа выше 4 м  Арматурная сталь  (T)  Камни легкобетонные  (M3)  Кирпич керамический или силикатный  (1000ШТ)	150,29	48,30	37,28	5,98	64,71	4,46  (Проект)  0,68  0,1
08-03-002-09  (204-9001)  (403-9210)  (404-9036)	Кладка стен из легкобетонных камней с облицовкой в процессе кладки кирпичом (в 1/2 кирпича): толщиной 720 мм при высоте этажа до 4 м  Арматурная сталь  (T)  Камни легкобетонные  (M3)  Кирпич керамический или силикатный  (1000ШТ)	157,12	44,19	48,22	7,71	64,71	4,08  (Проект)  0,74  0,07

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			Оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения		всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов		
1	2	3	4	5	6	7	8
08-03-002-10  (204-9001)	Кладка стен из легкобетонных камней с облицовкой в процессе кладки кирпичом (в 1/2 кирпича): толщиной 720 мм при высоте этажа выше 4 м <i>Арматурная сталь</i>  (T)	144,69	41,70	38,28	6,13	64,71	3,85  <i>(Проект)</i>
(403-9210)	<i>Камни легкобетонные</i>					0,74	
(404-9036)	<i>Кирпич керамический или силикатный (1000шт)</i>					0,07	
08-03-002-11  (408-9004)	Засыпка пустот в камнях <i>Засыпной материал</i>  (M3)	35,02	15,05	19,97	3,44	- 0,25	1,39

Таблица 08-03-003. Кладка стен и перегородок неармированных из камней известковых и туфовых

Измеритель: 1 м<sup>3</sup> кладки

08-03-003-01  (404-9036)	Кладка стен из известняка: обычная при высоте этажа до 4 м <i>Кирпич керамический или силикатный (1000шт)</i>	141,62	36,12	36,77	5,85	68,73 0,003	3,72
(408-9012)	<i>Камни</i>  (M3)					0,9	
08-03-003-02  (404-9036)	Кладка стен из известняка: обычная при высоте этажа выше 4 м <i>Кирпич керамический или силикатный (1000шт)</i>	133,70	35,15	29,82	4,74	68,73 0,003	3,62
(408-9012)	<i>Камни</i>  (M3)					0,9	
08-03-003-03  (408-9012)	Кладка стен из известняка: рядовая при высоте этажа до 4 м <i>Камни</i>  (M3)	129,94	47,38	37,77	6,00	44,79 0,98	4,88
08-03-003-04  (408-9012)	Кладка стен из известняка: рядовая при высоте этажа выше 4 м <i>Камни</i>  (M3)	121,63	46,03	30,81	4,90	44,79 0,98	4,74
08-03-003-05  (408-9012)	Кладка стен из известняка: чистая при высоте этажа до 4 м <i>Камни</i>  (M3)	154,18	72,62	36,77	5,85	44,79 0,98	6,62
08-03-003-06  (408-9012)	Кладка стен из известняка: чистая при высоте этажа выше 4 м <i>Камни</i>  (M3)	144,81	71,20	28,82	4,58	44,79 0,98	6,49
08-03-003-07  (412-9150)	Кладка из известняка перегородок: неармированных из плит до 4 м <i>Плиты из камня-известняка</i>  (M3)	263,44	93,98	28,82	4,58	140,64 0,91	9,25

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			Оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения		всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов		
1	2	3	4	5	6	7	8
08-03-003-08 <i>(412-9150)</i>	Кладка из известняка перегородок: неармированных из плит выше 4 м <i>Плиты из камня-известняка</i> <i>(M3)</i>	253,76	92,25	20,87	3,32	140,64 0,91	9,08
08-03-003-09 <i>(404-9036)</i> <i>(408-9012)</i>	Кладка стен из известняка с облицовкой кирпичом: толщиной 520 мм до 4 м <i>Кирпич керамический или силикатный (1000ШТ)</i> <i>Камни</i> <i>(M3)</i>	160,28	59,76	35,78	5,69	64,74 0,16 0,55	5,83
08-03-003-10 <i>(404-9036)</i> <i>(408-9012)</i>	Кладка стен из известняка с облицовкой кирпичом: толщиной 520 мм выше 4 м <i>Кирпич керамический или силикатный (1000ШТ)</i> <i>Камни</i> <i>(M3)</i>	151,47	57,91	28,82	4,58	64,74 0,16 0,55	5,65
08-03-003-11 <i>(408-9012)</i>	Кладка стен из туфа: обычная из грубообработанных камней до 4 м <i>Камни</i> <i>(M3)</i>	203,54	58,22	38,14	6,17	107,18 0,72	5,68
08-03-003-12 <i>(408-9012)</i>	Кладка стен из туфа: обычная из грубообработанных камней выше 4 м <i>Камни</i> <i>(M3)</i>	192,85	56,48	29,19	4,75	107,18 0,72	5,51
08-03-003-13 <i>(408-9012)</i>	Кладка стен из туфа: чистая из камней правильной формы до 4 м <i>Камни</i> <i>(M3)</i>	200,54	70,19	39,13	6,33	91,22 0,92	6,03
08-03-003-14 <i>(408-9012)</i>	Кладка стен из туфа: чистая из камней правильной формы выше 4 м <i>Камни</i> <i>(M3)</i>	189,04	67,63	30,19	4,91	91,22 0,92	5,81

## РАЗДЕЛ 04. ПЕРЕГОРОДКИ

Таблица 08-04-001. Установка перегородок из гипсовых и легкобетонных плит  
Измеритель: 100 м<sup>2</sup> перегородок (за вычетом проемов)

08-04-001-01 <i>(403-9094)</i>	Установка перегородок из гипсовых плит: в 1 слой при высоте этажа до 4 м <i>Плиты гипсовые толщиной до 100 мм</i> <i>(M2)</i>	2 339,56	1 087,40	286,05	46,12	966,11 91	96,83
08-04-001-02 <i>(403-9094)</i>	Установка перегородок из гипсовых плит: в 1 слой при высоте этажа выше 4 м <i>Плиты гипсовые толщиной до 100 мм</i> <i>(M2)</i>	2 307,33	1 055,17	286,05	46,12	966,11 91	93,96
08-04-001-03 <i>(403-9094)</i>	Установка перегородок из гипсовых плит: в 2 слоя при высоте этажа до 4 м <i>Плиты гипсовые толщиной до 100 мм</i> <i>(M2)</i>	5 377,78	1 963,00	652,31	105,16	2 762,47 182	174,80

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			Оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
08-04-001-04 (403-9094)	Установка перегородок из гипсовых плит: в 2 слоя при высоте этажа выше 4 м <i>Плиты гипсовые толщиной до 100 мм (M2)</i>	5 313,21	1 898,43	652,31	105,16	2 762,47	169,05 182
08-04-001-05 (403-9097)	Установка перегородок из легкобетонных плит: в 1 слой при высоте этажа до 4 м <i>Плиты легкобетонные до 100 мм (M2)</i>	1 810,63	1 033,16	265,39	42,89	512,08	92,00 97
08-04-001-06 (403-9097)	Установка перегородок из легкобетонных плит: в 1 слой при высоте этажа выше 4 м <i>Плиты легкобетонные до 100 мм (M2)</i>	1 779,64	1 002,17	265,39	42,89	512,08	89,24 97
08-04-001-07 (403-9097)	Установка перегородок из легкобетонных плит: в 2 слоя при высоте этажа до 4 м <i>Плиты легкобетонные до 100 мм (M2)</i>	3 462,61	1 963,00	504,66	81,37	994,95	174,80 194
08-04-001-08 (403-9097)	Установка перегородок из легкобетонных плит: в 2 слоя при высоте этажа выше 4 м <i>Плиты легкобетонные до 100 мм (M2)</i>	3 398,04	1 898,43	504,66	81,37	994,95	169,05 194
08-04-001-09 (101-9168) (403-9094)	Установка перегородок из гипсовых пазогребневых плит: в 1 слой при высоте этажа до 4 м <i>Клей для облицовочных работ (сухая смесь) (T)</i> <i>Плиты гипсовые толщиной до 100 мм (M2)</i>	2 680,01	1 158,17	261,68	42,20	1 260,16	100,71 0,18 101,2
08-04-001-10 (101-9168) (403-9094)	Установка перегородок из гипсовых пазогребневых плит: в 1 слой при высоте этажа выше 4 м <i>Клей для облицовочных работ (сухая смесь) (T)</i> <i>Плиты гипсовые толщиной до 100 мм (M2)</i>	2 645,05	1 123,21	261,68	42,20	1 260,16	97,67 0,18 101,2
08-04-001-11 (101-9168) (403-9094)	Установка перегородок из гипсовых пазогребневых плит: в 2 слоя при высоте этажа до 4 м <i>Клей для облицовочных работ (сухая смесь) (T)</i> <i>Плиты гипсовые толщиной до 100 мм (M2)</i>	5 175,64	2 090,36	564,98	91,14	2 520,30	181,77 0,34 202,4
08-04-001-12 (101-9168) (403-9094)	Установка перегородок из гипсовых пазогребневых плит: в 2 слоя при высоте этажа выше 4 м <i>Клей для облицовочных работ (сухая смесь) (T)</i> <i>Плиты гипсовые толщиной до 100 мм (M2)</i>	5 059,51	1 974,23	564,98	91,14	2 520,30	175,80 0,34 202,4

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			Оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения		всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов		
1	2	3	4	5	6	7	8

Таблица 08-04-002. Установка перегородок из стеклянных блоков и заполнение проемов стеклянными блоками

Измеритель: 100 м<sup>2</sup> перегородок (за вычетом проемов)

08-04-002-01 <i>(101-0083)</i>	Установка перегородок из стеклянных блоков: при высоте этажа до 4 м <i>Стеклоблоки пустотелые бесцветные 194x194x98 .мм (1000шт)</i>	2 622,88	1 415,35	262,67	42,35	944,86	135,70 2,6
08-04-002-02 <i>(101-0083)</i>	Установка перегородок из стеклянных блоков: при высоте этажа выше 4 м <i>Стеклоблоки пустотелые бесцветные 194x194x98 мм (1000шт)</i>	2 598,89	1 391,36	262,67	42,35	944,86	133,40 2,6
08-04-002-03 <i>(101-0083)</i>	Заполнение проемов стеклянными блоками: при высоте этажа до 4 м <i>Стеклоблоки пустотелые бесцветные 194x194x98 мм (1000шт)</i>	2 901,34	1 693,81	262,67	42,35	944,86	156,40 2,6
08-04-002-04 <i>(101-0083)</i>	Заполнение проемов стеклянными блоками: при высоте этажа выше 4 м <i>Стеклоблоки пустотелые бесцветные 194x194x98 мм (1000шт)</i>	2 863,98	1 656,45	262,67	42,35	944,86	152,95 2,6

## РАЗДЕЛ 05. ПЛИТЫ ПОДОКОННЫЕ, КРЫЛЬЦА

Таблица 08-05-001. Укладка подоконных железобетонных плит

Измеритель: 100 м<sup>2</sup> плит (в деле)

08-05-001-01 <i>(440-9008)</i>	Укладка подоконных железобетонных плит: с мозаичным покрытием <i>Плиты подоконные (M2)</i>	5 932,32	1 427,38	266,61	42,88	4 238,33	133,40 102
08-05-001-02 <i>(440-9008)</i>	Укладка подоконных железобетонных плит: гладких <i>Плиты подоконные (M2)</i>	5 721,32	1 216,38	266,61	42,88	4 238,33	113,68 102

Таблица 08-05-002. Устройство крылец

Измеритель: 1 м<sup>2</sup> крыльца

08-05-002-01 <i>(101-9060)</i>	Устройство крылец: с входной площадкой <i>Армосетки (T)</i>	93,76	16,67	6,84	1,05	70,25 <i>(Проект)</i>	1,67
<i>(440-9009)</i>	<i>Плиты железобетонные (M3)</i>					<i>(Проект)</i>	
<i>(440-9043)</i>	<i>Ступени железобетонные (M)</i>					<i>(Проект)</i>	
08-05-002-02 <i>(101-9060)</i>	Устройство крылец: с входом с одной стороны в одну ступень <i>Армосетки (T)</i>	149,33	29,27	6,84	1,05	113,22 <i>(Проект)</i>	3,12
<i>(440-9009)</i>	<i>Плиты железобетонные (M3)</i>					<i>(Проект)</i>	
<i>(440-9043)</i>	<i>Ступени железобетонные (M)</i>					<i>(Проект)</i>	

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			Оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения		всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов		
1	2	3	4	5	6	7	8
08-05-002-03 <i>(101-9060)</i>	Устройство крылец: с входом с трех сторон в три ступени <i>Армосетки</i>	274,70	118,56	20,97	3,19	135,17	12,21
<i>(404-9010)</i>	<i>Кирпич керамический</i>	<i>(T)</i>	<i>(1000ШТ)</i>			<i>(Проект)</i>	
<i>(408-9011)</i>	<i>Камни бутовые</i>						
<i>(440-9009)</i>	<i>Плиты железобетонные</i>	<i>(M3)</i>	<i>(M3)</i>			<i>(Проект)</i>	
<i>(440-9043)</i>	<i>Ступени железобетонные</i>						
			<i>(M)</i>			<i>(Проект)</i>	

## РАЗДЕЛ 06. МУСОРОПРОВОДЫ

Таблица 08-06-001. Монтаж мусоропровода со стволом из асбоцементных труб

Измеритель: 1 мусоропровод

08-06-001-01 <i>(101-0782)</i>	Монтаж мусоропровода со стволом из асбоцементных труб в 9-этажных зданиях с пятью клапанами общей высотой 25 м <i>Поковки из квадратных заготовок массой 1,8 кг</i>	8 570,67	760,87	1361,88	199,51	6 447,92	72,95
<i>(101-9810)</i>	<i>Металлический мусоросборник с тележкой (КОМПЛЕКТ)</i>	<i>(T)</i>	<i>(1000ШТ)</i>			<i>1</i>	
<i>(404-9010)</i>	<i>Кирпич керамический</i>						
08-06-001-02 <i>(101-0782)</i>	На каждый этаж сверх или менее девяти добавлять или исключать к норме 08-06-001-01 <i>Поковки из квадратных заготовок массой 1,8 кг</i>	676,98	62,06	133,89	20,58	481,03	5,95
		<i>(T)</i>				<i>(Проект)</i>	
08-06-001-03	На 1 м удлинения ствола мусоропровода при высоте этажа более 2,8 м добавлять или исключать к норме 08-06-001-01	159,57	14,39	46,47	7,41	98,71	1,38
08-06-001-04	На один дополнительный приемный клапан добавлять к норме 08-06-001-01	297,94	26,49	1,37	0,23	270,08	2,54

Таблица 08-06-002. Окраска металлических деталей мусоропровода

Измеритель: 1 мусоропровод

08-06-002-01	Окраска металлических деталей мусоропровода в 9-этажных зданиях с пятью клапанами	146,28	56,38	-	-	89,90	4,79
08-06-002-02	При окраске на каждый этаж сверх или менее девяти добавлять или исключать к норме 08-06-002-01	8,94	3,53	-	-	5,41	0,30
08-06-002-03	При окраске на один дополнительный клапан добавлять к норме 08-06-002-01	17,65	6,83	-	-	10,82	0,58

## РАЗДЕЛ 07. НАРУЖНЫЕ И ВНУТРЕННИЕ ЛЕСА

Таблица 08-07-001. Установка и разборка наружных инвентарных лесов

Измеритель: 100 м<sup>2</sup> вертикальной проекции для наружных лесов

08-07-001-01	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м: трубчатых для кладки облицовки	839,38	458,30	4,80	0,80	376,28	43,40
--------------	---	--------	--------	------	------	--------	-------

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			Оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения		всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов		
1	2	3	4	5	6	7	8
08-07-001-02	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м: трубчатых для прочих отделочных работ	913,61	459,36	4,80	0,80	449,45	43,50
08-07-001-03	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м: подвесных	1 162,73	688,51	5,48	0,92	468,74	65,20
08-07-001-04	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м: на каждые последующие 4 м высоты наружных трубчатых инвентарных лесов добавлять	172,47	69,70	1,37	0,23	101,40	6,60
08-07-001-05	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м: на каждые последующие 4 м высоты наружных подвесных инвентарных лесов добавлять	237,16	103,38	1,37	0,23	132,41	9,79

**Таблица 08-07-002. Установка и разборка внутренних инвентарных лесов**Измеритель: 100 м<sup>2</sup> горизонтальной проекции

08-07-002-01	Установка и разборка внутренних трубчатых инвентарных лесов: при высоте помещений до 6 м	1 231,76	741,31	12,34	2,07	478,11	70,20
08-07-002-02	Установка и разборка внутренних трубчатых инвентарных лесов: на каждые последующие 4 м высоты помещений добавлять	851,23	525,89	7,54	1,26	317,80	49,80

**Таблица 08-07-003. Изготовление стальных деталей подвесных лесов**

Измеритель: 1 т деталей

08-07-003-01	Изготовление стальных деталей подвесных лесов	6 866,22	497,00	94,41	6,91	6 274,81	49,80
--------------	---	----------	--------	-------	------	----------	-------

**Таблица 08-07-004. Изготовление деревянных деталей подвесных лесов**Измеритель: 1 м<sup>3</sup> деталей

08-07-004-01	Изготовление деревянных деталей подвесных лесов	2 579,79	134,84	47,24	7,53	2 397,71	14,72
--------------	---	----------	--------	-------	------	----------	-------

**Таблица 08-07-005. Изготовление дощатых щитов настила для подвесных лесов**Измеритель: 100 м<sup>2</sup> щитов

08-07-005-01	Изготовление дощатых щитов настила для подвесных лесов	16 153,28	1 310,66	592,43	81,42	14 250,19	137,53
--------------	--	-----------	----------	--------	-------	-----------	--------

**РАЗДЕЛ 08. ПЕЧИ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ И ОЧАГИ****Таблица 08-08-001. Основания под печи, очаги и трубы**Измеритель: 1 м<sup>3</sup> основания

08-08-001-01 (408-9011)	Основания под печи, очаги и трубы в нижних этажах: бутовые <i>Камни бутовые</i> (M3)	230,25	59,03	7,54	1,26	163,68 1,03	5,66
08-08-001-02 (404-0321) (404-9010)	Основания под печи, очаги и трубы в нижних этажах: кирпичные <i>Кирпич-половняк керамический</i> (M3) <i>Кирпич керамический</i> (1000ШТ)	214,82	46,41	24,68	4,14	143,73 0,60 0,19	4,45

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			Оплата труда рабочих	эксплуатация машин	материалы		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения		всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов		
1	2	3	4	5	6	7	8

**Таблица 08-08-002. Основания под печи, очаги и трубы**

Измеритель: 1 место

08-08-002-01 (404-9010)	Основания под печи, очаги и трубы в верхних этажах <i>Кирпич керамический</i> (1000ШТ)	483,76	42,76	4,33	0,66	436,67 0,006	4,10
----------------------------	--	--------	-------	------	------	-----------------	------

**Таблица 08-08-003. Кладка печей, очагов**

Измеритель: 1 м3 кладки (без вычета пустот)

08-08-003-01 (404-9010) (404-9050)	Кладка печей, очагов отопительных: с топкой под дрова не облицованных и не оштукатуренных <i>Кирпич керамический</i> (1000ШТ) <i>Приборы печные</i> (КОМПЛЕКТ)	290,85	112,63	34,28	5,75	143,94 0,53 (Проект)	10,40
08-08-003-02 (115-9096) (404-9010) (404-9050)	Кладка печей, очагов отопительных: с топкой под дрова в стальных футлярах <i>Кирпич тугоплавкий</i> (T) <i>Кирпич керамический</i> (1000ШТ) <i>Приборы печные</i> (КОМПЛЕКТ)	668,34	188,74	32,91	5,52	446,69 1,26 0,06 (Проект)	16,60
08-08-003-03 (115-9097) (404-9010) (404-9050)	Кладка печей, очагов отопительных: с топкой под уголь не облицованных и не оштукатуренных <i>Кирпич шамотный</i> (T) <i>Кирпич керамический</i> (1000ШТ) <i>Приборы печные</i> (КОМПЛЕКТ)	346,30	112,63	34,28	5,75	199,39 0,30 0,44 (Проект)	10,40
08-08-003-04 (115-9096) (115-9097) (404-9010) (404-9050)	Кладка печей, очагов отопительных: с топкой под уголь в стальных футлярах <i>Кирпич тугоплавкий</i> (T) <i>Кирпич шамотный</i> (T) <i>Кирпич керамический</i> (1000ШТ) <i>Приборы печные</i> (КОМПЛЕКТ)	723,79	188,74	32,91	5,52	502,14 1 0,3 0,06 (Проект)	16,60
08-08-003-05 (404-9010) (404-9050)	Кладка печей, очагов кухонных: с топкой под дрова без щитка <i>Кирпич керамический</i> (1000ШТ) <i>Приборы печные</i> (КОМПЛЕКТ)	262,54	100,72	26,74	4,48	135,08 0,35 (Проект)	9,30
08-08-003-06 (404-9010) (404-9050)	Кладка печей, очагов кухонных: с топкой под дрова со щитком <i>Кирпич керамический</i> (1000ШТ) <i>Приборы печные</i> (КОМПЛЕКТ)	231,07	97,47	28,11	4,72	105,49 0,38 (Проект)	9,00

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
			Оплата труда рабочих	Эксплуатация машин	материалы		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения		всего	в т. ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов		
1	2	3	4	5	6	7	8
08-08-003-07  (115-9097)  (404-9010)  (404-9050)	Кладка печей, очагов кухонных: с топкой под уголь без щитка  Кирпич шамотный  (T)  Кирпич керамический  (1000ШТ)  Приборы печные  (КОМПЛЕКТ)	317,99	100,72	26,74	4,48	190,53 0,3 0,26  (Проект)	9,30
08-08-003-08  (115-9097)  (404-9010)  (404-9050)	Кладка печей, очагов кухонных: с топкой под уголь со щитком  Кирпич шамотный  (T)  Кирпич керамический  (1000ШТ)  Приборы печные  (КОМПЛЕКТ)	286,53	97,47	28,11	4,72	160,95 0,3 0,29  (Проект)	9,00
08-08-003-09  (404-9010)  (404-9050)	Кладка печей, очагов пищеварочных: с топкой под дрова  Кирпич керамический  (1000ШТ)  Приборы печные  (КОМПЛЕКТ)	340,74	139,85	25,37	4,26	175,52 0,34  (Проект)	12,30
08-08-003-10  (115-9097)  (404-9010)  (404-9050)	Кладка печей, очагов пищеварочных: с топкой под уголь  Кирпич шамотный  (T)  Кирпич керамический  (1000ШТ)  Приборы печные  (КОМПЛЕКТ)	396,19	139,85	25,37	4,26	230,97 0,3 0,25  (Проект)	12,30

Таблица 08-08-004. Установка очагов металлических

Измеритель: 1 очаг

08-08-004-01  (115-9096)  (205-9001)  (404-9050)	Установка очагов металлических  Кирпич тугоплавкий  (T)  Плиты переносные металлические для очагов  (ШТ)  Приборы печные  (КОМПЛЕКТ)	157,14	40,07	6,86	1,15	110,21 0,028  1  (Проект)	3,70
--	--	--------	-------	------	------	--	------

Таблица 08-08-005. Кладка дымовых кирпичных труб

Измеритель: 1 м<sup>3</sup> кладки (без вычета пустот)

08-08-005-01  (404-9010)	Кладка дымовых кирпичных труб  Кирпич керамический  (1000ШТ)	322,75	138,78	45,98	6,56	137,99 0,49	12,97
--------------------------------	--	--------	--------	-------	------	----------------	-------

Таблица 08-08-006. Отделка печей

Измеритель: 100 м<sup>2</sup> облицованной или оштукатуренной поверхности

08-08-006-01  (101-9053)  (101-9054)	Отделка печей: изразцами  Изразцы рядовые  (M2)  Изразцы фасонные  (M2)	10 860,95	4 908,72	290,04	52,09	5 662,19 84  21	362,00
08-08-006-02	Отделка печей: штукатурным глиняным раствором без сетки	541,48	156,45	54,92	10,53	330,11	15,00
08-08-006-03	Отделка печей: штукатурным глиняным раствором по сетке	3 291,26	458,92	65,63	12,58	2 766,71	44,00

**Сборник сметных расценок на эксплуатацию строительных машин и механизмов**

в базисных ценах по состоянию на 01.01.2000

Кодификатор	Наименование	Измеритель	Базисная стоимость, руб.	Оплата труда рабочих, управляющих машинами, руб.
1	2	3	4	5
маш-020129	Краны башенные 8 т при работе на других видах строительства	маш/ч	99,39	15,80
маш-021141	Краны на автомобильном ходу 10 т при работе на других видах строительства	маш/ч	113,73	15,80
маш-030101	Автопогрузчики 5 т	маш/ч	66,97	12,84
маш-040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш/ч	9,56	-
маш-050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 атм) 2,2 м3/мин	маш/ч	52,20	12,12
маш-121011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш/ч	23,34	-
маш-331101	Трамбовки пневматические	маш/ч	1,25	-
маш-400001	Автомобили бортовые до 5 т	маш/ч	68,56	11,50

**Сборник сметных цен на материалы, изделия и конструкции**

в базисных ценах по состоянию на 01.01.2000

Кодификатор	Наименование	Измеритель	Базисная стоимость, руб.
1	2	3	4
101-0073	Битумы нефтяные строительные БН-90/10	т	1 430,00
101-0083	Стеклоблоки пустотелые бесцветные 194x194x98 мм	1000шт	12 020,00
101-0167	Гвозди проволочные круглые формовочные 1,6x100 мм	т	9 100,00
101-0179	Гвозди строительные с плоской головкой 1,6x50 мм	т	9 360,00
101-0181	Гвозди строительные с плоской головкой 1,8x60 мм	т	9 360,00
101-0219	Гипсовые вяжущие, марка Г 3	т	919,00
101-0240	Заклепки с полукруглой головкой 4x10 мм	т	18 500,00
101-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт 1	т	528,00
101-0322	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т	4 820,00
101-0384	Белила цинковые густотертые МА-011-1	т	18 500,00
101-0388	Сурик железный МА-0115	т	12 400,00
101-0594	Мастика битумная кровельная горячая	т	4 450,00
101-0620	Мел природный молотый	т	405,00
101-0627	Олифа комбинированная К-2	т	28 200,00
101-0782	Поковки из квадратных заготовок массой 1,8 кг	т	8 600,00
101-0797	Проволока горячекатаная круглая (катанка) 6,3-6,5 мм в мотках	т	3 320,00
101-0811	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная 1,1 мм	т	17 400,00
101-0821	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения черная 1,1 мм	т	9 560,00
101-0872	Сетки плетеные с квадратными ячейками №12 без покрытия	м2	22,40
101-0975	Прокат горячекатанный полосовой из углеродистой стали обыкновенного качества, толщ. 10-75 мм, шир. 100-200 мм, сталь марки СТ0	т	4 550,00
101-1045	Двутавры № 16-18 с параллельными гранями полок, нормальные 'Б', сталь полуспокойная	т	9 650,00

**Приложение 1**

<b>Кодификатор</b>	<b>Наименование</b>	<b>Измеритель</b>	<b>Базисная стоимость, руб.</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
101-1133	Прокат горячекатаный тонколистовой толщиной 3,9 мм из стали углеродистой обычновенного качества	т	6 870,00
101-1150	Прокат класса А-І диам. 10 мм	т	6 660,00
101-1162	Прокат класса А-ІІ диам. 16 мм	т	5 660,00
101-1315	Портландцемент М300 Д20	т	493,00
101-1513	Электроды типа Э-42 4 мм	т	13 800,00
101-1521	Электроды типа Э-42 5 мм	т	13 400,00
101-1668	Рогожка	м2	9,55
101-1675	Двутавры № 10-14, сталь обыкновенная низколегированная кипящая 18КП	т	7 310,00
101-1676	Швеллеры № 5-8 сталь спокойная 18СП	т	5 220,00
101-1704	Войлок строительный	т	10 400,00
101-1705	Пакля пропитанная	кг	11,00
101-1755	Сталь полосовая толщиной 4-5 мм, шириной 50-200 мм спокойная марки СТЗСП	т	5 895,00
101-1757	Ветошь	кг	11,00
101-1770	Толь с крупнозернистой посыпкой ТВК-350	м2	7,77
101-1786	Лак БТ-123 битумный	т	33 910,00
101-1825	Олифа натуральная	кг	26,70
101-9060	Армосетки	т	5 970,00
101-9086	Сетки арматурные	т	5 970,00
101-9168	Клей для облицовочных работ (сухая смесь)	т	5 020,00
102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	487,00
102-0025	Бруски обрезные из хвойных пород 40-75 мм, шириной 75-150 мм, длиной 4-6,5 м, сорт III	м3	1 930,00
102-0026	Бруски обрезные из хвойных пород 40-75 мм, шириной 75-150 мм, длиной 4-6,5 м, сорт IV	м3	1 350,00
102-0052	Доски обрезные из хвойных пород 25 мм, шириной 75-150 мм, длиной 4-6,5 м, сорт II	м3	1 860,00
102-0056	Доски обрезные из хвойных пород 32-40 мм, шириной 75-150 мм, длиной 4-6,5 м, сорт II	м3	2 000,00
102-0061	Доски обрезные из хвойных пород 44 мм и более, шириной 75-150 мм, длиной 4-6,5 м, сорт III	м3	1 900,00
102-0062	Доски обрезные из хвойных пород 44 мм и более, шириной 75-150 мм, длиной 4-6,5 м, сорт IV	м3	1 380,00
102-0133	Доски необрезные из хвойных пород 25 мм, все ширины, длиной 2-3,75 м, сорт III	м3	769,00
102-9084	Детали лесов деревянные	м3	1 490,00
103-0700	Трубы асбестоцементные безнапорные 300 мм	м	59,60
103-0701	Трубы асбестоцементные безнапорные 400 мм	м	90,60
103-9143	Муфты асбестоцементные надвижные	шт	54,60
103-9231	Детали лесов стальные	т	8 660,00
104-9289	Прокладки пробковые	м2	175,00
113-0107	Натрий фтористый технический, марка А, сорт I	т	22 600,00
113-0368	Стекло жидкое калийное	т	4 930,00
113-9051	Материалы рулонные гидроизоляционные	м2	4,27
115-9093	Порошок шамотный	т	2 340,00
115-9097	Кирпич шамотный	т	1 810,00

<b>Кодификатор</b>	<b>Наименование</b>	<b>Измеритель</b>	<b>Базисная стоимость, руб.</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
201-9014	Изделия металлические	т	10 400,00
201-9017	Металлоконструкции опорной рамы из цилиндрического телескопического отвода	кг	8,47
201-9074	Трос стальной	м	6,30
203-0514	Щиты настила	м <sup>2</sup>	39,10
204-9001	Арматурная сталь	т	6 800,00
204-9038	Арматура класса А-1	т	5 800,00
300-0262	Дефлекторы вытяжные цилиндрические типа цаги № 3, диаметр патрубка 280 мм	шт	1 100,00
300-9173	Элементы мусоропроводов: клапаны приемные	шт	260,00
401-0003	Бетон тяжелый, класс В 7,5 (М100)	м <sup>3</sup>	498,00
401-9003	Бетон легкий на пористых заполнителях	м <sup>3</sup>	592,00
402-0013	Раствор готовый кладочный цементно-известковый М 50	м <sup>3</sup>	375,00
402-9060	Раствор готовый отделочный (состав и марка по проекту)	м <sup>3</sup>	475,00
402-9070	Раствор готовый кладочный (состав и марка по проекту)	м <sup>3</sup>	399,00
403-9097	Плиты легкобетонные до 100 мм	м <sup>2</sup>	103,20
404-9010	Кирпич керамический	1000шт	2 300,00
407-0001	Глина	м <sup>3</sup>	107,00
407-0004	Глина оgneупорная молотая	т	1 170,00
408-9011	Камни бутовые	м <sup>3</sup>	176,00
408-9040	Песок для строительных работ природный	м <sup>3</sup>	90,50
408-9080	Щебень	м <sup>3</sup>	159,00
408-9090	Щебень каменный	м <sup>3</sup>	156,00
410-0005	Асфальтобетонная смесь марка II, тип А горячая плотная мелкозернистая	т	631,00
411-0001	Вода	м <sup>3</sup>	2,16
440-9043	Ступени железобетонные	м	1 070,00

## СОДЕРЖАНИЕ

<b>Техническая часть</b>	<b>1</b>
<b>РАЗДЕЛ 01. КОНСТРУКЦИИ ИЗ БУТОВОГО КАМНЯ, ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ И ОСНОВАНИЯ</b>	
<b>ПОД ФУНДАМЕНТЫ</b>	<b>6</b>
Таблица 08-01-001. Устройство фундаментов, кладка стен	6
Таблица 08-01-002. Устройство основания под фундаменты	7
Таблица 08-01-003. Гидроизоляция стен, фундаментов	7
Таблица 08-01-004. Боковая изоляция стен, фундаментов глиной	8
<b>РАЗДЕЛ 02. КОНСТРУКЦИИ ИЗ КИРПИЧА И КАМНЕЙ</b>	<b>8</b>
Таблица 08-02-001. Кладка стен из кирпича	8
Таблица 08-02-002. Кладка перегородок из кирпича	9
Таблица 08-02-003. Кладка из кирпича конструкций	10
Таблица 08-02-004. Своды цилиндрические толщиной в 1/2 кирпича	11
Таблица 08-02-006. Расшивка швов кладки	11
Таблица 08-02-007. Армирование кладки стен, крепление сводов, установка металлических решеток	11
Таблица 08-02-008. Кладка наружных стен из камней керамических или силикатных кладочных	11
Таблица 08-02-009. Кладка перегородок толщиной 120 мм из камней керамических или силикатных кладочных	12
Таблица 08-02-010. Кладка стен наружных из кирпича и камней керамических или силикатных с облицовкой лицевым кирпичом, камнями керамическими или силикатными	12
Таблица 08-02-011. Кладка участков стен (карнизы, пояски и т. п.) из кирпича и камней керамических и силикатных с облицовкой кирпичом лицевым профильным	19
Таблица 08-02-012. Кладка стен из камней керамических или силикатных с облицовкой камнями керамическими лицевыми профильными	22
Таблица 08-02-013. Кладка наружных стен толщиной в 2 кирпича с облицовкой керамической плиткой	23
Таблица 08-02-014. Кладка наружных и внутренних кирпичных стен облегченных конструкций	23
Таблица 08-02-015. Кладка наружных и внутренних кирпичных стен с воздушной прослойкой и теплоизоляционными плитами	27
Таблица 08-02-016. Кладка прижимных стенок из кирпича	28
<b>РАЗДЕЛ 03. КОНСТРУКЦИИ ИЗ ЛЕГКИХ БЛОКОВ И КАМНЕЙ</b>	<b>28</b>
Таблица 08-03-001. Кладка из крупных известняковых блоков	28
Таблица 08-03-002. Кладка стен из камней легкобетонных, заполнение проемов и фахверков	28
Таблица 08-03-003. Кладка стен и перегородок неармированных из камней известковых и туфовых	30
<b>РАЗДЕЛ 04. ПЕРЕГОРОДКИ</b>	<b>31</b>
Таблица 08-04-001. Установка перегородок из гипсовых и легкобетонных плит	31
Таблица 08-04-002. Установка перегородок из стеклянных блоков и заполнение проемов стеклянными блоками	33
<b>РАЗДЕЛ 05. ПЛИТЫ ПОДОКОННЫЕ, КРЫЛЬЦА</b>	<b>33</b>
Таблица 08-05-001. Укладка подоконных железобетонных плит	33
Таблица 08-05-002. Устройство крыльца	33
<b>РАЗДЕЛ 06. МУСОРОПРОВОДЫ</b>	<b>34</b>
Таблица 08-06-001. Монтаж мусоропровода со стволом из асбосцементных труб	34
Таблица 08-06-002. Окраска металлических деталей мусоропровода	34
<b>РАЗДЕЛ 07. НАРУЖНЫЕ И ВНУТРЕННИЕ ЛЕСА</b>	<b>34</b>
Таблица 08-07-001. Установка и разборка наружных инвентарных лесов	34
Таблица 08-07-002. Установка и разборка внутренних инвентарных лесов	35
Таблица 08-07-003. Изготовление стальных деталей подвесных лесов	35
Таблица 08-07-004. Изготовление деревянных деталей подвесных лесов	35
Таблица 08-07-005. Изготовление дощатых щитов настила для подвесных лесов	35
<b>РАЗДЕЛ 08. ПЕЧИ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ И ОЧАГИ</b>	<b>35</b>
Таблица 08-08-001. Основания под печи, очаги и трубы	35
Таблица 08-08-002. Основания под печи, очаги и трубы	36

Таблица 08-08-003. Кладка печей, очагов	36
Таблица 08-08-004. Установка очагов металлических	37
Таблица 08-08-005. Кладка дымовых кирпичных труб	37
Таблица 08-08-006. Отделка печей	37
<b>Приложение 1</b>	<b>38</b>

Изготовлено в типографии  
«Атмосфера»  
Тираж 100 экз.