

**ИНДЕКСЫ ИЗМЕНЕНИЯ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ К ТЕР - 2001
(РЕДАКЦИЯ 2014 ГОДА)
на 1 квартал 2016 г**

Часть 8. КОНСТРУКЦИИ ИЗ КИРПИЧА И БЛОКОВ

Номера расценок	Наименование	Индексы				
		прямые затраты	оплата труда	эксплуатация машин	оплата труда машинистов	материалы
1	2	3	4	5	6	7
Раздел 1. КОНСТРУКЦИИ ИЗ БУТОВОГО КАМНЯ, ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ И ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ						
Таблица 08-01-001 Устройство фундаментов, кладка стен						
Таблица 08-01-001. Устройство фундаментов:						
08-01-001-1	Устройство фундаментов: ленточных	4,43	12,23	4,68	-	3,76
08-01-001-2	Устройство фундаментов: столбовых	4,83	12,23	4,60	-	3,78
08-01-001-3	Устройство фундаментов: массивов шириной более 2 м	4,38	12,23	4,60	-	3,69
Таблица 08-01-001. Кладка стен без облицовки:						
08-01-001-4	Кладка стен без облицовки: при высоте этажа до 4 м	4,75	12,23	6,71	12,23	3,69
08-01-001-5	Кладка стен без облицовки: при высоте этажа свыше 4 м	4,65	12,23	5,53	12,23	3,69
Таблица 08-01-001. Кладка стен с облицовкой кирпичом:						
08-01-001-6	Кладка стен с облицовкой кирпичом: только проемов при высоте этажа до 4 м	4,85	12,23	6,78	12,23	3,82
08-01-001-7	Кладка стен с облицовкой кирпичом: только проемов при высоте этажа свыше 4 м	4,77	12,23	5,69	12,23	3,82
08-01-001-8	Кладка стен с облицовкой кирпичом: с одной стороны и проемов при высоте этажа до 4 м	5,23	12,23	6,45	12,23	4,38
08-01-001-9	Кладка стен с облицовкой кирпичом: с одной стороны и проемов при высоте этажа свыше 4 м	5,15	12,23	5,31	12,23	4,38
Таблица 08-01-002 Устройство основания под фундаменты						
Таблица 08-01-002. Устройство основания под фундаменты:						
08-01-002-1	Устройство основания под фундаменты: песчаного	10,05	12,23	8,51	12,23	10,00
08-01-002-2	Устройство основания под фундаменты: щебеночного	7,06	12,23	8,08	12,23	6,27
08-01-002-3	Устройство основания под фундаменты: гравийного	4,46	12,23	8,08	12,23	3,07
Таблица 08-01-003 Гидроизоляция стен, фундаментов						
Таблица 08-01-003. Гидроизоляция стен, фундаментов:						
08-01-003-1	Гидроизоляция стен, фундаментов: горизонтальная цементная с жидким стеклом	7,19	12,23	4,60	-	6,14
08-01-003-2	Гидроизоляция стен, фундаментов: горизонтальная оклеечная в 1 слой	5,45	12,23	5,62	-	5,11
08-01-003-3	Гидроизоляция стен, фундаментов: горизонтальная оклеечная в 2 слоя	5,16	12,23	5,82	-	4,81
08-01-003-4	Гидроизоляция стен, фундаментов: боковая цементная с жидким стеклом	8,36	12,23	4,60	-	6,23
08-01-003-5	Гидроизоляция стен, фундаментов: боковая оклеечная по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу и бетону в 2 слоя	5,43	12,23	5,96	-	4,32
08-01-003-6	На каждый слой сверх 2-х добавлять к расценке 08-01-003-05	5,47	12,23	6,21	-	4,42
08-01-003-7	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону	6,73	12,23	6,12	-	5,55
08-01-003-8	Выравнивание поверхности бутовой кладки раствором	8,43	12,23	4,60	-	6,06
Таблица 08-01-004-1. Таблица 08-01-004 Боковая изоляция стен, фундаментов глиной						
08-01-004-1	Боковая изоляция стен, фундаментов глиной	8,73	12,23	7,58	12,23	6,92
Таблица 08-01-005 Устройство боковой обмазочной изоляции стен, фундаментов из сухих смесей типа "АкваНАСТ"						
Таблица 08-01-005. Устройство боковой обмазочной изоляции стен, фундаментов из сухих смесей типа "АкваНАСТ":						
08-01-005-1	Устройство боковой обмазочной изоляции стен, фундаментов из сухих смесей типа "АкваНАСТ": толщиной слоя 2 мм	3,11	12,23	5,58	12,23	3,04
08-01-005-2	Устройство боковой обмазочной изоляции стен, фундаментов из сухих смесей типа "АкваНАСТ": толщиной слоя 3 мм, усиленной армирующей сеткой	3,25	12,23	5,79	12,23	3,13
08-01-005-3	При изменении толщины покрытия на 0,5 мм добавлять к расценкам 08-01-005-01, 08-01-005-02	3,06	12,23	5,76	12,23	3,04
Таблица 08-01-006. Таблица 08-01-006 Устройство штукатурной гидроизоляции механизированным способом из сухих смесей типа "АкваНАСТ-ГШ"						
08-01-006-1	Устройство штукатурной гидроизоляции механизированным способом из сухих смесей типа "АкваНАСТ-ГШ" толщиной слоя 10 мм	3,40	12,23	7,64	12,23	3,18
08-01-006-2	При изменении толщины покрытия на 0,5 мм добавлять к расценке 08-01-006-01	3,29	12,23	6,54	12,23	3,18

Раздел 2. КОНСТРУКЦИИ ИЗ КИРПИЧА И КАМНЕЙ

Таблица 08-02-001 Кладка стен из кирпича

Таблица 08-02-001. Кладка стен кирпичных наружных:

08-02-001-1	Кладка стен кирпичных наружных: простых при высоте этажа до 4 м	6,00	12,23	7,54	12,23	5,57
08-02-001-2	Кладка стен кирпичных наружных: простых при высоте этажа свыше 4 м	5,98	12,23	7,54	12,23	5,57
08-02-001-3	Кладка стен кирпичных наружных: средней сложности при высоте этажа до 4 м	6,02	12,23	7,54	12,23	5,57
08-02-001-4	Кладка стен кирпичных наружных: средней сложности при высоте этажа свыше 4 м	6,01	12,23	7,54	12,23	5,57
08-02-001-5	Кладка стен кирпичных наружных: сложных при высоте этажа до 4 м	6,08	12,23	7,54	12,23	5,57
08-02-001-6	Кладка стен кирпичных наружных: сложных при высоте этажа свыше 4 м	6,06	12,23	7,54	12,23	5,57

Таблица 08-02-001. Кладка стен кирпичных внутренних:

08-02-001-7	Кладка стен кирпичных внутренних: при высоте этажа до 4 м	5,98	12,23	7,54	12,23	5,57
08-02-001-8	Кладка стен кирпичных внутренних: при высоте этажа свыше 4 м	5,96	12,23	7,54	12,23	5,57
08-02-001-9	Кладка стен прямиков и каналов	6,14	12,23	7,54	12,23	5,62

Таблица 08-02-001-1. Заполнение каркасов:

08-02-001-10	Заполнение каркасов: при высоте этажа до 4 м	6,05	12,23	7,54	12,23	5,57
08-02-001-11	Заполнение каркасов: при высоте этажа свыше 4 м	6,02	12,23	7,54	12,23	5,57

Таблица 08-02-002 Кладка перегородок из кирпича

Таблица 08-02-002. Кладка перегородок из кирпича:

08-02-002-1	Кладка перегородок из кирпича: армированных толщиной в 1/4 кирпича при высоте этажа до 4 м	6,72	12,23	7,39	12,23	5,48
08-02-002-2	Кладка перегородок из кирпича: армированных толщиной в 1/4 кирпича при высоте этажа свыше 4 м	6,49	12,23	7,39	12,23	5,48
08-02-002-3	Кладка перегородок из кирпича: армированных толщиной в 1/2 кирпича при высоте этажа до 4 м	6,38	12,23	7,46	12,23	5,49
08-02-002-4	Кладка перегородок из кирпича: армированных толщиной в 1/2 кирпича при высоте этажа свыше 4 м	6,23	12,23	7,46	12,23	5,49
08-02-002-5	Кладка перегородок из кирпича: неармированных толщиной в 1/2 кирпича при высоте этажа до 4 м	6,36	12,23	7,54	12,23	5,56
08-02-002-6	Кладка перегородок из кирпича: неармированных толщиной в 1/2 кирпича при высоте этажа свыше 4 м	6,20	12,23	7,54	12,23	5,56

Таблица 08-02-003 Кладка из кирпича конструкций

Таблица 08-02-003. Кладка из кирпича:

08-02-003-1	Кладка из кирпича: столбов прямоугольных армированных при высоте этажа до 4 м	6,21	12,23	7,21	12,23	5,57
08-02-003-2	Кладка из кирпича: столбов прямоугольных армированных при высоте этажа свыше 4 м	6,18	12,23	7,13	12,23	5,57
08-02-003-3	Кладка из кирпича: столбов прямоугольных неармированных при высоте этажа до 4 м	6,20	12,23	7,54	12,23	5,57
08-02-003-4	Кладка из кирпича: столбов прямоугольных неармированных при высоте этажа свыше 4 м	6,18	12,23	7,54	12,23	5,57
08-02-003-5	Кладка из кирпича: столбов круглых при высоте этажа до 4 м	6,39	12,23	7,21	12,23	5,57
08-02-003-6	Кладка из кирпича: столбов круглых при высоте этажа свыше 4 м	6,37	12,23	7,13	12,23	5,57
08-02-003-7	Кладка из кирпича: беседок, портиков и других декоративных конструкций высотой до 4 м	6,52	12,23	7,21	12,23	5,57
08-02-003-8	Кладка из кирпича: беседок, портиков и других декоративных конструкций высотой свыше 4 м	6,50	12,23	7,13	12,23	5,57
08-02-003-9	Кладка из кирпича: сводов и арок над проездами и проемами	6,54	12,23	7,13	12,23	5,48

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

08-02-004-1	Своды цилиндрические толщиной в 1/2 кирпича	6,75	12,23	7,29	12,23	5,42
-------------	---	------	-------	------	-------	------

Таблица 08-02-005 Кладка армированных стен из кирпича в районах с сейсмичностью 7-8 баллов

Таблица 08-02-005. Кладка армированных стен из кирпича в районах с сейсмичностью 7-8 баллов:

08-02-005-1	Кладка армированных стен из кирпича в районах с сейсмичностью 7-8 баллов: наружных простых при высоте этажа до 4 м	6,04	12,23	7,54	12,23	5,56
08-02-005-2	Кладка армированных стен из кирпича в районах с сейсмичностью 7-8 баллов: наружных простых при высоте этажа свыше 4 м	6,02	12,23	7,54	12,23	5,56
08-02-005-3	Кладка армированных стен из кирпича в районах с сейсмичностью 7-8 баллов: наружных средней сложности при высоте этажа до 4 м	6,07	12,23	7,54	12,23	5,56
08-02-005-4	Кладка армированных стен из кирпича в районах с сейсмичностью 7-8 баллов: наружных средней сложности при высоте этажа свыше 4 м	6,05	12,23	7,54	12,23	5,56

Таблица 08-02-006 Расшивка швов кладки

Таблица 08-02-006. Расшивка швов кладки:

08-02-006-1	Расшивка швов кладки: из кирпича	12,23	12,23	-	12,23	-
-------------	----------------------------------	-------	-------	---	-------	---

08-02-006-2	Расшивка швов кладки: из керамических и мелкоблочных камней	12,23	12,23	-	12,23	-
Таблица 08-02-007. Таблица 08-02-007 Армирование кладки стен, крепление сводов, установка металлических решеток						
08-02-007-1	Армирование кладки стен и других конструкций	6,07	12,23	5,82	12,23	5,62
08-02-007-2	Крепление сводов стальными затяжками	5,26	12,23	5,58	12,23	5,02
08-02-007-3	Установка металлических решеток прямиков	5,32	12,23	5,39	12,23	5,06
Таблица 08-02-008 Кладка наружных стен из камней керамических или силикатных кладочных						
Таблица 08-02-008. Кладка наружных стен из камней керамических или силикатных:						
08-02-008-1	Кладка наружных стен из камней керамических или силикатных: простых при высоте этажа до 4 м	7,94	12,23	7,54	12,23	7,64
08-02-008-2	Кладка наружных стен из камней керамических или силикатных: простых при высоте этажа свыше 4 м	7,93	12,23	7,54	12,23	7,64
08-02-008-3	Кладка наружных стен из камней керамических или силикатных: средней сложности при высоте этажа до 4 м	7,93	12,23	7,54	12,23	7,61
08-02-008-4	Кладка наружных стен из камней керамических или силикатных: средней сложности при высоте этажа свыше 4 м	7,93	12,23	7,54	12,23	7,61
08-02-008-5	Кладка наружных стен из камней керамических или силикатных: сложных при высоте этажа до 4 м	7,98	12,23	7,54	12,23	7,62
08-02-008-6	Кладка наружных стен из камней керамических или силикатных: сложных при высоте этажа свыше 4 м	7,97	12,23	7,54	12,23	7,62
Таблица 08-02-009 Кладка перегородок толщиной 120 мм из камней керамических или силикатных кладочных						
Таблица 08-02-009. Кладка перегородок толщиной 120 мм из камней керамических или силикатных:						
08-02-009-1	Кладка перегородок толщиной 120 мм из камней керамических или силикатных: армированных при высоте этажа до 4 м	8,30	12,23	7,43	12,23	7,60
08-02-009-2	Кладка перегородок толщиной 120 мм из камней керамических или силикатных: армированных при высоте этажа свыше 4 м	8,16	12,23	7,43	12,23	7,60
08-02-009-3	Кладка перегородок толщиной 120 мм из камней керамических или силикатных: неармированных при высоте этажа до 4 м	8,44	12,23	7,54	12,23	7,86
08-02-009-4	Кладка перегородок толщиной 120 мм из камней керамических или силикатных: неармированных при высоте этажа свыше 4 м	8,32	12,23	7,54	12,23	7,86
Таблица 08-02-010 Кладка стен наружных из кирпича и камней керамических или силикатных с облицовкой лицевым кирпичом, камнями керамическими или силикатными						
Таблица 08-02-010. Кладка наружных стен из кирпича с облицовкой лицевым кирпичом:						
08-02-010-1	Кладка наружных стен из кирпича с облицовкой лицевым кирпичом: толщиной 380 мм при высоте этажа до 4 м	6,08	12,23	7,54	12,23	5,53
08-02-010-2	Кладка наружных стен из кирпича с облицовкой лицевым кирпичом: толщиной 380 мм при высоте этажа свыше 4 м	6,07	12,23	7,54	12,23	5,53
08-02-010-3	Кладка наружных стен из кирпича с облицовкой лицевым кирпичом: толщиной 510 мм при высоте этажа до 4 м	6,03	12,23	7,54	12,23	5,54
08-02-010-4	Кладка наружных стен из кирпича с облицовкой лицевым кирпичом: толщиной 510 мм при высоте этажа свыше 4 м	6,02	12,23	7,54	12,23	5,54
08-02-010-5	Кладка наружных стен из кирпича с облицовкой лицевым кирпичом: толщиной 640 мм при высоте этажа до 4 м	6,00	12,23	7,54	12,23	5,54
08-02-010-6	Кладка наружных стен из кирпича с облицовкой лицевым кирпичом: толщиной 640 мм при высоте этажа свыше 4 м	5,99	12,23	7,54	12,23	5,54
Таблица 08-02-010. Кладка наружных стен из камней с облицовкой лицевым кирпичом:						
08-02-010-7	Кладка наружных стен из камней с облицовкой лицевым кирпичом: толщиной 380 мм при высоте этажа до 4 м	7,20	12,23	7,54	12,23	6,71
08-02-010-8	Кладка наружных стен из камней с облицовкой лицевым кирпичом: толщиной 380 мм при высоте этажа свыше 4 м	7,19	12,23	7,54	12,23	6,71
08-02-010-9	Кладка наружных стен из камней с облицовкой лицевым кирпичом: толщиной 510 мм при высоте этажа до 4 м	7,26	12,23	7,54	12,23	6,79
08-02-010-10	Кладка наружных стен из камней с облицовкой лицевым кирпичом: толщиной 510 мм при высоте этажа свыше 4 м	7,25	12,23	7,54	12,23	6,79
08-02-010-11	Кладка наружных стен из камней с облицовкой лицевым кирпичом: толщиной 640 мм при высоте этажа до 4 м	7,27	12,23	7,54	12,23	6,84
08-02-010-12	Кладка наружных стен из камней с облицовкой лицевым кирпичом: толщиной 640 мм при высоте этажа свыше 4 м	7,26	12,23	7,54	12,23	6,84
Таблица 08-02-010-1. Кладка наружных стен из камней с облицовкой камнями керамическими лицевыми:						
08-02-010-13	Кладка наружных стен из камней с облицовкой камнями керамическими лицевыми: толщиной 380 мм при высоте этажа до 4 м	7,37	12,23	7,54	12,23	6,93
08-02-010-14	Кладка наружных стен из камней с облицовкой камнями керамическими лицевыми: толщиной 380 мм при высоте этажа свыше 4 м	7,37	12,23	7,54	12,23	6,93

08-02-011-9	Кладка участков стен из камней с облицовкой кирпичом лицевым профильным: толщиной стен 510 мм при высоте этажей до 4 м	7,34	12,23	7,54	12,23	6,86
08-02-011-10	Кладка участков стен из камней с облицовкой кирпичом лицевым профильным: толщиной стен 510 мм при высоте этажей свыше 4 м	7,33	12,23	7,54	12,23	6,86
08-02-011-11	Кладка участков стен из камней с облицовкой кирпичом лицевым профильным: толщиной стен 640 мм при высоте этажей до 4 м	7,41	12,23	7,54	12,23	6,98
08-02-011-12	Кладка участков стен из камней с облицовкой кирпичом лицевым профильным: толщиной стен 640 мм при высоте этажей свыше 4 м	7,40	12,23	7,54	12,23	6,98
Таблица 08-02-012 Кладка стен из камней керамических или силикатных с облицовкой камнями керамическими лицевыми профильными						
Таблица 08-02-012. Кладка стен из камней с облицовкой камнями лицевыми профильными:						
08-02-012-1	Кладка стен из камней с облицовкой камнями лицевыми профильными: толщиной стен 380 мм при высоте этажа до 4 м	7,30	12,23	7,54	12,23	6,69
08-02-012-2	Кладка стен из камней с облицовкой камнями лицевыми профильными: толщиной стен 380 мм при высоте этажа свыше 4 м	7,29	12,23	7,54	12,23	6,69
08-02-012-3	Кладка стен из камней с облицовкой камнями лицевыми профильными: толщиной стен 510 мм при высоте этажа до 4 м	7,35	12,23	7,54	12,23	6,86
08-02-012-4	Кладка стен из камней с облицовкой камнями лицевыми профильными: толщиной стен 510 мм при высоте этажа свыше 4 м	7,34	12,23	7,54	12,23	6,86
08-02-012-5	Кладка стен из камней с облицовкой камнями лицевыми профильными: толщиной стен 640 мм при высоте этажа до 4 м	7,42	12,23	7,54	12,23	6,99
08-02-012-6	Кладка стен из камней с облицовкой камнями лицевыми профильными: толщиной стен 640 мм при высоте этажа свыше 4 м	7,41	12,23	7,54	12,23	6,99
Таблица 08-02-013 Кладка наружных стен толщиной в 2 кирпича с облицовкой керамической плиткой						
Таблица 08-02-013. Кладка наружных стен толщиной в 2 кирпича с облицовкой керамической плиткой:						
08-02-013-1	Кладка наружных стен толщиной в 2 кирпича с облицовкой керамической плиткой: при высоте этажа до 4 м	6,15	12,23	7,24	12,23	5,30
08-02-013-2	Кладка наружных стен толщиной в 2 кирпича с облицовкой керамической плиткой: при высоте этажа свыше 4 м	6,13	12,23	7,41	12,23	5,30
08-02-013-3	На каждые 120 мм изменений толщины кладки добавлять или исключать к расценке 08-02-013-01	5,88	12,23	7,54	12,23	5,56
08-02-013-4	На каждые 120 мм изменений толщины кладки добавлять или исключать к расценке 08-02-013-02	5,87	12,23	7,54	12,23	5,56
Таблица 08-02-014 Кладка наружных и внутренних кирпичных стен облегченных конструкций						
Таблица 08-02-014. Кладка наружных и внутренних стен кирпично-бетонных с заполнением легким бетоном:						
08-02-014-1	Кладка наружных и внутренних стен кирпично-бетонных с заполнением легким бетоном: толщиной 380 мм при высоте этажа до 4 м	6,10	12,23	7,54	12,23	5,60
08-02-014-2	Кладка наружных и внутренних стен кирпично-бетонных с заполнением легким бетоном: толщиной 380 мм при высоте этажа свыше 4 м	6,04	12,23	7,54	12,23	5,60
08-02-014-3	Кладка наружных и внутренних стен кирпично-бетонных с заполнением легким бетоном: толщиной 510 мм при высоте этажа до 4 м	6,10	12,23	7,54	12,23	5,64
08-02-014-4	Кладка наружных и внутренних стен кирпично-бетонных с заполнением легким бетоном: толщиной 510 мм при высоте этажа свыше 4 м	6,08	12,23	7,54	12,23	5,64
08-02-014-5	Кладка наружных и внутренних стен кирпично-бетонных с заполнением легким бетоном: толщиной 640 мм при высоте этажа до 4 м	6,07	12,23	7,54	12,23	5,67
08-02-014-6	Кладка наружных и внутренних стен кирпично-бетонных с заполнением легким бетоном: толщиной 640 мм при высоте этажа свыше 4 м	6,05	12,23	7,54	12,23	5,67
Таблица 08-02-014. Кладка наружных и внутренних стен кирпичных колодцевых с заполнением засыпными						
08-02-014-7	Кладка наружных и внутренних стен кирпичных колодцевых с заполнением засыпными материалами: толщиной 380 мм при высоте этажа до 4 м	6,49	12,23	7,20	12,23	5,79
08-02-014-8	Кладка наружных и внутренних стен кирпичных колодцевых с заполнением засыпными материалами: толщиной 380 мм при высоте этажа свыше 4 м	6,47	12,23	7,13	12,23	5,79
08-02-014-9	Кладка наружных и внутренних стен кирпичных колодцевых с заполнением засыпными материалами: толщиной 510 мм при высоте этажа до 4 м	6,65	12,23	7,16	12,23	5,97
08-02-014-10	Кладка наружных и внутренних стен кирпичных колодцевых с заполнением засыпными материалами: толщиной 510 мм при высоте этажа свыше 4 м	6,63	12,23	7,07	12,23	5,97
08-02-014-11	Кладка наружных и внутренних стен кирпичных колодцевых с заполнением засыпными материалами: толщиной 640 мм при высоте этажа до 4 м	6,79	12,23	7,10	12,23	6,13
08-02-014-12	Кладка наружных и внутренних стен кирпичных колодцевых с заполнением засыпными материалами: толщиной 640 мм при высоте этажа свыше 4 м	6,77	12,23	7,00	12,23	6,13

Таблица 08-02-014-1. Кладка наружных и внутренних стен кирпичных с вертикальными поперечными стенками и узлами жесткости с заполнением засыпными материалами:

08-02-014-13	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	6,41	12,23	7,20	12,23	5,77
08-02-014-14	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	6,39	12,23	7,13	12,23	5,77
08-02-014-15	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	6,56	12,23	7,16	12,23	5,93
08-02-014-16	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	6,54	12,23	7,07	12,23	5,94
08-02-014-17	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	6,69	12,23	7,10	12,23	6,07
08-02-014-18	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	6,67	12,23	7,00	12,23	6,07

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

Таблица 08-02-015. Кладка наружных и внутренних кирпичных стен с воздушной прослойкой:

08-02-015-1	Кладка наружных и внутренних кирпичных стен с воздушной прослойкой: при высоте этажа до 4 м	6,13	12,23	7,54	12,23	5,57
08-02-015-2	Кладка наружных и внутренних кирпичных стен с воздушной прослойкой: при высоте этажа свыше 4 м	6,12	12,23	7,54	12,23	5,57

Таблица 08-02-015. Кладка наружных и внутренних кирпичных стен с теплоизоляционными плитами:

08-02-015-3	Кладка наружных и внутренних кирпичных стен с теплоизоляционными плитами: общей толщиной 250 мм при высоте этажа до 4 м	6,01	12,23	7,24	12,23	5,40
08-02-015-4	Кладка наружных и внутренних кирпичных стен с теплоизоляционными плитами: общей толщиной 250 мм при высоте этажа свыше 4 м	6,00	12,23	7,18	12,23	5,40
08-02-015-5	Кладка наружных и внутренних кирпичных стен с теплоизоляционными плитами: общей толщиной 380 мм при высоте этажа до 4 м	6,00	12,23	7,19	12,23	5,46
08-02-015-6	Кладка наружных и внутренних кирпичных стен с теплоизоляционными плитами: общей толщиной 380 мм при высоте этажа свыше 4 м	5,98	12,23	7,11	12,23	5,46
08-02-015-7	Кладка наружных и внутренних кирпичных стен с теплоизоляционными плитами: общей толщиной 510 мм при высоте этажа до 4 м	5,96	12,23	7,18	12,23	5,47
08-02-015-8	Кладка наружных и внутренних кирпичных стен с теплоизоляционными плитами: общей толщиной 510 мм при высоте этажа свыше 4 м	5,94	12,23	7,10	12,23	5,47

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

08-02-016-1	Кладка прижимных стенок гидроизоляции в 1/2 кирпича на битумной мастике	5,86	12,23	6,56	12,23	5,23
08-02-016-2	Кладка прижимных неармированных стенок в 1/4 кирпича	6,64	12,23	6,26	12,23	5,57

Таблица 08-02-017 Облицовка стен по газобетону

Таблица 08-02-017. Облицовка стен по газобетону:

08-02-017-1	Облицовка стен по газобетону: в 1/2 кирпича при высоте этажа до 4 м	6,04	12,23	6,13	12,23	5,42
08-02-017-2	Облицовка стен по газобетону: в 1 кирпич при высоте этажа до 4 м	5,84	12,23	6,13	12,23	5,42
08-02-017-3	Облицовка стен по газобетону: в 1/2 кирпича при высоте этажа свыше 4 м	5,93	12,23	6,13	12,23	5,42
08-02-017-4	Облицовка стен по газобетону: в 1 кирпич при высоте этажа свыше 4 м	5,78	12,23	6,13	12,23	5,42

Раздел 3. КОНСТРУКЦИИ ИЗ ЛЕГКИХ БЛОКОВ И КАМНЕЙ

Таблица 08-03-001 Кладка из крупных известняковых блоков

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

08-03-001-1	Кладка из крупных известняковых блоков: массой до 0,5 т	3,99	12,23	7,54	12,23	3,36
08-03-001-2	Кладка из крупных известняковых блоков: массой более 0,5 т	3,58	12,23	7,54	12,23	3,30

Таблица 08-03-002 Кладка стен из камней легкобетонных, заполнение проемов и фахверков

Таблица 08-03-002. Кладка стен из легкобетонных камней без облицовки:

08-03-002-1	Кладка стен из легкобетонных камней без облицовки: при высоте этажа до 4 м	5,02	12,23	7,54	12,23	4,51
08-03-002-2	Кладка стен из легкобетонных камней без облицовки: при высоте этажа свыше 4 м	4,98	12,23	7,54	12,23	4,51

Таблица 08-03-002. Кладка стен из легкобетонных камней без облицовки с заполнением каркасов и фахверков:							
08-03-002-3	Кладка стен из легкобетонных камней без облицовки с заполнением каркасов и фахверков: при высоте этажа до 4 м	4,93	12,23	7,54	12,23	4,51	
08-03-002-4	Кладка стен из легкобетонных камней без облицовки с заполнением каркасов и фахверков: при высоте этажа свыше 4 м	4,89	12,23	7,54	12,23	4,51	
Таблица 08-03-002. Кладка стен из легкобетонных камней с облицовкой в процессе кладки кирпичом (в 1/2 кирпича):							
08-03-002-5	Кладка стен из легкобетонных камней с облицовкой в процессе кладки кирпичом (в 1/2 кирпича): толщиной 320 мм при высоте этажа до 4 м	5,53	12,23	7,54	12,23	4,95	
08-03-002-6	Кладка стен из легкобетонных камней с облицовкой в процессе кладки кирпичом (в 1/2 кирпича): толщиной 320 мм при высоте этажа свыше 4 м	5,49	12,23	7,54	12,23	4,95	
08-03-002-7	Кладка стен из легкобетонных камней с облицовкой в процессе кладки кирпичом (в 1/2 кирпича): толщиной 520 мм при высоте этажа до 4 м	5,30	12,23	7,05	12,23	4,79	
08-03-002-8	Кладка стен из легкобетонных камней с облицовкой в процессе кладки кирпичом (в 1/2 кирпича): толщиной 520 мм при высоте этажа свыше 4 м	5,25	12,23	6,93	12,23	4,79	
08-03-002-9	Кладка стен из легкобетонных камней с облицовкой в процессе кладки кирпичом (в 1/2 кирпича): толщиной 720 мм при высоте этажа до 4 м	5,18	12,23	7,06	12,23	4,72	
08-03-002-10	Кладка стен из легкобетонных камней с облицовкой в процессе кладки кирпичом (в 1/2 кирпича): толщиной 720 мм при высоте этажа свыше 4 м	5,14	12,23	6,94	12,23	4,72	
08-03-002-11	Засыпка пустот в камнях	8,56	12,23	6,70	12,23	8,39	
Таблица 08-03-002-1. Кладка стен наружных из легкобетонных стеновых камней с облицовкой в процессе кладки кирпичом (в 1/2 кирпича):							
08-03-002-12	Кладка стен наружных из легкобетонных стеновых камней с облицовкой в процессе кладки кирпичом (в 1/2 кирпича): толщиной 630 мм при высоте этажа до 4 м	4,88	12,23	6,13	12,23	4,50	
08-03-002-13	Кладка стен наружных из легкобетонных стеновых камней с облицовкой в процессе кладки кирпичом (в 1/2 кирпича): толщиной 630 мм при высоте этажа свыше 4 м	4,83	12,23	6,13	12,23	4,50	
Таблица 08-03-002-1. Кладка стен наружных из легкобетонных стеновых камней с воздушной прослойкой и облицовкой в процессе кладки кирпичом (в 1/2 кирпича):							
08-03-002-14	Кладка стен наружных из легкобетонных стеновых камней с воздушной прослойкой и облицовкой в процессе кладки кирпичом (в 1/2 кирпича): толщиной 670 мм при высоте этажа до 4 м	4,93	12,23	6,13	12,23	4,55	
08-03-002-15	Кладка стен наружных из легкобетонных стеновых камней с воздушной прослойкой и облицовкой в процессе кладки кирпичом (в 1/2 кирпича): толщиной 670 мм при высоте этажа свыше 4 м	4,88	12,23	6,13	12,23	4,55	
Таблица 08-03-002-1. Кладка стен наружных из легкобетонных стеновых блоков с утеплением минераловатными плитами и облицовкой в процессе кладки кирпичом (в 1/2 кирпича):							
08-03-002-16	Кладка стен наружных из легкобетонных стеновых блоков с утеплением минераловатными плитами и облицовкой в процессе кладки кирпичом (в 1/2 кирпича): толщиной 555 мм при высоте этажа до 4 м	4,96	12,23	6,14	12,23	4,59	
08-03-002-17	Кладка стен наружных из легкобетонных стеновых блоков с утеплением минераловатными плитами и облицовкой в процессе кладки кирпичом (в 1/2 кирпича): толщиной 555 мм при высоте этажа свыше 4 м	4,92	12,23	6,14	12,23	4,59	
Таблица 08-03-003 Кладка стен и перегородок неармированных из камней известковых и туфовых							
Таблица 08-03-003. Кладка стен из известняка:							
08-03-003-1	Кладка стен из известняка: обычная при высоте этажа до 4 м	7,27	12,23	7,54	12,23	6,71	
08-03-003-2	Кладка стен из известняка: обычная при высоте этажа свыше 4 м	7,25	12,23	7,54	12,23	6,71	
08-03-003-3	Кладка стен из известняка: рядовая при высоте этажа до 4 м	7,59	12,23	7,54	12,23	6,90	
08-03-003-4	Кладка стен из известняка: рядовая при высоте этажа свыше 4 м	7,57	12,23	7,54	12,23	6,90	
08-03-003-5	Кладка стен из известняка: чистая при высоте этажа до 4 м	7,86	12,23	7,54	12,23	6,90	
08-03-003-6	Кладка стен из известняка: чистая при высоте этажа свыше 4 м	7,85	12,23	7,54	12,23	6,90	
Таблица 08-03-003. Кладка из известняка перегородок:							
08-03-003-7	Кладка из известняка перегородок: неармированных при высоте этажа до 4 м	4,14	12,23	7,54	12,23	3,85	
08-03-003-8	Кладка из известняка перегородок: неармированных при высоте этажа свыше 4 м	4,13	12,23	7,54	12,23	3,85	
Таблица 08-03-003. Кладка стен из известняка с облицовкой кирпичом:							
08-03-003-9	Кладка стен из известняка с облицовкой кирпичом: толщиной 520 мм при высоте этажа до 4 м	6,64	12,23	7,54	12,23	5,99	
08-03-003-10	Кладка стен из известняка с облицовкой кирпичом: толщиной 520 мм при высоте этажа свыше 4 м	6,62	12,23	7,54	12,23	5,99	
Таблица 08-03-003-1. Кладка стен из туфа:							

08-03-003-11	Кладка стен из туфа: обычная из грубообработанных камней при высоте этажа до 4 м	7,43	12,23	7,32	12,23	6,42
08-03-003-12	Кладка стен из туфа: обычная из грубообработанных камней при высоте этажа свыше 4 м	7,40	12,23	7,26	12,23	6,42
08-03-003-13	Кладка стен из туфа: чистая из камней правильной формы при высоте этажа до 4 м	7,59	12,23	7,33	12,23	6,55
08-03-003-14	Кладка стен из туфа: чистая из камней правильной формы при высоте этажа свыше 4 м	7,56	12,23	7,27	12,23	6,55
Таблица 08-03-004 Кладка стен из газобетонных блоков на клее без облицовки						
Таблица 08-03-004. Кладка стен из газобетонных блоков на клее без облицовки толщиной:						
08-03-004-1	Кладка стен из газобетонных блоков на клее без облицовки толщиной: 400 мм при высоте этажа до 4 м	5,09	12,23	6,35	12,23	4,70
08-03-004-2	Кладка стен из газобетонных блоков на клее без облицовки толщиной: 400 мм при высоте этажа свыше 4 м	5,01	12,23	6,35	12,23	4,70
08-03-004-3	Кладка стен из газобетонных блоков на клее без облицовки толщиной: 500 мм при высоте этажа до 4 м	5,12	12,23	6,35	12,23	4,67
08-03-004-4	Кладка стен из газобетонных блоков на клее без облицовки толщиной: 500 мм при высоте этажа свыше 4 м	5,04	12,23	6,35	12,23	4,68
Раздел 4. ПЕРЕГОРОДКИ						
Таблица 08-04-001 Установка перегородок из гипсовых и легкобетонных плит						
Таблица 08-04-001. Установка перегородок из гипсовых плит:						
08-04-001-1	Установка перегородок из гипсовых плит: в 1 слой при высоте этажа до 4 м	2,88	12,23	6,53	12,23	2,39
08-04-001-2	Установка перегородок из гипсовых плит: в 1 слой при высоте этажа свыше 4 м	2,87	12,23	6,53	12,23	2,39
08-04-001-3	Установка перегородок из гипсовых плит: в 2 слоя при высоте этажа до 4 м	2,91	12,23	6,53	12,23	2,46
08-04-001-4	Установка перегородок из гипсовых плит: в 2 слоя при высоте этажа свыше 4 м	2,90	12,23	6,53	12,23	2,46
Таблица 08-04-001. Установка перегородок из легкобетонных плит:						
08-04-001-5	Установка перегородок из легкобетонных плит: в 1 слой при высоте этажа до 4 м	4,40	12,23	6,38	12,23	3,82
08-04-001-6	Установка перегородок из легкобетонных плит: в 1 слой при высоте этажа свыше 4 м	4,39	12,23	6,38	12,23	3,82
08-04-001-7	Установка перегородок из легкобетонных плит: в 2 слоя при высоте этажа до 4 м	4,38	12,23	6,52	12,23	3,82
08-04-001-8	Установка перегородок из легкобетонных плит: в 2 слоя при высоте этажа свыше 4 м	4,36	12,23	6,52	12,23	3,82
Таблица 08-04-001. Установка перегородок из гипсовых пазогребневых плит:						
08-04-001-9	Установка перегородок из гипсовых пазогребневых плит: в 1 слой при высоте этажа до 4 м	4,20	12,23	6,52	12,23	3,65
08-04-001-10	Установка перегородок из гипсовых пазогребневых плит: в 1 слой при высоте этажа свыше 4 м	4,18	12,23	6,52	12,23	3,65
08-04-001-11	Установка перегородок из гипсовых пазогребневых плит: в 2 слоя при высоте этажа до 4 м	4,16	12,23	6,49	12,23	3,66
08-04-001-12	Установка перегородок из гипсовых пазогребневых плит: в 2 слоя при высоте этажа свыше 4 м	4,14	12,23	6,49	12,23	3,66
Таблица 08-04-002 Установка перегородок из стеклянных блоков и заполнение проемов стеклянными блоками						
Таблица 08-04-002. Установка перегородок из стеклянных блоков:						
08-04-002-1	Установка перегородок из стеклянных блоков: при высоте этажа до 4 м	9,48	12,23	6,52	12,23	9,35
08-04-002-2	Установка перегородок из стеклянных блоков: при высоте этажа свыше 4 м	9,48	12,23	6,52	12,23	9,35
Таблица 08-04-002. Заполнение проемов стеклянными блоками:						
08-04-002-3	Заполнение проемов стеклянными блоками: при высоте этажа до 4 м	9,51	12,23	6,52	12,23	9,35
08-04-002-4	Заполнение проемов стеклянными блоками: при высоте этажа свыше 4 м	9,51	12,23	6,52	12,23	9,35
Таблица 08-04-003 Кладка перегородок из газобетонных блоков на клее						
Таблица 08-04-003. Кладка перегородок из газобетонных блоков на клее толщиной:						
08-04-003-1	Кладка перегородок из газобетонных блоков на клее толщиной: 100 мм при высоте этажа до 4 м	5,25	12,23	6,34	12,23	4,66
08-04-003-2	Кладка перегородок из газобетонных блоков на клее толщиной: 100 мм при высоте этажа свыше 4 м	4,97	12,23	6,34	12,23	4,66
08-04-003-3	Кладка перегородок из газобетонных блоков на клее толщиной: 200 мм при высоте этажа до 4 м	5,09	12,23	6,33	12,23	4,69
08-04-003-4	Кладка перегородок из газобетонных блоков на клее толщиной: 200 мм при высоте этажа свыше 4 м	4,98	12,23	6,33	12,23	4,69
Раздел 5. ПЛИТЫ ПОДОКОННЫЕ, КРЫЛЬЦА						
Таблица 08-05-001 Укладка подоконных железобетонных плит						
Таблица 08-05-001. Укладка подоконных железобетонных плит:						
08-05-001-1	Укладка подоконных железобетонных плит: с мозаичным покрытием	6,52	12,23	6,68	12,23	6,16
08-05-001-2	Укладка подоконных железобетонных плит: гладких	7,23	12,23	6,68	12,23	6,90

Таблица 08-05-002 Устройство крылец

Таблица 08-05-002. Устройство крылец:

08-05-002-1	Устройство крылец: с входной площадкой	7,00	12,23	6,17	12,23	5,88
08-05-002-2	Устройство крылец: с входом с одной стороны в одну ступень	6,87	12,23	6,17	12,23	5,62
08-05-002-3	Устройство крылец: с входом с трех сторон в три ступени	6,22	12,23	6,33	12,23	4,94

Раздел 6. МУСОРОПРОВОДЫ

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

08-06-001-1	Монтаж мусоропровода со стволом из хризотилцементных труб в 9-этажных зданиях с пятью клапанами общей высотой 25 м	5,39	12,23	7,38	12,23	4,66
08-06-001-2	На каждый этаж вверх или менее девяти добавлять или исключать к расценке 08-06-001-01	6,68	12,23	7,28	12,23	5,98
08-06-001-3	На 1 м удлинения ствола мусоропровода при высоте этажа более 2,8 м добавлять или исключать к расценке 08-06-001-01	6,78	12,23	7,28	12,23	6,07
08-06-001-4	На один дополнительный приемный клапан добавлять к расценке 08-06-001-01	6,08	12,23	4,60	-	5,60

Таблица 08-06-002. Таблица 08-06-002 Окраска металлических деталей мусоропровода

08-06-002-1	Окраска металлических деталей мусоропровода в 9-этажных зданиях с пятью клапанами	6,23	12,23	-	-	2,67
08-06-002-2	При окраске на каждый этаж вверх или менее девяти добавлять или исключать к расценке 08-06-002-01	6,30	12,23	-	-	2,66
08-06-002-3	При окраске на один дополнительный клапан добавлять к расценке 08-06-002-01	6,23	12,23	-	-	2,66

Раздел 7. НАРУЖНЫЕ И ВНУТРЕННИЕ ЛЕСА

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

Таблица 08-07-001. Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м:

08-07-001-1	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м: трубчатых для кладки облицовки	8,86	12,23	4,61	-	4,16
08-07-001-2	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м: трубчатых для прочих отделочных работ	8,70	12,23	4,61	-	4,74
08-07-001-3	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м: подвесных	9,25	12,23	4,61	-	4,28

Таблица 08-07-001. На каждые последующие 4 м высоты наружных инвентарных лесов добавлять:

08-07-001-4	На каждые последующие 4 м высоты наружных инвентарных лесов добавлять: к расценкам 08-07-001-01, 08-07-001-02	12,23	12,23	-	-	-
08-07-001-5	На каждые последующие 4 м высоты наружных инвентарных лесов добавлять: к расценке 08-07-001-03	12,23	12,23	-	-	-

Таблица 08-07-002 Установка и разборка внутренних инвентарных лесов

Таблица 08-07-002. Установка и разборка внутренних трубчатых инвентарных лесов:

08-07-002-1	Установка и разборка внутренних трубчатых инвентарных лесов: при высоте помещений до 6 м	9,53	12,23	4,60	-	5,23
08-07-002-2	Установка и разборка внутренних трубчатых инвентарных лесов: на каждые последующие 4 м высоты помещений добавлять к расценке 08-07-002-01	9,44	12,23	4,60	-	4,33

Таблица 08-07-003-1. Таблица 08-07-003 Изготовление стальных деталей подвесных лесов

08-07-003-1	Изготовление стальных деталей подвесных лесов	4,78	12,23	5,90	12,23	4,27
-------------	---	------	-------	------	-------	------

Таблица 08-07-004-1. Таблица 08-07-004 Изготовление деревянных деталей подвесных лесов

08-07-004-1	Изготовление деревянных деталей подвесных лесов	3,85	12,23	5,45	12,23	3,31
-------------	---	------	-------	------	-------	------

Таблица 08-07-005-1. Таблица 08-07-005 Изготовление дощатых щитов настила для подвесных лесов

08-07-005-1	Изготовление дощатых щитов настила для подвесных лесов	4,48	12,23	5,92	12,23	3,60
-------------	--	------	-------	------	-------	------

Таблица 08-07-006-1. Таблица 08-07-006 Устройство защитной декоративной сетки на время ремонта фасада

08-07-006-1	Устройство защитной декоративной сетки на время ремонта фасада	12,23	12,23	-	12,23	-
-------------	--	-------	-------	---	-------	---

Раздел 8. ПЕЧИ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ И ОЧАГИ

Таблица 08-08-001 Основания под печи, очаги и трубы в нижних этажах зданий

Таблица 08-08-001. Основания под печи, очаги и трубы в нижних этажах:

08-08-001-1	Основания под печи, очаги и трубы в нижних этажах: бутовые	4,76	12,23	4,60	-	3,80
08-08-001-2	Основания под печи, очаги и трубы в нижних этажах: кирпичные	6,45	12,23	4,60	-	6,18

Таблица 08-08-002-1. Таблица 08-08-002 Основания под печи, очаги и трубы в верхних этажах зданий

08-08-002-1	Основания под печи, очаги и трубы в верхних этажах зданий	5,50	12,23	6,27	12,23	4,81
-------------	---	------	-------	------	-------	------

Таблица 08-08-003 Кладка печей, очагов

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

08-08-003-1	Кладка печей, очагов: отопительных с топкой под дрова не облицованных и не оштукатуренных	6,18	12,23	4,60	-	5,70
08-08-003-2	Кладка печей, очагов: отопительных с топкой под дрова в стальных футлярах	10,26	12,23	4,60	-	10,20
08-08-003-3	Кладка печей, очагов: отопительных с топкой под уголь не облицованных и не оштукатуренных	6,15	12,23	4,60	-	5,70
08-08-003-4	Кладка печей, очагов: отопительных с топкой под уголь в стальных футлярах	9,42	12,23	4,60	-	9,25
08-08-003-5	Кладка печей, очагов: кухонных с топкой под дрова без щитка	6,06	12,23	4,60	-	5,42
08-08-003-6	Кладка печей, очагов: кухонных с топкой под дрова со щитком	6,18	12,23	4,60	-	5,59
08-08-003-7	Кладка печей, очагов: кухонных с топкой под уголь без щитка	6,04	12,23	4,60	-	5,46
08-08-003-8	Кладка печей, очагов: кухонных с топкой под уголь со щитком	6,14	12,23	4,60	-	5,61
08-08-003-9	Кладка печей, очагов: пищеварочных с топкой под дрова	6,17	12,23	4,60	-	5,30
08-08-003-10	Кладка печей, очагов: пищеварочных с топкой под уголь	6,13	12,23	4,60	-	5,35

Таблица 08-08-004-1. Таблица 08-08-004 Установка очагов металлических

08-08-004-1	Установка очагов металлических	4,09	12,23	4,60	-	3,91
-------------	--------------------------------	------	-------	------	---	------

Таблица 08-08-005-1. Таблица 08-08-005 Кладка дымовых кирпичных труб

08-08-005-1	Кладка дымовых кирпичных труб	6,33	12,23	7,68	12,23	5,56
-------------	-------------------------------	------	-------	------	-------	------

Таблица 08-08-006 Отделка печей**Таблица 08-08-006. Отделка печей:**

08-08-006-1	Отделка печей: изразцами	6,96	12,23	5,28	12,23	6,19
08-08-006-2	Отделка печей: штукатурным глиняным раствором без сетки	8,65	12,23	5,93	12,23	7,59
08-08-006-3	Отделка печей: штукатурным глиняным раствором по сетке	4,16	12,23	5,93	12,23	2,67