

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ТЕР 81-02-08-2001

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ И СПЕЦИАЛЬНЫЕ
СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**

ТЕР-2001

СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

Часть 8

КОНСТРУКЦИИ ИЗ КИРПИЧА И БЛОКОВ

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ

Екатеринбург 2015

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ И СПЕЦИАЛЬНЫЕ
СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**

ТЕР 81-02-08-2001

СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

Часть 8

КОНСТРУКЦИИ ИЗ КИРПИЧА И БЛОКОВ

Издание официальное

Екатеринбург 2015

**Территориальные сметные нормативы. Территориальные единичные расценки на строительные и специальные строительные работы. Свердловская область
ТЕР 81-02-08-2001 Часть 8. Конструкции из кирпича и блоков
Екатеринбург, 2015 – 20 стр.**

Территориальные сметные нормативы. Территориальные единичные расценки на строительные и специальные строительные работы (далее – ТЕР) предназначены для определения затрат при выполнении строительных работ и составления на их основе сметных расчетов (смет) на производство указанных работ.

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

III. ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ И СПЕЦИАЛЬНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

ТЕР-2001

Часть 8. Конструкции из кирпича и блоков

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			оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов		
1	2	3	4	5	6	7	8
Раздел 1. КОНСТРУКЦИИ ИЗ БУТОВОГО КАМНЯ, ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ И ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ							
Таблица 08-01-001. Устройство фундаментов, кладка стен							
Измеритель: 1 м ³ кладки							
Устройство фундаментов:							
08-01-001-01	ленточных	493,28	46,14	17,22	0,00	429,92	3,94
08-01-001-02	столбовых	503,97	74,38	16,38	0,00	413,21	5,82
08-01-001-03	массивов шириной более 2 м	452,42	43,56	15,28	0,00	393,58	3,72
Кладка стен без облицовки:							
08-01-001-04	при высоте этажа до 4 м	489,73	62,12	30,94	2,47	396,67	5,26
08-01-001-05	при высоте этажа свыше 4 м	476,04	61,18	18,19	0,57	396,67	5,18
Кладка стен с облицовкой кирпичом:							
08-01-001-06	только проемов при высоте этажа до 4 м	510,02	65,22	31,37	2,66	413,43	5,57
08-01-001-07	только проемов при высоте этажа свыше 4 м	497,04	64,99	18,62	0,76	413,43	5,55
08-01-001-08	с одной стороны и проемов при высоте этажа до 4 м	534,66	68,22	34,46	2,47	431,98	5,68
08-01-001-09	с одной стороны и проемов при высоте этажа свыше 4 м	520,71	67,02	21,71	0,57	431,98	5,58
Таблица 08-01-002. Устройство основания под фундаменты							
Измеритель: 1 м ³ основания							
Устройство основания под фундаменты:							
08-01-002-01	песчаного	238,30	26,47	41,11	4,28	170,72	2,3
08-01-002-02	щебеночного	288,26	27,62	67,69	7,82	192,95	2,4
08-01-002-03	гравийного	240,10	28,78	67,69	7,82	143,63	2,5
Таблица 08-01-003. Гидроизоляция стен, фундаментов							
Измеритель: 100 м ² изолируемой поверхности							
Гидроизоляция стен, фундаментов:							
08-01-003-01	горизонтальная цементная с жидким стеклом	2387,57	458,78	43,67	0,00	1885,12	38,2
08-01-003-02	горизонтальная оклеечная в 1 слой	3340,72	171,74	135,47	0,00	3033,51	14,3
08-01-003-03	горизонтальная оклеечная в 2 слоя	4988,12	241,40	220,12	0,00	4526,60	20,1
08-01-003-04	боковая цементная с жидким стеклом	3070,80	1149,07	43,67	0,00	1878,06	88,8

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
08-01-003-05	боковая оклеечная по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу и бетону в 2 слоя	4098,40	627,12	210,90	0,00	3260,38	46,8
08-01-003-06	На каждый слой сверх 2-х добавлять к расценке 08-01-003-05	2098,37	302,84	95,60	0,00	1699,93	22,6
08-01-003-07	Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по выровненной поверхности бутовой кладки, кирпичу, бетону	1496,69	284,08	104,01	0,00	1108,60	21,2
08-01-003-08	Выравнивание поверхности бутовой кладки раствором	3172,74	1265,80	21,83	0,00	1885,11	96,7

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

Измеритель: 1 м³ изолирующего слоя

08-01-004-01	Боковая изоляция стен, фундаментов глиной	348,72	88,36	61,68	8,22	198,68	8,04
--------------	---	--------	-------	-------	------	--------	------

Таблица 08-01-005. Устройство боковой обмазочной изоляции стен, фундаментов из сухих смесей типа "АкваНАСТ"

Измеритель: 100 м² изолируемой поверхности

Устройство боковой обмазочной изоляции стен, фундаментов из сухих смесей типа "АкваНАСТ":

08-01-005-01	толщиной слоя 2 мм	12320,58	122,19	24,09	1,84	12174,30	10,92
08-01-005-02	толщиной слоя 3 мм, усиленной армирующей сеткой	19555,34	303,03	44,78	3,54	19207,53	27,08
08-01-005-03	При изменении толщины покрытия на 0,5 мм добавлять к расценкам 08-01-005-01, 08-01-005-02	3102,34	5,31	5,38	0,57	3091,65	0,45

Таблица 08-01-006. Устройство штукатурной гидроизоляции механизированным способом из сухих смесей типа "АкваНАСТ-ГШ"

Измеритель: 100 м² поверхности

08-01-006-01	Устройство штукатурной гидроизоляции механизированным способом из сухих смесей типа "АкваНАСТ-ГШ" толщиной слоя 10 мм	12826,47	282,96	254,54	77,32	12288,97	23,56
08-01-006-02	При изменении толщины покрытия на 0,5 мм добавлять к расценке 08-01-006-01	5982,38	67,02	78,53	17,08	5836,83	5,58

Раздел 2. КОНСТРУКЦИИ ИЗ КИРПИЧА И КАМНЕЙ

Таблица 08-02-001. Кладка стен из кирпича

Измеритель: 1 м³ кладки

Кладка стен кирпичных наружных:

08-02-001-01	простых при высоте этажа до 4 м	714,69	63,23	102,38	7,61	549,08	5,4
08-02-001-02	простых при высоте этажа свыше 4 м	700,26	61,59	89,59	6,66	549,08	5,26
08-02-001-03	средней сложности при высоте этажа до 4 м	734,01	69,73	102,38	7,61	561,90	5,66
08-02-001-04	средней сложности при высоте этажа свыше 4 м	719,50	68,01	89,59	6,66	561,90	5,52

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
08-02-001-05	сложных при высоте этажа до 4 м	749,23	81,29	102,38	7,61	565,56	6,21
08-02-001-06	сложных при высоте этажа свыше 4 м	734,61	79,46	89,59	6,66	565,56	6,07
Кладка стен кирпичных внутренних:							
08-02-001-07	при высоте этажа до 4 м	715,70	61,01	102,38	7,61	552,31	5,21
08-02-001-08	при высоте этажа свыше 4 м	701,04	59,14	89,59	6,66	552,31	5,05
08-02-001-09	Кладка стен прямиков и каналов	730,19	82,91	92,15	6,85	555,13	7,08
Заполнение каркасов:							
08-02-001-10	при высоте этажа до 4 м	741,25	71,31	115,18	8,56	554,76	6,09
08-02-001-11	при высоте этажа свыше 4 м	716,12	69,21	92,15	6,85	554,76	5,91

Таблица 08-02-002. Кладка перегородок из кирпича

 Измеритель: 100 м² перегородок (за вычетом проемов)

Кладка перегородок из кирпича:							
08-02-002-01	армированных толщиной в ¼ кирпича при высоте этажа до 4 м	6296,93	1757,30	562,32	40,91	3977,31	146,32
08-02-002-02	армированных толщиной в ¼ кирпича при высоте этажа свыше 4 м	5868,96	1350,52	562,32	40,91	3956,12	112,45
08-02-002-03	армированных толщиной в ½ кирпича при высоте этажа до 4 м	10332,14	2043,74	1064,00	78,21	7224,40	170,17
08-02-002-04	армированных толщиной в ½ кирпича при высоте этажа свыше 4 м	9917,68	1629,28	1064,00	78,21	7224,40	135,66
08-02-002-05	неармированных толщиной в ½ кирпича при высоте этажа до 4 м	9380,29	1729,32	1052,00	78,21	6598,97	143,99
08-02-002-06	неармированных толщиной в ½ кирпича при высоте этажа свыше 4 м	8973,03	1322,06	1052,00	78,21	6598,97	110,08

Таблица 08-02-003. Кладка из кирпича конструкций

 Измеритель: 1 м³ кладки

Кладка из кирпича:							
08-02-003-01	столбов прямоугольных армированных при высоте этажа до 4 м	849,96	116,60	112,96	7,99	620,40	8,8
08-02-003-02	столбов прямоугольных армированных при высоте этажа свыше 4 м	824,02	113,69	89,93	6,28	620,40	8,58
08-02-003-03	столбов прямоугольных неармированных при высоте этажа до 4 м	762,71	105,07	107,50	7,99	550,14	7,93
08-02-003-04	столбов прямоугольных неармированных при высоте этажа свыше 4 м	737,70	103,09	84,47	6,28	550,14	7,78
08-02-003-05	столбов круглых при высоте этажа до 4 м	969,10	176,44	112,96	7,99	679,70	12,27
08-02-003-06	столбов круглых при высоте этажа свыше 4 м	942,91	173,28	89,93	6,28	679,70	12,05
08-02-003-07	беседок, портиков и других декоративных конструкций высотой до 4 м	912,45	191,13	112,96	7,99	608,36	13,1
08-02-003-08	беседок, портиков и других декоративных конструкций высотой свыше 4 м	886,06	187,77	89,93	6,28	608,36	12,87
08-02-003-09	сводов и арок над проездами и проемами	942,88	221,95	89,93	6,28	631,00	16,38

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 08-02-004. Своды цилиндрические толщиной в 1/2 кирпича							
Измеритель: 100 м ² горизонтальной проекции перекрытия или покрытия							
08-02-004-01	Своды цилиндрические толщиной в 1/2 кирпича	13667,83	4029,23	980,52	70,22	8658,08	297,36
Таблица 08-02-005. Кладка армированных стен из кирпича в районах с сейсмичностью 7-8 баллов							
Измеритель: 1 м ³ кладки							
Кладка армированных стен из кирпича в районах с сейсмичностью 7-8 баллов:							
08-02-005-01	наружных простых при высоте этажа до 4 м	728,84	72,42	102,38	7,61	554,04	6,03
(204-9004)	Сетка арматурная, (т)	-	-	-	-	(II)	-
08-02-005-02	наружных простых при высоте этажа свыше 4 м	714,25	70,62	89,59	6,66	554,04	5,88
(204-9004)	Сетка арматурная, (т)	-	-	-	-	(II)	-
08-02-005-03	наружных средней сложности при высоте этажа до 4 м	742,35	79,25	102,38	7,61	560,72	6,35
(204-9004)	Сетка арматурная, (т)	-	-	-	-	(II)	-
08-02-005-04	наружных средней сложности при высоте этажа свыше 4 м	727,94	77,63	89,59	6,66	560,72	6,22
(204-9004)	Сетка арматурная, (т)	-	-	-	-	(II)	-
Таблица 08-02-006. Расшивка швов кладки							
Измеритель: 100 м ² стен (без вычета проемов)							
Расшивка швов кладки:							
08-02-006-01	из кирпича	296,75	296,75	0,00	0,00	0,00	21,9
08-02-006-02	из керамических и мелкоблочных камней	189,70	189,70	0,00	0,00	0,00	14
Таблица 08-02-007. Армирование кладки стен, крепление сводов, установка металлических решеток							
Измеритель: 1 т металлических изделий							
08-02-007-01	Армирование кладки стен и других конструкций	7831,48	713,14	92,71	4,38	7025,63	63,73
08-02-007-02	Крепление сводов стальными затяжками	12418,88	511,58	172,22	7,04	11735,08	36,62
08-02-007-03	Установка металлических решеток прямиков	13548,91	591,30	373,12	13,13	12584,49	47,38
Таблица 08-02-008. Кладка наружных стен из камней керамических или силикатных кладочных							
Измеритель: 1 м ³ кладки							
Кладка наружных стен из камней керамических или силикатных:							
08-02-008-01	простых при высоте этажа до 4 м	648,45	53,63	89,59	6,66	505,23	4,58
08-02-008-02	простых при высоте этажа свыше 4 м	631,45	51,99	74,23	5,52	505,23	4,44
08-02-008-03	средней сложности при высоте этажа до 4 м	664,55	58,42	89,59	6,66	516,54	4,8
08-02-008-04	средней сложности при высоте этажа свыше 4 м	647,36	56,59	74,23	5,52	516,54	4,65
08-02-008-05	сложных при высоте этажа до 4 м	686,04	68,58	89,59	6,66	527,87	5,3
08-02-008-06	сложных при высоте этажа свыше 4 м	668,74	66,64	74,23	5,52	527,87	5,15

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
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 08-02-009. Кладка перегородок толщиной 120 мм из камней керамических или силикатных кладочных Измеритель: 100 м ² перегородок (за вычетом проемов)							
Кладка перегородок толщиной 120 мм из камней керамических или силикатных:							
08-02-009-01	армированных при высоте этажа до 4 м	9066,50	1756,74	825,96	60,52	6483,80	148,75
08-02-009-02	армированных при высоте этажа свыше 4 м	8638,74	1352,01	802,93	58,80	6483,80	114,48
08-02-009-03	неармированных при высоте этажа до 4 м	8115,35	1435,29	844,67	62,80	5835,39	122,57
08-02-009-04	неармированных при высоте этажа свыше 4 м	7756,97	1105,07	816,51	60,71	5835,39	94,37
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 ³ кладки							
Кладка наружных стен из кирпича с облицовкой лицевым кирпичом:							
08-02-010-01	толщиной 380 мм при высоте этажа до 4 м	788,47	94,00	94,71	7,04	599,76	7,63
08-02-010-02	толщиной 380 мм при высоте этажа свыше 4 м	766,51	92,52	74,23	5,52	599,76	7,51
08-02-010-03	толщиной 510 мм при высоте этажа до 4 м	755,90	81,07	84,47	6,28	590,36	6,58
08-02-010-04	толщиной 510 мм при высоте этажа свыше 4 м	735,05	80,70	63,99	4,76	590,36	6,55
08-02-010-05	толщиной 640 мм при высоте этажа до 4 м	741,63	74,29	81,91	6,09	585,43	6,03
08-02-010-06	толщиной 640 мм при высоте этажа свыше 4 м	720,04	73,18	61,43	4,57	585,43	5,94
Кладка наружных стен из камней с облицовкой лицевым кирпичом:							
08-02-010-07	толщиной 380 мм при высоте этажа до 4 м	718,69	84,15	94,71	7,04	539,83	6,83
08-02-010-08	толщиной 380 мм при высоте этажа свыше 4 м	699,41	82,79	76,79	5,71	539,83	6,72
08-02-010-09	толщиной 510 мм при высоте этажа до 4 м	706,09	79,96	89,59	6,66	536,54	6,49
08-02-010-10	толщиной 510 мм при высоте этажа свыше 4 м	681,81	78,72	66,55	4,95	536,54	6,39
08-02-010-11	толщиной 640 мм при высоте этажа до 4 м	681,48	70,22	81,91	6,09	529,35	5,7
08-02-010-12	толщиной 640 мм при высоте этажа свыше 4 м	662,58	69,24	63,99	4,76	529,35	5,62
Кладка наружных стен из камней с облицовкой камнями керамическими лицевыми:							
08-02-010-13	толщиной 380 мм при высоте этажа до 4 м	733,06	74,78	94,71	7,04	563,57	6,07
08-02-010-14	толщиной 380 мм при высоте этажа свыше 4 м	713,91	73,55	76,79	5,71	563,57	5,97
08-02-010-15	толщиной 510 мм при высоте этажа до 4 м	709,92	65,30	92,15	6,85	552,47	5,3
08-02-010-16	толщиной 510 мм при высоте этажа свыше 4 м	683,21	64,19	66,55	4,95	552,47	5,21
08-02-010-17	толщиной 640 мм при высоте этажа до 4 м	687,54	59,63	81,91	6,09	546,00	4,84
08-02-010-18	толщиной 640 мм при высоте этажа свыше 4 м	666,07	58,64	61,43	4,57	546,00	4,76

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
Кладка наружных стен из лицевого кирпича:							
08-02-010-19	толщиной 250 мм при высоте этажа до 4 м	840,83	105,21	99,82	7,42	635,80	8,54
08-02-010-20	толщиной 250 мм при высоте этажа свыше 4 м	818,76	103,61	79,35	5,90	635,80	8,41
Кладка наружных стен из кирпича с цепной перевязкой швов с облицовкой с одной стороны лицевым кирпичом:							
08-02-010-21	толщиной 380 мм при высоте этажа до 4 м	783,60	94,00	94,71	7,04	594,89	7,63
08-02-010-22	толщиной 380 мм при высоте этажа свыше 4 м	761,64	92,52	74,23	5,52	594,89	7,51
08-02-010-23	толщиной 510 мм при высоте этажа до 4 м	754,59	81,07	84,47	6,28	589,05	6,58
08-02-010-24	толщиной 510 мм при высоте этажа свыше 4 м	733,74	80,70	63,99	4,76	589,05	6,55
08-02-010-25	толщиной 640 мм при высоте этажа до 4 м	737,97	74,29	81,91	6,09	581,77	6,03
08-02-010-26	толщиной 640 мм при высоте этажа свыше 4 м	716,38	73,18	61,43	4,57	581,77	5,94
Кладка наружных стен из кирпича с цепной перевязкой швов с облицовкой с двух сторон лицевым кирпичом:							
08-02-010-27	толщиной 380 мм при высоте этажа до 4 м	835,47	102,63	94,71	7,04	638,13	8,33
08-02-010-28	толщиной 380 мм при высоте этажа свыше 4 м	812,03	99,67	74,23	5,52	638,13	8,09
08-02-010-29	толщиной 510 мм при высоте этажа до 4 м	796,19	89,69	84,47	6,28	622,03	7,28
08-02-010-30	толщиной 510 мм при высоте этажа свыше 4 м	775,34	89,32	63,99	4,76	622,03	7,25
08-02-010-31	толщиной 640 мм при высоте этажа до 4 м	773,15	83,04	81,91	6,09	608,20	6,74
08-02-010-32	толщиной 640 мм при высоте этажа свыше 4 м	751,43	81,80	61,43	4,57	608,20	6,64
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 ³ кладки							
Кладка участков стен из кирпича с облицовкой кирпичом лицевым профильным:							
08-02-011-01	толщиной стен 380 мм при высоте этажей до 4 м	962,11	156,38	89,59	6,66	716,14	11,67
08-02-011-02	толщиной стен 380 мм при высоте этажей свыше 4 м	936,92	154,23	66,55	4,95	716,14	11,51
08-02-011-03	толщиной стен 510 мм при высоте этажей до 4 м	891,54	117,79	89,59	6,66	684,16	8,79
08-02-011-04	толщиной стен 510 мм при высоте этажей свыше 4 м	867,02	116,31	66,55	4,95	684,16	8,68
08-02-011-05	толщиной стен 640 мм при высоте этажей до 4 м	849,99	101,57	81,91	6,09	666,51	7,58
08-02-011-06	толщиной стен 640 мм при высоте этажей свыше 4 м	827,90	99,96	61,43	4,57	666,51	7,46
Кладка участков стен из камней с облицовкой кирпичом лицевым профильным:							
08-02-011-07	толщиной стен 380 мм при высоте этажей до 4 м	880,82	134,54	89,59	6,66	656,69	10,04
08-02-011-08	толщиной стен 380 мм при высоте этажей свыше 4 м	855,63	132,39	66,55	4,95	656,69	9,88
08-02-011-09	толщиной стен 510 мм при высоте этажей до 4 м	808,01	99,56	89,59	6,66	618,86	7,43
08-02-011-10	толщиной стен 510 мм при высоте этажей свыше 4 м	783,36	97,95	66,55	4,95	618,86	7,31

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	
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
08-02-011-11	толщиной стен 640 мм при высоте этажей до 4 м	772,72	86,16	81,91	6,09	604,65	6,43
08-02-011-12	толщиной стен 640 мм при высоте этажей свыше 4 м	750,63	84,55	61,43	4,57	604,65	6,31
Таблица 08-02-012. Кладка стен из камней керамических или силикатных с облицовкой камнями керамическими лицевыми профильными Измеритель: 1 м ³ кладки Кладка стен из камней с облицовкой камнями лицевыми профильными:							
08-02-012-01	толщиной стен 380 мм при высоте этажа до 4 м	1026,42	134,54	89,59	6,66	802,29	10,04
08-02-012-02	толщиной стен 380 мм при высоте этажа свыше 4 м	1001,23	132,39	66,55	4,95	802,29	9,88
08-02-012-03	толщиной стен 510 мм при высоте этажа до 4 м	917,38	99,56	89,59	6,66	728,23	7,43
08-02-012-04	толщиной стен 510 мм при высоте этажа свыше 4 м	892,73	97,95	66,55	4,95	728,23	7,31
08-02-012-05	толщиной стен 640 мм при высоте этажа до 4 м	862,10	86,16	81,91	6,09	694,03	6,43
08-02-012-06	толщиной стен 640 мм при высоте этажа свыше 4 м	840,01	84,55	61,43	4,57	694,03	6,31
Таблица 08-02-013. Кладка наружных стен толщиной в 2 кирпича с облицовкой керамической плиткой Измеритель: 100 м ² стен (за вычетом проемов) Кладка наружных стен толщиной в 2 кирпича с облицовкой керамической плиткой:							
08-02-013-01	при высоте этажа до 4 м	49843,13	8804,33	5539,26	393,73	35499,54	672,6
08-02-013-02	при высоте этажа свыше 4 м	48794,78	8692,02	4603,22	336,07	35499,54	664,02
08-02-013-03	На каждые 120 мм изменений толщины кладки добавлять или исключать к расценке 08-02-013-01	8228,29	563,92	831,87	61,85	6832,50	43,08
08-02-013-04	На каждые 120 мм изменений толщины кладки добавлять или исключать к расценке 08-02-013-02	8208,21	559,20	816,51	60,71	6832,50	42,72
Таблица 08-02-014. Кладка наружных и внутренних кирпичных стен облегченных конструкций Измеритель: 1 м ³ кладки конструкций Кладка наружных и внутренних стен кирпично-бетонных с заполнением легким бетоном:							
08-02-014-01	толщиной 380 мм при высоте этажа до 4 м	721,02	76,66	94,71	7,04	549,65	6,07
08-02-014-02	толщиной 380 мм при высоте этажа свыше 4 м	691,58	67,70	74,23	5,52	549,65	5,36
08-02-014-03	толщиной 510 мм при высоте этажа до 4 м	723,08	64,16	89,59	6,66	569,33	5,08
08-02-014-04	толщиной 510 мм при высоте этажа свыше 4 м	701,21	62,77	69,11	5,14	569,33	4,97
08-02-014-05	толщиной 640 мм при высоте этажа до 4 м	712,67	53,05	81,91	6,09	577,71	4,2
08-02-014-06	толщиной 640 мм при высоте этажа свыше 4 м	691,18	52,04	61,43	4,57	577,71	4,12
Кладка наружных и внутренних стен кирпичных колодезных с заполнением засыпными материалами:							
08-02-014-07	толщиной 380 мм при высоте этажа до 4 м	674,44	101,17	101,62	8,32	471,65	8,01
08-02-014-08	толщиной 380 мм при высоте этажа свыше 4 м	652,45	99,65	81,15	6,79	471,65	7,89

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
08-02-014-09	толщиной 510 мм при высоте этажа до 4 м	590,15	81,97	97,27	8,08	410,91	6,49
08-02-014-10	толщиной 510 мм при высоте этажа свыше 4 м	567,66	79,95	76,80	6,56	410,91	6,33
08-02-014-11	толщиной 640 мм при высоте этажа до 4 м	542,17	71,99	90,36	7,65	379,82	5,7
08-02-014-12	толщиной 640 мм при высоте этажа свыше 4 м	520,19	70,48	69,89	6,13	379,82	5,58
Кладка наружных и внутренних стен кирпичных с вертикальными поперечными стенками и узлами жесткости с заполнением засыпными материалами:							
08-02-014-13	толщиной 380 мм при высоте этажа до 4 м	694,42	93,97	101,62	8,32	498,83	7,44
08-02-014-14	толщиной 380 мм при высоте этажа свыше 4 м	672,43	92,45	81,15	6,79	498,83	7,32
08-02-014-15	толщиной 510 мм при высоте этажа до 4 м	612,61	76,66	97,27	8,08	438,68	6,07
08-02-014-16	толщиной 510 мм при высоте этажа свыше 4 м	584,97	74,52	76,80	6,56	433,65	5,9
08-02-014-17	толщиной 640 мм при высоте этажа до 4 м	563,75	67,57	90,36	7,65	405,82	5,35
08-02-014-18	толщиной 640 мм при высоте этажа свыше 4 м	541,89	66,18	69,89	6,13	405,82	5,24
Таблица 08-02-015. Кладка наружных и внутренних кирпичных стен с воздушной прослойкой и теплоизоляционными плитами							
Измеритель: 1 м ³ кладки							
Кладка наружных и внутренних кирпичных стен с воздушной прослойкой:							
08-02-015-01	при высоте этажа до 4 м	673,96	84,24	84,47	6,28	505,25	6,75
08-02-015-02	при высоте этажа свыше 4 м	654,42	82,62	66,55	4,95	505,25	6,62
Кладка наружных и внутренних кирпичных стен с теплоизоляционными плитами:							
08-02-015-03	общей толщиной 250 мм при высоте этажа до 4 м	1002,94	128,99	123,20	8,75	750,75	10,47
08-02-015-04	общей толщиной 250 мм при высоте этажа свыше 4 м	980,37	126,90	102,72	7,23	750,75	10,3
08-02-015-05	общей толщиной 380 мм при высоте этажа до 4 м	904,90	103,49	105,28	7,42	696,13	8,4
08-02-015-06	общей толщиной 380 мм при высоте этажа свыше 4 м	881,96	101,02	84,81	5,90	696,13	8,2
08-02-015-07	общей толщиной 510 мм при высоте этажа до 4 м	844,28	87,84	102,72	7,23	653,72	7,13
08-02-015-08	общей толщиной 510 мм при высоте этажа свыше 4 м	821,59	85,62	82,25	5,71	653,72	6,95
Таблица 08-02-016. Кладка прижимных стенок из кирпича							
Измеритель: 100 м ² стенки							
08-02-016-01	Кладка прижимных стенок гидроизоляции в 1/2 кирпича на битумной мастике	12625,40	1584,00	1668,53	12,37	9372,87	131,89
08-02-016-02	Кладка прижимных неармированных стенок в 1/4 кирпича	4758,41	1335,27	189,84	12,37	3233,30	111,18
Таблица 08-02-017. Облицовка стен по газобетону							
Измеритель: 100 м ² облицовки							
Облицовка стен по газобетону:							
08-02-017-01	в 1/2 кирпича при высоте этажа до 4 м	11260,98	1731,72	151,28	14,46	9377,98	144,19
(101-9266)	Проволока вязальная, (кг)	-	-	-	-	(9,6)	-

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
08-02-017-02	в 1 кирпич при высоте этажа до 4 м	22132,73	2287,30	312,50	29,88	19532,93	190,45
(101-9266)	Проволока вязальная, (кг)	-	-	-	-	(19,1)	-
08-02-017-03	в ½ кирпича при высоте этажа свыше 4 м	10915,63	1386,37	151,28	14,46	9377,98	112,53
(101-9266)	Проволока вязальная, (кг)	-	-	-	-	(9,6)	-
08-02-017-04	в 1 кирпич при высоте этажа свыше 4 м	21778,51	1933,08	312,50	29,88	19532,93	158,84
(101-9266)	Проволока вязальная, (кг)	-	-	-	-	(19,1)	-

Раздел 3. КОНСТРУКЦИИ ИЗ ЛЕГКИХ БЛОКОВ И КАМНЕЙ

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

Измеритель: 1 м³ кладки блоков

Кладка из крупных известняковых блоков:

08-03-001-01	массой до 0,5 т	1861,93	60,37	381,38	28,35	1420,18	4,78
08-03-001-02	массой более 0,5 т	2363,42	41,68	215,01	15,99	2106,73	3,3

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

Измеритель: 1 м³ кладки

Кладка стен из легкобетонных камней без облицовки:

08-03-002-01	при высоте этажа до 4 м	903,42	53,91	112,62	8,37	736,89	4,43
08-03-002-02	при высоте этажа свыше 4 м	878,08	51,60	89,59	6,66	736,89	4,24

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

08-03-002-03	при высоте этажа до 4 м	883,05	43,11	97,26	7,23	742,68	3,65
08-03-002-04	при высоте этажа свыше 4 м	857,77	40,86	74,23	5,52	742,68	3,46

Кладка стен из легкобетонных камней с облицовкой в процессе кладки кирпичом (в ½ кирпича):

08-03-002-05	толщиной 320 мм при высоте этажа до 4 м	865,35	71,14	133,10	9,90	661,11	5,7
08-03-002-06	толщиной 320 мм при высоте этажа свыше 4 м	839,19	68,02	110,06	8,18	661,11	5,45
08-03-002-07	толщиной 520 мм при высоте этажа до 4 м	863,69	59,53	116,24	7,99	687,92	4,77
(204-9001)	Арматура, (т)	-	-	-	-	(II)	-
08-03-002-08	толщиной 520 мм при высоте этажа свыше 4 м	834,22	55,66	90,64	6,09	687,92	4,46
(204-9001)	Арматура, (т)	-	-	-	-	(II)	-
08-03-002-09	толщиной 720 мм при высоте этажа до 4 м	870,91	50,92	118,80	8,18	701,19	4,08
(204-9001)	Арматура, (т)	-	-	-	-	(II)	-
08-03-002-10	толщиной 720 мм при высоте этажа свыше 4 м	842,44	48,05	93,20	6,28	701,19	3,85
(204-9001)	Арматура, (т)	-	-	-	-	(II)	-
08-03-002-11	Засыпка пустот в камнях	123,15	17,35	39,94	3,98	65,86	1,39

Кладка стен наружных из легкобетонных стеновых камней с облицовкой в процессе кладки кирпичом (в ½ кирпича):

08-03-002-12	толщиной 630 мм при высоте этажа до 4 м	892,53	58,52	23,30	2,09	810,71	4,75
08-03-002-13	толщиной 630 мм при высоте этажа свыше 4 м	884,31	50,51	23,09	2,09	810,71	4,1

Кладка стен наружных из легкобетонных стеновых камней с воздушной прослойкой и облицовкой в процессе кладки кирпичом (в ½ кирпича):

08-03-002-14	толщиной 670 мм при высоте этажа до 4 м	818,51	54,40	23,01	2,09	741,10	4,47
08-03-002-15	толщиной 670 мм при высоте этажа свыше 4 м	811,24	47,31	22,83	2,09	741,10	3,84

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
Кладка стен наружных из легковесных стеновых блоков с утеплением минераловатными плитами и облицовкой в процессе кладки кирпичом (в 1/2 кирпича):							
08-03-002-16	толщиной 555 мм при высоте этажа до 4 м	976,37	66,16	27,11	2,47	883,10	5,37
08-03-002-17	толщиной 555 мм при высоте этажа свыше 4 м	968,48	58,53	26,85	2,47	883,10	4,69
Таблица 08-03-003. Кладка стен и перегородок неармированных из камней известковых и туфовых							
Измеритель: 1 м ³ кладки							
Кладка стен из известняка:							
08-03-003-01	обычная при высоте этажа до 4 м	476,38	41,63	94,71	7,04	340,04	3,72
08-03-003-02	обычная при высоте этажа свыше 4 м	457,34	40,51	76,79	5,71	340,04	3,62
08-03-003-03	рядовая при высоте этажа до 4 м	471,83	54,61	97,26	7,23	319,96	4,88
08-03-003-04	рядовая при высоте этажа свыше 4 м	452,35	53,04	79,35	5,90	319,96	4,74
08-03-003-05	чистая при высоте этажа до 4 м	498,28	83,61	94,71	7,04	319,96	6,62
08-03-003-06	чистая при высоте этажа свыше 4 м	476,16	81,97	74,23	5,52	319,96	6,49
Кладка из известняка перегородок:							
08-03-003-07	неармированных при высоте этажа до 4 м	3036,63	108,32	74,23	5,52	2854,08	9,25
08-03-003-08	неармированных при высоте этажа свыше 4 м	3014,16	106,33	53,75	4,00	2854,08	9,08
Кладка стен из известняка с облицовкой кирпичом:							
08-03-003-09	толщиной 520 мм при высоте этажа до 4 м	563,40	68,85	92,15	6,85	402,40	5,83
08-03-003-10	толщиной 520 мм при высоте этажа свыше 4 м	543,36	66,73	74,23	5,52	402,40	5,65
Кладка стен из туфа:							
08-03-003-11	обычная из грубообработанных камней при высоте этажа до 4 м	443,43	67,08	93,43	7,37	282,92	5,68
08-03-003-12	обычная из грубообработанных камней при высоте этажа свыше 4 м	418,38	65,07	70,39	5,66	282,92	5,51
08-03-003-13	чистая из камней правильной формы при высоте этажа до 4 м	484,30	80,80	95,99	7,56	307,51	6,03
08-03-003-14	чистая из камней правильной формы при высоте этажа свыше 4 м	458,31	77,85	72,95	5,85	307,51	5,81
Таблица 08-03-004. Кладка стен из газобетонных блоков на клею без облицовки							
Измеритель: 1 м ³ кладки							
Кладка стен из газобетонных блоков на клею без облицовки толщиной:							
08-03-004-01	400 мм при высоте этажа до 4 м	66,33	44,42	16,19	1,52	5,72	3,65
(101-9216)	Состав клеевой, (кг)	-	-	-	-	(20,5)	-
(403-9051)	Блоки из ячеистых бетонов стеновые, (м ³)	-	-	-	-	(1,01)	-
08-03-004-02	400 мм при высоте этажа свыше 4 м	56,37	35,07	16,19	1,52	5,11	2,81
(101-9216)	Состав клеевой, (кг)	-	-	-	-	(20,5)	-
(403-9051)	Блоки из ячеистых бетонов стеновые, (м ³)	-	-	-	-	(1,01)	-

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
08-03-004-03	500 мм при высоте этажа до 4 м	78,68	54,40	16,26	1,52	8,02	4,47
(101-9216) (403-9051)	Состав клеящий, (кг) Блоки из ячеистых бетонов стеновые, (м ³)	-	-	-	-	(28,47) (1,01)	-
08-03-004-04	500 мм при высоте этажа свыше 4 м	66,01	42,31	16,26	1,52	7,44	3,39
(101-9216) (403-9051)	Состав клеящий, (кг) Блоки из ячеистых бетонов стеновые, (м ³)	-	-	-	-	(27,3) (1,01)	-

Раздел 4. ПЕРЕГОРОДКИ

Таблица 08-04-001. Установка перегородок из гипсовых и легкобетонных плит

 Измеритель: 100 м² перегородок (за вычетом проемов)

Установка перегородок из гипсовых плит:

08-04-001-01	в 1 слой при высоте этажа до 4 м	29162,31	1252,98	664,57	40,72	27244,76	96,83
08-04-001-02	в 1 слой при высоте этажа свыше 4 м	29125,17	1215,84	664,57	40,72	27244,76	93,96
08-04-001-03	в 2 слоя при высоте этажа до 4 м	59040,19	2261,91	1515,46	92,87	55262,82	174,8
08-04-001-04	в 2 слоя при высоте этажа свыше 4 м	58965,79	2187,51	1515,46	92,87	55262,82	169,05

Установка перегородок из легкобетонных плит:

08-04-001-05	в 1 слой при высоте этажа до 4 м	15161,33	1190,48	605,28	35,59	13365,57	92
08-04-001-06	в 1 слой при высоте этажа свыше 4 м	15125,62	1154,77	605,28	35,59	13365,57	89,24
08-04-001-07	в 2 слоя при высоте этажа до 4 м	30174,30	2261,91	1170,92	71,55	26741,47	174,8
08-04-001-08	в 2 слоя при высоте этажа свыше 4 м	30099,90	2187,51	1170,92	71,55	26741,47	169,05

Установка перегородок из гипсовых пазогребневых плит:

08-04-001-09	в 1 слой при высоте этажа до 4 м	25688,99	1334,41	607,20	37,11	23747,38	100,71
08-04-001-10	в 1 слой при высоте этажа свыше 4 м	25648,71	1294,13	607,20	37,11	23747,38	97,67
08-04-001-11	в 2 слоя при высоте этажа до 4 м	51031,51	2408,45	1306,06	79,16	47317,00	181,77
08-04-001-12	в 2 слоя при высоте этажа свыше 4 м	50897,91	2274,85	1306,06	79,16	47317,00	175,8

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

 Измеритель: 100 м² перегородок (за вычетом проемов)

Установка перегородок из стеклянных блоков:

08-04-002-01	при высоте этажа до 4 м	22804,14	1629,76	609,76	37,30	20564,62	135,7
08-04-002-02	при высоте этажа свыше 4 м	22776,51	1602,13	609,76	37,30	20564,62	133,4

 Измеритель: 100 м² проемов

Заполнение проемов стеклянными блоками:

08-04-002-03	при высоте этажа до 4 м	23126,25	1951,87	609,76	37,30	20564,62	156,4
08-04-002-04	при высоте этажа свыше 4 м	23083,20	1908,82	609,76	37,30	20564,62	152,95

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 08-04-003. Кладка перегородок из газобетонных блоков на клею							
Измеритель: 100 м ² перегородок							
Кладка перегородок из газобетонных блоков на клею толщиной:							
08-04-003-01	100 мм при высоте этажа до 4 м	8294,10	730,70	158,25	14,84	7405,15	62,4
08-04-003-02	100 мм при высоте этажа свыше 4 м	7918,62	351,71	158,25	14,84	7408,66	28,9
08-04-003-03	200 мм при высоте этажа до 4 м	15901,61	955,06	312,89	29,50	14633,66	80,19
08-04-003-04	200 мм при высоте этажа свыше 4 м	15583,20	649,03	312,89	29,50	14621,28	53,33
Раздел 5. ПЛИТЫ ПОДОКОННЫЕ, КРЫЛЬЦА							
Таблица 08-05-001. Укладка подоконных железобетонных плит							
Измеритель: 100 м ² плит (в деле)							
Укладка подоконных железобетонных плит:							
08-05-001-01	с мозаичным покрытием	23084,25	1643,49	630,69	40,15	20810,07	133,4
08-05-001-02	гладких	20230,10	1400,54	630,69	40,15	18198,87	113,68
Таблица 08-05-002. Устройство крылец							
Измеритель: 1 м ² крыльца							
Устройство крылец:							
08-05-002-01	с входной площадкой	99,73	19,22	9,28	0,57	71,23	1,67
(204-9060)	Армосетки, (т)	-	-	-	-	(П)	-
(403-9015)	Плиты железобетонные, (м ³)	-	-	-	-	(П)	-
(403-9043)	Ступени железобетонные, (м)	-	-	-	-	(П)	-
08-05-002-02	с входом с одной стороны в одну ступень	154,48	33,76	9,28	0,57	111,44	3,12
(204-9060)	Армосетки, (т)	-	-	-	-	(П)	-
(403-9015)	Плиты железобетонные, (м ³)	-	-	-	-	(П)	-
(403-9043)	Ступени железобетонные, (м)	-	-	-	-	(П)	-
08-05-002-03	с входом с трех сторон в три ступени	565,93	136,63	28,03	1,90	401,27	12,21
(204-9060)	Армосетки, (т)	-	-	-	-	(П)	-
(403-9015)	Плиты железобетонные, (м ³)	-	-	-	-	(П)	-
(403-9043)	Ступени железобетонные, (м)	-	-	-	-	(П)	-
Раздел 6. МУСОРОПРОВОДЫ							
Таблица 08-06-001. Монтаж мусоропровода со стволом из хризотилцементных труб							
Измеритель: 1 мусоропровод							
08-06-001-01	Монтаж мусоропровода со стволом из хризотилцементных труб в 9-этажных зданиях с пятью клапанами общей высотой 25 м	12994,92	876,13	3307,35	235,59	8811,44	72,95
(101-0782)	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг, (т)	-	-	-	-	(П)	-
(404-9010)	Кирпич керамический, (1000 шт.)	-	-	-	-	(П)	-
08-06-001-02	На каждый этаж сверх или менее девяти добавлять или исключать к расценке 08-06-001-01	883,71	71,46	330,23	23,41	482,02	5,95
(101-0782)	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг, (т)	-	-	-	-	(П)	-

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
08-06-001-03	На 1 м удлинения ствола мусоропровода при высоте этажа более 2,8 м добавлять или исключать к расценке 08-06-001-01	234,67	16,57	116,99	8,37	101,11	1,38
08-06-001-04	На один дополнительный приемный клапан добавлять к расценке 08-06-001-01	343,33	30,51	2,18	0,00	310,64	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	145,59	64,90	0,00	0,00	80,69	4,79
08-06-002-02	При окраске на каждый этаж сверху или менее девяти добавлять или исключать к расценке 08-06-002-01	8,98	4,07	0,00	0,00	4,91	0,3
08-06-002-03	При окраске на один дополнительный клапан добавлять к расценке 08-06-002-01	17,67	7,86	0,00	0,00	9,81	0,58

Раздел 7. НАРУЖНЫЕ И ВНУТРЕННИЕ ЛЕСА
Таблица 08-07-001. Установка и разборка наружных инвентарных лесов

 Измеритель: 100 м² вертикальной проекции для наружных лесов

Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м:

08-07-001-01	трубчатых для кладки облицовки	973,75	528,18	7,64	0,00	437,93	43,4
08-07-001-02	трубчатых для прочих отделочных работ	1075,41	529,40	7,64	0,00	538,37	43,5
08-07-001-03	подвесных	1350,86	793,48	8,73	0,00	548,65	65,2
На каждые последующие 4 м высоты наружных инвентарных лесов добавлять:							
08-07-001-04	к расценкам 08-07-001-01, 08-07-001-02	80,32	80,32	0,00	0,00	0,00	6,6
08-07-001-05	к расценке 08-07-001-03	119,14	119,14	0,00	0,00	0,00	9,79

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

 Измеритель: 100 м² горизонтальной проекции

Установка и разборка внутренних трубчатых инвентарных лесов:

08-07-002-01	при высоте помещений до 6 м	1461,43	854,33	19,65	0,00	587,45	70,2
08-07-002-02	на каждые последующие 4 м высоты помещений добавлять к расценке 08-07-002-01	990,86	606,07	12,01	0,00	372,78	49,8

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

Измеритель: 1 т деталей

08-07-003-01	Изготовление стальных деталей подвесных лесов	6337,70	573,20	111,05	2,09	5653,45	49,8
--------------	---	---------	--------	--------	------	---------	------

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

 Измеритель: 1 м³ деталей

08-07-004-01	Изготовление деревянных деталей подвесных лесов	1878,25	155,59	68,79	2,28	1653,87	14,72
--------------	---	---------	--------	-------	------	---------	-------

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 08-07-005. Изготовление дощатых щитов настила для подвесных лесов							
Измеритель: 100 м ² щитов							
08-07-005-01	Изготовление дощатых щитов настила для подвесных лесов	11946,72	1511,45	795,75	36,16	9639,52	137,53
Таблица 08-07-006. Устройство защитной декоративной сетки на время ремонта фасада							
Измеритель: 100 м ² сетки							
08-07-006-01	Устройство защитной декоративной сетки на время ремонта фасада	15,61	15,61	0,00	0,00	0,00	1,3
(101-9431)	Сетка фасадная защитно-декоративная, (м ²)	-	-	-	-	(П)	-
Раздел 8. ПЕЧИ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ И ОЧАГИ							
Таблица 08-08-001. Основания под печи, очаги и трубы в нижних этажах зданий							
Измеритель: 1 м ³ основания							
Основания под печи, очаги и трубы в нижних этажах:							
08-08-001-01	бутовые	497,96	67,98	12,01	0,00	417,97	5,66
08-08-001-02	кирпичные	602,10	53,44	39,30	0,00	509,36	4,45
Таблица 08-08-002. Основания под печи, очаги и трубы в верхних этажах зданий							
Измеритель: 1 место							
08-08-002-01	Основания под печи, очаги и трубы в верхних этажах зданий	361,30	49,24	5,82	0,38	306,24	4,1
Таблица 08-08-003. Кладка печей, очагов							
Измеритель: 1 м ³ кладки (без вычета пустот)							
Кладка печей, очагов:							
08-08-003-01	отопительных с топкой под дрова не облицованных и не оштукатуренных	1150,77	129,79	54,59	0,00	966,39	10,4
(301-9006)	Приборы печные, (компл.)	-	-	-	-	(П)	-
08-08-003-02	отопительных с топкой под дрова в стальных футлярах	1791,89	217,29	52,40	0,00	1522,20	16,6
(301-9006)	Приборы печные, (компл.)	-	-	-	-	(П)	-
08-08-003-03	отопительных с топкой под уголь не облицованных и не оштукатуренных	1342,31	129,79	54,59	0,00	1157,93	10,4
(301-9006)	Приборы печные, (компл.)	-	-	-	-	(П)	-
08-08-003-04	отопительных с топкой под уголь в стальных футлярах	1856,65	217,29	52,40	0,00	1586,96	16,6
(301-9006)	Приборы печные, (компл.)	-	-	-	-	(П)	-
08-08-003-05	кухонных с топкой под дрова без щитка	680,05	116,06	42,58	0,00	521,41	9,3
(301-9006)	Приборы печные, (компл.)	-	-	-	-	(П)	-
08-08-003-06	кухонных с топкой под дрова со щитком	746,98	112,32	44,76	0,00	589,90	9
(301-9006)	Приборы печные, (компл.)	-	-	-	-	(П)	-
08-08-003-07	кухонных с топкой под уголь без щитка	871,59	116,06	42,58	0,00	712,95	9,3
(301-9006)	Приборы печные, (компл.)	-	-	-	-	(П)	-
08-08-003-08	кухонных с топкой под уголь со щитком	938,52	112,32	44,76	0,00	781,44	9
(301-9006)	Приборы печные, (компл.)	-	-	-	-	(П)	-

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	
1	2	3	4	5	6	7	8
08-08-003-09 (301-9006)	пищеварочных с топкой под дрова <i>Приборы печные, (компл.)</i>	763,74	161,01	40,39	0,00	562,34	12,3
		-	-	-	-	(II)	-
08-08-003-10 (301-9006)	пищеварочных с топкой под уголь <i>Приборы печные, (компл.)</i>	955,27	161,01	40,39	0,00	753,87	12,3
		-	-	-	-	(II)	-
Таблица 08-08-004. Установка очагов металлических							
Измеритель: 1 очаг							
08-08-004-01 (301-9006)	Установка очагов металлических <i>Приборы печные, (компл.)</i>	1874,08	46,18	10,92	0,00	1816,98	3,7
		-	-	-	-	(II)	-
Таблица 08-08-005. Кладка дымовых кирпичных труб							
Измеритель: 1 м³ кладки (без вычета пустот)							
08-08-005-01	Кладка дымовых кирпичных труб	988,17	159,79	54,44	6,66	773,94	12,97
Таблица 08-08-006. Отделка печей							
Измеритель: 100 м² облицованной или оштукатуренной поверхности							
Отделка печей:							
08-08-006-01	изразцами	37470,65	5654,44	398,15	30,32	31418,06	362
08-08-006-02	штукатурным глиняным раствором без сетки	712,23	180,15	63,04	11,62	469,04	15
08-08-006-03	штукатурным глиняным раствором по сетке	3760,41	528,44	75,34	13,89	3156,63	44

===== ДЛЯ ДОПОЛНЕНИЙ =====

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

Содержание

Часть 8. Конструкции из кирпича и блоков	3
Раздел 1. КОНСТРУКЦИИ ИЗ БУТОВОГО КАМНЯ, ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ И ОСНОВАНИЯ ПОД ФУНДАМЕНТЫ	3
Таблица 08-01-001. Устройство фундаментов, кладка стен.....	3
Таблица 08-01-002. Устройство основания под фундаменты.....	3
Таблица 08-01-003. Гидроизоляция стен, фундаментов.....	3
Таблица 08-01-004. Боковая изоляция стен, фундаментов глиной	4
Таблица 08-01-005. Устройство боковой обмазочной изоляции стен, фундаментов из сухих смесей типа "АкваНАСТ"	4
Таблица 08-01-006. Устройство штукатурной гидроизоляции механизированным способом из сухих смесей типа "АкваНАСТ-ГШ"	4
Раздел 2. КОНСТРУКЦИИ ИЗ КИРПИЧА И КАМНЕЙ	4
Таблица 08-02-001. Кладка стен из кирпича.....	4
Таблица 08-02-002. Кладка перегородок из кирпича	5
Таблица 08-02-003. Кладка из кирпича конструкций	5
Таблица 08-02-004. Своды цилиндрические толщиной в 1/2 кирпича.....	6
Таблица 08-02-005. Кладка армированных стен из кирпича в районах с сейсмичностью 7-8 баллов	6
Таблица 08-02-006. Расшивка швов кладки	6
Таблица 08-02-007. Армирование кладки стен, крепление сводов, установка металлических решеток	6
Таблица 08-02-008. Кладка наружных стен из камней керамических или силикатных кладочных.....	6
Таблица 08-02-009. Кладка перегородок толщиной 120 мм из камней керамических или силикатных кладочных.....	7
Таблица 08-02-010. Кладка стен наружных из кирпича и камней керамических или силикатных с облицовкой лицевым кирпичом, камнями керамическими или силикатными.....	7
Таблица 08-02-011. Кладка участков стен (карнизы, пояски и т.п.) из кирпича и камней керамических и силикатных с облицовкой кирпичом лицевым профильным	8
Таблица 08-02-012. Кладка стен из камней керамических или силикатных с облицовкой камнями керамическими лицевыми профильными.....	9
Таблица 08-02-013. Кладка наружных стен толщиной в 2 кирпича с облицовкой керамической плиткой	9
Таблица 08-02-014. Кладка наружных и внутренних кирпичных стен облегченных конструкций	9
Таблица 08-02-015. Кладка наружных и внутренних кирпичных стен с воздушной прослойкой и теплоизоляционными плитами.....	10
Таблица 08-02-016. Кладка прижимных стенок из кирпича	10
Таблица 08-02-017. Облицовка стен по газобетону.....	10
Раздел 3. КОНСТРУКЦИИ ИЗ ЛЕГКИХ БЛОКОВ И КАМНЕЙ.....	11
Таблица 08-03-001. Кладка из крупных известняковых блоков	11
Таблица 08-03-002. Кладка стен из камней легкогобетонных, заполнение проемов и фахверков	11
Таблица 08-03-003. Кладка стен и перегородок неармированных из камней известковых и туфовых.....	12
Таблица 08-03-004. Кладка стен из газобетонных блоков на клею без облицовки	12
Раздел 4. ПЕРЕГОРОДКИ	13
Таблица 08-04-001. Установка перегородок из гипсовых и легкогобетонных плит.....	13
Таблица 08-04-002. Установка перегородок из стеклянных блоков и заполнение проемов стеклянными блоками	13
Таблица 08-04-003. Кладка перегородок из газобетонных блоков на клею.....	14
Раздел 5. ПЛИТЫ ПОДОКОННЫЕ, КРЫЛЬЦА.....	14
Таблица 08-05-001. Укладка подоконных железобетонных плит	14
Таблица 08-05-002. Устройство крылец	14
Раздел 6. МУСОРОПРОВОДЫ	14
Таблица 08-06-001. Монтаж мусоропровода со стволом из хризотилцементных труб	14
Таблица 08-06-002. Окраска металлических деталей мусоропровода	15
Раздел 7. НАРУЖНЫЕ И ВНУТРЕННИЕ ЛЕСА	15
Таблица 08-07-001. Установка и разборка наружных инвентарных лесов	15
Таблица 08-07-002. Установка и разборка внутренних инвентарных лесов	15
Таблица 08-07-003. Изготовление стальных деталей подвесных лесов	15
Таблица 08-07-004. Изготовление деревянных деталей подвесных лесов.....	15
Таблица 08-07-005. Изготовление дощатых щитов настила для подвесных лесов	16
Таблица 08-07-006. Устройство защитной декоративной сетки на время ремонта фасада	16
Раздел 8. ПЕЧИ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ И ОЧАГИ	16
Таблица 08-08-001. Основания под печи, очаги и трубы в нижних этажах зданий	16
Таблица 08-08-002. Основания под печи, очаги и трубы в верхних этажах зданий	16

Таблица 08-08-003. Кладка печей, очагов	16
Таблица 08-08-004. Установка очагов металлических	17
Таблица 08-08-005. Кладка дымовых кирпичных труб	17
Таблица 08-08-006. Отделка печей	17

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ