

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ТЕР 81-02-08-2001

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

ТЕР-2001

Алтайский край

Часть 8

КОНСТРУКЦИИ ИЗ КИРПИЧА И БЛОКОВ

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ

Барнаул 2010

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

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

ТЕР 81-02-08-2001

Алтайский край

Часть 8

КОНСТРУКЦИИ ИЗ КИРПИЧА И БЛОКОВ

Издание официальное

Барнаул 2010

Территориальные сметные нормативы. Территориальные единичные расценки на строительные и специальные строительные работы.

ТЕР 81-02-08-2001 Часть 8. КОНСТРУКЦИИ ИЗ КИРПИЧА И БЛОКОВ. Алтайский край.

Барнаул 2010 – 19 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.

РАЗРАБОТАНЫ

СОГЛАСОВАНЫ

УТВЕРЖДЕНЫ

РЕГИСТРАЦИОННЫЙ НОМЕР

Часть 08. КОНСТРУКЦИИ ИЗ КИРПИЧА И БЛОКОВ

3

Таблица 08-01-004 Боковая изоляция стен, фундаментов глиной.							
Измеритель: 1 м ³ изолирующего слоя							
08-01-004-01	Боковая изоляция стен, фунда- ментов глиной	181,30	52,18	34,55	4,65	94,57	8,04

<p>Таблица 08-02-001</p> <p>Измеритель: 1 м³ кладки</p>	<p>Кладка стен из кирпича.</p>
---	---------------------------------------

<div> <div>Таблица 08-02-002</div> <div>Кладка перегородок из кирпича.</div> </div> <div>Измеритель: 100 м² перегородок (за вычетом проемов)</div>							
Кладка перегородок из кирпича:							
08-02-002-01	армированных толщиной в 1/4 кирпича при высоте этажа до 4 м	4456,11	1037,41	205,86	23,11	3212,84	146,32
08-02-002-02	армированных толщиной в 1/4 кирпича при высоте этажа выше 4 м	4196,34	797,27	205,86	23,11	3193,21	112,45
08-02-002-03	армированных толщиной в 1/2 кирпича при высоте этажа до 4 м	7311,69	1206,51	384,69	44,18	5720,49	170,17

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
08-02-002-04	армированных толщиной в 1/2 кирпича при высоте этажа свыше 4 м	7067,01	961,83	384,69	44,18	5720,49	135,66
08-02-002-05	неармированных толщиной в 1/2 кирпича при высоте этажа до 4 м	6617,85	1020,89	375,00	44,18	5221,96	143,99
08-02-002-06	неармированных толщиной в 1/2 кирпича при высоте этажа свыше 4 м	6377,43	780,47	375,00	44,18	5221,96	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	615,93	68,82	42,73	4,52	504,38	8,8
08-02-003-02	столбов прямоугольных армированных при высоте этажа свыше 4 м	606,00	67,10	34,52	3,55	504,38	8,58
08-02-003-03	столбов прямоугольных неармированных при высоте этажа до 4 м	531,90	62,01	38,32	4,52	431,57	7,93
08-02-003-04	столбов прямоугольных неармированных при высоте этажа свыше 4 м	522,52	60,84	30,11	3,55	431,57	7,78
08-02-003-05	столбов круглых при высоте этажа до 4 м	698,33	104,17	42,73	4,52	551,43	12,27
08-02-003-06	столбов круглых при высоте этажа свыше 4 м	688,25	102,30	34,52	3,55	551,43	12,05
08-02-003-07	беседок, портиков и других декоративных конструкций высотой до 4 м	638,67	112,79	42,73	4,52	483,15	13,1
08-02-003-08	беседок, портиков и других декоративных конструкций высотой свыше 4 м	628,48	110,81	34,52	3,55	483,15	12,87
08-02-003-09	сводов и арок над проездами и проемами	653,79	131,04	34,52	3,55	488,23	16,38

Таблица 08-02-004**Своды цилиндрические толщиной в 1/2 кирпича.**Измеритель: 100 м² горизонтальной проекции перекрытия или покрытия

08-02-004-01	Своды цилиндрические толщиной в 1/2 кирпича	9464,50	2378,88	365,76	39,67	6719,86	297,36
--------------	---	---------	---------	--------	-------	---------	--------

Таблица 08-02-005**Кладка армированных стен из кирпича в районах с сейсмичностью 7-8 баллов.**Измеритель: 1 м³ 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	511,16	42,75	36,50	4,30	431,91	6,03
(204-9004)	Сетка арматурная, (т)	-	-	-	-	(II)	-
08-02-005-02	наружных простых при высоте этажа свыше 4 м	505,53	41,69	31,93	3,76	431,91	5,88
(204-9004)	Сетка арматурная, (т)	-	-	-	-	(II)	-
08-02-005-03	наружных средней сложности при высоте этажа до 4 м	520,70	46,80	36,50	4,30	437,40	6,35
(204-9004)	Сетка арматурная, (т)	-	-	-	-	(II)	-
08-02-005-04	наружных средней сложности при высоте этажа свыше 4 м	515,17	45,84	31,93	3,76	437,40	6,22
(204-9004)	Сетка арматурная, (т)	-	-	-	-	(II)	-

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			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица 08-02-006 Расшивка швов кладки. Измеритель: 100 м ² стен (без вычета проемов)							
Расшивка швов кладки:							
08-02-006-01	из кирпича	175,20	175,20	0,00	0,00	0,00	21,9
08-02-006-02	из керамических и мелкоблочных камней	112,00	112,00	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	7750,45	421,26	48,30	2,47	7280,89	63,73
08-02-007-02	Крепление сводов стальными затяжками	10474,78	302,12	96,32	3,98	10076,34	36,62
08-02-007-03	Установка металлических решеток прямиков	11219,87	349,19	221,57	7,42	10649,11	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	499,48	31,65	31,93	3,76	435,90	4,58
08-02-008-02	простых при высоте этажа выше 4 м	493,04	30,68	26,46	3,12	435,90	4,44
08-02-008-03	средней сложности при высоте этажа до 4 м	512,30	34,46	31,93	3,76	445,91	4,8
08-02-008-04	средней сложности при высоте этажа выше 4 м	505,76	33,39	26,46	3,12	445,91	4,65
08-02-008-05	сложных при высоте этажа до 4 м	528,54	40,49	31,93	3,76	456,12	5,3
08-02-008-06	сложных при высоте этажа выше 4 м	521,93	39,35	26,46	3,12	456,12	5,15
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	7136,14	1036,79	299,84	34,19	5799,51	148,75
08-02-009-02	армированных при высоте этажа выше 4 м	6889,06	797,93	291,62	33,22	5799,51	114,48
08-02-009-03	неармированных при высоте этажа до 4 м	6427,74	846,96	301,09	35,48	5279,69	122,57
08-02-009-04	неармированных при высоте этажа выше 4 м	6222,85	652,10	291,06	34,29	5279,69	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	675,53	55,47	33,76	3,98	586,30	7,63
08-02-010-02	толщиной 380 мм при высоте этажа выше 4 м	667,36	54,60	26,46	3,12	586,30	7,51

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		
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения					расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8
08-02-010-03	толщиной 510 мм при высоте этажа до 4 м	626,57	47,84	30,11	3,55	548,62	6,58
08-02-010-04	толщиной 510 мм при высоте этажа свыше 4 м	619,05	47,62	22,81	2,69	548,62	6,55
08-02-010-05	толщиной 640 мм при высоте этажа до 4 м	598,30	43,84	29,20	3,44	525,26	6,03
08-02-010-06	толщиной 640 мм при высоте этажа свыше 4 м	590,34	43,18	21,90	2,58	525,26	5,94
Кладка наружныхстен из камней с облицовкой лицевым кирпичом:							
08-02-010-07	толщиной 380 мм при высоте этажа до 4 м	627,65	49,65	33,76	3,98	544,24	6,83
08-02-010-08	толщиной 380 мм при высоте этажа свыше 4 м	620,46	48,85	27,37	3,23	544,24	6,72
08-02-010-09	толщиной 510 мм при высоте этажа до 4 м	612,30	47,18	31,93	3,76	533,19	6,49
08-02-010-10	толщиной 510 мм при высоте этажа свыше 4 м	603,37	46,46	23,72	2,80	533,19	6,39
08-02-010-11	толщиной 640 мм при высоте этажа до 4 м	591,20	41,44	29,20	3,44	520,56	5,7
08-02-010-12	толщиной 640 мм при высоте этажа свыше 4 м	584,23	40,86	22,81	2,69	520,56	5,62
Кладка наружныхстен из камней с облицовкой камнями керамическими лицевыми:							
08-02-010-13	толщиной 380 мм при высоте этажа до 4 м	675,60	44,13	33,76	3,98	597,71	6,07
08-02-010-14	толщиной 380 мм при высоте этажа свыше 4 м	668,48	43,40	27,37	3,23	597,71	5,97
08-02-010-15	толщиной 510 мм при высоте этажа до 4 м	630,79	38,53	32,85	3,87	559,41	5,3
08-02-010-16	толщиной 510 мм при высоте этажа свыше 4 м	621,01	37,88	23,72	2,80	559,41	5,21
08-02-010-17	толщиной 640 мм при высоте этажа до 4 м	601,46	35,19	29,20	3,44	537,07	4,84
08-02-010-18	толщиной 640 мм при высоте этажа свыше 4 м	593,58	34,61	21,90	2,58	537,07	4,76
Кладка наружныхстен из лицевого кирпича:							
08-02-010-19	толщиной 250 мм при высоте этажа до 4 м	858,90	62,09	35,58	4,19	761,23	8,54
08-02-010-20	толщиной 250 мм при высоте этажа свыше 4 м	850,65	61,14	28,28	3,33	761,23	8,41
Кладка наружныхстен 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	683,39	55,47	33,76	3,98	594,16	7,63
08-02-010-22	толщиной 380 мм при высоте этажа свыше 4 м	675,22	54,60	26,46	3,12	594,16	7,51
08-02-010-23	толщиной 510 мм при высоте этажа до 4 м	640,56	47,84	30,11	3,55	562,61	6,58
08-02-010-24	толщиной 510 мм при высоте этажа свыше 4 м	633,04	47,62	22,81	2,69	562,61	6,55
08-02-010-25	толщиной 640 мм при высоте этажа до 4 м	603,68	43,84	29,20	3,44	530,64	6,03
08-02-010-26	толщиной 640 мм при высоте этажа свыше 4 м	595,72	43,18	21,90	2,58	530,64	5,94
Кладка наружныхстен 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	852,40	60,56	33,76	3,98	758,08	8,33
08-02-010-28	толщиной 380 мм при высоте этажа свыше 4 м	843,35	58,81	26,46	3,12	758,08	8,09

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций		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
08-02-010-29	толщиной 510 мм при высоте этажа до 4 м	770,66	52,93	30,11	3,55	687,62	7,28
08-02-010-30	толщиной 510 мм при высоте этажа свыше 4 м	763,14	52,71	22,81	2,69	687,62	7,25
08-02-010-31	толщиной 640 мм при высоте этажа до 4 м	709,02	49,00	29,20	3,44	630,82	6,74
08-02-010-32	толщиной 640 мм при высоте этажа свыше 4 м	700,99	48,27	21,90	2,58	630,82	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	705,88	92,31	31,93	3,76	581,64	11,67
08-02-011-02	толщиной стен 380 мм при высоте этажей свыше 4 м	696,40	91,04	23,72	2,80	581,64	11,51
08-02-011-03	толщиной стен 510 мм при высоте этажей до 4 м	651,84	69,53	31,93	3,76	550,38	8,79
08-02-011-04	толщиной стен 510 мм при высоте этажей свыше 4 м	642,76	68,66	23,72	2,80	550,38	8,68
08-02-011-05	толщиной стен 640 мм при высоте этажей до 4 м	622,29	59,96	29,20	3,44	533,13	7,58
08-02-011-06	толщиной стен 640 мм при высоте этажей свыше 4 м	614,04	59,01	21,90	2,58	533,13	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	669,85	79,42	31,93	3,76	558,50	10,04
08-02-011-08	толщиной стен 380 мм при высоте этажей свыше 4 м	660,37	78,15	23,72	2,80	558,50	9,88
08-02-011-09	толщиной стен 510 мм при высоте этажей до 4 м	619,16	58,77	31,93	3,76	528,46	7,43
08-02-011-10	толщиной стен 510 мм при высоте этажей свыше 4 м	610,00	57,82	23,72	2,80	528,46	7,31
08-02-011-11	толщиной стен 640 мм при высоте этажей до 4 м	598,33	50,86	29,20	3,44	518,27	6,43
08-02-011-12	толщиной стен 640 мм при высоте этажей свыше 4 м	590,08	49,91	21,90	2,58	518,27	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	758,47	79,42	31,93	3,76	647,12	10,04
08-02-012-02	толщиной стен 380 мм при высоте этажа свыше 4 м	748,99	78,15	23,72	2,80	647,12	9,88
08-02-012-03	толщиной стен 510 мм при высоте этажа до 4 м	686,03	58,77	31,93	3,76	595,33	7,43
08-02-012-04	толщиной стен 510 мм при высоте этажа свыше 4 м	676,87	57,82	23,72	2,80	595,33	7,31
08-02-012-05	толщиной стен 640 мм при высоте этажа до 4 м	653,20	50,86	29,20	3,44	573,14	6,43
08-02-012-06	толщиной стен 640 мм при высоте этажа свыше 4 м	644,95	49,91	21,90	2,58	573,14	6,31

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
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	37589,68	5199,20	2084,26	222,42	30306,22	672,6
08-02-013-02	при высоте этажа свыше 4 м	37117,36	5132,87	1678,27	189,85	30306,22	664,02
08-02-013-03	На каждые 120 мм изменений толщины кладки добавлять или исключать к расценке 08-02-013-01	5949,57	333,01	296,53	34,94	5320,03	43,08
08-02-013-04	На каждые 120 мм изменений толщины кладки добавлять или исключать к расценке 08-02-013-02	5941,32	330,23	291,06	34,29	5320,03	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	551,28	45,28	33,76	3,98	472,24	6,07
08-02-014-02	толщиной 380 мм при высоте этажа свыше 4 м	538,69	39,99	26,46	3,12	472,24	5,36
08-02-014-03	толщиной 510 мм при высоте этажа до 4 м	622,94	37,90	31,93	3,76	553,11	5,08
08-02-014-04	толщиной 510 мм при высоте этажа свыше 4 м	614,82	37,08	24,63	2,90	553,11	4,97
08-02-014-05	толщиной 640 мм при высоте этажа до 4 м	660,64	31,33	29,20	3,44	600,11	4,2
08-02-014-06	толщиной 640 мм при высоте этажа свыше 4 м	652,75	30,74	21,90	2,58	600,11	4,12
Кладка наружных и внутренних стен кирпичных колодцевых с заполнением засыпными материалами:							
08-02-014-07	толщиной 380 мм при высоте этажа до 4 м	594,31	59,75	42,64	4,70	491,92	8,01
08-02-014-08	толщиной 380 мм при высоте этажа свыше 4 м	586,12	58,86	35,34	3,84	491,92	7,89
08-02-014-09	толщиной 510 мм при высоте этажа до 4 м	588,90	48,42	41,80	4,56	498,68	6,49
08-02-014-10	толщиной 510 мм при высоте этажа свыше 4 м	580,40	47,22	34,50	3,70	498,68	6,33
08-02-014-11	толщиной 640 мм при высоте этажа до 4 м	588,61	42,52	40,05	4,32	506,04	5,7
08-02-014-12	толщиной 640 мм при высоте этажа свыше 4 м	580,42	41,63	32,75	3,46	506,04	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	604,96	55,50	42,64	4,70	506,82	7,44
08-02-014-14	толщиной 380 мм при высоте этажа свыше 4 м	596,77	54,61	35,34	3,84	506,82	7,32
08-02-014-15	толщиной 510 мм при высоте этажа до 4 м	596,12	45,28	41,80	4,56	509,04	6,07
08-02-014-16	толщиной 510 мм при высоте этажа свыше 4 м	583,31	44,01	34,50	3,70	504,80	5,9
08-02-014-17	толщиной 640 мм при высоте этажа до 4 м	594,90	39,91	40,05	4,32	514,94	5,35

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
08-02-014-18	толщиной 640 мм при высоте этажа свыше 4 м	586,78	39,09	32,75	3,46	514,94	5,24
Таблица 08-02-015 Кладка наружных и внутренних кирпичных стен с воздушной прослойкой и теплоизоляционными плитами.							
Измеритель: 1 м³ кладки							
Кладка наружных и внутренних кирпичных стен с воздушной прослойкой:							
08-02-015-01	при высоте этажа до 4 м	474,62	49,75	30,11	3,55	394,76	6,75
08-02-015-02	при высоте этажа свыше 4 м	467,27	48,79	23,72	2,80	394,76	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	767,68	76,12	46,38	4,95	645,18	10,47
08-02-015-04	общей толщиной 250 мм при высоте этажа свыше 4 м	759,14	74,88	39,08	4,09	645,18	10,3
08-02-015-05	общей толщиной 380 мм при высоте этажа до 4 м	679,84	61,07	39,99	4,19	578,78	8,4
08-02-015-06	общей толщиной 380 мм при высоте этажа свыше 4 м	671,08	59,61	32,69	3,33	578,78	8,2
08-02-015-07	общей толщиной 510 мм при высоте этажа до 4 м	628,25	51,84	39,08	4,09	537,33	7,13
08-02-015-08	общей толщиной 510 мм при высоте этажа свыше 4 м	619,64	50,53	31,78	3,23	537,33	6,95
Таблица 08-02-016 Кладка прижимных стенок из кирпича.							
Измеритель: 100 м² стенки							
08-02-016-01	Кладка прижимных стенок гидроизоляции в 1/2 кирпича на битумной мастике	9925,85	935,10	973,96	6,99	8016,79	131,89
08-02-016-02	Кладка прижимных неармированных стенок в 1/4 кирпича	3557,22	788,27	157,06	6,99	2611,89	111,18
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	660,46	35,66	135,95	16,02	488,85	4,78
08-03-001-02	массой более 0,5 т	524,91	24,62	76,64	9,03	423,65	3,3
Таблица 08-03-002 Кладка стен из камней легкогобетонных, заполнение проемов и фахверков.							
Измеритель: 1 м³ кладки							
Кладка стен из легкогобетонных камней без облицовки:							
08-03-002-01	при высоте этажа до 4 м	677,93	31,81	40,15	4,73	605,97	4,43
08-03-002-02	при высоте этажа свыше 4 м	668,34	30,44	31,93	3,76	605,97	4,24
Кладка стен из легкогобетонных камней без облицовки с заполнением каркасов и фахверков:							
08-03-002-03	при высоте этажа до 4 м	670,82	25,44	34,67	4,09	610,71	3,65
08-03-002-04	при высоте этажа свыше 4 м	661,29	24,12	26,46	3,12	610,71	3,46
Кладка стен из легкогобетонных камней с облицовкой в процессе кладки кирпичом (в 1/2 кирпича):							
08-03-002-05	толщиной 320 мм при высоте этажа до 4 м	625,08	42,01	47,44	5,59	535,63	5,7

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
08-03-002-06	толщиной 320 мм при высоте этажа свыше 4 м	615,03	40,17	39,23	4,62	535,63	5,45
08-03-002-07 (204-9001)	толщиной 520 мм при высоте этажа до 4 м Арматура, (м)	640,28 -	35,15 -	45,37 -	4,52 -	559,76 (II)	4,77 -
08-03-002-08 (204-9001)	толщиной 520 мм при высоте этажа свыше 4 м Арматура, (м)	628,88 -	32,87 -	36,25 -	3,44 -	559,76 (II)	4,46 -
08-03-002-09 (204-9001)	толщиной 720 мм при высоте этажа до 4 м Арматура, (м)	647,38 -	30,07 -	46,28 -	4,62 -	571,03 (II)	4,08 -
08-03-002-10 (204-9001)	толщиной 720 мм при высоте этажа свыше 4 м Арматура, (м)	636,56 -	28,37 -	37,16 -	3,55 -	571,03 (II)	3,85 -
08-03-002-11	Засыпка пустот в камнях	177,71	10,24	22,79	2,25	144,68	1,39
Таблица 08-03-003 							

<p align="center">Раздел 4. ПЕРЕГОРОДКИ</p>							
<p>Таблица 08-04-001</p>		<p align="center">Установка перегородок из гипсовых и легкoбетонных плит.</p>					
<p>Измеритель: 100 м² перегородок (за вычетом проемов)</p>							
<p>Установка перегородок из гипсовых плит:</p>							
08-04-001-01	в 1 слой при высоте этажа до 4 м	21014,57	739,78	289,54	23,01	19985,25	96,83
08-04-001-02	в 1 слой при высоте этажа свыше 4 м	20992,64	717,85	289,54	23,01	19985,25	93,96
08-04-001-03	в 2 слоя при высоте этажа до 4 м	42934,14	1335,47	660,26	52,46	40938,41	174,8
08-04-001-04	в 2 слоя при высоте этажа свыше 4 м	42890,21	1291,54	660,26	52,46	40938,41	169,05
<p>Установка перегородок из легкoбетонных плит:</p>							
08-04-001-05	в 1 слой при высоте этажа до 4 м	16069,69	702,88	272,84	20,10	15093,97	92
08-04-001-06	в 1 слой при высоте этажа свыше 4 м	16048,60	681,79	272,84	20,10	15093,97	89,24
08-04-001-07	в 2 слоя при высоте этажа до 4 м	32029,85	1335,47	511,37	40,42	30183,01	174,8
08-04-001-08	в 2 слоя при высоте этажа свыше 4 м	31985,92	1291,54	511,37	40,42	30183,01	169,05
<p>Установка перегородок из гипсовых пазогребневых плит:</p>							
08-04-001-09	в 1 слой при высоте этажа до 4 м	29311,04	787,55	265,16	20,96	28258,33	100,71
08-04-001-10	в 1 слой при высоте этажа свыше 4 м	29287,27	763,78	265,16	20,96	28258,33	97,67
08-04-001-11	в 2 слоя при высоте этажа до 4 м	58240,99	1421,44	574,30	44,72	56245,25	181,77
08-04-001-12	в 2 слоя при высоте этажа свыше 4 м	58162,66	1343,11	574,30	44,72	56245,25	175,8
<p>Таблица 08-04-002</p>		<p align="center">Установка перегородок из стеклянных блоков и заполнение проемов стеклянными блоками.</p>					
<p>Измеритель: 100 м² перегородок (за вычетом проемов)</p>							
<p>Установка перегородок из стеклянных блоков:</p>							
08-04-002-01	при высоте этажа до 4 м	26310,84	962,11	266,07	21,07	25082,66	135,7
08-04-002-02	при высоте этажа свыше 4 м	26294,54	945,81	266,07	21,07	25082,66	133,4
<p>Заполнение проемов стеклянными блоками:</p>							
08-04-002-03	при высоте этажа до 4 м	26501,40	1152,67	266,07	21,07	25082,66	156,4
08-04-002-04	при высоте этажа свыше 4 м	26475,97	1127,24	266,07	21,07	25082,66	152,95
<p align="center">Раздел 5. ПЛИТЫ ПОДОКОННЫЕ, КРЫЛЬЦА</p>							
<p>Таблица 08-05-001</p>		<p align="center">Укладка подоконных железобетонных плит.</p>					
<p>Измеритель: 100 м² плит (в деле)</p>							
<p>Укладка подоконных железобетонных плит:</p>							
08-05-001-01	с мозаичным покрытием	21102,11	969,82	265,66	22,68	19866,63	133,4
08-05-001-02	гладких	16957,28	826,45	265,66	22,68	15865,17	113,68

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 08-05-002 Устройство крылец. Измеритель: 1 м ² крыльца							
Устройство крылец:							
08-05-002-01	с входной площадкой	88,09	11,34	7,67	0,32	69,08	1,67
(204-9060)	Армосетки, (т)	-	-	-	-	(II)	-
(403-9015)	Плиты железобетонные, (м ³)	-	-	-	-	(II)	-
(403-9043)	Ступени железобетонные, (м)	-	-	-	-	(II)	-
08-05-002-02	с входом с одной стороны в одну ступень	151,68	19,94	7,67	0,32	124,07	3,12
(204-9060)	Армосетки, (т)	-	-	-	-	(II)	-
(403-9015)	Плиты железобетонные, (м ³)	-	-	-	-	(II)	-
(403-9043)	Ступени железобетонные, (м)	-	-	-	-	(II)	-
08-05-002-03	с входом с трех сторон в три ступени	366,47	80,71	23,21	1,08	262,55	12,21
(204-9060)	Армосетки, (т)	-	-	-	-	(II)	-
(403-9015)	Плиты железобетонные, (м ³)	-	-	-	-	(II)	-
(403-9043)	Ступени железобетонные, (м)	-	-	-	-	(II)	-
Раздел 6. МУСОРОПРОВОДЫ Таблица 08-06-001 Монтаж мусоропровода со стволом из асбоцементных труб. Измеритель: 1 мусоропровод							
08-06-001-01	Монтаж мусоропровода со стволом из асбоцементных труб в 9-этажных зданиях с пятью клапанами общей высотой 25 м	12796,72	517,22	1249,31	133,09	11030,19	72,95
(101-0782)	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг, (т)	-	-	-	-	(II)	-
(404-9010)	Кирпич керамический, (1000 шт.)	-	-	-	-	(II)	-
08-06-001-02	На каждый этаж сверх или менее девяти добавлять или исключать к расценке 08-06-001-01	820,72	42,19	125,01	13,22	653,52	5,95
(101-0782)	Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг, (т)	-	-	-	-	(II)	-
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	210,91	9,78	43,67	4,73	157,46	1,38
08-06-001-04	На один дополнительный приемный клапан добавлять к расценке 08-06-001-01	354,20	18,01	1,76	0,00	334,43	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	130,79	38,32	0,00	0,00	92,47	4,79
08-06-002-02	При окраске на каждый этаж сверх или менее девяти добавлять или исключать к расценке 08-06-002-01	7,97	2,40	0,00	0,00	5,57	0,3
08-06-002-03	При окраске на один дополнительный клапан добавлять к расценке 08-06-002-01	15,78	4,64	0,00	0,00	11,14	0,58

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций		В том числе, руб.				
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		материалы	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения	Прямые затраты, руб.		всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	Затраты труда рабочих, чел.-ч.
1	2	3	4	5	6	7	8
Раздел 7. НАРУЖНЫЕ И ВНУТРЕННИЕ ЛЕСА							
Таблица 08-07-001 Установка и разборка наружных инвентарных лесов.							
Измеритель: 100 м ² вертикальной проекции для наружных лесов							
Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м:							
08-07-001-01	трубчатых для кладки облицовки	890,84	311,61	6,17	0,00	573,06	43,4
08-07-001-02	трубчатых для прочих отделочных работ	941,44	312,33	6,17	0,00	622,94	43,5
08-07-001-03	подвесных	1174,76	468,14	7,05	0,00	699,57	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	197,58	47,39	1,76	0,00	148,43	6,6
08-07-001-05	к расценке 08-07-001-03	260,87	70,29	1,76	0,00	188,82	9,79
Таблица 08-07-002 Установка и разборка внутренних инвентарных лесов.							
Измеритель: 100 м ² горизонтальной проекции							
Установка и разборка внутренних трубчатых инвентарных лесов:							
08-07-002-01	при высоте помещений до 6 м	1128,34	504,04	15,86	0,00	608,44	70,2
08-07-002-02	на каждые последующие 4 м высоты помещений добавлять к расценке 08-07-002-01	835,51	357,56	9,69	0,00	468,26	49,8
Таблица 08-07-003 Изготовление стальных деталей подвесных лесов.							
Измеритель: 1 т деталей							
08-07-003-01	Изготовление стальных деталей подвесных лесов	6352,94	338,14	94,02	1,18	5920,78	49,8
Таблица 08-07-004 Изготовление деревянных деталей подвесных лесов.							
Измеритель: 1 м ³ деталей							
08-07-004-01	Изготовление деревянных деталей подвесных лесов	1460,48	91,85	56,23	1,29	1312,40	14,72
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	9400,84	892,57	658,62	20,43	7849,65	137,53
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	273,69	40,13	9,69	0,00	223,87	5,66
08-08-001-02	кирпичные	503,50	31,55	31,72	0,00	440,23	4,45

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций		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	Прямые затраты, руб.		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 в верхних этажах зданий. Измеритель: 1 место							
08-08-002-01	Основания под печи, очаги и трубы в верхних этажах зданий	356,87	29,07	4,82	0,22	322,98	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 општукатуренных (301-9006) Приборы печные, (компл.)	678,61 -	76,65 -	44,06 -	0,00 -	557,90 (II)	10,4 -
08-08-003-02	отопительных с топкой под дрова в стальных футлярах (301-9006) Приборы печные, (компл.)	5355,14 -	128,32 -	42,30 -	0,00 -	5184,52 (II)	16,6 -
08-08-003-03	отопительных с топкой под уголь не облицованных и не општукатуренных (301-9006) Приборы печные, (компл.)	1406,90 -	76,65 -	44,06 -	0,00 -	1286,19 (II)	10,4 -
08-08-003-04	отопительных с топкой под уголь в стальных футлярах (301-9006) Приборы печные, (компл.)	5150,02 -	128,32 -	42,30 -	0,00 -	4979,40 (II)	16,6 -
08-08-003-05	кухонных с топкой под дрова без щитка (301-9006) Приборы печные, (компл.)	536,50 -	68,54 -	34,37 -	0,00 -	433,59 (II)	9,3 -
08-08-003-06	кухонных с топкой под дрова со щитком (301-9006) Приборы печные, (компл.)	518,29 -	66,33 -	36,13 -	0,00 -	415,83 (II)	9 -
08-08-003-07	кухонных с топкой под уголь без щитка (301-9006) Приборы печные, (компл.)	1264,79 -	68,54 -	34,37 -	0,00 -	1161,88 (II)	9,3 -
08-08-003-08	кухонных с топкой под уголь со щитком (301-9006) Приборы печные, (компл.)	1246,58 -	66,33 -	36,13 -	0,00 -	1144,12 (II)	9 -
08-08-003-09	пищеварочных с топкой под дрова (301-9006) Приборы печные, (компл.)	589,92 -	95,08 -	32,60 -	0,00 -	462,24 (II)	12,3 -
08-08-003-10	пищеварочных с топкой под уголь (301-9006) Приборы печные, (компл.)	1318,21 -	95,08 -	32,60 -	0,00 -	1190,53 (II)	12,3 -
Таблица 08-08-004 Установка очагов металлических. Измеритель: 1 очаг							
08-08-004-01	Установка очагов металлических (301-9006) Приборы печные, (компл.)	1529,26 -	27,27 -	8,81 -	0,00 -	1493,18 (II)	3,7 -
Таблица 08-08-005 Кладка дымовых кирпичных труб. Измеритель: 1 м ³ кладки (без вычета пустот)							
08-08-005-01	Кладка дымовых кирпичных труб	673,50	94,29	46,00	3,76	533,21	12,97
Таблица 08-08-006 Отделка печей. Измеритель: 100 м ² облицованной или општукатуренной поверхности Отделка печей:							
08-08-006-01	изразцами	18255,35	3337,64	399,77	17,14	14517,94	362

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций		В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.
				эксплуатация машин		материалы	
				оплата труда рабочих	всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8
08-08-006-02	штукатурным глиняным раствором без сетки	469,10	106,35	80,93	6,57	281,82	15
08-08-006-03	штукатурным глиняным раствором по сетке	2002,76	311,96	96,72	7,85	1594,08	44

===== **ДЛЯ ДОПОЛНЕНИЙ** =====

СОДЕРЖАНИЕ:

Часть 08. 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
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.	4
Таблица 08-02-003 Кладка из кирпича конструкций.	5
Таблица 08-02-004 Своды цилиндрические толщиной в 1/2 кирпича.	5
Таблица 08-02-005 Кладка армированных стен из кирпича в районах с сейсмичностью 7-8 баллов.	5
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.	6
Таблица 08-02-010 Кладка стен наружных из кирпича и камней керамических или силикатных с облицовкой лицевым кирпичом, камнями керамическими или силикатными.	6
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.	8
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
Раздел 3. КОНСТРУКЦИИ ИЗ ЛЕГКИХ БЛОКОВ И КАМНЕЙ	10
Таблица 08-03-001 Кладка из крупных известняковых блоков.	10
Таблица 08-03-002 Кладка стен из камней легковесных, заполнение проемов и фахверков.	10
Таблица 08-03-003 Кладка стен и перегородок неармированных из камней известковых и туфовых.	11
Раздел 4. ПЕРЕГОРОДКИ	12
Таблица 08-04-001 Установка перегородок из гипсовых и легковесных плит.	12
Таблица 08-04-002 Установка перегородок из стеклянных блоков и заполнение проемов стеклянными блоками.	12
Раздел 5. ПЛИТЫ ПОДОКОННЫЕ, КРЫЛЬЦА	12
Таблица 08-05-001 Укладка подоконных железобетонных плит.	12
Таблица 08-05-002 Устройство крылец.	13
Раздел 6. МУСОРОПРОВОДЫ	13
Таблица 08-06-001 Монтаж мусоропровода со стволом из асбоцементных труб.	13
Таблица 08-06-002 Окраска металлических деталей мусоропровода.	13
Раздел 7. НАРУЖНЫЕ И ВНУТРЕННИЕ ЛЕСА	14
Таблица 08-07-001 Установка и разборка наружных инвентарных лесов.	14
Таблица 08-07-002 Установка и разборка внутренних инвентарных лесов.	14
Таблица 08-07-003 Изготовление стальных деталей подвесных лесов.	14
Таблица 08-07-004 Изготовление деревянных деталей подвесных лесов.	14
Таблица 08-07-005 Изготовление дощатых щитов настила для подвесных лесов.	14
Раздел 8. ПЕЧИ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ И ОЧАГИ	14
Таблица 08-08-001 Основания под печи, очаги и трубы в нижних этажах зданий.	14
Таблица 08-08-002 Основания под печи, очаги и трубы в верхних этажах зданий.	15
Таблица 08-08-003 Кладка печей, очагов.	15
Таблица 08-08-004 Установка очагов металлических.	15
Таблица 08-08-005 Кладка дымовых кирпичных труб.	15
Таблица 08-08-006 Отделка печей.	15