

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

**ФЕР 81-02-2001-И4**

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

**ФЕР–2001**

**ИЗМЕНЕНИЯ,**  
КОТОРЫЕ ВНОСЯТСЯ В ГОСУДАРСТВЕННЫЕ  
СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ.  
ФЕДЕРАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ НА  
СТРОИТЕЛЬНЫЕ И СПЕЦИАЛЬНЫЕ  
СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ



Москва, 2011

**ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ**

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

**ФЕР 81-02-2001-И4**

**ИЗМЕНЕНИЯ,  
КОТОРЫЕ ВНОСЯТСЯ В ГОСУДАРСТВЕННЫЕ  
СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ.  
ФЕДЕРАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ  
НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ И СПЕЦИАЛЬНЫЕ  
СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**

**Издание официальное**

**Москва, 2011**

**ББК 65.31**  
**УДК 338.5:69 (083)**

**Изменения, которые вносятся в государственные сметные нормативы. Федеральные единичные расценки на строительные и специальные строительные работы.**

**ФЕР 81-02-2001-И4**  
Москва, 2011 – 105 стр.

«Изменения, которые вносятся в государственные сметные нормативы. Федеральные единичные расценки на строительные и специальные строительные работы» содержат изменения и дополнения к федеральным единичным расценкам, утвержденным приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 17 ноября 2008 г. №253 «Об утверждении государственных сметных нормативов на строительные и специальные строительные работы в сфере градостроительной деятельности».

**РАЗРАБОТАНЫ** Федеральным центром ценообразования в строительстве и промышленности строительных материалов

**УТВЕРЖДЕНЫ** приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 13 июля 2011 г. № 339



## МИНИСТЕРСТВО РЕГИОНАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

### ПРИКАЗ

От " 13 " июля 20 11.

№ 339

#### **О внесении изменений в приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 17 ноября 2008 г. № 253 «Об утверждении государственных сметных нормативов на строительные и специальные строительные работы в сфере градостроительной деятельности»**

В целях актуализации государственных сметных нормативов в области сметного нормирования и ценообразования в сфере градостроительной деятельности, в соответствии с Положением о Министерстве регионального развития Российской Федерации, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 26 января 2005 г. № 40 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2005, № 5, ст. 390; № 12, ст. 1042; № 13, ст. 1169; 2006, № 6, ст. 712; № 18, ст. 2002; 2007, № 45, ст. 5488; 2008, № 22, ст. 2582, ст. 2583; № 24, ст. 2867, № 24 ст. 2868; № 42, ст. 4825, № 46, ст. 5337; 2009, № 3, ст. 378; № 6, ст. 738; № 14, ст. 1669; № 38, ст. 4497; 2010, № 9, ст. 960; № 22, ст. 2776; № 25, ст. 3190; № 26, ст. 3350; № 28, ст. 3702; № 31, ст. 4251; 2011, № 14, ст. 1935), приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 11 апреля 2008 г. № 44 «Об утверждении Порядка разработки и утверждения нормативов в области сметного нормирования и ценообразования в сфере градостроительной деятельности» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 12 мая 2008 г., регистрационный № 11661, Бюллетень нормативных актов федеральных органов исполнительной власти, 2008, № 22) и приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 20 августа 2009 г. № 353 «Об утверждении классификации сметных нормативов, подлежащих применению при определении сметной стоимости объектов капитального строительства, строительство которых финансируется с привлечением средств федерального бюджета» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 2 октября 2009 г.,

регистрационный № 14940, Бюллетень нормативных актов федеральных органов исполнительной власти, 2009, № 42), **п р и к а з ы в а ю :**

1. Внести изменения в приложение № 1 «Государственные сметные нормативы. Государственные элементные сметные нормы на строительные и специальные строительные работы» к приказу Министерства регионального развития Российской Федерации от 17 ноября 2008 г. № 253 «Об утверждении государственных сметных нормативов на строительные и специальные строительные работы в сфере градостроительной деятельности» (Вестник ценообразования и сметного нормирования, 2009, выпуск 2; 2010, выпуск 6, выпуск 9, выпуск 12) (далее – приказ от 17 ноября 2008 г. № 253) согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

2. Внести изменения в приложение № 2 «Государственные сметные нормативы. Федеральные единичные расценки на строительные и специальные строительные работы» к приказу от 17 ноября 2008 г. № 253 согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

3. Рекомендовать органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации в двухмесячный срок со дня издания настоящего приказа привести территориальные единичные расценки в соответствии с настоящим приказом.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Министра регионального развития Российской Федерации А.А. Попова.

И.о. Министра



В.А. Токарев

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

**В Части 10 «Деревянные конструкции» таблицу 10-01-021 изложить в следующей редакции:**

**Таблица 10-01-021. Устройство перекрытий с укладкой балок**

Измеритель: 100 м<sup>2</sup> перекрытий

Устройство перекрытий с укладкой балок по стенам:

10-01-021-01 (104-0004)	каменным с накатом из щитов Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем М-125 (ГОСТ 9573-96), (м <sup>3</sup> )	8839,43	858,61	555,81	44,15	7425,01 (П)	102,46
(203-9063)	Балки с черепными брусками, (м <sup>3</sup> )	-	-	-	-	(П)	-
10-01-021-02 (104-0004)	каменным с накатом из горбыля Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем М-125 (ГОСТ 9573-96), (м <sup>3</sup> )	6057,58	1105,06	485,71	38,34	4466,81 (П)	132,98
(203-9063)	Балки с черепными брусками, (м <sup>3</sup> )	-	-	-	-	(П)	-
10-01-021-03 (104-0004)	каменным с накатом из досок Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем М-125 (ГОСТ 9573-96), (м <sup>3</sup> )	6328,27	1068,81	338,25	26,73	4921,21 (П)	129,71
(203-9063)	Балки с черепными брусками, (м <sup>3</sup> )	-	-	-	-	(П)	-
10-01-021-04	каменным с несущей подшивкой из досок	7438,86	1005,13	366,82	29,03	6066,91	118,81

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			
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
(104-0004)	Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем М-125 (ГОСТ 9573-96), (м <sup>3</sup> )	-	-	-	-	(П)	-
(203-9063)	Балки с черепными брусками, (м <sup>3</sup> )	-	-	-	-	(П)	-
10-01-021-05	рубленным с накатом из щитов	7993,60	1355,55	546,49	43,20	6091,56	160,23
(104-0004)	Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем М-125 (ГОСТ 9573-96), (м <sup>3</sup> )	-	-	-	-	(П)	-
(203-9063)	Балки с черепными брусками, (м <sup>3</sup> )	-	-	-	-	(П)	-
10-01-021-06	рубленным с накатом из горбыля	5218,11	1607,62	477,13	37,67	3133,36	191,84
(104-0004)	Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем М-125 (ГОСТ 9573-96), (м <sup>3</sup> )	-	-	-	-	(П)	-
(203-9063)	Балки с черепными брусками, (м <sup>3</sup> )	-	-	-	-	(П)	-
10-01-021-07	рубленным с накатом из досок	5504,12	1586,08	330,28	26,06	3587,76	187,48
(104-0004)	Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем М-125 (ГОСТ 9573-96), (м <sup>3</sup> )	-	-	-	-	(П)	-
(203-9063)	Балки с черепными брусками, (м <sup>3</sup> )	-	-	-	-	(П)	-
10-01-021-08	рубленным с несущей подшивкой из досок	6595,77	1515,53	355,75	28,08	4724,49	177,67
(104-0004)	Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем М-125 (ГОСТ 9573-96), (м <sup>3</sup> )	-	-	-	-	(П)	-
(203-9063)	Балки с черепными брусками, (м <sup>3</sup> )	-	-	-	-	(П)	-
10-01-021-09	нерубленным с накатом из щитов	7452,48	812,47	548,45	43,47	6091,56	97,77
(104-0004)	Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем М-125 (ГОСТ 9573-96), (м <sup>3</sup> )	-	-	-	-	(П)	-
(203-9063)	Балки с черепными брусками, (м <sup>3</sup> )	-	-	-	-	(П)	-
10-01-021-10	нерубленным с накатом из горбыля	4670,89	1059,83	477,70	37,80	3133,36	128,62
(104-0004)	Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем М-125 (ГОСТ 9573-96), (м <sup>3</sup> )	-	-	-	-	(П)	-
(203-9063)	Балки с черепными брусками, (м <sup>3</sup> )	-	-	-	-	(П)	-
10-01-021-11	нерубленным с накатом из досок	4951,48	1032,60	331,12	26,19	3587,76	124,26
(104-0004)	Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем М-125 (ГОСТ 9573-96), (м <sup>3</sup> )	-	-	-	-	(П)	-
(203-9063)	Балки с черепными брусками, (м <sup>3</sup> )	-	-	-	-	(П)	-
10-01-021-12	нерубленным с несущей подшивкой из досок	6039,05	959,09	355,47	28,08	4724,49	114,45
(104-0004)	Плиты из минеральной ваты на синтетическом связующем М-125 (ГОСТ 9573-96), (м <sup>3</sup> )	-	-	-	-	(П)	-
(203-9063)	Балки с черепными брусками, (м <sup>3</sup> )	-	-	-	-	(П)	-

**Таблицу 10-01-027 изложить в следующей редакции:**

**Таблица 10-01-027. Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами**

Измеритель: 100 м<sup>2</sup> проемов

Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами:

10-01-027-01	спаренными в стенах каменных площадью проема до 2 м <sup>2</sup>	44455,90	1691,74	919,96	91,67	41844,20	188,6
(101-9411)	Скобяные изделия, (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		расход неучтенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8
10-01-027-02	спаренными в стенах каменных площадью проема более 2 м <sup>2</sup>	<b>42750,31</b>	1220,10	748,04	70,61	<b>40782,17</b>	134,52
(101-9411)	Скобяные изделия, (компл.)	-	-	-	-	(II)	-
10-01-027-03	раздельными (раздельно-спаренными) в стенах каменных площадью проема до 2 м <sup>2</sup>	<b>46961,72</b>	2394,42	1111,51	106,65	<b>43455,79</b>	270,25
(101-9411)	Скобяные изделия, (компл.)	-	-	-	-	(II)	-
10-01-027-04	раздельными (раздельно-спаренными) в стенах каменных площадью проема более 2 м <sup>2</sup>	<b>44393,25</b>	1616,06	884,27	81,41	<b>41892,92</b>	182,4
(101-9411)	Скобяные изделия, (компл.)	-	-	-	-	(II)	-
10-01-027-05	спаренными в стенах деревянных рубленых площадью проема до 2 м <sup>2</sup>	<b>52003,46</b>	4412,64	396,12	0,00	<b>47194,70</b>	464
(101-9411)	Скобяные изделия, (компл.)	-	-	-	-	(II)	-
10-01-027-06	спаренными в стенах деревянных рубленых площадью проема более 2 м <sup>2</sup>	<b>48093,79</b>	3145,74	370,56	0,00	<b>44577,49</b>	327
(101-9411)	Скобяные изделия, (компл.)	-	-	-	-	(II)	-
10-01-027-07	раздельными (раздельно-спаренными) в стенах деревянных рубленых площадью проема до 2 м <sup>2</sup>	<b>53248,15</b>	4431,66	398,74	0,00	<b>48417,75</b>	466
(101-9411)	Скобяные изделия, (компл.)	-	-	-	-	(II)	-
10-01-027-08	раздельными (раздельно-спаренными) в стенах деревянных рубленых площадью проема более 2 м <sup>2</sup>	<b>48936,40</b>	3145,74	369,69	0,00	<b>45420,97</b>	327
(101-9411)	Скобяные изделия, (компл.)	-	-	-	-	(II)	-
10-01-027-09	спаренными в стенах деревянных нерубленых площадью проема до 2 м <sup>2</sup>	<b>48980,28</b>	1842,88	390,02	0,00	<b>46747,38</b>	208
(101-9411)	Скобяные изделия, (компл.)	-	-	-	-	(II)	-
10-01-027-10	спаренными в стенах деревянных нерубленых площадью проема более 2 м <sup>2</sup>	<b>46001,84</b>	1300,65	366,20	0,00	<b>44334,99</b>	145
(101-9411)	Скобяные изделия, (компл.)	-	-	-	-	(II)	-
10-01-027-11	раздельными (раздельно-спаренными) в стенах деревянных нерубленых площадью проема до 2 м <sup>2</sup>	<b>50667,64</b>	2303,60	390,02	0,00	<b>47974,02</b>	260
(101-9411)	Скобяные изделия, (компл.)	-	-	-	-	(II)	-
10-01-027-12	раздельными (раздельно-спаренными) в стенах деревянных нерубленых площадью проема более 2 м <sup>2</sup>	<b>47098,88</b>	1551,81	366,20	0,00	<b>45180,87</b>	173
(101-9411)	Скобяные изделия, (компл.)	-	-	-	-	(II)	-
<b>Таблицу 10-01-028 изложить в следующей редакции:</b>							
<b>Таблица 10-01-028. Установка в каменных стенах промышленных зданий блоков оконных с одинарными и спаренными переплетами</b>							
Измеритель: 100 м <sup>2</sup> проемов							
Установка в каменных стенах промышленных зданий блоков оконных с одинарными и спаренными переплетами площадью проема:							
10-01-028-01	до 5 м <sup>2</sup>	<b>45978,31</b>	1206,61	791,05	68,72	<b>43980,65</b>	145,2
10-01-028-02	до 10 м <sup>2</sup>	<b>43420,94</b>	865,65	727,27	64,80	<b>41828,02</b>	104,17
10-01-028-03	более 10 м <sup>2</sup>	<b>42971,70</b>	753,22	742,13	64,13	<b>41476,35</b>	90,64

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
<b>Таблицу 10-01-030 изложить в следующей редакции:</b>							
<b>Таблица 10-01-030. Заполнение ленточных оконных проемов в стенах промышленных зданий</b>							
Измеритель: 100 м <sup>2</sup> проемов							
Заполнение ленточных оконных проемов в стенах промышленных зданий блоками оконными с одинарными и спаренными переплетами, высота проема:							
10-01-030-01	1,215 м	44153,59	1005,43	807,43	73,44	42340,73	120,99
10-01-030-02	1,815 м	42750,33	778,81	717,78	64,26	41253,74	93,72
10-01-030-03	2,415 м	43571,77	898,39	800,41	73,58	41872,97	108,11
10-01-030-04	3,615 м	42428,75	690,15	720,50	64,53	41018,10	83,05
10-01-030-05	4,215 м	42789,31	741,58	765,38	70,47	41282,35	89,24
<b>Таблицу 10-01-031 изложить в следующей редакции:</b>							
<b>Таблица 10-01-031. Заполнение оконных проемов отдельными элементами в каменных стенах промышленных зданий</b>							
Измеритель: 100 м <sup>2</sup> проемов							
Заполнение оконных проемов отдельными элементами в каменных стенах промышленных зданий, переплеты одинарные:							
10-01-031-01	глухие, площадь проема до 5 м <sup>2</sup>	23505,51	1572,74	515,65	33,21	21417,12	182,03
10-01-031-02	глухие, площадь проема до 10 м <sup>2</sup>	16910,38	1158,36	467,49	31,73	15284,53	134,07
10-01-031-03	открывающиеся, площадь проема до 5 м <sup>2</sup>	24211,14	2278,37	515,65	33,21	21417,12	245,25
(101-9411)	Скобяные изделия, (компл.)	-	-	-	-	(II)	-
10-01-031-04	открывающиеся, площадь проема до 10 м <sup>2</sup>	17257,29	1579,67	467,49	31,73	15210,13	170,04
(101-9411)	Скобяные изделия, (компл.)	-	-	-	-	(II)	-
<b>Таблицу 10-01-032 изложить в следующей редакции:</b>							
<b>Таблица 10-01-032. Заполнение оконных проемов отдельными элементами в деревянных рубленых стенах</b>							
Измеритель: 100 м <sup>2</sup> проемов							
Заполнение оконных проемов отдельными элементами в деревянных рубленых стенах, переплеты:							
10-01-032-01	одинарные, площадь проема до 2 м <sup>2</sup>	37542,83	5696,49	402,10	0,00	31444,24	599
(101-9411)	Скобяные изделия, (компл.)	-	-	-	-	(II)	-
10-01-032-02	одинарные, площадь проема более 2 м <sup>2</sup>	30496,01	3804,00	371,68	0,00	26320,33	400
(101-9411)	Скобяные изделия, (компл.)	-	-	-	-	(II)	-
10-01-032-03	раздельные, площадь проема до 2 м <sup>2</sup>	46358,26	7017,44	402,10	0,00	38938,72	719
(101-9411)	Скобяные изделия, (компл.)	-	-	-	-	(II)	-
10-01-032-04	раздельные, площадь проема более 2 м <sup>2</sup>	39848,46	4577,44	374,29	0,00	34896,73	469
(101-9411)	Скобяные изделия, (компл.)	-	-	-	-	(II)	-
<b>Таблицу 10-01-034 изложить в следующей редакции:</b>							
<b>Таблица 10-01-034. Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей</b>							
Измеритель: 100 м <sup>2</sup> проемов							
Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей:							

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						
1	2	3	4	5	6	7	8
10-01-034-01	глухих с площадью проема до 2 м <sup>2</sup>	168403,62	1492,36	427,09	20,42	166484,17	170,75
10-01-034-02	глухих с площадью проема более 2 м <sup>2</sup>	145570,95	1201,14	391,51	7,66	143978,30	137,43
10-01-034-03	поворотных (откидных, поворотнo-откидных) с площадью проема до 2 м <sup>2</sup> одностворчатых	308152,31	1888,54	508,25	20,42	305755,52	216,08
10-01-034-04	поворотных (откидных, поворотнo-откидных) с площадью проема более 2 м <sup>2</sup> одностворчатых	303715,55	1410,02	426,51	7,66	301879,02	161,33
10-01-034-05	поворотных (откидных, поворотнo-откидных) с площадью проема до 2 м <sup>2</sup> двухстворчатых	304273,43	1639,19	487,95	20,42	302146,29	187,55
10-01-034-06	поворотных (откидных, поворотнo-откидных) с площадью проема более 2 м <sup>2</sup> двухстворчатых	251529,16	1273,59	409,22	7,66	249846,35	145,72
10-01-034-07	поворотных (откидных, поворотнo-откидных) с площадью проема до 2 м <sup>2</sup> трехстворчатых, в том числе при наличии створок глухого остекления	449481,72	1698,53	485,59	20,42	447297,60	194,34
10-01-034-08	поворотных (откидных, поворотнo-откидных) с площадью проема более 2 м <sup>2</sup> трехстворчатых, в том числе при наличии створок глухого остекления	218773,47	1303,66	413,79	7,66	217056,02	149,16

**Таблицу 10-01-039 изложить в следующей редакции:**

**Таблица 10-01-039. Установка блоков**

Измеритель: 100 м<sup>2</sup> проемов

Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах:

10-01-039-01	в каменных стенах, площадь проема до 3 м <sup>2</sup>	25573,82	957,29	1250,29	153,23	23366,24	104,28
(101-9411)	Скобяные изделия, (компл.)	-	-	-	-	(П)	-
10-01-039-02	в каменных стенах, площадь проема более 3 м <sup>2</sup>	24381,53	873,45	984,88	114,08	22523,20	92,92
(101-9411)	Скобяные изделия, (компл.)	-	-	-	-	(П)	-
10-01-039-03	в перегородках и деревянных нерубленых стенах, площадь проема до 3 м <sup>2</sup>	25379,25	1031,55	339,96	0,00	24007,74	115
(101-9411)	Скобяные изделия, (компл.)	-	-	-	-	(П)	-
10-01-039-04	в перегородках и деревянных нерубленых стенах, площадь проема более 3 м <sup>2</sup>	24282,65	906,07	334,73	0,00	23041,85	98,7
(101-9411)	Скобяные изделия, (компл.)	-	-	-	-	(П)	-
10-01-039-05	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м <sup>2</sup>	53417,55	1207,07	1228,75	147,42	50981,73	142,68
(101-9411)	Скобяные изделия, (компл.)	-	-	-	-	(П)	-

**Таблицу 10-01-041 изложить в следующей редакции:**

**Таблица 10-01-041. Заполнение балконных проемов в каменных стенах жилых и общественных зданий блоками**

Измеритель: 100 м<sup>2</sup> проемов

Заполнение балконных проемов в каменных стенах жилых и общественных зданий блоками дверными с полотнами:

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
10-01-041-01 (101-9411)	спаренными, площадь проема до 3 м <sup>2</sup> <i>Скобяные изделия, (компл.)</i>	47302,12	1418,31	1292,64	157,14	44591,17	160,08
10-01-041-02 (101-9411)	спаренными, площадь проема более 3 м <sup>2</sup> <i>Скобяные изделия, (компл.)</i>	45848,40	1330,29	1012,78	113,40	43505,33	141,52
10-01-041-03 (101-9411)	раздельными (раздельно-спаренными), площадь проема до 3 м <sup>2</sup> <i>Скобяные изделия, (компл.)</i>	50089,68	2361,35	1515,73	188,60	46212,60	263,25
10-01-041-04 (101-9411)	раздельными (раздельно-спаренными), площадь проема более 3 м <sup>2</sup> <i>Скобяные изделия, (компл.)</i>	47943,15	2298,80	1135,77	130,68	44508,58	238,96

**Таблицу 10-01-047 изложить в следующей редакции:**

**Таблица 10-01-047. Установка блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах**

Измеритель: 100 м<sup>2</sup> проемов

Установка блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах:

10-01-047-01	в каменных стенах площадью проема до 3 м <sup>2</sup>	169087,21	1780,86	473,75	12,18	166832,60	201
10-01-047-02	в каменных стенах площадью проема более 3 м <sup>2</sup>	162401,50	1091,71	389,31	6,03	160920,48	124,91
10-01-047-03	балконных в каменных стенах	187781,57	1923,15	492,82	19,26	185365,60	220,04
10-01-047-04	в перегородках и деревянных нерубленых стенах площадью проема до 3 м <sup>2</sup>	159817,05	1386,89	526,56	12,18	157903,60	160,52
10-01-047-05	в перегородках и деревянных нерубленых стенах площадью проема более 3 м <sup>2</sup>	157351,22	872,55	414,52	6,03	156064,15	100,99

**Таблицу 10-02-020 изложить в следующей редакции:**

**Таблица 10-02-020. Сборка стен для жилых и общественных зданий из панелей**

Измеритель: 100 м<sup>2</sup> панелей

Сборка стен для жилых и общественных зданий из панелей площадью:

10-02-020-01	до 5 м <sup>2</sup>	2412,85	985,56	1160,10	138,38	267,19	115,54
10-02-020-02	до 10 м <sup>2</sup>	1785,34	731,70	847,93	96,12	205,71	85,78
10-02-020-03	более 10 м <sup>2</sup>	1421,07	607,17	659,40	74,66	154,50	71,18
<b>Сборка стен для жилых и общественных зданий из наружных многослойных стеновых панелей площадью:</b>							
10-02-020-04 (101-9926)	до 10 м <sup>2</sup> <i>Конструкции и детали крепежные для многослойных стеновых панелей (анкеры, уголки, саморезы, подкладки), (компл.)</i>	7526,58	1004,81	1215,46	159,17	5306,31	108,16
(203-9021)	<i>Панели стеновые наружные каркасные деревянные, с заполнением утеплителем, (м<sup>2</sup>)</i>	-	-	-	-	(100)	-
10-02-020-05 (101-9926)	более 10 м <sup>2</sup> <i>Конструкции и детали крепежные для многослойных стеновых панелей (анкеры, уголки, саморезы, подкладки), (компл.)</i>	6833,85	837,49	1020,04	130,82	4976,32	90,15
(203-9021)	<i>Панели стеновые наружные каркасные деревянные, с заполнением утеплителем, (м<sup>2</sup>)</i>	-	-	-	-	(100)	-

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
<b>Таблицу 10-04-011 изложить в следующей редакции:</b>							
<b>Таблица 10-04-011. Устройство перегородок высотой до 3 м в общественных зданиях</b>							
Измеритель: 100 м <sup>2</sup> перегородок (за вычетом проемов)							
Устройство перегородок высотой до 3 м в общественных зданиях с двусторонней обшивкой гипсокартонными листами или гипсоволокнистыми плитами:							
10-04-011-01 (101-9165)	в один слой без изоляции Листы гипсокартонные толщиной 14 мм или плиты гипсоволокнистые толщиной 10 мм, (м <sup>2</sup> )	5327,60 -	1690,56 -	135,00 -	7,02 -	3502,04 (210)	186,39 -
10-04-011-02 (101-9165)	в два слоя без изоляции Листы гипсокартонные толщиной 14 мм или плиты гипсоволокнистые толщиной 10 мм, (м <sup>2</sup> )	6398,95 -	2491,35 -	242,52 -	12,69 -	3665,08 (420)	274,68 -
10-04-011-03 (101-9165)	в один слой с изоляцией Листы гипсокартонные толщиной 14 мм или плиты гипсоволокнистые толщиной 10 мм, (м <sup>2</sup> )	9580,46 -	1898,17 -	165,00 -	8,64 -	7517,29 (210)	209,28 -
10-04-011-04 (101-9165)	в два слоя с изоляцией Листы гипсокартонные толщиной 14 мм или плиты гипсоволокнистые толщиной 10 мм, (м <sup>2</sup> )	10642,82 -	2698,96 -	272,52 -	14,31 -	7671,34 (420)	297,57 -
<b>Таблицу 10-04-013 изложить в следующей редакции:</b>							
<b>Таблица 10-04-013. Установка деревянных дверных блоков и металлических дверных коробок с навеской дверных полотен</b>							
Измеритель: 100 м <sup>2</sup> проемов							
Установка:							
10-04-013-01 (101-9411)	деревянных дверных блоков Скобяные изделия, (компл.)	21712,97 -	639,24 -	333,00 -	18,50 -	20740,73 (II)	73,14 -
10-04-013-02 (101-9411) (203-9061)	металлических дверных коробок с навеской деревянных дверных полотен Скобяные изделия, (компл.) Коробки дверные металлические, (м)	27788,81 - -	1611,11 - -	357,52 - -	19,98 - -	25820,18 (II) (II)	162,41 - -
<b>Таблицу 10-07-001 изложить в следующей редакции:</b>							
<b>Таблица 10-07-001. Устройство перегородок из армированных цементно-минеральных плит АКВАПАНЕЛЬ внутренняя по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон (С 381)</b>							
Измеритель: 100 м <sup>2</sup> перегородок (за вычетом проемов)							
10-07-001-01	Устройство перегородок из армированных цементно- минеральных плит АКВАПАНЕЛЬ внутренняя по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон (С 381)	44039,09	1015,84	42,19	4,87	42981,06	112

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
(104-9016)	Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м <sup>2</sup> )	-	-	-	-	(103)	-
<b>Таблицу 10-07-002 изложить в следующей редакции:</b>							
<b>Таблица 10-07-002. Устройство перегородок из армированных цементно-минеральных плит АКВАПАНЕЛЬ внутренняя по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и двухслойной обшивкой с обеих сторон (С 382)</b>							
Измеритель: 100 м <sup>2</sup> перегородок (за вычетом проемов)							
10-07-002-01	Устройство перегородок из армированных цементно-минеральных плит АКВАПАНЕЛЬ внутренняя по системе «КНАУФ» с одинарным металлическим каркасом и двухслойной обшивкой с обеих сторон (С 382)	85664,14	1378,64	44,49	9,51	84241,01	152
(104-9016)	Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м <sup>2</sup> )	-	-	-	-	(103)	-
<b>Таблицу 10-07-003 изложить в следующей редакции:</b>							
<b>Таблица 10-07-003. Устройство перегородок из армированных цементно-минеральных плит АКВАПАНЕЛЬ внутренняя по системе «КНАУФ» с двойным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон (С 385-1)</b>							
Измеритель: 100 м <sup>2</sup> перегородок (за вычетом проемов)							
10-07-003-01	Устройство перегородок из армированных цементно-минеральных плит АКВАПАНЕЛЬ внутренняя по системе «КНАУФ» с двойным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон (С 385-1)	46112,12	1170,03	31,43	5,22	44910,66	129
(104-9016)	Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м <sup>2</sup> )	-	-	-	-	(103)	-
<b>Таблицу 10-07-004 изложить в следующей редакции:</b>							
<b>Таблица 10-07-004. Устройство перегородок из армированных цементно-минеральных плит АКВАПАНЕЛЬ внутренняя по системе «КНАУФ» с двойным металлическим каркасом и двухслойной обшивкой с обеих сторон (С 385-2)</b>							
Измеритель: 100 м <sup>2</sup> перегородок (за вычетом проемов)							
10-07-004-01	Устройство перегородок из армированных цементно-минеральных плит АКВАПАНЕЛЬ внутренняя по системе «КНАУФ» с двойным металлическим каркасом и двухслойной обшивкой с обеих сторон (С 385-2)	87962,21	1741,44	50,16	9,86	86170,61	192
(104-9016)	Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м <sup>2</sup> )	-	-	-	-	(103)	-

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		расход неучтенных материалов	
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
<b>Таблицу 10-07-005 изложить в следующей редакции:</b>							
<b>Таблица 10-07-005. Устройство перегородок из армированных цементно-минеральных плит АКВАПАНЕЛЬ внутренняя по системе «КНАУФ» с двойным разнесенным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон (С 386-1)</b>							
Измеритель: 100 м <sup>2</sup> перегородок (за вычетом проемов)							
10-07-005-01	Устройство перегородок из армированных цементно-минеральных плит АКВАПАНЕЛЬ внутренняя по системе «КНАУФ» с двойным разнесенным металлическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон (С 386-1)	52317,44	1470,25	36,33	5,34	50810,86	162,1
(104-9016)	Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м <sup>2</sup> )	-	-	-	-	(103)	-
<b>Таблицу 10-07-006 изложить в следующей редакции:</b>							
<b>Таблица 10-07-006. Устройство перегородок из армированных цементно-минеральных плит АКВАПАНЕЛЬ внутренняя по системе «КНАУФ» с двойным разнесенным металлическим каркасом и двухслойной обшивкой с обеих сторон (С 386-2)</b>							
Измеритель: 100 м <sup>2</sup> перегородок (за вычетом проемов)							
10-07-006-01	Устройство перегородок из армированных цементно-минеральных плит АКВАПАНЕЛЬ внутренняя по системе «КНАУФ» с двойным разнесенным металлическим каркасом и двухслойной обшивкой с обеих сторон (С 386-2)	93785,81	1656,18	58,82	9,98	92070,81	182,6
(104-9016)	Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м <sup>2</sup> )	-	-	-	-	(103)	-
<b>Таблицу 10-07-007 изложить в следующей редакции:</b>							
<b>Таблица 10-07-007. Устройство перегородок из армированных цементно-минеральных плит АКВАПАНЕЛЬ внутренняя по системе «КНАУФ» с деревянным каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон (С 388)</b>							
Измеритель: 100 м <sup>2</sup> перегородок (за вычетом проемов)							
10-07-007-01	Устройство перегородок из армированных цементно-минеральных плит АКВАПАНЕЛЬ внутренняя по системе «КНАУФ» с деревянным каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон (С 388)	44145,05	888,86	24,05	5,68	43232,14	98
(104-9016)	Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м <sup>2</sup> )	-	-	-	-	(103)	-

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
<b>Таблицу 10-07-008 изложить в следующей редакции:</b>							
<b>Таблица 10-07-008. Устройство перегородок из армированных цементно-минеральных плит АКВАПАНЕЛЬ внутренняя по системе «КНАУФ» с деревянным каркасом и двухслойной обшивкой с обеих сторон (С 389)</b>							
Измеритель: 100 м <sup>2</sup> перегородок (за вычетом проемов)							
10-07-008-01	Устройстве перегородок из армированных цементно-минеральных плит АКВАПАНЕЛЬ внутренняя по системе «КНАУФ» с деревянным каркасом и двухслойной обшивкой с обеих сторон (С 389) <i>(104-9016) Материалы теплоизоляционные из минеральных волокон, (м<sup>2</sup>)</i>	85702,54	1170,03	43,42	10,21	84489,09	129
		-	-	-	-	(103)	-
<b>Таблицу 10-07-009 изложить в следующей редакции:</b>							
<b>Таблица 10-07-009. Облицовка стен армированными цементно-минеральными плитами АКВАПАНЕЛЬ внутренняя по системе «КНАУФ» по одинарному металлическому каркасу из потолочного профиля одним или двумя слоями плит (С 683)</b>							
Измеритель: 100 м <sup>2</sup> стен (за вычетом проемов)							
Облицовка стен армированными цементно-минеральными плитами АКВАПАНЕЛЬ внутренняя по системе «КНАУФ» по одинарному металлическому каркасу из потолочного профиля:							
10-07-009-01	одним слоем	22859,04	752,81	17,13	2,78	22089,10	83
10-07-009-02	двумя слоями	43702,12	961,42	27,60	4,87	42713,10	106
<b>Таблицу 10-07-010 изложить в следующей редакции:</b>							
<b>Таблица 10-07-010. Облицовка стен армированными цементно-минеральными плитами АКВАПАНЕЛЬ внутренняя по системе «КНАУФ» по одинарному металлическому каркасу из ПН и ПС профилей в один слой (С 685)</b>							
Измеритель: 100 м <sup>2</sup> стен (за вычетом проемов)							
10-07-010-01	Облицовка стен армированными цементно-минеральными плитами АКВАПАНЕЛЬ внутренняя по системе «КНАУФ» по одинарному металлическому каркасу из ПН и ПС профилей в один слой (С 685)	23077,11	589,55	15,91	2,78	22471,65	65
<b>Таблицу 10-07-011 изложить в следующей редакции:</b>							
<b>Таблица 10-07-011. Облицовка стен армированными цементно-минеральными плитами АКВАПАНЕЛЬ внутренняя по системе «КНАУФ» по одинарному металлическому каркасу из ПН и ПС профилей в два слоя (С 686)</b>							
Измеритель: 100 м <sup>2</sup> стен (за вычетом проемов)							
10-07-011-01	Облицовка стен армированными цементно-минеральными плитами АКВАПАНЕЛЬ внутренняя по системе «КНАУФ» по одинарному металлическому каркасу из ПН и ПС профилей в два слоя (С 686)	44066,23	870,72	25,08	4,87	43170,43	96

Заказ № 1546 Тираж 150 экз.  
Отпечатано в тип. ООО «Корина-офсет»  
119049, Москва, Б. Якиманка, 38 «А»