

Приложение № 4
к приказу Министерства строительства
и жилищно-коммунального хозяйства
Российской Федерации
от 24 января 2017 г. № 41/пр

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

Шифр расценки	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, ед. изм.			всего	в т.ч. оплата труда машинистов	расход неучтенных материалов	
1	2	3	4	5	6	7	8

Часть 09. СТРОИТЕЛЬНЫЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ КОНСТРУКЦИИ

Таблица ФЕР 09-01-002. Монтаж элементов каркасов быстровозводимых одноэтажных зданий из стальных сварных профилей на болтовых соединениях (без применения сварки)							
Измеритель: т							
Монтаж элементов каркасов быстровозводимых одноэтажных зданий из стальных сварных профилей на болтовых соединениях (без применения сварки):							
09-01-002-01	рам основного несущего каркаса	576,24	333,32	242,92	27,82	–	35,46
101-9660	Болты с гайками, кг	–	–	–	–	П	–
201-9002	Конструкции стальные, т	–	–	–	–	И	–
09-01-002-02	стенowych прогонов	625,78	358,94	266,84	30,51	–	39,10
101-9660	Болты с гайками, кг	–	–	–	–	П	–
201-9002	Конструкции стальные, т	–	–	–	–	И	–
09-01-002-03	кровельных прогонов	454,87	233,91	220,96	25,25	–	25,48
101-9660	Болты с гайками, кг	–	–	–	–	П	–
201-9002	Конструкции стальные, т	–	–	–	–	И	–
09-01-002-04	элементов обрамления проемов	2 034,02	1 799,85	234,17	26,20	–	198,44
101-9660	Болты с гайками, кг	–	–	–	–	П	–
201-9002	Конструкции стальные, т	–	–	–	–	И	–
Таблица ФЕР 09-01-003. Монтаж элементов каркасов быстровозводимых многоэтажных зданий из стальных сварных профилей на болтовых соединениях (без применения сварки)							
Измеритель: т							
Монтаж элементов каркасов быстровозводимых многоэтажных зданий из стальных сварных профилей на болтовых соединениях (без применения сварки):							
09-01-003-01	колонн	322,55	105,05	217,50	24,84	–	10,92
101-9660	Болты с гайками, кг	–	–	–	–	П	–
201-9002	Конструкции стальные, т	–	–	–	–	И	–
09-01-003-02	балок межэтажных перекрытий	403,74	128,83	274,91	31,46	–	13,20
101-9660	Болты с гайками, кг	–	–	–	–	П	–
201-9002	Конструкции стальные, т	–	–	–	–	И	–
09-01-003-03	связей	372,16	160,72	211,44	24,03	–	17,30
101-9660	Болты с гайками, кг	–	–	–	–	П	–
201-9002	Конструкции стальные, т	–	–	–	–	И	–

Шифр расценки	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, ед. изм.			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		расход неучтенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица ФЕР 09-04-003. Монтаж люка противопожарного							
Измеритель: 1 м ²							
09-04-003-01	Монтаж люка противопожарного	2 245,83	19,03	1,35	0,14	2 225,45	1,95
Таблица ФЕР 09-05-007. Вырезка отверстий в металлоконструкциях							
Измеритель: 100 м							
Вырезка отверстий в металлоконструкциях при толщине стали:							
09-05-007-01	до 5 мм	370,99	202,12	87,67	0,03	81,20	21,01
09-05-007-02	от 5 до 10 мм	512,08	254,74	114,00	0,05	143,34	26,48
09-05-007-03	от 10 до 20 мм	717,26	301,30	135,42	0,05	280,54	31,32
09-05-007-04	от 20 до 30 мм	868,17	310,25	137,11	0,11	420,81	32,25
09-05-007-05	от 30 до 40 мм	944,98	318,23	138,37	0,14	488,38	33,08
09-05-007-06	от 40 до 50 мм	1 096,41	326,31	140,07	0,19	630,03	33,92
09-05-007-07	от 50 до 60 мм	1 197,98	333,24	141,24	0,22	723,50	34,64
09-05-007-08	более 60 мм	1 369,46	347,19	143,32	0,24	878,95	36,09
Таблица ФЕР 09-08-007. Монтаж роллетных систем							
Измеритель: 100 м ²							
Монтаж роллетных систем:							
09-08-007-01	подъемных и секционных ворот	1 442,65	1 271,93	170,72	3,24	–	119,43
203-9124	<i>Каркасы ворот раздвижных, распашных подъемных, подъемно-поворотных, т</i>	–	–	–	–	П	–
09-08-007-02	противопожарных штор	550,63	472,49	78,14	1,89	–	51,47
203-9124	<i>Каркасы ворот раздвижных, распашных подъемных, подъемно-поворотных, т</i>	–	–	–	–	П	–