

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ФЕРм 81-03-2001-И1

ФЕДЕРАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ НА  
МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ

**ФЕРм-2001**

**ИЗМЕНЕНИЯ**

В ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ.  
ФЕДЕРАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ НА МОНТАЖ  
ОБОРУДОВАНИЯ

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ

Москва 2010



**ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ**

**ФЕДЕРАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ НА МОНТАЖ  
ОБОРУДОВАНИЯ**

**ФЕРм 81 - 03 - 2001 - И1**

**ИЗМЕНЕНИЯ  
В ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ.  
ФЕДЕРАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ НА МОНТАЖ  
ОБОРУДОВАНИЯ**

**Издание официальное**

**Москва 2010**



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

**Изменения в государственные сметные нормативы. Федеральные единичные расценки на монтаж оборудования.**

**ФЕРм 81-03-2001-И1**

Москва, 2010 – 67 стр.

«Изменения в государственные сметные нормативы. Федеральные единичные расценки на монтаж оборудования» содержат изменения и дополнения к федеральным единичным расценкам, утвержденным приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 4 августа 2009 г. №321 «Об утверждении государственных сметных нормативов на монтаж оборудования, капитальный ремонт оборудования и пусконаладочные работы».

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

**УТВЕРЖДЕНЫ** приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 4 марта 2010 г. №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, единицы измерения				всего		в т.ч. оплата труда машинистов
			1			2	
<b>Часть 38. ИЗГОТОВЛЕНИЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КОНСТРУКЦИЙ В УСЛОВИЯХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ БАЗ</b>							
<b>Таблицу 38-01-001 читать в следующей редакции:</b>							
<b>Таблица 38-01-001. Листовые конструкции массой свыше 0,5 т (бункеры, сборники, отстойники, мерники без внутренних устройств и др.)</b>							
Измеритель: 1 т конструкций							
Листовые конструкции массой свыше 0,5 т (бункеры, сборники, отстойники, мерники без внутренних устройств и др.), сборка с помощью:							
38-01-001-01	крана на автомобильном ходу	9004,66	883,12	1683,80	121,50	6437,74	91,8
38-01-001-02	крана мостового	8326,52	834,05	1055,71	104,36	6436,76	86,7
38-01-001-03	лебедок электрических (с установкой и снятием их в процессе работы)	8534,40	1164,02	927,02	131,65	6443,36	121
38-01-001-04	лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или вручную (мелких деталей)	8244,38	1212,12	587,94	6,75	6444,32	126
<b>Таблицу 38-01-002 читать в следующей редакции:</b>							
<b>Таблица 38-01-002. Монорельсы, балки и другие аналогичные конструкции промышленных зданий</b>							
Измеритель: 1 т конструкций							
Монорельсы, балки и другие аналогичные конструкции промышленных зданий, сборка с помощью:							
38-01-002-01	крана на автомобильном ходу	5472,61	224,15	259,46	13,50	4989,00	23,3
38-01-002-02	крана мостового	5433,06	221,26	222,85	12,56	4988,95	23
38-01-002-03	лебедок электрических (с установкой и снятием их в процессе работы)	5509,65	267,44	252,34	27,06	4989,87	27,8
38-01-002-04	лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или вручную (мелких деталей)	5492,48	298,22	203,78	6,75	4990,48	31
<b>Таблицу 38-01-003 читать в следующей редакции:</b>							
<b>Таблица 38-01-003. Решетчатые конструкции</b>							
Измеритель: 1 т конструкций							
Решетчатые конструкции (стойки, опоры, фермы и пр.), сборка с помощью:							
38-01-003-01	крана на автомобильном ходу	8160,89	875,42	1103,04	89,47	6182,43	91
38-01-003-02	крана мостового	7722,03	843,67	696,57	78,38	6181,79	87,7
38-01-003-03	лебедок электрических (с установкой и снятием их в процессе работы)	7751,69	1115,92	448,53	15,20	6187,24	116
38-01-003-04	лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или вручную (мелких деталей)	7738,63	1154,40	396,22	15,20	6188,01	120
<b>Таблицу 38-01-004 читать в следующей редакции:</b>							

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.  Масса оборудования, т
			оплата труда рабочих	эксплуатация машин		расход неучтенных материалов	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика неучтенных расценками материалов, единица измерения			в т.ч. оплата труда машинистов	всего		
1	2	3	4	5	6	7	8

**Таблица 38-01-004. Площадки и лестницы**

Измеритель: 1 т конструкций

Сборка с помощью крана на автомобильном ходу:

38-01-004-01	площадки для обслуживания оборудования и трубопроводов	7670,55	893,00	953,59	72,75	5823,96	95
38-01-004-02	лестницы прямолнейные и криволинейные с ограждением	9893,64	1154,40	744,29	42,37	7994,95	120

Сборка с помощью крана мостового:

38-01-004-03	площадки для обслуживания оборудования и трубопроводов	7381,75	874,20	703,45	65,87	5804,10	93
38-01-004-04	лестницы прямолнейные и криволинейные с ограждением	9834,39	1154,40	700,79	41,14	7979,20	120

Сборка с помощью лебедок электрических (с установкой и снятием их в процессе работы):

38-01-004-05	площадки для обслуживания оборудования и трубопроводов	7591,47	1109,20	671,60	85,14	5810,67	118
38-01-004-06	лестницы прямолнейные и криволинейные с ограждением	10055,87	1346,80	726,02	55,91	7983,05	140

Сборка с помощью лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или вручную (мелких деталей):

38-01-004-07	площадки для обслуживания оборудования и трубопроводов	7455,22	1128,00	516,17	26,88	5811,05	120
38-01-004-08	лестницы прямолнейные и криволинейные с ограждением	10006,04	1346,80	676,19	34,27	7983,05	140

**Таблицу 38-01-005 читать в следующей редакции:**

**Таблица 38-01-005. Эстакады, галереи**

Измеритель: 1 т конструкций

Эстакады под трубопровод, галереи, сборка с помощью:

38-01-005-01	крана на автомобильном ходу	7353,16	528,14	543,00	42,09	6282,02	54,9
38-01-005-02	крана мостового	7193,63	516,59	395,25	38,06	6281,79	53,7
38-01-005-03	лебедок электрических (с установкой и снятием их в процессе работы)	7412,24	731,12	394,65	55,01	6286,47	76
38-01-005-04	лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или вручную (мелких деталей)	7320,38	742,66	291,41	15,10	6286,31	77,2

**Таблицу 38-01-006 читать в следующей редакции:**

**Таблица 38-01-006. Мелкие индивидуальные конструкции**

Измеритель: 1 т конструкций

Сборка с помощью крана на автомобильном ходу:

38-01-006-01	листовые конструкции массой до 0,5 т (бачки, течи, воронки, желоба, лотки и пр.)	13165,08	1513,40	3893,15	139,53	7758,53	161
38-01-006-02	стремянки, связи, кронштейны, тормозные конструкции и пр.	9708,81	1034,00	1921,54	22,90	6753,27	110

Сборка с помощью крана мостового:

38-01-006-03	листовые конструкции массой до 0,5 т (бачки, течи, воронки, желоба, лотки и пр.)	12448,02	1466,40	3267,13	124,10	7714,49	156
38-01-006-04	стремянки, связи, кронштейны, тормозные конструкции и пр.	9646,61	1034,00	1878,04	21,68	6734,57	110

Сборка с помощью лебедок электрических (с установкой и снятием их в процессе работы):

Изменения в государственные сметные нормативы. ФЕРм 81-03-2001-И1

Номера расценок	Наименование и характеристика строительных работ и конструкций	Прямые затраты, руб.	В том числе, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч.  Масса оборудования, т
			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
38-01-006-05	листовые конструкции массой до 0,5 т (бачки, течи, воронки, желоба, лотки и пр.)	12854,75	1776,60	3334,02	150,16	7744,13	189
38-01-006-06	стремянки, связи, кронштейны, тормозные конструкции и пр.	9879,39	1222,00	1919,06	36,43	6738,33	130
Сборка с помощью лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или вручную (мелких деталей):							
38-01-006-07	листовые конструкции массой до 0,5 т (бачки, течи, воронки, желоба, лотки и пр.)	12670,90	1823,60	3088,56	36,93	7758,74	194
38-01-006-08	стремянки, связи, кронштейны, тормозные конструкции и пр.	9826,33	1222,00	1866,00	14,79	6738,33	130



## МИНИСТЕРСТВО РЕГИОНАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

### ПРИКАЗ

От " 04 " марта 2010 г.

№ 95

**О внесении изменений в приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 4 августа 2009 г. № 321 «Об утверждении государственных сметных нормативов на монтаж оборудования, капитальный ремонт оборудования и пуско-наладочные работы»**

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, № 22, 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), 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 02 октября 2009 года, регистрационный № 14940, Бюллетень нормативных актов федеральных органов исполнительной власти, 2009, № 42) приказываю:

1. Внести изменения в приложение № 1 «Государственные сметные нормативы. Государственные элементные сметные нормы на монтаж

оборудования» к приказу Министерства регионального развития Российской Федерации от 04 августа 2009 г. № 321 «Об утверждении государственных сметных нормативов на монтаж оборудования, капитальный ремонт оборудования и пуско-наладочные работы» (опубликован в Вестнике ценообразования и сметного нормирования, 2009, № 9) (далее – Приказ от 04 августа 2009 г. № 321) согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

2. Внести изменения в приложение № 2 «Государственные сметные нормативы. Государственные элементные сметные нормы на капитальный ремонт оборудования» к Приказу от 04 августа 2009 г. № 321 согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

3. Внести изменения в приложение № 3 «Государственные сметные нормативы. Государственные элементные сметные нормы на пуско-наладочные работы» к Приказу от 04 августа 2009 г. № 321 согласно приложению № 3 к настоящему приказу.

4. Внести изменения в приложение № 4 «Государственные сметные нормативы. Федеральные единичные расценки на монтаж оборудования» к Приказу от 04 августа 2009 г. № 321 согласно приложению № 4 к настоящему приказу.

5. Внести изменения в приложение № 5 «Государственные сметные нормативы. Федеральные единичные расценки на капитальный ремонт оборудования» к Приказу от 04 августа 2009 г. № 321 согласно приложению № 5 к настоящему приказу.

6. Внести изменения в приложение № 6 «Государственные сметные нормативы. Федеральные единичные расценки на пуско-наладочные работы» к Приказу от 04 августа 2009 г. № 321 согласно приложению № 6 к настоящему приказу.

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

8. Контроль исполнения настоящего приказа возложить на заместителя Министра регионального развития Российской Федерации С.И. Круглика.

Министр



В.Ф. Басаргин