

**ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ**

**ГЭСНм 81-03-2001-И1**

**ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ЭЛЕМЕНТНЫЕ СМЕТНЫЕ  
НОРМЫ НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ**

**ГЭСНм-2001**

**ИЗМЕНЕНИЯ**

**В ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ.  
ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ЭЛЕМЕНТНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМЫ  
НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ**

**ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ**

**Москва 2010**



**ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ**

**ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ЭЛЕМЕНТНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМЫ НА  
МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ**

**ГЭСН<sub>м</sub> 81-03-2001-И1**

**ИЗМЕНЕНИЯ**  
В ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ.  
ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ЭЛЕМЕНТНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМЫ НА  
МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ

**Издание официальное**

**Москва 2010**



**ББК 65.31**

**УДК 338.5:69 (083)**

**Изменения в государственные сметные нормативы. Государственные элементные сметные нормы на монтаж оборудования**

**ГЭСНм 81-03-2001-И1**

Москва, 2010 – 73 стр.

«Изменения в государственные сметные нормативы. Государственные элементные сметные нормы на монтаж оборудования» содержат изменения и дополнения к государственным элементным сметным нормам, 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

## Часть 17. ОБОРУДОВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЙ ЦВЕТНОЙ МЕТАЛЛУРГИИ

**Таблицу ГЭСНм 17-02-012 читать в следующей редакции:**

**Таблица ГЭСНм 17-02-012 Оборудование для непрерывного питания глиноземом**

Измеритель: 1 компл.

**Система непрерывного питания глиноземом для электролизера с боковым токоподво-  
дом, состоящая из:**

17-02-012-01 8 комплектов загрузочных труб и затворов  
17-02-012-02 двух аэрожелобов, пневмоцилиндров и мелких деталей

Измеритель: 1 шт.

17-02-012-03 Установка для питания глиноземом  
17-02-012-04 Секция автоматизированного питания глиноземом АПП  
Питатель автоматизированный АПП:  
17-02-012-05 с секторным дозатором (точечного типа)  
17-02-012-06 балочного типа

Машина:

17-02-012-07 напольно-рельсовая МНР-2  
17-02-012-08 для пробивки корки электролита МПТ-2  
17-02-012-09 для раздачи глинозема М408У «Нева»  
17-02-012-10 для перевозки обожженных анодов  
17-02-012-11 пылеуборочная МПУ-2М  
17-02-012-12 пневматическая МПК-75

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	17-02-012-01	17-02-012-02	17-02-012-03	17-02-012-04
<b>1</b>	<b>Затраты труда рабочих</b>	чел.-ч	22,5	48,3	43,8	30,3
1.1	Средний разряд работы		3,8	3,8	3,9	3,6
<b>2</b>	<b>Затраты труда машинистов</b>	чел.-ч	0,29	0,71	0,28	4,71
<b>3</b>	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>					
020810	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования общего назначения 5 т	маш.-ч	-	-	-	2,86
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,29	0,71	0,28	1,85
031891	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 0,5 т	маш.-ч	2,53	2,75	2,24	-
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	-	19,13	18,01	-
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,24	0,5	0,23	1,85
<b>4</b>	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>					
101-1521	Электроды диаметром 5 мм Э42	т	-	0,0338	0,0321	-
201-0835	Подкладки металлические	кг	12	12	12	50
<b>5</b>	<b>Масса</b>	т	0,43	0,87	0,4	3,35

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	17-02-012-05	17-02-012-06	17-02-012-07	17-02-012-08
<b>1</b>	<b>Затраты труда рабочих</b>	чел.-ч	19,3	31,6	1271	160
1.1	Средний разряд работы		3,3	3,5	3,6	4
<b>2</b>	<b>Затраты труда машинистов</b>	чел.-ч	0,7	4,7	82,96	15,94
<b>3</b>	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>					
020810	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования общего назначения 5 т	маш.-ч	0,18	2,95	67,24	12,02
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,52	1,75	11,15	3,92
031891	Тали электрические общего назначения грузоподъемностью 0,5 т	маш.-ч	1,74	-	-	-
152203	Тракторы на гусеничном ходу 128,7 кВт (175 л.с.)	маш.-ч	-	-	4,57	-
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,52	1,75	-	2,73
<b>4</b>	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>					
201-0835	Подкладки металлические	кг	12	50	510	50
<b>5</b>	<b>Масса</b>	т	0,96	3,48	46,7	5

## Изменения в государственные сметные нормативы. ГЭСНм 81-03-2001-И1

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	17-02-012-09	17-02-012-10	17-02-012-11	17-02-012-12
<b>1</b>	<b>Затраты труда рабочих</b>	чел.-ч	177	63,3	24,4	14,9
1.1	Средний разряд работы		3,7	3,6	3,2	3,5
<b>2</b>	<b>Затраты труда машинистов</b>	чел.-ч	13,99	6,79	2,84	1,47
<b>3</b>	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>					
020810	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования общего назначения 5 т	маш.-ч	10,83	2,08	0,83	0,48
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	3,16	4,71	2,01	0,99
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	-	17,04	-	-
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	2,2	3,27	1,4	0,7
<b>4</b>	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>					
101-1521	Электроды диаметром 5 мм Э42	т	-	0,0336	-	-
201-0835	Подкладки металлические	кг	50	-	-	-
<b>5</b>	<b>Масса</b>	т	4	6	2,54	1,24



## 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