

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ГЭСН 81-02-2001-И7

**ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ЭЛЕМЕНТНЫЕ СМЕТНЫЕ
НОРМЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ И СПЕЦИАЛЬНЫЕ
СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**

ГЭСН-2001

ИЗМЕНЕНИЯ,
КОТОРЫЕ ВНОСЯТСЯ В ГОСУДАРСТВЕННЫЕ
СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ.
ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ЭЛЕМЕНТНЫЕ
СМЕТНЫЕ НОРМЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ
И СПЕЦИАЛЬНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ

Москва 2012

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

**ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ЭЛЕМЕНТНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМЫ НА
СТРОИТЕЛЬНЫЕ И СПЕЦИАЛЬНЫЕ СТРОИТЕЛЬНЫЕ
РАБОТЫ**

ГЭСН 81-02-2001-И7

**ИЗМЕНЕНИЯ,
КОТОРЫЕ ВНОСЯТСЯ В ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СМЕТНЫЕ
НОРМАТИВЫ. ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ЭЛЕМЕНТНЫЕ СМЕТНЫЕ
НОРМЫ НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ И СПЕЦИАЛЬНЫЕ
СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**

Издание официальное

Москва 2012

ББК 65.31
УДК 338.5:69 (083)

Изменения, которые вносятся в государственные сметные нормативы. Государственные элементные сметные нормы на строительные и специальные строительные работы.

ГЭСН 81-02-2001-И7

Москва, 2012 – 48 стр.

«Изменения, которые вносятся в государственные сметные нормативы. Государственные элементные сметные нормы на строительные и специальные строительные работы» содержат изменения и дополнения к государственным элементным сметным нормам, 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 5 мая 2012 г. № 188

В Части 30 «Мосты и трубы» таблицу ГЭСН 30-02-024 изложить в следующей редакции:

Таблица ГЭСН 30-02-024 Устройство монолитных железобетонных пролетных строений и монолитных плит сталежелезобетонных пролетных строений мостов и путепроводов

Состав работ:

01.Установка и срезка подвесов. 02.Монтаж и демонтаж прогонов. 03.Монтаж элементов ограждения. 04.Изготовление, установка и снятие элементов из брусьев и досок. 05.Подача материалов на пролетное строение. 06.Монтаж и демонтаж деревянной опалубки. 07.Подготовка опалубки к бетонированию. 08.Спуск материалов автокраном на стройплощадку. 09.Установка арматуры отдельными стержнями. 10.Резка и гибка арматуры. 11.Установка закладных деталей и направляющих для виброрейки. 12.Укладка бетонной смеси в конструкции. 13.Монтаж, демонтаж и очистка бетоновода. 14.Уход за бетоном.

Измеритель: 1 м³ бетонной смеси

30-02-024-01 Устройство монолитных железобетонных пролетных строений и монолитных плит сталежелезобетонных пролетных строений мостов и путепроводов

| Шифр ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. измер. | 30-02-024-01 |
|--------------|---|------------|--------------|
| 1 | Затраты труда рабочих-строителей | чел.-ч | 28,46 |
| 1.1 | Средний разряд работы | | 3,6 |
| 2 | Затраты труда машинистов | чел.-ч | 1,58 |
| 3 | МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ | | |
| 010203 | Цистерны прицепные 2,5 м ³ | маш.-ч | 0,17 |
| 021144 | Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 25 т | маш.-ч | 0,87 |
| 030402 | Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кН (1,25 т) | маш.-ч | 0,13 |
| 040502 | Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока) | маш.-ч | 1,19 |
| 040504 | Аппарат для газовой сварки и резки | маш.-ч | 0,12 |
| 050501 | Станции компрессорные давлением 245 кПа (2,5 ат), производительность 40 м ³ /мин | маш.-ч | 0,11 |
| 110216 | Автобетононасосы, производительность 90 м ³ /ч | маш.-ч | 0,05 |
| 110831 | Автобетоносмесители, емкость до 6,3 м ³ | маш.-ч | 0,11 |
| 111100 | Вибратор глубинный | маш.-ч | 0,18 |
| 111301 | Вибратор поверхностный | маш.-ч | 0,18 |
| 111302 | Виброрейка WHETMAN WSHE | маш.-ч | 0,18 |
| 331009 | Станок для гибки арматуры | маш.-ч | 1,07 |

Изменения, которые вносятся в государственные сметные нормативы. ГЭСН 81-02-2001-И7

| Шифр ресурса | Наименование элемента затрат | Ед. измер. | 30-02-024-01 |
|--------------|---|-------------------|--------------|
| 331441 | Рубанок электрический | маш.-ч | 0,17 |
| 331451 | Перфораторы электрические | маш.-ч | 1,18 |
| 331531 | Пила дисковая электрическая | маш.-ч | 0,15 |
| 350481 | Пресс-ножницы комбинированные | маш.-ч | 0,33 |
| 400004 | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 15т | маш.-ч | 0,1 |
| 4 | МАТЕРИАЛЫ | | |
| 101-0324 | Кислород технический газообразный | м ³ | 0,06 |
| 101-0792 | Полотно иглопробивное для дорожного строительства «Дорнит-2» | 10 м ² | 2,39 |
| 101-1514 | Электроды диаметром 4 мм Э42А | т | 0,00078 |
| 101-1602 | Ацетилен газообразный технический | м ³ | 0,0082 |
| 101-1714 | Болты с гайками и шайбами строительные | т | 0,00003 |
| 101-1805 | Гвозди строительные | т | 0,0015 |
| 101-1945 | Лента тканевая с липким слоем | 10 м | 0,42 |
| 101-2785 | Смазка "Эмульсол" | кг | 0,0076 |
| 101-2879 | Металлические направляющие для виброрейки (рельс-формы) | п.м | 1,17 |
| 101-9183 | Поковки строительные для ванной сварки | т | 0,0014 |
| 101-9311 | Металлоконструкции балок ограждения | т | 0,0023 |
| 101-9410 | Сталь швеллерная | т | 0,0301 |
| 102-0025 | Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта | м ³ | 0,0063 |
| 102-0059 | Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, I сорта | м ³ | 0,04 |
| 102-0268 | Фанера бакелизированная марки ФБС, толщиной 14-18 мм | м ³ | 0,0194 |
| 113-0324 | Пленка полиэтиленовая толщиной 0,2-0,5 мм | м ² | 23,9 |
| 113-0470 | Раствор Эмако | кг | 0,294 |
| 201-9211 | Стойки металлические опорные | т | 0,0042 |
| 204-0025 | Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 20-22 мм | т | 0,0066 |
| 204-9001 | Арматура | т | П |
| 204-9002 | Детали закладные | т | 0,0129 |
| 302-1464 | Фиксатор для арматуры пластиковый | шт. | 17,3 |
| 401-9021 | Бетон | м ³ | П |
| 411-0001 | Вода | м ³ | 1,34 |



МИНИСТЕРСТВО РЕГИОНАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

(МИНРЕГИОН РОССИИ)

ПРИКАЗ

от "05" мая 2012 г.

№ 188

О внесении изменений в Государственные сметные нормативы. Государственные элементные сметные нормы на строительные и специальные строительные работы и Государственные сметные нормативы. Федеральные единичные расценки на строительные и специальные строительные работы, утвержденные приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 17 ноября 2008 г. № 253

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; № 13, ст. 1169; 2006, № 6, ст. 712; № 18, ст. 2002; 2007, № 45, ст. 5488; 2008, № 22, ст. 2582; № 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; № 32, ст. 4843; № 44, ст. 6269; № 46, ст. 6524), 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, проектирование, строительство, реконструкция и ремонт 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) с изменениями, внесенными приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 27 июня 2011 г. № 302 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 15 июля 2011 г., регистрационный № 21376, Российская газета, 2011, 27 июля), **приказываю:**

1. Внести изменения в Государственные сметные нормативы. Государственные элементные сметные нормы на строительные и специальные строительные работы, утвержденные 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» (признан Министерством юстиции Российской Федерации не нуждающимся в государственной регистрации, письмо Министерства юстиции Российской Федерации от 15 января 2009 г. № 01/162-ДК, Вестник ценообразования и сметного нормирования, 2009, № 2) (далее – приказ от 17 ноября 2008 г. № 253), с изменениями, внесенными приказами Министерства регионального развития Российской Федерации от 27 февраля 2010 г. № 81, от 3 августа 2010 г. № 358, от 23 ноября 2010 г. № 509, от 13 июля 2011 г. № 339, от 8 ноября 2011 г. № 528, от 29 декабря 2011 г. № 631, согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

2. Внести изменения в Государственные сметные нормативы. Федеральные единичные расценки на строительные и специальные строительные работы, утвержденные приказом 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 соответствие с настоящим приказом.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Министра регионального развития Российской Федерации И.В. Пономарева.

И.о Министра



В.А. Токарев