

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ФЕР 81-02-2001-И1

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

ФЕР-2001

ИЗМЕНЕНИЯ

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

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ

Москва 2010



ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

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

ФЕР 81-02-2001-И1

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

Издание официальное

Москва 2010



ББК 65.31
УДК 338.5:69 (083)

Изменения в государственные сметные нормативы. Федеральные единичные расценки на строительные и специальные строительные работы.

ФЕР 81-02-2001-И1

Москва, 2010 – 157 стр.

«Изменения 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 27 февраля 2010 г. № 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 | | 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 |

Часть 27. АВТОМОБИЛЬНЫЕ ДОРОГИ

Таблицу 27-06-004 читать в следующей редакции:

Таблица 27-06-004. Расценки для корректировки таблиц 27-06-002 и 27-06-016 при устройстве покрытий и оснований двумя полосами по 3,5–4 м

Измеритель: 1000 м² покрытия

| | | | | | | | |
|--------------|---|--------|--------|--------|-------|------|-------|
| 27-06-004-01 | При устройстве покрытий и оснований двумя полосами по 3,5–4 м добавлять к расценкам таблиц 27-06-002, 27-06-016 | 961,61 | 295,00 | 666,61 | 84,44 | 0,00 | 31,02 |
|--------------|---|--------|--------|--------|-------|------|-------|

Таблицу 27-06-041 читать в следующей редакции:

Таблица 27-06-041. Устройство верхнего слоя основания или нижнего слоя покрытия из асфальтогранулобетонной смеси типа Э с применением асфальтоукладчика «ТИТАН-325»

Устройство верхнего слоя основания или нижнего слоя покрытия из асфальтогранулобетонной смеси типа Э с применением асфальтоукладчика «ТИТАН-325»:

Измеритель: 1000 м²

| | | | | | | | |
|--------------|--|----------|--------|----------|--------|---------|-------|
| 27-06-041-01 | на толщину 10 см | 12016,36 | 372,17 | 10158,41 | 485,42 | 1485,78 | 41,49 |
| 27-06-041-02 | на каждый сантиметр изменения толщины покрытия добавлять или исключать к расценке 27-06-041-01 | 665,85 | 12,83 | 653,02 | 25,40 | 0,00 | 1,43 |

Таблицу 27-09-002 читать в следующей редакции:

Таблица 27-09-002. Установка барьерного дорожного металлического ограждения

Измеритель: 100 м

| | | | | | | | |
|--|--|----------|---------|---------|--------|----------|--------|
| 27-09-002-01 | Устройство барьерных ограждений из стали на железобетонных стойках | 12947,66 | 648,78 | 1905,57 | 200,42 | 10393,31 | 71,53 |
| (403-9073) | Стойка железобетонная, (м ³) | - | - | - | - | (4,63) | - |
| Устройство барьерных ограждений из стали на металлических стойках, шаг стоек: | | | | | | | |
| 27-09-002-02 | 4 м | 20412,85 | 917,14 | 1504,81 | 162,39 | 17990,90 | 106,15 |
| 27-09-002-03 | 3 м | 22540,29 | 1109,12 | 1623,48 | 171,61 | 19807,69 | 128,37 |

Изменения в государственные сметные нормативы. ФЕР 81-02-2001-И1

| 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 |
| 27-09-002-04 | 2 м | 26773,91 | 1518,13 | 1831,74 | 188,91 | 23424,04 | 175,71 |
| 27-09-002-05 | 1 м | 39406,36 | 2754,95 | 2475,75 | 241,36 | 34175,66 | 318,86 |
| 27-09-002-06 | Монтаж одностороннего барьерного ограждения с шагом 2 м при длине волн 4 м с применением установки <ГАУК> | 39428,20 | 230,58 | 477,40 | 26,64 | 38720,22 | 21,96 |

Таблицу 27-09-003 читать в следующей редакции:

Таблица 27-09-003. Установка барьерных ограждений на подходах к мостам и путепроводам

Установка на подходах к мостам и путепроводам барьерных ограждений:

Измеритель: 10 м

| | | | | | | | |
|----------------------------|---|---------|--------|--------|-------|-----------------|-------|
| 27-09-003-01 (403-9022) | железобетонных Конструкции сборные железобетонные, (м ³) | 322,71 | 85,59 | 227,97 | 22,49 | 9,15 (0,34) | 9,66 |
| (403-9032) | Столбы железобетонные, (м ³) | - | - | - | - | (0,72) | - |
| 27-09-003-02 (101-9312) | металлических дорожной группы Металлоконструкции барьерного ограждения (с С-образным профилем) оцинкованные, (м) | 3556,19 | 251,45 | 180,91 | 26,74 | 3123,83 (10) | 28,38 |
| 27-09-003-03 (101-9312) | металлических мостовой группы Металлоконструкции барьерного ограждения (с С-образным профилем) оцинкованные, (м) | 4059,16 | 304,34 | 108,42 | 26,39 | 3646,40 (10) | 34,35 |

Дополнить часть 27 таблицей 27-09-023

Таблица 27-09-023. Монтаж блока торможения магистрального (БТМ)

Измеритель: 1 мп блока торможения магистрального

| | | | | | | | |
|----------------------------|---|--------|-------|-------|------|---------------|------|
| 27-09-023-01 (101-2878) | Монтаж блока торможения магистрального (БТМ) Болт анкерный для крепления искусственной дорожной неровности, «Лежачий полицейский», (шт.) | 157,68 | 17,03 | 25,05 | 2,33 | 115,60 (П) | 1,77 |
| (101-2883) | Искусственная дорожная неровность средний элемент 495x425 мм, БТМ 100А, (шт.) | - | - | - | - | (П) | - |

Таблицу 27-10-001 читать в следующей редакции:

Таблица 27-10-001. Приготовление битумных вяжущих материалов и эмульсий

Приготовление битума без введения добавок в котлах емкостью 15000 л:

Измеритель: 1 т битума и битумных эмульсий

| | | | | | | | |
|--|--|---------|-------|--------|-------|-------------------|------|
| 27-10-001-01 | вязкого | 1853,81 | 8,52 | 121,49 | 8,58 | 1723,80 | 0,95 |
| 27-10-001-02 | жидкого | 1750,86 | 2,43 | 24,63 | 1,74 | 1723,80 | 0,29 |
| Приготовление битума с введением добавок в котлах емкостью 15000 л: | | | | | | | |
| 27-10-001-03 | вязкого | 1940,41 | 11,20 | 143,60 | 15,93 | 1785,61 | 1,22 |
| 27-10-001-04 (101-9722) | жидкого Добавка поверхностно-активная (каменноугольный деготь), (т) | 1664,38 | 7,53 | 34,45 | 5,05 | 1622,40 (0,07) | 0,83 |
| 27-10-001-05 (101-9480) | Приготовление битумных эмульсий Эмульгатор, (т) | 1247,56 | 11,89 | 237,50 | 24,82 | 998,17 (П) | 1,25 |
| 27-10-001-06 | Разогревание битума в котлах емкостью 400 л | 2027,41 | 67,81 | 235,80 | 0,00 | 1723,80 | 7,13 |

| 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 |
| Таблицу 27-10-003 читать в следующей редакции: | | | | | | | |
| Таблица 27-10-003. Приготовление полимерно-битумного вяжущего | | | | | | | |
| Измеритель: 100 т | | | | | | | |
| 27-10-003-01 | Приготовление полимерно-битумного вяжущего на основе дивинилстирольного термоэластопласта | 441095,77 | 1043,09 | 10861,53 | 1231,17 | 429191,15 | 117,73 |



МИНИСТЕРСТВО РЕГИОНАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

От " 27 " февраля 2010 г.

№ 81

О внесении изменений в приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 17 ноября 2008 года № 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, 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 12.05.2008, 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 02.10.2009 регистрационный № 14940, Бюллетень нормативных актов федеральных органов исполнительной власти, 2009, № 42) приказываю:

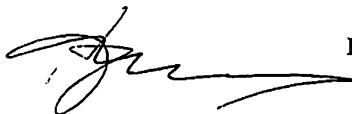
1. Внести изменения в приложение № 1 «Государственные сметные нормативы. Государственные элементные сметные нормы на строительные и специальные строительные работы» к приказу Министерства регионального развития Российской Федерации от 17 ноября 2008 года № 253 «Об утверждении государственных сметных нормативов на строительные и специальные строительные работы в сфере градостроительной деятельности» («Вестник ценообразования и сметного нормирования», 2009, № 2) (далее – Приказ от 17.11.2008 № 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 17.11.2008 № 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 исполнения настоящего приказа возложить на заместителя Министра регионального развития Российской Федерации С.И. Круглика.

Министр



В.Ф. Басаргин



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 соответствии с настоящим приказом.

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

Министр



В.Ф. Басаргин