

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 29 «Тоннели и метрополитены» таблицу ГЭСН 29-01-151 изложить в следующей редакции:

Таблица ГЭСН 29-01-151 Устройство набрызг-бетонной обделки

Состав работ:

01.Оборка профиля. 02.Промывка водой и продувка сжатым воздухом поверхности. 03.Приготовление бетона. 04.Нанесение набрызг-бетонного слоя.

Измеритель: 100 м² обделки

Устройство набрызг-бетонной обделки толщиной 5 см:

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

29-01-151-01 свода
29-01-151-02 стен
29-01-151-03 лотка

При устройстве последующих слоев обделки толщиной 5 см добавлять:

29-01-151-04 к норме 29-01-151-01
29-01-151-05 к норме 29-01-151-02
29-01-151-06 к норме 29-01-151-03

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	29-01-151-01	29-01-151-02	29-01-151-03
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	173	158	161
1.1	Средний разряд работы		4,8	4,8	4,8
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	149,45	149,45	149,45
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
030703	Лебедки вспомогательные шахтные с тяговым усилием 13,73 кН (1,4 т)	маш.-ч	3,31	3,16	2,27
110700	Установки бетоносмесительные автоматизированные с бетоносмесителем емкостью 500 л	маш.-ч	21,35	21,35	21,35
252700	Бетон-шприцмашины (установки для набрызгбетонирования)	маш.-ч	21,35	21,35	21,35
261400	Молотки отбойные пневматические	маш.-ч	12,71	12,71	12,71
262001	Перегрузжатели ленточные электрические	маш.-ч	31,46	29,01	26,9
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки 400	т	6,28	4,83	3,48
101-1571	Кальций хлористый технический, сорт I	т	П	П	П
101-1757	Ветошь	кг	3,55	2,61	1,66
113-0368	Стекло жидкое калийное	т	П	П	П
408-0010	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1000, фракция 10-20 мм	м ³	7,62	5,86	4,23
408-9394	Песок для строительных работ природный обогащенный	м ³	14,1	10,8	7,81
411-0001	Вода	м ³	1,2	1,2	1,2

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	29-01-151-04	29-01-151-05	29-01-151-06
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	196	184	173
1.1	Средний разряд работы		4,8	4,8	4,8
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	132,37	132,37	132,37
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ				
030703	Лебедки вспомогательные шахтные с тяговым усилием 13,73 кН (1,4 т)	маш.-ч	2,96	2,84	2,05
110700	Установки бетоносмесительные автоматизированные с бетоносмесителем емкостью 500 л	маш.-ч	18,91	18,91	18,91
252700	Бетон-шприцмашины (установки для набрызгбетонирования)	маш.-ч	18,91	18,91	18,91
262001	Перегрузжатели ленточные электрические	маш.-ч	27,87	25,75	23,96
4	МАТЕРИАЛЫ				
101-1305	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный, марки 400	т	5,55	4,27	3,08
101-1571	Кальций хлористый технический, сорт I	т	П	П	П
101-1757	Ветошь	кг	4,49	3,55	2,61
113-0368	Стекло жидкое калийное	т	П	П	П
408-0010	Щебень из природного камня для строительных работ марка 1000, фракция 10-20 мм	м ³	6,74	5,18	3,74
408-9394	Песок для строительных работ природный обогащенный	м ³	12,4	9,58	6,9
411-0001	Вода	м ³	1	1	1

В Части 29 «Тоннели и метрополитены» таблицу ГЭСН 29-03-017 изложить в следующей редакции:

Таблица ГЭСН 29-03-017 Устройство уплотнения рельсов в тоннеле

Состав работ:

01. Устройство уплотнения рельсов.

Измеритель: 10 уплотнений

29-03-017-01 Устройство уплотнения рельсов в тоннеле

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

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	29-03-017-01
1	Затраты труда рабочих-строителей		
1.1	Средний разряд работы	чел.-ч	190
			4,3
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ		
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	10,76
121011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.-ч	3,41
132560	Вагонетки узкой колеи	маш.-ч	1,06
250901	Тележки вспомогательные перегонные	маш.-ч	1,24
4	МАТЕРИАЛЫ		
101-0010	Асбест хризотилковый марки К-6-45	т	0,14
101-0589	Масла креозотовые	т	0,0008
101-0849	Пластина резиновая рулонная вулканизированная	кг	10
101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,0084
101-1554	Битумы нефтяные дорожные марки БНД 40/60	т	0,42
101-1853	Клей ФР-12	т	0,01
102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м ³	0,16
102-0070	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 19-22 мм, IV сорта	м ³	0,0138
105-0003	Болты для рельсовых стыков, класс 8,8 диаметром 24 мм	т	0,04
105-0020	Шайбы пружинные путевые исполнение 1, диаметр 27 мм	т	0,00366
105-0029	Костыли для железных дорог широкой колеи сечением, 16х16 мм, длиной 165 мм	т	0,02
108-0048	Подкладки клиновые	шт.	300
108-0054	Прокладки под подкладки	шт.	20
113-0002	Ацетон технический, сорт высший	т	0,004
113-0152	Полиэтиленполиамин (ПЭПА) технический, марка А	т	0,00144



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