

**ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ**

**ГЭСНр 81-04-2001-И4**

**ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ЭЛЕМЕНТНЫЕ СМЕТНЫЕ  
НОРМЫ НА РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**

**ГЭСНр-2001**

**ИЗМЕНЕНИЯ,**  
КОТОРЫЕ ВНОСЯТСЯ В ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СМЕТНЫЕ  
НОРМАТИВЫ. ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ЭЛЕМЕНТНЫЕ  
СМЕТНЫЕ НОРМЫ НА РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ  
РАБОТЫ

**ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ**

**Москва 2012**

**ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ**

**ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ЭЛЕМЕНТНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМЫ  
НА РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**

**ГЭСНр 81-04-2001-И4**

**ИЗМЕНЕНИЯ,**  
КОТОРЫЕ ВНОСЯТСЯ В ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СМЕТНЫЕ  
НОРМАТИВЫ. ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ЭЛЕМЕНТНЫЕ СМЕТНЫЕ  
НОРМЫ НА РЕМОНТНО-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 ремонтно-строительные работы.**

**ГЭСНр 81-04-2001-И4**

Москва, 2012 – 8 стр.

«Изменения, которые вносятся в государственные сметные нормативы. Государственные элементные сметные нормы на ремонтно-строительные работы» содержат изменения и дополнения к государственным элементным сметным нормам, утвержденным приказом Министерства регионального развития Российской Федерации 13 октября 2008г. №207 «Об утверждении государственных сметных нормативов на ремонтно-строительные работы в сфере градостроительной деятельности».

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

**УТВЕРЖДЕНЫ** приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 14 мая 2012 г. № 197

## ИЗМЕНЕНИЯ, КОТОРЫЕ ВНОСЯТСЯ В ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ. ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ЭЛЕМЕНТНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМЫ НА РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

*В Государственные элементные сметные нормы на ремонтно-строительные работы внести следующие изменения и дополнения:*

**В Разделе 58 «Крыши, кровли» таблицу ГЭСНр 58-17 изложить в следующей редакции:**

### «Таблица ГЭСНр 58-17 Разборка теплоизоляции на кровле

*Состав работ:*

01.Разборка теплоизоляции.

**Измеритель: 100 м<sup>2</sup> покрытия кровли**

Разборка теплоизоляции на кровле из:

58-17-1                    двух слоёв стеклоткани  
58-17-2                    ваты минеральной толщиной 100 мм  
58-17-3                    плит пенополистирольных толщиной 100 мм

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	58-17-1	58-17-2	58-17-3
<b>1</b>	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	<b>9,21</b>	<b>13,08</b>	<b>10,12</b>
1.1	Средний разряд работы		2	1,7	1,9
<b>3</b>	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>				
030401	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.-ч	<b>0,11</b>	<b>1,11</b>	<b>0,34</b>
<b>4</b>	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>				
509-9900	Строительный мусор	т	<b>0,1</b>	<b>1,04</b>	<b>0,32»</b>

**В Разделе 62 «Малярные работы» таблицы ГЭСНр 62-35, 62-45 изложить в следующей редакции:**

### «Таблица ГЭСНр 62-35 Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток, оград и ограждений

**Измеритель: 100 м<sup>2</sup> окрашиваемой поверхности**

Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград:

62-35-1                    без рельефа за 1 раз  
62-35-2                    без рельефа за 2 раза  
62-35-3                    художественных с рельефом за 1 раз  
62-35-4                    художественных с рельефом за 2 раза

**Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических ограждений:  
пешеходных**

**Измеритель: 100 п. м**

62-35-6                    силовых  
62-35-7                    тросовых

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	62-35-1	62-35-2	62-35-3	62-35-4
<b>1</b>	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	62,75	80,73	78,23	100,7
1.1	Средний разряд работы		3,1	3,1	3,1	3,1
<b>3</b>	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>					
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	0,01	0,01	0,01
<b>4</b>	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>					
101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0,003	0,007	0,008	0,016
101-1757	Ветошь	кг	0,1	0,1	0,1	0,1

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	62-35-1	62-35-2	62-35-3	62-35-4
101-9841	Краски масляные готовые к применению для наружных работ	т	0,0119	0,0136	0,0258	0,0331
Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	62-35-5	62-35-6	62-35-7	
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	51	16,5	10,4	
1.1	Средний разряд работы		2,4	2,8	2,9	
3	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>					
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,01	0,01	0,01	
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>					
101-0405	Краска для наружных работ бежевая, марки МА-015	т	-	-	0,00687	
101-9732	Грунтовка	т	0,01	0,003	-	
113-9400	Эмаль	кг	14	13	-	

### Таблица ГЭСНр 62-45 Снятие многослойных лакокрасочных покрытий методом обжига

*Состав работ:*

01.Обжиг многослойной краски феном высокотемпературным воздушным с очисткой поверхности.  
02.Шлифовка поверхности.

**Измеритель: 1 м<sup>2</sup> расчищенной поверхности**

**Снятие многослойных лакокрасочных покрытий:**

- 62-45-1 с дверных полотен
- 62-45-2 с дверных коробок
- 62-45-3 с оконных коробок
- 62-45-4 с оконных переплетов
- 62-45-5 с металлоконструкций пролетных строений мостов, путепроводов и решеток

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	62-45-1	62-45-2	62-45-3	62-45-4	62-45-5
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	1,74	1,87	1,95	2,07	2,27
1.1	Средний разряд работы		3	3	3	3	3
3	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>						
330301	Машины шлифовальные электрические	маш.-ч	0,15	0,16	0,17	0,18	0,17
333601	Фен электрический на 220 В, 140 Вт	маш.-ч	1,54	1,65	1,73	1,83	2,03
4	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>						
101-9029	Бумага наждачная	м <sup>2</sup>	0,017	0,018	0,018	0,019	0,02»

**Раздел 66 «Наружные инженерные сети» дополнить таблицами ГЭСНр 66-51, 66-52 следующего содержания:**

### «Таблица ГЭСНр 66-51 Водолазное обследование тоннельных коллекторов внутренним диаметром от 1500 мм до 4050 мм

*Состав работ:*

01.Спуск беседки с водолазом в коллектор. 02.Осмотр dna коллектора водолазом. 03.Подъем беседки с водолазом на поверхность.

**Измеритель: 1 м<sup>2</sup> dna**

66-51-1 Водолазное обследование тоннельных коллекторов внутренним диаметром от 1500 мм до 4050 мм

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	66-51-1
1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	0,2
1.1	Средний разряд работы		3,3
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,12
3	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>		
021143	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 16 т	маш.-ч	0,06
240201	Станции водолазные передвижные	маш.-ч	0,06

**Таблица ГЭСНр 66-52 Подводно-технические водолазные работы по очистке от камней, щебня и ила тоннельных коллекторов внутренним диаметром от 1500 мм до 4050 мм**

*Состав работ:*

для нормы 1 :

01.Спуск бадьи в коллектор. 02.Спуск беседки с водолазом в коллектор. 03.Разбивка наносов с помощью молотка отбойного. 04.Перемещение камня к бадье на расстояние до 50 м. 05.Заполнение бадьи. 06.Подъем на поверхность и разгрузка бадьи. 07.Подъем беседки с водолазом на поверхность.

для нормы 2 :

01.Спуск бадьи в коллектор. 02.Спуск беседки с водолазом в коллектор. 03.Разбивка наносов с помощью молотка отбойного. 04.Перемещение щебня к бадье на расстояние до 50 м. 05.Заполнение бадьи. 06.Подъем на поверхность и разгрузка бадьи. 07.Подъем беседки с водолазом на поверхность.

для нормы 3 :

01.Спуск беседки с водолазом в коллектор. 02.Перемещение ила к стволу шахты на расстояние до 50 м. 03.Откачка ила. 04.Подъем беседки с водолазом на поверхность.

**Измеритель: 1 м<sup>3</sup> наносов**

Подводно-технические водолазные работы по очистке тоннельных коллекторов внутренним диаметром от 1500 мм до 4050 мм от:

66-52-1                    камня  
66-52-2                    щебня  
66-52-3                    ила

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	66-52-1	66-52-2	66-52-3
<b>1</b>	<b>Затраты труда рабочих-строителей</b>	<b>чел.-ч</b>	<b>45,64</b>	<b>36,4</b>	<b>10,35</b>
1.1	Средний разряд работы		3,3	3,3	3,3
<b>2</b>	<b>Затраты труда машинистов</b>	<b>чел.-ч</b>	<b>32,05</b>	<b>25,84</b>	<b>6,92</b>
<b>3</b>	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>				
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	2,4	2,4	-
021143	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 16 т	маш.-ч	14,2	11,21	3,35
050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 2,2 м <sup>3</sup> /мин	маш.-ч	1,9	1,67	-
110100	Бадьи 1 м <sup>3</sup>	маш.-ч	13,97	10,98	-
240110	Молотки отбойные пневматические для работы в подводных условиях	маш.-ч	1,9	1,67	-
240201	Станции водолазные передвижные	маш.-ч	13,55	10,56	2,83
380181	Установка для очистки трубопроводов «SISU»	маш.-ч	-	-	0,74»

**В Разделе 68 «Благоустройство» таблицу ГЭСНр 68-37 изложить в следующей редакции:**

**«Таблица ГЭСНр 68-37 Регулирование высотного положения крышек колодцев**

*Состав работ:*

01.Выгрузка новых железобетонных регулировочных колец с бортового автомобиля. 02.Снятие крышки и корпуса люка. 03.Установка новых железобетонных регулировочных колец с зачисткой и покрытием поверхности цементным раствором. 04.Установка люка на железобетонные регулировочные кольца с цементованием обоймы.

**Измеритель: 1 колодец**

Регулирование высотного положения крышек колодцев с подъемом на высоту:

68-37-1                    до 5 см  
68-37-2                    до 10 см  
68-37-3                    до 18 см  
68-37-4                    до 25 см

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	68-37-1	68-37-2	68-37-3	68-37-4
<b>1</b>	<b>Затраты труда рабочих-строителей</b>	<b>чел.-ч</b>	<b>1,29</b>	<b>1,74</b>	<b>2,2</b>	<b>2,2</b>
1.1	Средний разряд работы		2,5	2,5	2,5	2,5

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	68-37-1	68-37-2	68-37-3	68-37-4
<b>3</b>	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>					
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,03	0,05	0,08	0,08
<b>4</b>	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>					
402-0078	Раствор готовый отделочный тяжелый, цементный 1:3	м <sup>3</sup>	0,005	0,008	0,011	0,011
403-9040	Кольца железобетонные и бетонные	шт.	П	П	П	П»

**Раздел 69 «Прочие ремонтно-строительные работы» дополнить таблицами ГЭСНр 69-15, 69-16 следующего содержания:**

**«Таблица ГЭСНр 69-15 Затаривание строительного мусора в мешки**

*Состав работ:*

01.Затаривание строительного мусора в мешки.

Измеритель: 1 т

69-15-1 Затаривание строительного мусора в мешки

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	69-15-1
<b>1</b>	<b>Затраты труда рабочих-строителей</b>	чел.-ч	1,03
1.1	Средний разряд работы		1
<b>4</b>	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>		
101-5983	Мешки полипропиленовые (50 кг)	шт.	20

**Таблица ГЭСНр 69-16 Ремонт отмостки**

*Состав работ:*

для нормы 1 :

01.Разборка асфальтобетонного (бетонного) покрытия отмостки. 02.Погрузка разобранного покрытия. 03.Перевозка щебня ручными тележками. 04.Подсыпка щебня толщиной 10 см. 05.Асфальтирование (бетонирование) отмостки.

для нормы 2 :

01.Разборка асфальтобетонного (бетонного) покрытия отмостки. 02.Погрузка разобранного покрытия. 03.Устройство опалубки. 04.Перевозка щебня ручными тележками. 05.Подсыпка щебня толщиной 10 см. 06.Монтаж, демонтаж бетоновода. 07.Асфальтирование (бетонирование) отмостки. 08.Разборка опалубки.

Измеритель: 100 м<sup>2</sup> отмостки

Ремонт отмостки:

69-16-1 асфальтобетонной толщиной 14 см

69-16-2 бетонной толщиной 15 см

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	69-16-1	69-16-2
<b>1</b>	<b>Затраты труда рабочих-строителей</b>	чел.-ч	64,78	126,63
1.1	Средний разряд работы		1,7	2,4
<b>2</b>	<b>Затраты труда машинистов</b>	чел.-ч	7,5	8,33
<b>3</b>	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>			
050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 5 м <sup>3</sup> /мин	маш.-ч	7,5	7,5
110211	Автобетононасосы 65 м <sup>3</sup> /ч	маш.-ч	-	0,83
122899	Виброплита	маш.-ч	5,6	1,83
330803	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций чеканочные	маш.-ч	15	15
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	17,19	0,02
400053	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность до 15 т	маш.-ч	-	16,46
<b>4</b>	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>			
101-1805	Гвозди строительные	т	-	0,02
102-0113	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м <sup>3</sup>	-	0,94
102-0121	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м <sup>3</sup>	-	1,47
203-0512	Щиты из досок толщиной 40 мм	м <sup>2</sup>	-	29,6
401-9001	Бетонные смеси готовые к употреблению	м <sup>3</sup>	-	5
408-9080	Щебень	м <sup>3</sup>	10	10
410-9060	Асфальт литой песчаный	т	9,6	-»



# МИНИСТЕРСТВО РЕГИОНАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

(МИНРЕГИОН РОССИИ)

## ПРИКАЗ

от " 14 " мая 201 2 г.

№ 197

**О внесении изменений в Государственные сметные нормативы.  
Государственные элементные сметные нормы на ремонтно-строительные  
работы и Государственные сметные нормативы.  
Федеральные единичные расценки на ремонтно-строительные работы,  
утвержденные приказом Министерства регионального развития  
Российской Федерации от 13 октября 2008 г. № 207**

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, № 162), **приказываю**:

1. Внести изменения в Государственные сметные нормативы. Государственные элементные сметные нормы на ремонтно-строительные работы, утвержденные приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 13 октября 2008 г. № 207 «Об утверждении государственных сметных нормативов на ремонтно-строительные работы в сфере градостроительной деятельности» (признан Министерством юстиции Российской Федерации не нуждающимся в государственной регистрации, письмо Министерства юстиции Российской Федерации от 28 ноября 2008 г. № 01/12606) с изменениями, внесенными приказами Министерства регионального развития Российской Федерации от 27 февраля 2010 г. № 82, от 24 декабря 2010 г. № 776, от 25 июля 2011 г. № 358 (далее – приказ от 13 октября 2008 г. № 207), согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

2. Внести изменения в Государственные сметные нормативы. Федеральные единичные расценки на ремонтно-строительные работы, утвержденные приказом от 13 октября 2008 г. № 207, 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