

**ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ**

**ФЕР 81-02-2001-И6**

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

**ФЕР-2001**

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

**ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ**

Москва 2012



**ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ**

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

**ФЕР 81-02-2001-И6**

**ИЗМЕНЕНИЯ,**  
КОТОРЫЕ ВНОСЯТСЯ В ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СМЕТНЫЕ  
НОРМАТИВЫ. ФЕДЕРАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ  
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. Федеральные единичные расценки на строительные и специальные строительные работы.**

**ФЕР 81-02-2001-И6**

Москва, 2012 – 23 стр.

«Изменения, которые вносятся 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 29 декабря 2011 г. № 631

**В раздел «IV. Приложения» внесены следующие изменения и дополнения:****Пункт 3.10 приложения 5.9 изложить в следующей редакции:**

Приложение 5.9

**Коэффициенты к сметным нормам, учитывающие условия применения ФЕР части 5 подразделов 1.1. и 1.2**

№ п.п.	Условия применения	Номер таблицы (ФЕР)	Коэффициент		
			к затратам труда и к оплате труда рабочих-строителей	к стоимости эксплуатации машин	к стоимости материалов
1	2	3	4	5	6
3.10	Расход бурового инструмента при бурении скважин, принятый по приложению 5.3:				
	- ударно-канатное бурение скважин диаметром, мм:				
	200-250	01-048 (1-6)	-	-	0,92
	251-300	01-048 (7-12)	-	-	1,0
	301-350	01-049 (1-6)	-	-	1,05
	351-400	01-049 (7-12)	-	-	1,15
	401-450	01-049 (13-18)	-	-	1,3
	451-500	01-050 (1-6)	-	-	1,45
	501-550	01-050 (7-11)	-	-	1,65
	551-600	01-050 (12-16)	-	-	1,85
	601-650	01-030 (1-6); 01-051 (1-5)	-	-	2,1
	651-700	01-051 (6-10)	-	-	2,25
	701-750	01-031	-	-	2,6
	751-800	01-032	-	-	2,95
	более 800	01-032, 01-033	-	-	3,63
	- вращательное бурение скважин диаметром, мм:				
	200-250	01-052 (1-10)	-	-	1,11
	251-300	01-053 (1-10)	-	-	1,22
	301-350	01-054 (1-10)	-	-	1,36
	401-450	01-055 (1-10)	-	-	1,65
	451-500	01-056 (1-10)	-	-	1,82
	551-600	01-029; 01-057 (1-10)	-	-	2,16
	651-700	01-058 (1-10)	-	-	2,5
	более 800	01-028; 01-059	-	-	3,5

**Приложение 10.2 дополнить заменами по расценкам 10-02-017-01; 10-02-017-02; 10-02-017-03; 10-02-017-04:**

Приложение 10.2

**Таблица замены ресурсов ФЕР части 10**

Номера расценок	Ресурсы по ГЭСН			Ресурсы по ФЕР		
	код	ед. изм.	расход	код	ед. изм.	расход
1	2	3	4	5	6	7
10-02-017-01	201-9003	м	71	201-1077	м	71
	201-9004	м	202	201-1089	м	202
	101-9243	м <sup>2</sup>	113	101-5865	м <sup>2</sup>	113
10-02-017-02	201-9003	м	142	201-1077	м	142
	201-9004	м	404	201-1089	м	404
	101-9243	м <sup>2</sup>	113	101-5865	м <sup>2</sup>	113
10-02-017-03	101-9243	м <sup>2</sup>	113	101-5865	м <sup>2</sup>	113
10-02-017-04	101-9732	т	0,0052	101-1944	т	0,0052

**Приложение 11.2 дополнить заменами по расценке 11-01-052-01:**

Приложение 11.2

**Таблица замены ресурсов ФЕР части 11**

Номера расценок	Ресурсы по ГЭСН			Ресурсы по ФЕР		
	код	ед. изм.	расход	код	ед. изм.	расход
1	2	3	4	5	6	7
11-01-052-01	113-9012	кг	20	113-0659	кг	20
	101-9732	т	0,04	101-5870	кг	40

**Замены по расценкам 15-01-035-01; 15-01-035-02; 15-01-035-03 изложить в следующей редакции:**

Приложение 15.11

**Таблица замены ресурсов ФЕР части 15**

Номера расценок	Ресурсы по ГЭСН			Ресурсы по ФЕР		
	код	ед. изм.	расход	код	ед. изм.	расход
1	2	3	4	5	6	7
15-01-035-01	412-9180	м <sup>2</sup>	101	412-1851	м <sup>2</sup>	101
15-01-035-02	412-9180	м <sup>2</sup>	101	412-1852	м <sup>2</sup>	101
15-01-035-03	412-9180	м <sup>2</sup>	101	412-1853	м <sup>2</sup>	101

**Замены по расценкам 16-02-006-05; 16-05-003-06 изложить в следующей редакции:**

Приложение 16.2

**Таблица замены ресурсов ФЕР части 16**

Номера расценок	Ресурсы по ГЭСН			Ресурсы по ФЕР		
	код	ед. изм.	расход	код	ед. изм.	расход
1	2	3	4	5	6	7
16-02-006-05	302-9516	м	100	302-3298	м	100
	402-9050	м <sup>3</sup>	0,114	402-0006	м <sup>3</sup>	0,114
16-05-003-06	301-9170	шт.	1	301-3212	шт.	1
	507-9507	шт.	1	507-1005	шт.	1

**Приложение 20.1 изложить в следующей редакции:**

Приложение 20.1

**Коэффициенты к расценкам, учитывающие условия применения ФЕР части 20**

№№ п/п	Условия применения	Номер таблиц (ФЕР)	Коэффициенты к нормам затрат труда и оплате труда рабочих-строителей
1	2	3	4
3.1.	Прокладка воздуховодов на высоте от пола, м:	01-001, 01-002	
	св. 3-х до 5-ти		
	св. 5-ти до 8-ми		
	св. 8-ми до 10-ти		
	св. 10-ти		1,32
3.2.	Прокладка воздуховодов для АЭС на высоте от пола, м:	01-003+01-005	
	св. 3-х до 5-ти		
	св. 5-ти до 8-ми		
	св. 8-ми до 10-ти		
	св. 10-ти		1,4
3.3.	Прокладка воздуховодов класса Н и П из коррозионностойкой стали	01-001 (01, 02, 04); 01-002 (01, 02, 04)	1,097
		01-001 (3, 5, 9); 01-002 (3, 5, 9)	1,106
		01-001 (6, 7, 10); 01-002 (6, 7, 10)	1,115
		01-001 (8, 11, 12, 18); 01-002 (8, 11, 12, 18, 22, 23)	1,111

№№ п/п	Условия применения	Номер таблиц (ФЕР)	Коэффициенты к нормам затрат труда и оплате труда рабочих-строителей
1	2	3	4
		01-001 (13, 16, 19); 01-002 (13, 16, 19)	1,12
		01-001 (14, 15); 01-002 (14, 15)	1,129
		01-001 (17); 01-002 (17)	1,103
3.4.	Установка агрегатов пылеулавливающих и скрубберов на высоте от пола, м:	03-004, 05-002	
	св. 1-го до 3-х		1,02
	св. 3-х до 6-ти		1,06
	св. 6-ти до 8-ми		1,08
	св. 8-ми		1,12
3.5.	Установка фильтров на высоте от пола в м:	05-001	
	св. 1-го до 3-х		1,09
	св. 3-х до 6-ти		1,23
	св. 6-ти до 8-ми		1,33
	св. 8-ми		1,45
3.6.	Установка циклонов на высоте от пола, м:	05-003	
	св. 1-го до 3-х		1,09
	св. 3-х до 6-ти		1,23
3.7.	Установка вентиляторов радиальных (центробежных) с электродвигателями на одной оси или с клиноременным приводом и калориферов на высоте от пола, м:	03-001; 04-001, 04-002	
	св. 3-х до 6-ти		1,08
	св. 6-ти до 8-ми		1,11
	св. 8-ми		1,15
3.8.	Установка вентиляторов осевых на высоте от пола, м:	03-002	
	св. 3-х до 6-ти		1,2
	св. 6-ти до 8-ми		1,28
	св. 8-ми		1,4

Приложение 26.4 дополнить заменами по расценкам 26-01-025-01; 26-01-025-02; 26-01-025-03; 26-01-025-04; 26-01-025-05; 26-01-025-06; 26-01-025-07; 26-01-025-08; 26-01-025-09; 26-01-043-01; 26-01-043-02; 26-01-044-01; 26-01-044-02; 26-01-045-01; 26-01-045-02; 26-01-046-01; 26-01-046-02; 26-01-047-01; 26-01-047-02; 26-01-060-01; 26-01-060-02; 26-01-061-01; 26-01-061-02; 26-01-062-01; 26-01-062-02; 26-01-063-01; 26-01-063-02; 26-01-064-01; 26-01-064-02; 26-01-065-01; 26-01-065-02; 26-01-065-03; 26-01-065-04; 26-01-065-05; 26-01-065-06; 26-01-065-07; 26-01-065-08; 26-01-065-09; 26-01-065-10; 26-01-065-11; 26-01-065-12; 26-01-065-13; 26-01-065-14; 26-01-065-15; 26-01-065-16; 26-01-065-17; 26-01-065-18; 26-01-065-19; 26-01-065-20; 26-01-065-21; 26-01-065-22; 26-01-065-23; 26-01-065-24; 26-01-065-25; 26-01-065-26; 26-01-065-27; 26-01-065-28; 26-01-065-29; 26-01-065-30:

Приложение 26.4

Таблица замены ресурсов ФЕР части 26

Номера расценок	Ресурсы по ГЭСН			Ресурсы по ФЕР		
	код	ед. изм.	расход	код	ед. изм.	расход
1	2	3	4	5	6	7
26-01-025-01	104-9015	л	28,57	104-3257	л	28,57
26-01-025-02	104-9015	л	36,59	104-3257	л	36,59
26-01-025-03	104-9015	л	45,72	104-3257	л	45,72
26-01-025-04	104-9015	л	57,14	104-3257	л	57,14
26-01-025-05	104-9015	л	85,73	104-3257	л	85,73
26-01-025-06	104-9015	л	114,3	104-3257	л	114,3
26-01-025-07	104-9015	л	142,87	104-3257	л	142,87

## Изменения, которые вносятся в государственные сметные нормативы. ФЕР 81-02-2001-И6

Номера расценок	Ресурсы по ГЭСН			Ресурсы по ФЕР		
	код	ед. изм.	расход	код	ед. изм.	расход
1	2	3	4	5	6	7
26-01-025-08	104-9015	л	171,44	104-3257	л	171,44
26-01-025-09	104-9015	л	62,17	104-3257	л	62,17
26-01-043-01	104-9015	л	181,58	104-3257	л	181,58
26-01-043-02	104-9015	л	65,79	104-3257	л	65,79
26-01-044-01	104-9015	л	181,58	104-3257	л	181,58
26-01-044-02	104-9015	л	65,79	104-3257	л	65,79
26-01-045-01	104-9015	л	181,58	104-3257	л	181,58
26-01-045-02	104-9015	л	65,79	104-3257	л	65,79
26-01-046-01	104-9015	л	181,58	104-3257	л	181,58
26-01-046-02	104-9015	л	65,79	104-3257	л	65,79
26-01-047-01	104-9015	л	181,58	104-3257	л	181,58
26-01-047-02	104-9015	л	65,79	104-3257	л	65,79
26-01-060-01	104-9015	л	181,58	104-3257	л	181,58
26-01-060-02	104-9015	л	65,79	104-3257	л	65,79
26-01-061-01	104-9015	л	181,58	104-3257	л	181,58
26-01-061-02	104-9015	л	65,79	104-3257	л	65,79
26-01-062-01	104-9015	л	181,58	104-3257	л	181,58
26-01-062-02	104-9015	л	65,79	104-3257	л	65,79
26-01-063-01	104-9015	л	181,58	104-3257	л	181,58
26-01-063-02	104-9015	л	65,79	104-3257	л	65,79
26-01-064-01	104-9015	л	181,58	104-3257	л	181,58
26-01-064-02	104-9015	л	65,79	104-3257	л	65,79
26-01-065-01	104-9015	л	14,39	104-3257	л	14,39
26-01-065-02	104-9015	л	22,87	104-3257	л	22,87
26-01-065-03	104-9015	л	23,9	104-3257	л	23,9
26-01-065-04	104-9015	л	48,32	104-3257	л	48,32
26-01-065-05	104-9015	л	56,54	104-3257	л	56,54
26-01-065-06	104-9015	л	110,77	104-3257	л	110,77
26-01-065-07	104-9015	л	145,21	104-3257	л	145,21
26-01-065-08	104-9015	л	203,03	104-3257	л	203,03
26-01-065-09	104-9015	л	257	104-3257	л	257
26-01-065-10	104-9015	л	295,55	104-3257	л	295,55
26-01-065-11	104-9015	л	327,68	104-3257	л	327,68
26-01-065-12	104-9015	л	389,36	104-3257	л	389,36
26-01-065-13	104-9015	л	457,46	104-3257	л	457,46
26-01-065-14	104-9015	л	555,12	104-3257	л	555,12
26-01-065-15	104-9015	л	830,11	104-3257	л	830,11
26-01-065-16	104-9015	л	5,22	104-3257	л	5,22
26-01-065-17	104-9015	л	8,29	104-3257	л	8,29
26-01-065-18	104-9015	л	8,67	104-3257	л	8,67
26-01-065-19	104-9015	л	17,52	104-3257	л	17,52
26-01-065-20	104-9015	л	20,5	104-3257	л	20,5
26-01-065-21	104-9015	л	40,17	104-3257	л	40,17
26-01-065-22	104-9015	л	52,66	104-3257	л	52,66
26-01-065-23	104-9015	л	73,63	104-3257	л	73,63
26-01-065-24	104-9015	л	93,2	104-3257	л	93,2
26-01-065-25	104-9015	л	107,18	104-3257	л	107,18
26-01-065-26	104-9015	л	118,83	104-3257	л	118,83
26-01-065-27	104-9015	л	141,2	104-3257	л	141,2
26-01-065-28	104-9015	л	165,9	104-3257	л	165,9
26-01-065-29	104-9015	л	201,31	104-3257	л	201,31
26-01-065-30	104-9015	л	301,04	104-3257	л	301,04



## МИНИСТЕРСТВО РЕГИОНАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

### ПРИКАЗ

От "29" декабря 2011 г.

№ 631

**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, № 162), **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» (Вестник ценообразования и сметного нормирования, 2009, выпуск 2; 2010, выпуск 6, выпуск 9, выпуск 12; 2011, выпуск 8) (далее – приказ от 17 ноября 2008 г. № 253), 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 соответствии 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

Заказ № 9 Тираж 200 экз.  
Отпечатано в тип. ООО «Корина-офсет»  
119049, Москва, Б. Якиманка, 38 «А»