

**ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ**

**ФЕРр 81-04-2001-И2**

**ФЕДЕРАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ  
НА РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**

**ФЕРр-2001**

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

**ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ**

**Москва 2010**



**ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ**

**ФЕДЕРАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ  
НА РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**

**ФЕРр 81-04-2001-И2**

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

**Издание официальное**

Москва 2010



**ББК 65.31**  
**УДК 338.5:69 (083)**

**Изменения, которые вносятся в государственные сметные нормативы. Федеральные единичные расценки на ремонтно-строительные работы.**

**ФЕРр 81-04-2001-И2**

Москва, 2010 – 9 стр.

«Изменения, которые вносятся в государственные сметные нормативы. Федеральные единичные расценки на ремонтно-строительные работы» содержат изменения и дополнения к федеральным единичным расценкам, утвержденным приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 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 24 декабря 2010 г. № 776

## **ИЗМЕНЕНИЯ, КОТОРЫЕ ВНОСЯТСЯ В ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ. ФЕДЕРАЛЬНЫЕ ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ НА РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**

*В раздел «I. Общие положения» внести следующие изменения и дополнения:*

*Пункт 1.58 исключить.*

*В раздел «II. Исчисление объемов работ» внести следующие изменения и дополнения:*

*Пункт 2.63. изложить в следующей редакции:*

2.63. Объем работ по окраске приборов, труб, а также мелких металлических деталей определяется по площади окрашиваемой поверхности следующим образом:

площадь окраски со всех сторон приборов центрального отопления принимается равной площади поверхности нагрева приборов;

площадь окраски моек и раковин принимается равной удвоенной, а ванн – утроенной площади их горизонтальной проекции;

площадь окраски смывного бачка с учетом выступающих частей и кронштейнов принимается равной 0,7 м<sup>2</sup>,

площадь окраски 1 м стальных труб, включая выступы от фасонных частей и крепления в зависимости от диаметра труб по **приложению 8**;

площадь окраски 1 м чугунных труб и фасонных частей, включая выступы от раструбов и крепления, принимается в зависимости от диаметра труб по **приложению 8**.

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 расценок материалов, единица измерения			всего	в т ч оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>В разделе 53 «СТЕНЫ» таблицу 53-21 изложить в следующей редакции:</b>							
<b>Таблица 53-21. Ремонт и восстановление герметизации стыков наружных стеновых панелей и расшивка швов стеновых панелей и панелей перекрытий</b>							
Измеритель: 100 м восстановленной герметизации стыков							
53-21-1	Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей прокладками на клею в один ряд	244,31	112,04	4,36	0,00	127,91	11,48
Ремонт и восстановление герметизации стеновых панелей:							
53-21-2	минераловатными пакетами, стык горизонтальный	816,28	60,95	70,61	0,00	684,72	6,72
53-21-3	минераловатными пакетами, стык вертикальный	927,59	188,59	124,98	0,00	614,02	20,3
53-21-4	пенополистиролом, стык горизонтальный	663,18	70,41	55,79	0,00	536,98	7,67
53-21-5	пенополистиролом, стык вертикальный	1305,54	146,51	95,02	0,00	1064,01	15,96
Ремонт и восстановление герметизации горизонтальных и вертикальных стыков стеновых панелей мастикой:							
53-21-6	вулканизирующей тиоколовой или монтажной пеной типа «Makroflex», «Soudal», «Neo Flex», «Chemlux», «Paso» и т.п.	3582,94	286,55	3296,39	146,00	0,00	29,36
(101-9108)	Мастика тиоколовая, (кг)	-	-	-	-	(П)	-
53-21-7	герметизирующей нетвердеющей или силиконовыми и акриловыми герметиками	6314,95	309,68	6005,27	267,79	0,00	31,73
(101-9091)	Мастика герметизирующая, (кг)	-	-	-	-	(П)	-
Ремонт и восстановление герметизации коробок окон и балконных дверей мастикой:							
53-21-8	вулканизирующей тиоколовой или монтажной пеной типа «Makroflex», «Soudal», «Neo Flex», «Chemlux», «Paso» и т.п.	3951,65	270,74	3680,91	164,09	0,00	27,74
(101-9108)	Мастики тиоколовая, (кг)	-	-	-	-	(П)	-
53-21-9	герметизирующей нетвердеющей или силиконовыми и акриловыми герметиками	5252,48	325,50	4926,98	219,38	0,00	33,35
(101-9091)	Мастики герметизирующая, (кг)	-	-	-	-	(П)	-
53-21-10	Устройство водоотбойной ленты вертикальных стыков	1184,56	136,78	3,49	0,00	1044,29	15,08
53-21-11	Устройство водоотводящего фартука вертикальных стыков	15,85	13,63	0,87	0,00	1,35	1,52
Восстановление солнцезащиты:							
53-21-12	полимерцементным составом	279,50	249,64	6,10	0,00	23,76	26,25
53-21-13	красками ПХВ (бутадионстирольными или кумаронокаучуковыми)	81,05	13,90	0,00	0,00	67,15	1,55
53-21-14	Устройство чеканки и расшивка швов цокольных панелей с внутренней стороны раствором	139,29	121,92	6,97	0,00	10,40	12,29

Изменения, которые вносятся в государственные сметные нормативы. ФЕРр 81-04-2001-И2

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	
				всего	в т ч оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
53-21-15	Устройство промазки и расшивка швов панелей перекрытий раствором снизу	533,37	507,33	0,87	0,00	25,17	49,69
Ремонт и восстановление стыков, облицованных полиэтиленовыми полосами, на поверхностях.							
53-21-16	горизонтальных	5978,50	1246,48	1036,02	124,20	3696,00	131,07
53-21-17	вертикальных	6726,14	1649,22	1380,92	165,65	3696,00	173,42
53-21-18	потолочных	7407,50	2088,32	1623,18	194,94	3696,00	201,77
Ремонт и восстановление изоляции шахт лифтов:							
53-21-19	монтажной пеной типа «Макрофлекс», «Soudal», «Neo Flex», «Chemlux», «Paso» и т.п.	1295,38	306,72	988,66	105,73	0,00	32,63
(101-9108)	Мастика тиоколовая, (кг)	-	-	-	-	(П)	-
53-21-20	прокладками ПРП в 2 слоя	5973,12	384,37	17,43	0,00	5571,32	40,89
Ремонт и восстановление уплотнения стыков прокладками ПРП в 1 ряд в стенах, оконных, дверных и балконных блоках:							
53-21-21	насухо	2710,40	73,20	12,20	0,00	2625,00	7,5
53-21-22	на мастике	2842,51	113,70	3,49	0,00	2725,32	11,65
Ремонт и восстановление герметизации стыков наружных стеновых панелей с применением:							
53-21-23	навесных люлек бутилкаучуковыми и нетвердеющими мастиками с установкой упругой прокладки	9590,72	988,63	2969,10	0,00	5632,99	109
53-21-24	канатного метода отверждающими мастиками или герметиками без установки упругой прокладки	1902,53	611,87	10,91	0,00	1279,75	55,93
53-21-25	канатного метода отверждающими мастиками или герметиками с установкой упругой прокладки	3555,09	703,66	15,27	0,00	2836,16	64,32
53-21-26	автогидроподъемника отверждающими мастиками или герметиками без установки упругой прокладки	10116,09	428,05	8408,29	561,60	1279,75	45,01
53-21-27	автогидроподъемника отверждающими мастиками или герметиками с установкой упругой прокладки	13058,83	497,93	9724,74	649,35	2836,16	51,76
53-21-28	наружных инвентарных лесов отверждающими мастиками или герметиками без установки упругой прокладки	1718,71	428,05	10,91	0,00	1279,75	45,01
53-21-29	наружных инвентарных лесов отверждающими мастиками или герметиками с установкой упругой прокладки	3349,36	497,93	15,27	0,00	2836,16	51,76
53-21-30	навесных люлек отверждающими мастиками или герметиками без установки упругой прокладки	3959,98	428,33	2251,90	0,00	1279,75	45,04
53-21-31	навесных люлек отверждающими мастиками или герметиками с установкой упругой прокладки	5935,01	492,43	2606,42	0,00	2836,16	51,78

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
<b>Раздел 58 «КРЫШИ, КРОВЛИ» дополнить таблицей следующего содержания:</b>							
<b>Таблица 58-29. Ремонт рулонных кровель с применением приклеиваемых рулонных материалов на основе этилен-пропиленовых каучуков</b>							
Измеритель: 100 м <sup>2</sup> покрытия							
58-29-1	Ремонт рулонных кровель с применением приклеиваемых рулонных материалов на основе этилен-пропиленовых каучуков	18070,52	341,91	26,13	2,20	17702,48	41,85
<b>Раздел 62 «МАЛЯРНЫЕ РАБОТЫ» дополнить таблицей следующего содержания:</b>							
<b>Таблица 62-45. Снятие многослойных лакокрасочных покрытий методом обжига</b>							
Измеритель: 1 м <sup>2</sup> расчищенной поверхности							
Снятие многослойных лакокрасочных покрытий.							
62-45-1	с дверных полотен	23,68	14,84	7,61	0,00	1,23	1,74
62-45-2	с дверных коробок	25,40	15,95	8,15	0,00	1,30	1,87
62-45-3	с оконных коробок	26,48	16,63	8,55	0,00	1,30	1,95
62-45-4	с оконных переплетов	28,08	17,66	9,05	0,00	1,37	2,07
<b>Раздел 66 «НАРУЖНЫЕ ИНЖЕНЕРНЫЕ СЕТИ» дополнить таблицами следующего содержания:</b>							
<b>Таблица 66-48. Восстановление внутренних поверхностей канализационных колодцев нанесением цементно-песчанной гидроизоляции</b>							
Измеритель. 1 колодец							
Восстановление внутренних поверхностей канализационных колодцев нанесением цементно-песчанной гидроизоляции толщиной 12 мм при диаметре							
66-48-1	1,0 м и высоте 1,0 м	418,40	27,80	344,64	12,57	45,96	2,89
66-48-2	1,5 м и высоте 1,0 м	660,62	48,87	540,32	18,02	71,43	5,08
66-48-3	2 м и высоте 1,0 м	922,41	74,56	750,86	23,84	96,99	7,75
При изменении высоты колодца на 0,5 м добавлять или исключать к норме:							
66-48-4	к норме 68-48-1	192,38	13,85	153,06	4,52	25,47	1,44
66-48-5	к норме 68-48-2	290,19	24,43	229,96	6,85	35,80	2,54
66-48-6	к норме 68-48-3	394,71	37,33	311,42	9,15	45,96	3,88
<b>Таблица 66-49. Заделка трещин, раковин и сколов оголовков труб</b>							
Измеритель: 10 м <sup>2</sup> поверхности							
66-49-1	Заделка трещин, раковин и сколов оголовков труб	558,98	346,73	0,00	0,00	212,25	42,44

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 расценок материалов единица измерения			всего	в т ч оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8

**В разделе 68 «БЛАГОУСТРОЙСТВО» таблицы 68-34, 68-35 изложить в следующей редакции:**

**Таблица 68-34. Валка деревьев с применением автогидроподъемника без корчевки пня**

Измеритель 1 м<sup>3</sup> дерева

Валка деревьев с применением автогидроподъемника без корчевки пня мягколиственных, твердолиственных (кроме породы тополь) при диаметре ствола.

68-34-1	до 36 см	417,78	34,74	383,04	25,11	0,00	3,83
68-34-2	до 52 см	332,33	27,57	304,76	19,98	0,00	3,04
68-34-3	до 80 см	145,92	12,06	133,86	8,78	0,00	1,33
Валка деревьев с применением автогидроподъемника без корчевки пня породы тополь при диаметре ствола.							
68-34-4	до 100 см	121,26	10,07	111,19	7,29	0,00	1,11
68-34-5	до 120 см	103,27	8,53	94,74	6,21	0,00	0,94
68-34-6	более 120 см	85,35	7,07	78,28	5,13	0,00	0,78

**Таблица 68-35. Валка деревьев в труднодоступных местах с применением канатного метода страховки без корчевки пня**

Измеритель 1 м<sup>3</sup> дерева

Валка деревьев в труднодоступных местах с применением канатного метода страховки без корчевки пня мягколиственных и твердолиственных пород (кроме породы тополь) при диаметре ствола:

68-35-1	до 36 см	31,82	26,12	5,70	0,00	0,00	2,88
68-35-2	до 52 см	27,29	22,40	4,89	0,00	0,00	2,47
68-35-3	до 72 см	23,87	19,59	4,28	0,00	0,00	2,16
Валка деревьев в труднодоступных местах с применением канатного метода страховки без корчевки пня породы тополь при диаметре ствола							
68-35-4	до 80 см	21,65	17,78	3,87	0,00	0,00	1,96
68-35-5	более 80 см	19,33	15,87	3,46	0,00	0,00	1,75

**Раздел 68 «БЛАГОУСТРОЙСТВО» дополнить таблицами следующего содержания:**

**Таблица 68-36. Разборка асфальтобетонного покрытия толщиной 10 см вокруг колодцев**

Измеритель 1 м<sup>2</sup> разобранной поверхности

Разборка асфальтобетонного покрытия толщиной 10 см вокруг колодцев с применением:

68-36-1	отбойных молотков	21,79	2,27	19,52	0,80	0,00	0,3
68-36-2	дорожных фрез малых типоразмеров типа "WIRTGEN W 35 DC"	24,80	0,93	23,87	0,81	0,00	0,13

**Таблица 68-37. Регулирование высотного положения крышек колодцев**

Измеритель 1 м<sup>2</sup> разобранной поверхности

Регулирование высотного положения крышек колодцев с подъемом на высоту:

68-37-1	до 5 см	66,16	10,54	2,62	0,00	53,00	1,29
68-37-2	до 10 см	123,58	14,22	4,36	0,00	105,00	1,74
68-37-3	до 18 см	162,86	17,97	6,97	0,00	137,92	2,2
68-37-4	до 25 см	124,70	17,97	6,97	0,00	99,76	2,2



**В разделе «IV. Приложения» внести следующие изменения и дополнения:**

**Приложение 10 дополнить следующими ресурсами:**

Приложение 10

**Сметные расценки на эксплуатацию строительных машин и механизмов  
в базисных ценах по состоянию на 01.01.2000г**

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Базисная цена
			руб. Оплата труда машинистов руб.
030952	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 25 м	маш.-ч	27,66 11,60
031910	Люлька	маш.-ч	53,87 0,00
110601	Растворомесители для приготовления водоцементных и других растворов 350 л	маш.-ч	3,82 0,00
261401	Молотки отбойные пневматические при работе от передвижных компрессоров	маш.-ч	1,20 0,00
330801	Молотки при работе от стационарных компрессорных станций чеканочные	маш.-ч	6,53 0,00
333601	Фен электрический на 220 В, 140 Вт	маш.-ч	4,44 0,00
392601	Агрегаты для нанесения составов методом торкретирования типа ISO-40	маш.-ч	155,80 0,00
393012	Фреза самоходная дорожная "WIRTGEN W 35 DC"	маш.-ч	208,91 13,50

**Приложение 11 дополнить следующими ресурсами:**

Приложение 11

**Сметные цены на материалы, изделия и конструкции  
в базисных ценах по состоянию на 01.01.2000г**

Код ресурса	Наименование	Ед.изм.	Сметная цена руб.
101-0598	Мастика герметизирующая бутилкаучуковая Гермабутил-2М	кг	16,64
101-0602	Мастика герметизирующая нетвердеющая морозостойкая Тегерон	г	12475,20
101-0856	Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой марки РКП-350б	м <sup>2</sup>	6,20
101-1313	Портландцемент общестроительного назначения быстротвердеющий марки 400	т	499,18
101-1668	Рогожа	м <sup>2</sup>	10,20
101-1754	Сетка стеклянная строительная СС-1	м <sup>2</sup>	8,46
101-4212	Клей 88-НП	кг	33,31
101-4215	Мастика "Ярославна БПХ-1"	г	19578,90
101-4217	Мастика "Ярославна БПХ-2"	г	43982,40
101-4219	Мастика "Ярославна БПХ-3"	г	45295,14
—101-4957	Материал рулонный на основе этилен-пропиленовых каучуков толщиной 1,1 мм, обычное исполнение	м <sup>2</sup>	48,88
101-8023	Герметик полиуретановый САЗИЛАСТ 24, долговременная герметизация швов	кг	19,87
105-3424	Прокладки ПРП уплотнительные, Д=40 мм	м	15,41
403-8296	Кольцо опорное КО-6 /бетон В15 (М200), объем 0,02 м <sup>3</sup> , расход ар-ры 1,10 кг / (серия 3.900 1-14)	шт.	31,43
403-8383	Кольцо опорное КО-4-70 /бетон В15 (200), объем 0,02 м <sup>3</sup> , расход арматуры 0,5 кг/.	шт.	50,51
408-0416	Песок кварцевый	т	257,00

**Дополнить заменами по расценкам 53-21-24; 53-21-25; 53-21-26; 53-21-27; 53-21-28; 53-21-29; 53-21-30; 53-21-31; 58-29-1; 62-45-1; 62-45-2; 62-45-3; 62-45-4; 66-49-1 приложение 12:**

ТАБЛИЦА ЗАМЕНЫ РЕСУРСОВ

Номера расценок	Ресурсы по ГЭСНр			Ресурсы по ФЕРр		
	код	ед. изм.	расход	код	ед. изм.	расход
1	2	3	4	5	6	7
53-21-24	101-9091	кг	30	101-8023	кг	30
	113-9006	кг	50	101-1749	т	0,05
53-21-25	101-9889	м	101	105-3424	м	101
	101-9091	кг	30	101-8023	кг	30
	113-9006	кг	50	101-1749	т	0,05
53-21-26	101-9091	кг	30	101-8023	кг	30
	113-9006	кг	50	101-1749	т	0,05
53-21-27	101-9889	м	101	105-3424	м	101
	101-9091	кг	30	101-8023	кг	30
	113-9006	кг	50	101-1749	т	0,05
53-21-28	101-9091	кг	30	101-8023	кг	30
	113-9006	кг	50	101-1749	т	0,05
53-21-29	101-9889	м	101	105-3424	м	101
	101-9091	кг	30	101-8023	кг	30
	113-9006	кг	50	101-1749	т	0,05
53-21-30	101-9091	кг	30	101-8023	кг	30
	113-9006	кг	50	101-1749	т	0,05
53-21-31	101-9889	м	101	105-3424	м	101
	101-9091	кг	30	101-8023	кг	30
	113-9006	кг	50	101-1749	т	0,05
58-29-1	101-9123	м <sup>2</sup>	111,11	101-4957	м <sup>2</sup>	111,11
	113-9006	кг	260	101-4215	т	0,26
	101-9091	кг	10	101-4217	г	0,01
62-45-1	101-9029	м <sup>2</sup>	0,017	101-1596	м <sup>2</sup>	0,017
62-45-2	101-9029	м <sup>2</sup>	0,018	101-1596	м <sup>2</sup>	0,018
62-45-3	101-9029	м <sup>2</sup>	0,018	101-1596	м <sup>2</sup>	0,018
62-45-4	101-9029	м <sup>2</sup>	0,019	101-1596	м <sup>2</sup>	0,019
66-49-1	101-9540	т	0,224	101-1305	т	0,224
	408-9020	м <sup>3</sup>	0,318	408-0122	м <sup>3</sup>	0,318



## МИНИСТЕРСТВО РЕГИОНАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

### ПРИКАЗ

От « 24 » декабря 20 10 г.

№ 776

#### **О внесении изменений в приказ Министерства регионального развития Российской Федерации от 13 октября 2008 г. № 207 «Об утверждении государственных сметных нормативов на ремонтно-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; № 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), 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 2 октября 2009 года, регистрационный № 14940, Бюллетень нормативных актов федеральных органов исполнительной власти, 2009, № 42), приказываю:

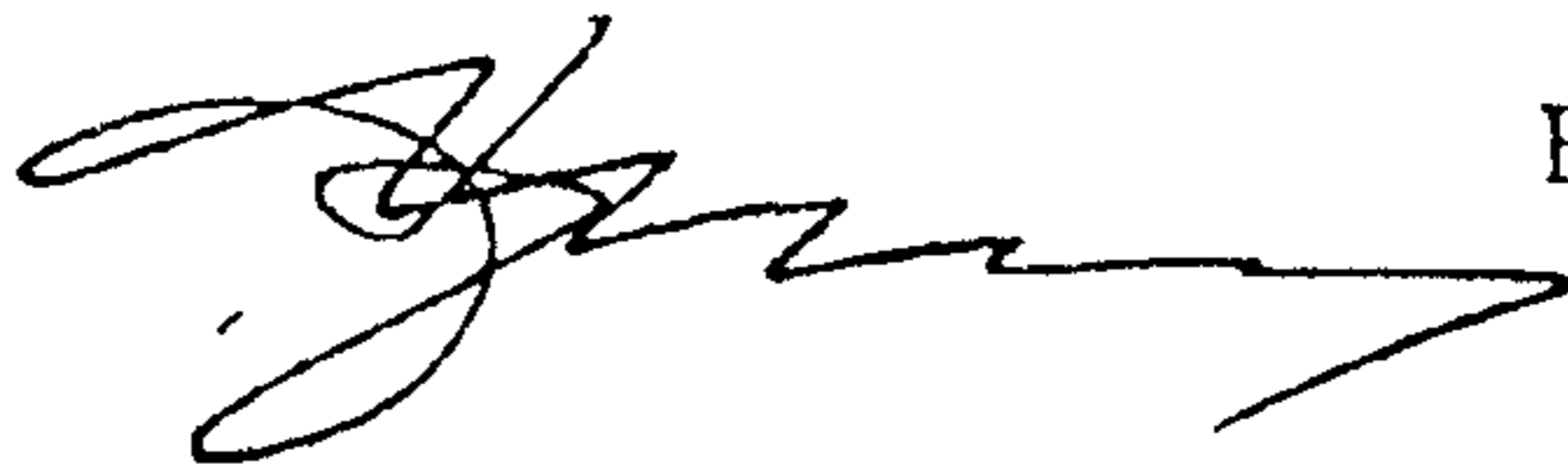
1. Внести изменения в приложение № 1 «Государственные сметные нормативы. Государственные элементные сметные нормы на ремонтно-строительные работы» к приказу Министерства регионального развития Российской Федерации от 13 октября 2008 г. № 207 «Об утверждении государственных сметных нормативов на ремонтно-строительные работы в сфере градостроительной деятельности» согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

2. Внести изменения в приложение № 2 «Государственные сметные нормативы. Федеральные единичные расценки на ремонтно-строительные работы» к приказу Министерства регионального развития Российской Федерации от 13 октября 2008 г. № 207 «Об утверждении государственных сметных нормативов на ремонтно-строительные работы в сфере градостроительной деятельности» согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

2. Рекомендовать органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации в двух месячный срок со дня издания настоящего приказа привести территориальные единичные расценки в соответствие с настоящим приказом.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Министра регионального развития Российской Федерации К.Ю. Королевского.

Министр



В.Ф. Басаргин

**Заказ № 2 Тираж 150 экз.  
Отпечатано в тип. ООО «Корина-офсет»  
119049, Москва, Б. Якиманка, 38 «А»**