

**ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ФЕР 81-02-2001-3Д

**ФЕДЕРАЛЬНЫЕ
ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**

ФЕР-2001

**ИЗМЕНЕНИЯ И ДОПОЛНЕНИЯ
к федеральным единичным расценкам
на строительные работы**

Выпуск 3

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ



Москва 2008

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ
И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОМУ ХОЗЯЙСТВУ
(РОССТРОЙ)**

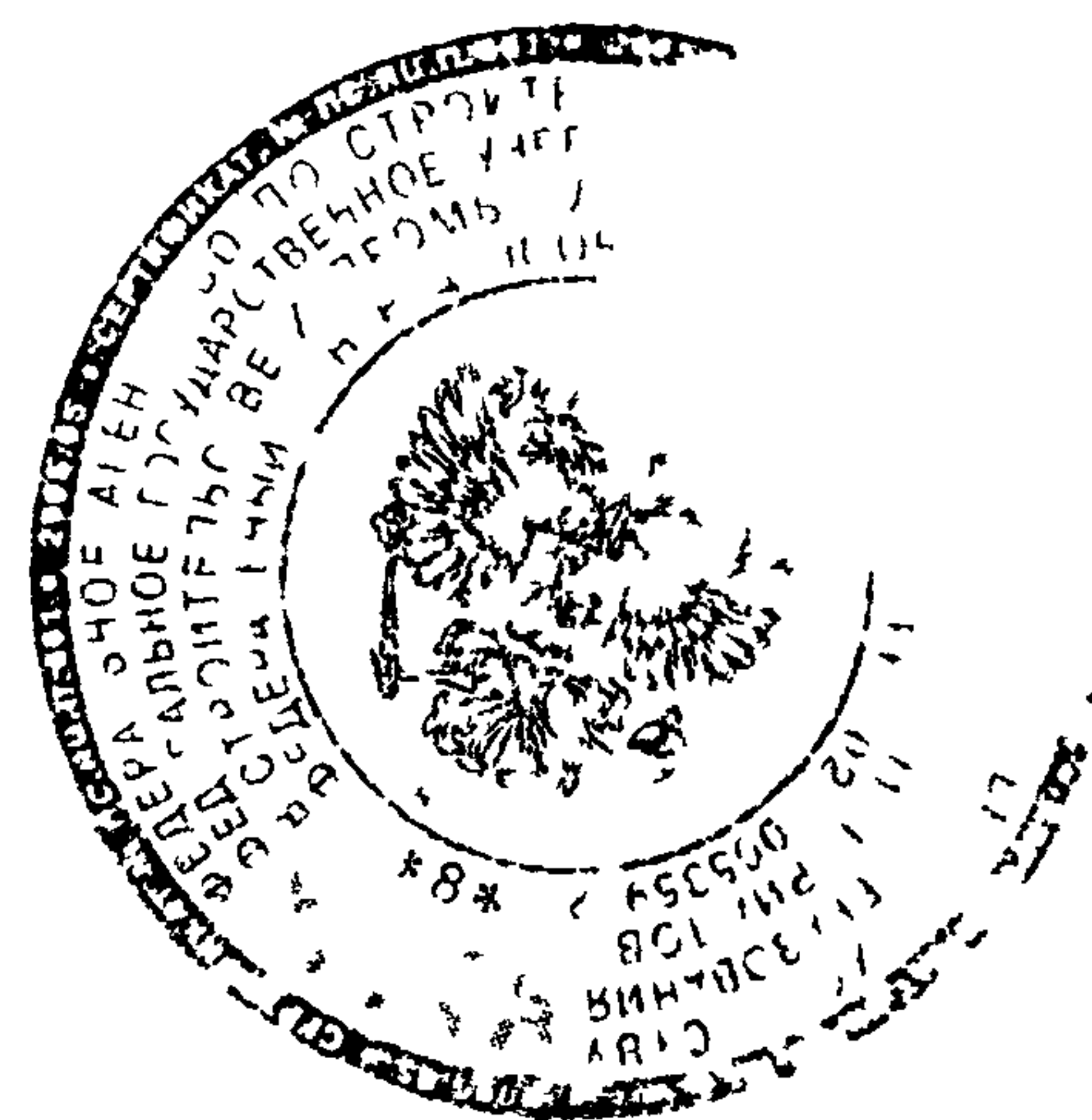
**ФЕДЕРАЛЬНЫЕ
ЕДИНИЧНЫЕ РАСЦЕНКИ
НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**

ФЕР 81-02-2001-3Д

**ИЗМЕНЕНИЯ И ДОПОЛНЕНИЯ
к федеральным единичным расценкам
на строительные работы**

Выпуск 3

Издание официальное



Москва 2008

ББК 65 31
УДК 338 5 69 (083)

Федеральные единичные расценки на строительные работы
ФЕР 81-02-2001-3Д Изменения и дополнения к федеральным единичным расценкам на строительные работы Выпуск 3
Росстрой Москва, 2008 – 87 стр

В изменения и дополнения включены федеральные единичные расценки (ФЕР) на новые виды строительных работ, получившие в последнее время широкое применение в строительстве, а также изменения к ранее выпущенным федеральным единичным расценкам на строительные работы

РАЗРАБОТАНЫ Федеральным центром ценообразования в строительстве и промышленности строительных материалов

РЕКОМЕНДОВАНЫ К ПРИМЕНЕНИЮ письмом Росстроя от 25 12 07 №ВБ-4718/02, письмом Росстроя от 08 04 08 №ВБ-1382/02

Информация об изменениях к ФЕР публикуется в ежемесячно издаваемом 'Вестнике ценообразования и сметного нормирования' а текст изменений и поправок – в периодически издаваемых 'Изменениях и дополнениях' к ФЕР-2001 Соответствующая информация и уведомление размещаются также в информационной системе общего пользования – на официальном сайте Федерального центра ценообразования в строительстве и промышленности строительных материалов (www.fgufccs.ru)

ISBN 978-5-91418-004-8

Сборник № 33. ЛИНИИ ЭЛЕКТРОПЕРЕДАЧИ

Таблица 33-01-001. Установка сборных железобетонных фундаментов под железобетонные центрифугированные опоры ВЛ 35-500 кВ и стальные опоры ВЛ 35-1150 кВ

Напечатано:

33-01-001-04	под опоры с оттяжками объемом до м ³	2023,29	43,99	230,23	15,93	1749,07	4,85
--------------	--	---------	-------	--------	-------	---------	------

Следует читать:

33-01-001-04	под опоры с оттяжками	2023,29	43,99	230,23	15,93	1749,07	4,85
--------------	-----------------------	---------	-------	--------	-------	---------	------

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
	объемом до 1 м³						
Таблица 33-01-018. Установка стальных опор ВЛ 35-330 кВ вертолетами							
<i>Напечатано:</i>							
33-01-018-04 (101-1714)	до 4т Болты с гайками и шайбами строительные, (т)	180,52	69,38	111,14	0,00	0,00	7,84
(110-9126)	Металлические плакаты, (шт)	-	-	-	-	(II)	-
(201-9024)	Опоры стальные, (т)	-	-	-	-	(I)	-
33-01-018-05 (101-1714)	до 10т Болты с гайками и шайбами строительные, (т)	226,62	87,17	139,45	0,00	0,00	9,85
(110-9126)	Металлические плакаты, (шт)	-	-	-	-	(II)	-
(201-9024)	Опоры стальные, (т)	-	-	-	-	(I)	-
33-01-018-06 (101-1714)	до 15т Болты с гайками и шайбами строительные, (т)	880,03	157,74	722,29	37,13	0,00	16,98
(110-9126)	Металлические плакаты, (шт)	-	-	-	-	(II)	-
(201-9024)	Опоры стальные, (т)	-	-	-	-	(I)	-
33-01-018-07 (101-1714)	до 5 т Болты с гайками и шайбами строительные, (т)	1147,22	205,59	941,63	48,47	0,00	22,13
(110-9126)	Металлические плакаты, (шт)	-	-	-	-	(II)	-
(201-9024)	Опоры стальные, (т)	-	-	-	-	(I)	-
<i>Следует читать.</i>							
33-01-018-04 (101-1714)	до 4 т Болты с гайками и шайбами строительные, (т)	180,52	69,38	111,14	0,00	0,00	7,84
(110-9126)	Металлические плакаты, (шт)	-	-	-	-	(II)	-
(201-9024)	Опоры стальные, (т)	-	-	-	-	(I)	-
33-01-018-05 (101-1714)	до 10 т Болты с гайками и шайбами строительные, (т)	226,62	87,17	139,45	0,00	0,00	9,85
(110-9126)	Металлические плакаты, (шт)	-	-	-	-	(II)	-
(201-9024)	Опоры стальные, (т)	-	-	-	-	(I)	-
33-01-018-06 (101-1714)	до 15 т Болты с гайками и шайбами строительные, (т)	880,03	157,74	722,29	37,13	0,00	16,98
(110-9126)	Металлические плакаты, (шт)	-	-	-	-	(II)	-
(201-9024)	Опоры стальные, (т)	-	-	-	-	(I)	-
33-01-018-07 (101-1714)	до 25 т Болты с гайками и шайбами строительные, (т)	1147,22	205,59	941,63	48,47	0,00	22,13
(110-9126)	Металлические плакаты, (шт)	-	-	-	-	(II)	-
(201-9024)	Опоры стальные, (т)	-	-	-	-	(I)	-
Таблица 33-02-001. Установка сборных железобетонных фундаментов под порталы и опоры для оборудования ОРУ 35-1150 кВ							
<i>Напечатано</i>							
33-02-001-07 (408-9040)	до 1 т Песок для строительных работ природный, (м ³)	255755,68	12547,17	81874,14	7944,40	161334,37	1304,28
(408-9080)	Щебень, (м ³)	-	-	-	-	(II)	-
33-02-001-08 (408-9040)	до 1,5 т Песок для строительных работ природный, (м ³)	223030,08	8277,91	53417,80	5167,03	161334,37	860,49
(408-9080)	Щебень, (м ³)	-	-	-	-	(II)	-

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
1	2	3	4	5	6	7	8
<i>Следует читать</i>							
33-02-001-07 (408-9040)	до 1 т Песок для строительных работ природный, (м ³)	254277,64	12547,17	80396,10	7944,40	161334,37	1304,28
(408-9080)	Щебень, (м ³)	-	-	-	-	(П)	-
33-02-001-08 (408-9040)	до 1,5 т Песок для строительных работ природный, (м ³)	222066,52	8277,91	52454,24	5167,03	161334,37	860,49
(408-9080)	Щебень, (м ³)	-	-	-	-	(П)	-
Таблица 33-02-007. Установка сборных железобетонных конструкций порталов, опор под оборудование, прожекторных мачт и отдельно стоящих молниеотводов ОРУ 35-1150 кВ							
<i>Напечатано:</i>							
33-02-007-07 (101-9030)	вибрированных стоек порталов массой до 3,5 т Детали крепления, (т)	417962,56	9716,24	40394,22	3206,28	367852,10	951,64
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м ³)	-	-	-	-	(П)	-
(408-9080)	Щебень, (м ³)	-	-	-	-	(П)	-
33-02-007-08 (101-9030)	вибрированных стоек порталов массой до 5,0 т Детали крепления, (т)	400838,88	6132,33	26854,45	2117,68	367852,10	600,62
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м ³)	-	-	-	-	(П)	-
(408-9080)	Щебень, (м ³)	-	-	-	-	(П)	-
33-02-007-15 (408-9040)	до 0,4 т Песок для строительных работ природный, (м ³)	459287,23	14315,39	107147,04	10324,52	337824,80	1465,24
(408-9080)	Щебень, (м ³)	-	-	-	-	(П)	-
33-02-007-16 (408-9040)	до 0,6 т Песок для строительных работ природный, (м ³)	436378,19	11519,61	87033,78	8376,22	337824,80	1179,08
(408-9080)	Щебень, (м ³)	-	-	-	-	(П)	-
33-02-007-17 (408-9040)	до 0,7 т Песок для строительных работ природный, (м ³)	426077,73	9516,86	78736,07	7587,31	337824,80	974,09
(408-9080)	Щебень, (м ³)	-	-	-	-	(П)	-
<i>Следует читать.</i>							
33-02-007-07 (101-9030)	вибрированных стоек порталов массой до 3,5 т Детали крепления, (т)	417185,61	9716,24	39617,27	3206,28	367852,10	951,64
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м ³)	-	-	-	-	(П)	-
(408-9080)	Щебень, (м ³)	-	-	-	-	(П)	-
33-02-007-08 (101-9030)	вибрированных стоек порталов массой до 5,0 т Детали крепления, (т)	400328,58	6132,33	26344,15	2117,68	367852,10	600,62
(408-9040)	Песок для строительных работ природный, (м ³)	-	-	-	-	(П)	-
(408-9080)	Щебень, (м ³)	-	-	-	-	(П)	-
33-02-007-15 (408-9040)	до 0,4 т Песок для строительных работ природный, (м ³)	456758,43	14315,39	104618,24	10324,52	337824,80	1465,24
(408-9080)	Щебень, (м ³)	-	-	-	-	(П)	-
33-02-007-16 (408-9040)	до 0,6 т Песок для строительных работ природный, (м ³)	434328,99	11519,61	84984,58	8376,22	337824,80	1179,08

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
(408-9080)	Щебень, (м ³)	-	-	-	-	(П)	-
33-02-007-17 (408-9040)	до 0,7 т Песок для строительных работ природный, (м ³)	424373,10	9516,86	77031,44	7587,31	337824,80	974,09
(408-9080)	Щебень, (м ³)	-	-	-	-	(П)	-