

1.4. В сборнике 5 «Свайные работы, опускные колодцы, закрепление грунтов»: а) в разделе III «Федеральные единичные расценки на строительные работы»: подраздел 1.1 «Свайные работы, выполняемые с земли» раздела 1 «Свайные работы» дополнить федеральными единичными расценками следующего содержания:

Шифр расценки	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 расход неучтенных материалов	
Коды неучтенных материалов	Наименование и характеристика не учтенных расценками материалов, ед. изм.			всего	в т.ч. оплата труда машинистов		
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица ФЕР 05-01-082 Погружение винтовых свай гидровращателем							
Измеритель: шт (расценки 05-01-082-01, 05-01-082-03); м (расценки 05-01-082-02, 05-01-082-04)							
05-01-082-01 <i>08.1.02.16</i>	Погружение винтовых свай длиной до 6 м, диаметром 89 мм на глубину 3 м гидровращателем на экскаваторе <i>Свая стальная винтовая, диаметр ствола 89 мм, шт</i>	107,13	3,21	10,25	1,03	93,67	0,31
05-01-082-02 <i>08.1.02.16</i>	При изменении глубины погружения свай на 1 м добавлять или исключать к расценке 05-01-082-01 <i>Свая стальная винтовая, диаметр ствола 89 мм, шт</i>	4,07	0,78	3,26	0,32	0,03	0,07
05-01-082-03 <i>08.1.02.16</i>	Погружение винтовых свай длиной до 6 м, диаметром 89 мм на глубину 3 м гидровращателем на автомобиле <i>Свая стальная винтовая, диаметр ствола 89 мм, шт</i>	170,03	9,89	66,47	4,04	93,67	0,85
05-01-082-04 <i>08.1.02.16</i>	При изменении глубины погружения свай на 1 м добавлять или исключать к расценке 05-01-082-03 <i>Свая стальная винтовая, диаметр ствола 89 мм, шт</i>	25,14	3,11	22,00	1,33	0,03	0,28

подраздел 1.4 «Свайные работы, выполняемые в речных условиях с плавучих средств» раздела 1 «Свайные работы» дополнить федеральными единичными расценками следующего содержания:

Шифр расценки	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, ед. изм.				всего	в т.ч. оплата труда машинистов	
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица ФЕР 05-01-201 Заполнение свай-оболочек бетоном в мостостроении							
Измеритель: м ³							
Заполнение свай-оболочек бетоном в мостостроении, диаметр свай-оболочки:							
05-01-201-01 04.3.02.04	до 1 м Смесь бетонная, м ³	1 107,36	76,46	925,82	131,34	105,08 1,09	8,43
05-01-201-02 04.3.02.04	свыше 1 м Смесь бетонная, м ³	340,53	29,72	279,29	37,84	31,52 1,09	3,4
Таблица ФЕР 05-01-202 Вырубка бетона из арматурного каркаса свай и свай-оболочек							
Измеритель: шт							
Вырубка бетона из арматурного каркаса свай, площадь поперечного сечения:							
05-01-202-01	до 0,1 м ²	199,91	11,24	188,21	9,29	0,46	1,21
05-01-202-02	до 0,16 м ²	259,58	16,73	242,15	10,25	0,70	1,78
05-01-202-03	свыше 0,16 м ²	468,22	31,95	435,04	17,12	1,23	3,36
Вырубка бетона из арматурного каркаса свай-оболочек, диаметр свай-оболочки:							
05-01-202-04	до 0,8 м	364,06	17,94	341,37	42,14	4,75	2
05-01-202-05	до 2 м	1 368,86	89,43	1 263,02	149,44	16,41	9,86
05-01-202-06	до 3 м	2 616,45	176,87	2 406,28	282,89	33,30	19,5