

1.16. В сборнике 22 «Водопровод – наружные сети»:

а) в разделе I «Общие положения» пункт 1.22.28 изложить в следующей редакции:

«1.22.28. Затраты на установку полиэтиленовых фасонных частей расценками табл. 22-01-021 не учтены и следует принимать дополнительно:

номинальным наружным диаметром до 300 мм по расценкам табл. 22-03-002, диаметром свыше 300 мм для отводов и тройников по соответствующим расценкам ФЕР сборника 24 «Теплоснабжение и газоснабжение – наружные сети», для крестовин – по расценкам табл. 24-02-001 исходя из расчета 4 стыка на 1 деталь.»

б) в разделе III «Сметные нормы на строительные работы»:

в разделе 4 «Колодцы водопроводные» таблицу ФЕР 22-04-005 изложить в следующей редакции:

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		расход неучтенных материалов
1	2	3	4	5	6	7	8
Таблица ФЕР 22-04-005 Установка круглых сборных колодцев из полимерных материалов на фланцевом соединении							
Измеритель: шт							
Установка круглых сборных колодцев из полимерных материалов на фланцевом соединении:							
22-04-005-01	высотой 1,5 м, диаметром 1000 мм <i>Колодцы полиэтиленовые, компл</i> <i>Смеси бетонные, м³</i>	59,16	10,58	48,54	5,79	0,04	1,18
<i>18.2.04.01</i> <i>04.1.02.01</i>						<i>I</i> <i>II</i>	
22-04-005-02	высотой 2 м, диаметром 1500 мм <i>Колодцы полиэтиленовые, компл</i> <i>Смеси бетонные, м³</i>	127,01	15,42	111,54	13,49	0,05	1,7
<i>18.2.04.01</i> <i>04.1.02.01</i>						<i>I</i> <i>II</i>	
Установка колец тела колодца диаметром:							
22-04-005-03	1000 мм <i>Кольцо тела полиэтиленового колодца, компл</i>	5,24	4,08	1,12	0,12	0,04	0,45
<i>18.2.04.01</i>						<i>I</i>	
22-04-005-04	1500 мм <i>Кольцо тела полиэтиленового колодца, компл</i>	7,65	5,35	2,25	0,23	0,05	0,59
<i>18.2.04.01</i>						<i>I</i>	