

**В Части 5 «Свайные работы. Опускные колодцы. Закрепление грунтов» таблицы ГЭСН 05-02-002, 05-02-004 изложить в следующей редакции:**

**Таблица ГЭСН 05-02-002 Устройство дренирующего слоя**

*Состав работ:*

1. Укладка щебня.

**Измеритель: 1 м<sup>3</sup> дренирующего слоя**

5-2-2-1 Устройство дренирующего слоя

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	05-02-002-01
<b>1</b>	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	1,65
1.1	Средний разряд работы		4
<b>2</b>	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,25
<b>3</b>	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>		
020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0,23
030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0,02
<b>4</b>	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>		
408-0051	Щебень из гравия для строительных работ марка 600, фракция 20-40 мм	м <sup>3</sup>	1,1

**Таблица ГЭСН 05-02-004 Возведение стен сборных железобетонных опускных колодцев**

*Состав работ:*

1. Устройство призмы. 02. Устройство и разборка бетонного опорного кольца и деревянных конструкций опирания железобетонных панелей. 03. Монтаж и демонтаж кондуктора. 04. Монтаж железобетонных панелей стен колодцев. 05. Омоноличивание стыков панелей с установкой арматуры и стальных накладок. 06. Торкретирование стыков панелей. 07. Устройство резинового уплотнения.

**Измеритель: 10 м<sup>3</sup> сборных железобетонных панелей**

5-2-4-1 Возведение стен сборных железобетонных опускных колодцев

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	05-02-004-01
<b>1</b>	Затраты труда рабочих-строителей	чел.-ч	84,86
1.1	Средний разряд работы		4,1
<b>2</b>	Затраты труда машинистов	чел.-ч	9,32
<b>3</b>	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b>		
021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0,44
021245	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 40 т	маш.-ч	4,37
030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0,22
040202	Агрегаты сварочные передвижные с номинальным сварочным током 250-400 А с дизельным двигателем	маш.-ч	35,84
050101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м <sup>3</sup> /мин	маш.-ч	1,97
060247	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 0,5 м <sup>3</sup>	маш.-ч	0,35
110950	Цемент-пушка	маш.-ч	1,97
111100	Вибратор глубинный	маш.-ч	1,04
121011	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.-ч	0,46
310102	Насосы мощностью 4 кВт	маш.-ч	1,75
400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0,65
<b>4</b>	<b>МАТЕРИАЛЫ</b>		
101-0072	Битумы нефтяные строительные изоляционные БНИ-IV-3, БНИ-IV, БНИ-V	т	0,015
101-0849	Пластина резиновая рулонная вулканизированная	кг	26,9
101-0872	Сетка плетеная с квадратными ячейками № 12 без покрытия	м <sup>2</sup>	15,6
101-1324	Шлакопортландцемент общестроительного и специального назначения марки 400	т	0,199
101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0,0627
101-1668	Рогожа	м <sup>2</sup>	0,58
101-1805	Гвозди строительные	т	0,0008
101-9350	Сталь листовая	т	П
102-0008	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м <sup>3</sup>	0,233
102-0025	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м <sup>3</sup>	0,123
102-0077	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, III сорта	м <sup>3</sup>	0,122
203-0511	Щиты из досок толщиной 25 мм	м <sup>2</sup>	1,2
204-9001	Арматура	т	П

401-0006	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м <sup>3</sup>	1,3
402-0006	Раствор готовый кладочный цементный марки 200	м <sup>3</sup>	1,1
403-9022	Конструкции сборные железобетонные	м <sup>3</sup>	10
408-0051	Щебень из гравия для строительных работ марка 600, фракция 20-40 мм	м <sup>3</sup>	0,6
408-9393	Песок для строительных работ природный 50%; обогащенный 50%	м <sup>3</sup>	1,5
411-0001	Вода	м <sup>3</sup>	0,064

