

Инв. N подл	Подп. и дата	Взам. инв. N	Инв. N дубл	Подп. и дата		Справ. N	Перв. применение

№ колодца по плану		1			Диаметры трубопроводов, мм	Дц	1			Расход материалов		
Марка колодца по грунтовым условиям		2				дц	2					
ВК-2	В-2	500	50	50						Рабочая часть		
ВК-1	В-1	1000	2400	1800	СМ-6	600	0,05	1				
№ схемы узла		5							Сборные железобетонные элементы. Серия 3.900.1-14	Плита перекрытия		
Диаметр колодца Дк, мм		6										
Полная глубина колодца по профилю Н, мм		7							Горловина			
Высрота рабочей части Н, мм		8										
№ строительно-монтажной схемы		9										
Высота горловины с перекрытием, Нг, мм		10										
Объем бетона на упоры, м3		11										
ПН - 10		12										
ПН - 15		13										
ПН - 20		14										
КЦ- 10- 6		15										
КЦ- 10- 9		16										
КЦ- 10- 9а		17										
КЦ- 15 - 6		18										
КЦ- 15 - 6а		19										
КЦ- 15- 9		20										
КЦ- 15- 9а		21										
КЦ- 20 - 6		22										
КЦ- 20 - 6а		23										
КЦ- 20- 9		24										
КЦ- 20- 9а		25										
КЦП 1- 10- 1		26										
КЦП 1- 10- 2		27										
КЦП 1- 15- 1		28										
КЦП 1- 15- 2		29										
КЦП 2- 15- 1		30										
КЦП 2- 15- 2		31										
КЦП 1- 20- 1		32										
КЦП 1- 20- 2		33										
КЦП 2- 20- 1		34										
КЦП 2- 20- 2		35										
КЦО- 1		36										
КЦО- 3		37										
КЦ- 7- 3		38										
КЦ- 7- 9		39										
Кирпичная кладка, ряды		40										
Тип люка		41										
Стремянка		42										
Гидроизоляция		43										

Таблица круглых канализационных колодцев

№ колодца по плану		Марка колодца по грунтовым условиям		Марка колодца		Полная глубина колодца по профилю Н, мм		Диаметр колодца Дк, мм		Глубина лотка Нл, мм		Высота рабочей части Н, мм		Высота горловины с перекрытием, Нг, мм		Расход материалов																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
																Днище												Рабочая часть								Плита перекрытия												Горловина																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															
																		Сборные железобетонные элементы. Серия 3.900.1-14																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													

Таблица прямых канализационных колодцев

1	№ колодца по плану	
2	Марка колодца по грунтовым условиям	
3	Марка колодца	
4	Полная глубина колодца по профилю Н, мм	
5	А	Размеры колодца в плане, мм
6	Б	
7	Глубина лотка Нл, мм	
8	Высота рабочей части Н, мм	
9	Высота горловины с перекрытием, Нг, мм	
10	Объем бетона на лоток, м ³	
11	Бетон, м ³	Рабочая часть
12	Кирпич, м ³	
13	П1	Плита перекрытия
14	П2	
15	П3	
16	П4	
17	ПО-1	
18	ПО-2	
19	ПО-3	
20	ПО-4	
21	КЦО- 1	
22	КЦО- 2	
23	КЦО- 3	Горловина
24	КЦО- 4	
25	КЦ- 7- 3	
26	КЦ- 7- 9	
27	КЦ- 10- 3	
28	КЦ- 10- 6	
29	КЦ- 10- 9	
30	Кирпичная кладка, ряды	
31	Тип люка	
32	Стремянка	
33	Гидроизоляция	

[illegible]