

Таблица круглых канализационных колодцев

Номер колодца по плану	Марка колодца по грунтовым условиям	Марка колодца	Диаметр трубопроводов	Полная глубина колодца по профилю, мм	Диаметр колодца мм	Глубина лотка h1, мм	Высота рабочей части, мм	Высота перепада, мм	Высота горловины с перекрытием, мм	Объем бетона на лоток, м <sup>3</sup>	Расход материалов																Стремянка	гидроизоляция, м <sup>2</sup>					
											Днище		Рабочая часть						Плита перекрытия и горловина				Стенка-рассекатель										
											Сборные железобетонные элементы по серии 3.900-3 выпуск 7																						
											ПН-10	ПН-15	ПН-20	К-10-5	К-10-6	К-10-9	К-15-5	К-15-6	К-15-9	К-20-5	К-20-6	К-20-9	ПП-10-1	ПП-15-1	ПП-20-1	К-7-1,5			К-7-3	К-7-5	К-1а	опорная плита	тип люка
1	I	КСПР1	225	1630	1500	350	1200	820	600	0,92		1						2						1	Т				1		1	С1	12
2	I	КК	340	1780	1500	450	1200		750	0,7		1						2						1	Т						С1	12,7	
3	I	КСПР1	340	1920	1500	450	1500	500	600	0,72		1						1	1					1	Т			1		1	С1	13,4	
4	I	КК	340	1930	1500	450	1500		600	0,7		1						1	1					1	Т						С1	13,4	
5	I	КСПР1	340	1960	1500	450	1500	500	600	0,64		1						1	1					1	Т			1		1	С1	13,4	
6	I	КК	340	2030	1500	450	1400		750	0,61		1						1	1					1	Т						С1	13,7	
7	I	КК	455	2040	1500	550	1600		600	0,77		1						2	1					1	Т						С1	13,9	
8	I	КСПР1	455	2060	1500	550	1500	500	750	0,82		1						1	1					1	Т			1		1	С1	14,1	
9	I	КК	455	2110	1500	550	1700	360	600	0,82		1						1	2					1	Т						С1	14,4	
10	I	КК	455	2170	1500	550	1700	390	600	0,72		1						1	2					1	Т						С1	14,4	
11	I	КК	455	2190	1500	550	1700		600	0,68		1						1	2					1	Т						С1	14,4	
12	I	КК	455	2200	1500	550	1600		750	0,75		1						2	1					1	Т						С1	14,6	
13	I	КК	455	2200	1500	550	1800		600	0,84		1							2					1	Т						С1	14,8	
14	I	КК	455	2180	1500	550	1800	320	600	0,87		1							2					1	Т						С1	14,8	
15	I	КК	455	2200	1500	550	1800	290	600	0,84		1							2					1	Т						С1	14,8	
16	I	КК	570	2210	1500	650	1800		600	0,91		1							2					1	Т						С1	14,8	
17	I	КК	570	2220	1500	650	1800		600	0,89		1							2					1	Т						С1	14,8	
18	I	КК	570	2200	1500	650	1800		600	0,93		1							2					1	Т						С1	14,8	

Примечания

1. Таблицы колодцев составлены на основании типовых проектов 902-09-22.84 "Колодцы канализационные"
2. Марка бетона принята по морозостойкости МР-100, по водонепроницаемости В4.
3. Все сборные элементы колодцев при монтаже устанавливаются на цементно-песчаном растворе марки 100 толщиной 100 мм.

Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	№ уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата

НН-09/2014 - ВНС - 1

Стадия	Лист	Листов
Р	8	

Таблица колодцев водостока.  
Д1-Д18