

Таблица круглых водопроводных колодцев

№ колодца по плану	Марка колодца по грунтовым условиям	Диаметры трубопро- водов, мм		№ схемы узла	Диаметр колодца Дк, мм	Полная глубина колодца по профилю, Н, мм	Высота рабочей части Нр, мм	№ строительно-монтажной схемы	Высота горловины с перекрытием, Нг, мм	Объем бетона на улотры, м3	Расход материалов																Спремянка	Гидроизоляция
											Днище	Рабочая часть				Плита перекрытия		Горловина										
		Сборные железобетонные элементы сер. 3.900.1 – 14																										
ПН-10	ПН-15	КС10.6	КС10.9	КС10.9а	КС10.9б	КС15.6	КС15.9	КС15.9б	1ПН10-1	2ПН15-1	2ПН20-1	К06	КС7.3	Кирпичная кладка, ряды	Тип лека													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	13	14	18	19	20	21	22	23	24	26	27	29	30	31	34	35	36	37
1	В-2	32	32	-	1000	4670	2700	-	330	0,11	1	-	1	4	-	-	-	-	-	1	-	-	4	-	-	Л	(1-00	+

\* Отметки уточнить при монтаже.  
1. Серыми линиями показаны существующие трубопроводы и оборудование.  
2. Жирными линиями показаны проектируемые трубопроводы и оборудование.

						16-085-00-НВ					
						Реконструкция системы трубопроводов АО "Антипинский НПЗ". 2 этап строительства					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Приемо-сдаточный пункт. Общеплощадочные работы (наружные сети водоснабжения)			Стадия	Лист	Листов
Разраб.					23.08.18				Р	5	
Гл. спец.					23.08.18	ТК6. Разрез 1-1. Таблица круглых водопроводных колодцев					
Н. контр.					23.08.18						