

ТАБЛИЦА ПРИВЯЗКИ КРУГЛЫХ ВОДОПРОВОДНЫХ КОЛОДЦЕВ АЛЬБОМ II ТИП.ПР. 901–09–11.84

N колодца по плану	Марка колодца по грантовым условиям	Диаметры трубо-проводов, мм		N схемы узла	Диаметр колодца Дк , мм	Полная глубина колодца, Нп, мм	Высота рабочей части, Нр, мм	N строительной монтажной схемы	Высота горловины с перекрытием, Нг, мм	Объем бетона на опоры, м³	Расход материалов																																				Гидроизоляция
		Ду	ау								Днище	Рабочая часть										Плита перекрытия										Горловина						Стремянка									
												Сборные железобетонные элементы. Серия 3.900-3. Выпуск 7.																																			
КЦД-10	КЦД-15	КЦД-20	КЦ-10-6	КЦ-10-9	КЦ-10-9а	КЦ-15-6	КЦ-15-6а	КЦ-15-9	КЦ-15-9а	КЦ-20-6	КЦ-20-6а	КЦ-20-9	КЦ-20-9а	КЦП1-10-1	КЦП1-10-2	КЦП1-15-1	КЦП1-15-2	КЦП2-15-1	КЦП2-15-2	КЦП1-20-1	КЦП1-20-2	КЦП2-20-1	КЦП2-20-2	КЦО-1	КЦО-3	КЦ-7-3	КЦ-7-9	Кирпичная кладка ряд.	Тип люка	Стремянка																	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43					
23	В-2	400	400	-	2000	2550	1800	СМ-12	750	0.50	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	2	Л	С-2	20,01						
22	В-2	400	400	-	1500	2550	1800	СМ-8	750	-	-	1	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	Л	С-2	13,78							
24	В-2	400	400	-	2000	2550	1800	СМ-12	750	0.50	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	2	Л	С-2	20,01						

ЭЛЕМЕНТЫ КРУГЛЫХ КОЛОДЦЕВ АЛЬБОМ II ТИП. ПР. 901–09–11.84

ВЫБОРКА СБОРНЫХ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ИЗДЕЛИЙ КРУГЛЫХ СМОТРОВЫХ КОЛОДЦЕВ

N n/n	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛИЧЕСТВО	МАССА	ПРИМЕЧАНИЕ	КРУГЛЫХ СМОТРОВЫХ КОЛОДЦЕВ																																																																																																									
				ед. кг.																																																																																																											
1	серия 3.900.1–14,вып.1	Плита днища КЦД–15	1	950		ГОСТ, серия	ГОСТ 8020–90												Всего М ³																																																																																												
2	серия 3.900.1–14,вып.1	Плита днища КЦД–20	2	1470		Марка изделия	КЦД–15	КЦД–20	КЦ–15–6	КЦ–15–6а	КЦ–20–6	КЦ–20–6а	КЦП1–15–1	КЦП1–20–1	КЦО–1	КЦ–7–3																																																																																															
3	серия 3.900.1–14,вып.1	Кольцо стеновое КЦ–15–6	1	660		Количество шт.	1	2	1	2	2	4	1	2	3	3																																																																																															
4	серия 3.900.1–14,вып.1	Кольцо стеновое КЦ–15–6а	2	550		Объем сборного железобетона	1шт.	0.38	0.59	0.265	0.22	0.39	0.386	0.27	0.55	0.02	0.05	6,169																																																																																													
5	серия 3.900.1–14,вып.1	Кольцо стеновое КЦ–20–6	2	980			Всех	0,38	1.18	0,265	0,44	0.78	1,544	0,27	1,10	0,06	0,15																																																																																														
6	серия 3.900.1–14,вып.1	Кольцо стеновое КЦ–20–6а	4	970		<table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td colspan="10">632.В.12–НК</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td colspan="10" rowspan="3">Насосная станция 3–го подъема в микрорайоне Арбеково г.Пензы</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>Изм.</td><td>Кол.уч.</td><td>Лист</td><td>N док.</td><td>Подпись</td><td>Дата</td><td colspan="4" rowspan="3"></td><td colspan="2" rowspan="3"></td><td>Стадия</td><td>Лист</td><td>Листов</td></tr><tr><td>Разраб.</td><td></td><td>Шаронова</td><td></td><td></td><td></td><td rowspan="3">Р</td><td rowspan="3">16</td><td rowspan="3"></td></tr><tr><td>Проверил</td><td></td><td>Петелин</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>Рук.гр.</td><td></td><td>Петелин</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>ГИП</td><td></td><td>Агафонова</td><td></td><td></td><td></td><td colspan="4">Таблицы привязки круглых водопроводных</td><td colspan="4">ООО "Г</td></tr></table>																		632.В.12–НК																Насосная станция 3–го подъема в микрорайоне Арбеково г.Пензы																						Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подпись	Дата							Стадия	Лист	Листов	Разраб.		Шаронова				Р	16		Проверил		Петелин				Рук.гр.		Петелин				ГИП		Агафонова				Таблицы привязки круглых водопроводных				ООО "Г			
																		632.В.12–НК																																																																																													
																		Насосная станция 3–го подъема в микрорайоне Арбеково г.Пензы																																																																																													
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док.	Подпись	Дата							Стадия	Лист	Листов																																																																																																	
Разраб.		Шаронова										Р	16																																																																																																		
Проверил		Петелин																																																																																																													
Рук.гр.		Петелин																																																																																																													
ГИП		Агафонова				Таблицы привязки круглых водопроводных				ООО "Г																																																																																																					
7	серия 3.900.1–14,вып.1	Плита перекрытия КЦП1–15–1	1	680																																																																																																											
8	серия 3.900.1–14,вып.1	Плита перекрытия КЦП1–20–1	2	1380																																																																																																											
9	серия 3.900.1–14,вып.1	Опорное кольцо КЦО–1	3	50																																																																																																											
10	серия 3.900.1–14,вып.1	Стеновое кольцо КЦ–7–3	3	130																																																																																																											
11	КЖИ С1–01	Стремянка С–2	3	17,08																																																																																																											
12	ГОСТ 3634–99	Люк чугунный тип "Л"(А15)	3	60,0																																																																																																											
13		Объем основных конструкций колодцев,м ³	7,169																																																																																																												