

СПЕЦИФИКАЦИЯ МАТЕРИАЛОВ И Ж/Б ИЗДЕЛИЙ

N поз.	НАИМЕНОВАНИЕ	кол.	Tun. np.	
1	Люк пластиковый с крышкой по ГОСТ 3634-99 тип Л (h=100 мм)	1	серия 3.900–3 ,8ып.7	
2	Кольцо опорное КЦО-1 (h=70мм)	1	серия 3.900–3 ,8ып.7	
3	Кольцо КЦ7-3 (h=300 мм)	1	серия 3.900–3 ,8ып.7	
4	Плита перекрытия КЦП 1-20-1 (h=150 мм)	1	серия 3.900–3 ,8ып.7	
5	Плита перекрытия КЦП 1-20-2 (h=150 мм)	1	серия 3.900–3 ,8ып.7	
6	Кольцо КЦ 20-9 (h=900 мм)	2	серия 3.900–3 ,8ып.7	
7	Плита днища КЦД 1-20-1 (h=180 мм)	1	серия 3.900–3 ,8ып.7	
8	Стальная плита МД-1	1		

Примечание:

- 1 .За относительную отметку 0,000 принята абсолютная отметка
- 2. Железобетонные конструкции выполнять из бетона по водонепроницаемости марки B-8, по морозостойкости Mpз-150.
- 3. Монтаж железобетонных конструкций производить в соответствии с тип. пр. 901-09-11.84 вып.1 и СНиП 3.03.01-87.
- 4. При монтаже все элементы колодца устанавливаются на
- 75. Произвести окраску металлоконструкций лакокрасочными материалами группы I согласно требований СНиП 2.03.11—85 "Защита строительных конструкций от коррозии".
- 6. Колодец покрыть внутренней и наружной гидроизоляцией.
- 7. Внутренняя изоляция внутренние поверхности стен и днища колодца обмазываются горячим битумом за 2 раза по огрунтовке из битума, растворенного в бензине.
- 8. Наружная изоляция гидроизоляция стен и плиты перекрытия окрасочная из горячего битума за 2 раза общей толщиной 4—5мм по огрунтовке из битума, растворенного в бензине.
- Гидроизоляция стен должна быть на 0,5м выше уровня грунтовых вод. 9. Гидроизоляция дница — штукатурная из горячего асфальтового раствора толщиной 10мм по огрунтовке разжиженным битумом.
- 10. Узлы установки сальников см. серию 3.901—5.
- 11. Заделку отверстий выполнить из бетона М-200 на мелком заполнителе.
- 12. Грунты в основании тугопластичный суглинок. Грунтовые воды вскрыты не были.

						0101/2015–НК Строительство 1-ой очереди промышленного парка "Вятка" в Мамадышском районе РТ					
Изм.	Кол.уч	Лист	Док.	Подп.	Дата						
						Идричина соли	Стадия	Лист	Листов		
Разработ.		Сафонова				Наружные сети канализации	П	28			
Проверил		Николаев									
Норм	Норм.кон.		Учителев			Колодец гашения напора ГК-1	000 "Вектор"				
					2015						

Формат А2