



Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса, кг	Примечание
ФОМ1		Фундамент монолитный ФОМ1	1		
ФОМ2	лист 10, 11	Фундамент монолитный ФОМ2	1		
ФОМ3	лист 16	Фундамент монолитный ФОМ3	1		
ФОМ4	лист 18	Фундамент монолитный ФОМ4	1		
ФОМ5	лист 19	Фундамент монолитный ФОМ5	1		
ФОМ6	лист 20	Фундамент монолитный ФОМ6	1		
ЛМ1	лист 12	Лоток монолитный ЛМ1	1		
ЛМ2		Лоток монолитный ЛМ2	1		
ЛМ3		Лоток монолитный ЛМ3	1		
ЛМ4		Лоток монолитный ЛМ4	1		
ЛМ5	лист 13	Лоток монолитный ЛМ5	1		
ЛМ6		Лоток монолитный ЛМ6	1		
ЛМ7		Лоток монолитный ЛМ7	1		
ПРМ1	лист 14	Приямок монолитный ПРМ1	1		
		Шум 1		5,6	п.м. резопл. по месту
		Лист резопл. ПК-3.00004, ГОСТ 8601-2015, лист 101 380-2015	77	8,8	
		Полоса резопл. ПК-3.00004, ГОСТ 8601-2015, лист 101 380-2015		2,4	
		Шум 2		22,9	п.м. резопл. по месту
		Лист резопл. ПК-3.00004, ГОСТ 8601-2015, лист 101 380-2015	77	15,1	
		Полоса резопл. ПК-3.00004, ГОСТ 8601-2015, лист 101 380-2015		2,4	
		Шум 3		57,2	п.м. резопл. по месту
		Лист резопл. ПК-3.00004, ГОСТ 8601-2015, лист 101 380-2015	77	7,5	
		Полоса резопл. ПК-3.00004, ГОСТ 8601-2015, лист 101 380-2015		2,4	
		Шум 4		8,1	п.м. резопл. по месту
		Лист резопл. ПК-3.00004, ГОСТ 8601-2015, лист 101 380-2015	77	12,6	
		Полоса резопл. ПК-3.00004, ГОСТ 8601-2015, лист 101 380-2015		2,4	
		Шум 5		2	п.м. резопл. по месту
		Лист резопл. ПК-3.00004, ГОСТ 8601-2015, лист 101 380-2015	77	26	шм
		Полоса резопл. ПК-3.00004, ГОСТ 8601-2015, лист 101 380-2015		1,6	L=680

2. Работы по устройству фундамента под оборудование и элементов подземного хозяйства вести в соответствии с ППР.
3. Под монолитными лотками и приямками выполнять подготовку из бетона класса В12,5 толщиной 100 мм по укреплённому щебнем или зрелым основанием, уплотнённому на глубину не менее 40 см. В местах приямков монолитных лотков и приямков к существующим стенам (фундаментам) проложить полъ 6 см слой.
4. Деформационные швы (д.ш.) выполнять по узлу А на листе 9.
5. Обратную засыпку монолитных лотков и приямков до низа конструкций пола проводить природным срезезервистым песком до коэффициента уплотнения 0,95.
6. При производстве работ по устройству фундамента под оборудование и элементов подземного хозяйства вести мониторинг температуры и влажности грунта в существующих конструкциях (фундаментах, кирпичных колонн, стен, балок).
7. Перед началом работ по устройству монолитных лотков и приямков выполнять демонтаж существующих конструкций пола. Объем демонтажных работ 50,0 м³.

03.05.2017

[illegible]