

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод-изготовитель	Единица измерения	Кол-во	Масса единицы, кг	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	<u>Насосная станция автоматического пожаротушения</u>							
1	Насос консольный горизонтальный К100-65-250а с электродв-м 4АМ200L2 N=37кВт; Q=90,0 м ³ /ч; H=67 м.				компл	2	435	1-рабочий 1-резервный
2	Повысительная установка с баком Hydro Solo CR 5-15 HQQE с электродвигателем N=2.2кВт с муфтовым соединением	Grundfos			компл	1	99	
3	Таль ручная передвижная червячная г.п.1.0м.				компл	1		
4	Манометр показывающий 0,6 МПа (6кГс/см ²)	МП4-V-6 ТУ 25.02.180335-84			шт	2	1.2	
5	Манометр показывающий 1,6 МПа (16кГс/см ²)	МП4-V-16 ТУ 25.02.180335-84			шт	2	1.2	
6	Манометр электроконтактный 1,6 МПа (16кГс/см ²)	ДМ20.10Г-16-1,5 ТУ 311-0225591.006-90			шт	3 ^{2.1} 5	1.2	
7	Кран трехходовой натяжной муфтовый с фланцем для контрольного манометра латунный, Ру 1,6МПа (16кГс/см ²), Ду15	14М1-16 ТУ-26-07-1061-73			шт	7 ^{3.1} 9	0,26	
8	Головка муфтовая напорная ГМ-80	ГОСТ Р 53279-2009			шт.	2	0.5	
9	Головка-заглушка ГЗ-80	ГОСТ Р 53279-2009			шт.	2	0.2	

Взам. инв. N
Подпись и дата
Инв. N подл.

При закупке оборудования с техническими характеристиками и параметрами, отличающимися от приведенных в спецификациях оборудования, в разработанную проектную документацию вносятся изменения по поручению заказчика на договорной основе.

						07/16-АПТ1.ДС1.СО					
3	1	-	11-24	<i>[Signature]</i>	09.24	Первый участок третьей линии Минского метрополитена от ст.Корженевского до ст.Юбилейная с электродепо.3-я очередь. 2 пусковой комплекс.					
2	1	-	08-24	<i>[Signature]</i>	09.24						
Изм.	Кол.ч.	Лист	Ндок	Подпись	Дата	ст. Лошицкая					
ГИП				Шиманович	10.16				Стадия	Лист	Листов
Гл.спец				Слободчиков	10.16				С	1	11
Разраб.				Ляш	10.16	Спецификация оборудования, изделий и материалов.					
Н.контр.				Слободчиков	10.16						

