



Спецификация элементов

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса, ед., кг	Примечание
1	Hydro MX S001 2SR15-9, GRUNDFOS	Насосная станция пожаротушения, Q=16,9л/с, H=90,4м, N=7,5кВт	1	280	
2	Hydro MX D001 2SR45-4, GRUNDFOS	Насосная станция пожаротушения, Q=40,8л/с, H=75,7м, N=15кВт	1	525	
3	Hydro MX D001 2SR64-5-1, GRUNDFOS	Насосная станция пожаротушения, Q=40,8л/с, H=119,9м, N=30кВт	1	630	
4	CR3-21, GRUNDFOS	Насос-жекей, N=2,2 кВт	1		
5	CR3-17, GRUNDFOS	Насос-жекей, N=1,5 кВт	1		
6	CR3-25, GRUNDFOS	Насос-жекей, N=2,2 кВт	1		
7	RAF60, Grinnell	Регулятор давления, P16бар, Ду150	1		
8	AV-1, Grinnell	Клапан сплинкерный "мокрый", P27,6бар, Ду150	1		
9	Airfix D-E 1600	Авт.водопополнитель 1600л.	3		
10	496-03 ПРЕТРАН	Предохранительный клапан, Ру40, Ду80	3		
11	JMA 80/GG-8, Grinnell	Дисковый затвор, Ду80	8		
12	JMA 150/GG-8, Grinnell	Дисковый затвор, Ду150	17		
13	ИТАР	Кран шаровый муфт. Ду25	6		
14	ИТАР	Обратный клапан муфт. Ду25	3		
15	C7310893, Grinnell	Обратный клапан межфланц. Ду80	5		

002-01/11-ПТ

Безопасный культурно-деловой (многофункциональный) центр «Кань-Москва» с доставкой по адресу: Москва, СВАО, 94км МКАД на пересечении с Ярославским шоссе, вблизи ул. Раменки

Специализированная гостиница

Фрагмент плана в осях 7-9/С-С'. Разрез 1-1. Аксонметрическая схема насосной станции.

Изм. Колуч Лист № док. Подп. Дата

Проб. Дворецкий Д.А. 2016.02.01

Ген. дир. ИТАР

ГИП

Н.контр.

Стандия Лист Листов

Р 24

Согласовано

Взам. инв. №

Лист № докум.

Иск. № подл.