

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод изготовитель	Единица измерен.	Количество	Масса единицы, кг.	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Насосная №1							
1	Насос центробежный Q=360м³/ч, H=55м, с электродвигателем N=90кВт	NB 150-400/394		Grundfos	к-т	2	986	1 резервный
2	Насос центробежный Q=10м³/ч, H=42,9м. (насос жюкей) с электродвигателем N=2,2кВт, U=380V	CR 10-6		Grundfos	к-т	1	55	
3	Манометр показывающий	МП4-У-1, 6МПа-1,5			шт	1		
4	Гидроаккумулятор 500литров, 1МПа.			Grundfos	шт	1		или аналог
5	Задвижка стальная клинковая фланцевая dy=150 с электрическим приводом HA-O, 4(с встроенным конечным выключателем)	30C941нж		ОАО "Арзия" Россия	шт	1		или аналог
6	Затвор дисковый модели JMA/C в комплекте с фланцами	Ду 400/P-1, 6МПа		"Огнеборец" г. Москва	шт	3	68,7	со встроенным конечным выключателем
7	Затвор дисковый модели JMA/C в комплекте с фланцами	Ду 250/P-1, 6МПа		"Огнеборец" г. Москва	шт	5	43,0	со встроенным конечным выключателем
9	Затвор дисковый модели JMA/C в комплекте с фланцами	Ду 80/P-1, 6МПа		"Огнеборец" г. Москва	шт	4	10,2	со встроенным конечным выключателем
10	Обратный клапан модели C в комплекте с фланцами	Ду 250/P-1, 6МПа		"Огнеборец" г. Москва	шт	2	15,0	
11	Обратный клапан модели C в комплекте с фланцами	Ду 80/P-1, 6МПа		"Огнеборец" г. Москва	шт	3	3,8	
12	Обратный клапан	Ду 40/P-1, 6МПа		"Огнеборец" г. Москва	шт	1		
13	Вентиль шаровый	Ду 50/P-1, 6МПа		"Огнеборец" г. Москва	шт	1		
14	Вентиль шаровый	Ду 40/P-1, 6МПа		"Огнеборец" г. Москва	шт	4		
15	Вентиль шаровый	Ду 15/P-1, 6МПа		"Огнеборец" г. Москва	шт	3		
16	Кран пробковый натяжной муфтовый для контрольного манометра	Ду 15/P-1, 6МПа			шт	8		
17	Манометр электроконтактный (ЭКМ)	ДМ 2010-СГ (0., 1, 0) МПа			шт	7		

043.2496-4270-ПТ-Т.С				ТЭЦ г. Саров, Строительство III очереди ТЭЦ.		ВНИИэнергоспром Прибоксский филиал ООО "Брянскэнергосбыт"	
Котел ст. № без пылесистемы.				Автоматическая установка водяного пожаротушения. Технологическая часть.		Спецификация оборудования	
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата	Станция	Лист
Разработ.		Романов			3.10	Р	1
Пробер.		Романов					6
Тип		Яковлев					
Н. контр.	Бочарова						
