

Инв.№ подл.

Подпись и дата

Взам.инв.№

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, N опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод-изготовитель	Единица измерения	Количество	Масса единицы кг	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Приборы и средства автоматизации							
22а,22б,23а,23б,31,32	Термопреобразователь с унифицированным выходным сигналом 4...20 мА	ТСМУ-16-100-М-2-1,5		ЭТК-Прибор	шт	6		
22б,37	Термопреобразователь с унифицированным выходным сигналом 4...20 мА	ТСМУ-10-100-М-2-1,5		ЭТК-Прибор	шт	2		
25а,28,29,30,33...36	Преобразователь избыточного давления с унифицированным выходным сигналом 4...20мА	БД ПД-Р,И,(0...1,0 МПа)		"Промприбор"	шт	6		
27	Преобразователь избыточного давления с унифицированным выходным сигналом 4...20мА	БД ПД-Р,И,(0...1,6 МПа)		"Промприбор"	шт	1		
22г	Регулирующий клапан в комплекте с редукторным электроприводом	VFM2 Ду40		фирма "Danfoss"	шт	1		Заказан в части ТМ
22г	напряжение питания ~220В	ARV 152		г.Москва	шт	1		Заказан в части ТМ
23г	Регулирующий клапан в комплекте с редукторным электроприводом	VFM2 Ду50		фирма "Danfoss"	шт	1		Заказан в части ТМ
23г	напряжение питания ~220В	ARV 153		г.Москва	шт	1		Заказан в части ТМ
24	Регулятор перепада давления			фирма "Danfoss"	шт	1		Заказан в части ТМ
25б	Регулирующий соленоидный клапан в комплекте с электромагнитным приводом	EV 220 В		фирма "Danfoss"	шт	1		Заказан в части ТМ
40а	Датчик протечки точечный с выходом "сухой контакт"	SWF4.1 R1		ЗАО "Промарматура"	шт	1		Заказан в части ТМ
	питание 24В.			г.Москва				
	НЛА	Призма-201			шт	1		

						05.07/2018-АТМ			
						Фонд "Институт экономической политики имени Е.Т.Гайдара" Адрес объекта: Москва, Газетный переулок, д. 3-5, стр.2			
Изм.	Кол.уч.	Лист	док	Подпись	Дата	Реконструкция ЦТП №0116/023	Стадия	Лист	Листов
							Р	1	5
ГИП		Рихтер				Спецификация оборудования, изделий и материалов	ООО "Погода в доме 2000"		
Разраб.		Васильев							
Проверил		Хорчин							
Н. контрол.		Яманова							