

		Позиция	Наименование и технические характеристики	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материалов	Завод-изготовитель	Единица измерения	Кол-во	Масса единицы, кг	Примечание						
		1	2	3	4	5	6	7	8	9						
Инв. №	Инд. №	ША1	Шкаф автоматики в составе:				шт.	1								
			Шкаф электромонтажный IP54				шт.	1		По выбору заказчика						
		AA1	Контроллер управления котлами КТР	КТР-121.24.X.X	КТР-121.24.X.X	ТМ "ОБЕН"	шт.	1	0.5							
		G1	Одноканальный блок питания 30 Вт	БП30Б-Д3-24	БП30Б-Д3-24	ТМ "ОБЕН"	шт.	1	0.5							
		HL 1...HL5	Сигнальная лампа, 220 VAC, зеленая	MT22-A13	MT22-D33	ТМ "MEYERTEC"	шт.	5	0.039							
		HL6	Сигнальная лампа, 220 VAC, красная	MT22-A14	MT22-D14	ТМ "MEYERTEC"	шт.	1								
		K1...K5	Реле промежуточное 220 VAC, 5A\250V			ТМ "KIPPRIBOR"	шт.	5								
		KM1...KM2	Контактор 3-х фазный с доп. контактом (NO)				шт.	2		По выбору заказчика						
		PDS1	Реле дифференциального давления сдвоенное				шт.	1		По выбору заказчика						
		PE	Датчик давления ПД100	ПД100-ДИ.	ПД100-ДИ.x	ТМ "ОБЕН"	шт.	1		По выбору заказчика						
		PS	Датчик давления				шт.	1		По выбору заказчика						
		FS	Датчик протока воды				шт.	1		По выбору заказчика						
		TE1, TE2	Датчик температуры	ДТСxx4	ДТСxx4	ТМ "ОБЕН"	шт.	2								
		QF1...QF3	Автоматический выключатель трехполюсный				шт.	3		По выбору заказчика						
		QF4	Автоматический выключатель двухполюсный				шт.	1		По выбору заказчика						
		SA1...SA6, SA9	Переключатель, 3 положения, 2NO, с фиксацией			ТМ "MEYERTEC"	шт.	7		По выбору заказчика						
		SA7, SA8	Переключатель, 2 положения, 2NO, с фиксацией			ТМ "MEYERTEC"	шт.	2		По выбору заказчика						
		XT1...XT3	Группа клемм	MTU-x		ТМ "MEYERTEC"	шт.	33		По выбору заказчика						
			Кабель КВВГнг-LS 4x2,5				м	*		Длину кабеля определять по месту						
			Кабель МКЭШ 2x0,75				м	*		Длину кабеля определять по месту						
			Кабель МКШ 2x0,75				м	*		Длину кабеля определять по месту						
			Кабель МКШ 3x0,75				м	*		Длину кабеля определять по месту						
			Кабель КВВГнг-LS 5x6,0				м	*		Длину кабеля определять по месту						
			КВВГнг-LS 3x1,5				м	*		Длину кабеля определять по месту						
Инв. № подл.	Инд. № подл.									АБВГ - 01.0150 - НТХ.СО						
						Н.контр.										
						Втор.проб.										
						Проверил										
						Разработал										