

Позиция, обозначение по спецификации оборудования	Наименование измеряемого или регулируемого параметра, среды	Наименование и тип прибора	Место установки и требования к размещению прибора	Закладные конструкции и присоединительное устройство		Обозначение чертежа		Кол. точек	Примечание
				Наименование характеристика и тип	Обозначение чертежа установки	Установка прибора	Технологического оборудования		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<i>Приточная вентсистема П22, П22р</i>									
KOSAA22CT01	Температура наружного воздуха	Термопреобразователь сопротивления gTC 045-50M.B3.200	В воздуховоде до нагревателя	Бобышка БП5-55(2), M20x1,5 (Cm20)	ЗК4-1-10-95	TM4-1-25-95		1	
KOSAA22CT02	Температура теплоносителя в обратном трубопроводе	Термопреобразователь сопротивления gTC 045-50M.B3.80	Обратный трубопровод теплоносителя до клапана	Бобышка БПХ1-M20x1,5-50XXXУХЛ (Cm20)	ЗК4-1-6-95	TM4-1-10-95		1	
KOSAA22CT03	Температура приточного воздуха	Термопреобразователь сопротивления gTC 045-50M.B3.120	В воздуховоде после вентилятора	Бобышка БП5-55(2), M20x1,5 (Cm20)	ЗК4-1-10-95	TM4-1-19-95		1	
<i>Приточно-вытяжная вентсистема П23-ВЕ2</i>									
KOSAA23CT01	Температура воздуха в помещении ЩПТ и силовых сборок (отм.12.000)	Термопреобразователь сопротивления gTC 125-50M.B2.60	На стене в помещении на отм.+2,5м от пола.		Профиль Z-образный перфорированный ТУ 36.22.21.00.021-91 L=60 мм	TM4-1-41-95		1	
<i>Приточно-вытяжная вентсистема П24-ВЕ5</i>									
KOSAA24CT01	Температура воздуха в помещении мастерской котельного цеха	Термопреобразователь сопротивления gTC 125-50M.B2.60	На стене в помещении на отм.+2,5м от пола.		Профиль Z-образный перфорированный ТУ 36.22.21.00.021-91 L=60 мм	TM4-1-41-95		1	
<i>Вытяжная вентсистема В11-ПЕ1</i>									
KOSAB11CT01	Температура воздуха	Термопреобразователь сопротивления gTC125-50M.B2.60	На стене у ворот на отм.+2,5м от пола		Профиль Z-образный перфорированный ТУ 36.22.21.00.021-91 L=60 мм	TM4-1-41-95		1	
<i>Отопительная система А37...А43</i>									
KOSBD37CT01	Температура воздуха в помещении "РУСН 0.4кВ" на отм. 0.000	Термопреобразователь сопротивления gTC 125-50M.B2.60	На стене в помещении на отм.+2,5м от пола.		Профиль Z-образный перфорированный ТУ 36.22.21.00.021-91 L=60 мм	TM4-1-41-95		1	

Инв.№.погн. 8870

Погн. и дата

Взам.инв.№

Изм.	Кол.уч.	Лист	№.док	Погн.	Дата	RAS.F01-047-00-4410.10.02-1.06-16-7-ЭМ.20/2	Лист 13.2
------	---------	------	-------	-------	------	---	-----------