

1 Данный лист рассматривать с л.З 1070.01-010-СУ.06.

2 Схема выполнена на основании работы Электроцентромонтаж 1065Д-90 "Унифицированные схемы узлов трубной обвязки датчиков АСУ ТП тепловых станций".

3 Монтаж и испытания трубных проводок систем автоматизации должен отвечать требованиям СНиП 3.05.05-84 и выполняется в соответствии с СТО 11233753-001-2006 "Системы автоматизации. Монтаж и наладка".

4 Заземление электрических приборов КИП и А, защитных металлических рукавов, защитных металлических труб, соединительных коробок и стендов датчиков выполняется проводом ПВЗ 4,0 путем присоединения к металлоконструкциям контура заземления. Монтаж защитного заземления выполняется с учетом требований СО 153-34.20.120-2003 "Правила устройства электроустановок" п.1.7.127, РМ 14-11-95, СНиП 3.05.06-85.

5 Кабели от датчиков до шкафов ПТК учтены в узле 1070.01-010-СУ.09 "Водогрейная котельная. Общестанционное оборудование. Документация по привязке ПТК к полевому уровню".

6 План расположения оборудования см. 1070.01-010-СУ.10:

Поз. обозначение	Наименование	Кол.	Примечание	
1	Штуцер под приварку 1035.006	5	C. 4070 04 040 CH 00 C	
2	Кран шаровой под приварку КШ.П.010.016-00 Dy 10, Py 1,6 МПа, Т 200°С	10	См. 1070.01-010-СУ.08-	
3	Τργδα 14 x2 ΓΟCΤ 8734-75 Β20 ΓΟCΤ 8733-74	85	М	
4	Комплект монтажных частей КМЧ М20УФ	3	Cm. 1070.01-010-cg.06-C	
5	Одновентильный клапанный блок Элемер БКЕ 10	3	CM, Julu. U1 - UIU - CJ. U0 - C	
6	Провод ПВЗ 4,0 ГОСТ 6323-79	5	м, для заземления	
7	Кαδель МКЭШВ 1x2x0,5 ТУ 16 К13-027-2001	8	м, датчиков на стенде	
8	Комплект монтажных частей КМЧ М20УФ	1	См. 1070.01-010-СУ.06-(
9	Трехвентильный клапанный блок Элемер-БК С	1	CM. 1070.01-010-03.00-0	
10	Диафрагма камерная ДКС10-250-Б/Б-1	1	См. 1070.01-010-СУ.06-0/13	
11	Сосуд уравнительный конденсационный СК 4-1-А	2		
12	Кран трехходовой под манометр КШ.Мн.010.016-00	2	См. 1070.01-010-СУ.08-С	
00GC019	Стенд ММ-05	1	CW. 1010101-010-62100-6	

									-			
						1070.01-010-CY.08						
Изм.	Кол.уч.	/lucm	N°док.	Подп.	Дата	Строительство ТЭЦ "А 2-й этап строительства (пр	.`					
Разро	Разраб. Киямова		her for	25,96/	Водогрейная котельная. Общестанционное	Стадия	Лист	/lucmob				
Прове	ерил			TH -	28.06.B	оборудование. Монтажно-установочные	D	2	-			
Гл. спец. Лаврова		2/2- C	EU B	чертежи	F	ر						
	,					Сетевая вода	ОАО "ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР					
Н. кон	нтр.	Kuc <i>n</i> u	цынα	ouroung	26,66.13	Датчики давления и расхода	ЭНЕРГЕТИКИ УРАЙА"		JPA/IA" cmunofinhum			
Нач отд Велбнякова		The	ZE 06/3	Схема внешних соединений	объектов генерации Дирекция по проектированию							

Формат А4х4