Обозначение арматуры по функциональной схеме		Место управление		№ шкафа сборки и место в	№ чертежа принципиальной	П
	Наименование арматуры	Местный щит горелок	APM водо- грейной ко- тельной	шкафу	схемы 1070.01-010- СУ.02	Примечание
1	2	3	4	5	7	-9
22NDB41AA001	Затвор на трубопроводе в узле подключения обратной сетевой воды к водогрейному котлу № 2 30с915нж, привод ЭП4H- <i>I-1500-32-3110-1-11111-3</i> 7517 N=6,3 кВт		+	22BLA10GL101 8A 1/3LK.T603-11P1W	Л. 16	
22NDB41AA002	Затвор на трубопроводе в узле подключения сетевой воды к водогрейному котлу № 2 30с915нж, привод ЭП4Н- <i>Г-1500 -32-Э110-1-11111-Э</i> N=6,3 кВт		+	22BLA10GL101 8B 1/3LK.T603-11P1W	Л. 16	••
22NDB42AA001	Затвор на трубопроводе в узле подключения обратной сетевой воды к водогрейному котлу № 2 30с915нж, привод ЭП4Н- <i>[-1500-32-3110-[-1111]-3</i> N=6,3 кВт		+	22BLA10GL101 9A 1/3LK.T603-11P1W	Л. 16	
22NDB42AA002	Затвор на трубопроводе в узле подключения сетевой воды к водогрейному котлу № 2 30с915нж, привод ЭП4H- <i>Г-1500-32-3110-1-11111-3</i> N=6,3 кВт		+	22BLA10GL101 9B 1/3LK.T603-11P1W	Л. 16	
22NDA11AA001	Затвор на трубопроводе в узле подключения прямой сетевой воды от водогрейного котла № 2 30с915нж, привод ЭП4Н=/-/500-32-3110-1-1/1111-3 N=6,3 кВт		+	22BLA10GL101 7C 1/3LK.T603-11P1W	Л. 16	
22NDA12AA001	Затвор на трубопроводе в узле подключения прямой сетевой воды от водогрейного котла № 2 30с915нж, привод ЭП4Н- <i>/</i> - <i>/500-32-3/f0-1-11111-3</i> N=6,3 кВт		+ .	22BLA10GL101 8C 1/3LK.T603-11P1W	Л. 16	
						-
						дпог ТЕХАРХ

						1070.01-010-СУ.02					
5	6		1383-19	Upyl.	24.10.14	Строительство ТЭЦ «Академическая»					
4	46 5	` _	1162-19	Wynt	05.0G.PA	2-й этап строительства (пусковой комплекс 2)					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата						
Разра	враб. Норкин 29.98.13 Водогрейная котельная.		Водогрейная котельная. Схемы	Стадия	Лист	Листов					
Проверил Белоносова		осова	Thurn	99051	Э электрические принципиальные	P	23.1	15			
Рук. гр. Плюснина		нина	West!	29.08B							
							ОАО "ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР				
Н. контр.		Кислицына				Таблица выбора запорной	ЭНЕРГЕТИКИ УРАЛА" Дирекция по проектированию				
Нач. с	Нач. отд. Вербнякова ч		tops	3108/3	арматуры	объектов генерации					