Обозначение арматуры по функциональной схеме		Место управ	ление		№ чертежа принципиальной	Примечание
	Наименование арматуры	APM водо- грейной ко- тельной	Гл. кор- пус ОЩУ	№ шкафа сборки и место в шкафу	схемы 1070.01-010- СУ.07	
1	2	3	4	5	6	
00HHG01AA002	Затвор на газопроводе от ГРС-3 к блочному пункту подготовки газа VEXVE 309 500 Привод ЭП4В-Б-250-22-Э18-2-12111-Э/РН8+n.F25-F30 N=0,75 кВт	+	+	21BLA20GL100 3A 1/3 LK.T603-11P1W	Л. 2	
00HHG02AA002	Затвор на газопроводе от ГРС-3 к блочному пункту подготовки газа VEXVE 309 500 Привод ЭП4В-Б-250-22-Э18-2-12111- Э/РН8+n.F25-F30 N=0,75 кВт	+	+	21BLA20GL100 3B 1/3 LK.T603-11P1W	Л. 2	
00HHG10AA001	Затвор на газопроводе к водогрейной котельной VEXVE 309 500 Привод ЭП4В-Б-250-22-Э18-2-12111- Э/РН8+n.F25-F30 N=0,75 кВт	+	+	21BLA20GL100 3C 1/3 LK.T603-11P1W	Л. 2	
00NDB23AA001	Затвор на подводе сетевой воды к коллектору сетевых насосов 2-го подъема VEXVE BFS700W1/GS Привод ЭП4H-Б-500-11-Э18-1-12111-Э + переходник F30-F25 N=0,75 кВт	+		21BLA20GL100 4A 1/3 LK.T603-11P1W	Л. 2	
00NDB23AA002	Затвор на байпасе затвора 00NDB23AA001 30с941нж, Привод ЭП4H-A-60-22-Э18-1-11111-Э N=0,18 кВт	+		21BLA20GL100 4B 1/3 LK.T603-11P1W	Л. 2	
00NDB24AA001	Затвор на трубопроводе сетевой воды -летний байпас насосов и котлов VEXVE BFS400W1/GS, Привод ЭП4H-A-120-22-Э18-1-12111-Э/РН4+п. F16-F14 N=0,37 кВт	+		21BLA20GL100 5A 1/3 LK.T603-11P1W	Л. 2	
00NDB24AA002	Затвор на байпасе затвора 00NDB24AA001 30с941нж, Привод ЭП4H-A-60-22-Э18-1-11111-Э N=0,18 кВт	+		21BLA20GL100 5B 1/3 LK.T603-11P1W	Л. 2	

	Подп. и дата Взам. инв. №
1016/24 Jakor	12

						1070.01-010-СУ.07				
						Строительство ТЭЦ «Академическая»				
1	-	Нов.	1147-13	Upph	21/2/13	2-й этап строительства (пусковой комплекс 2)				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№дж	Подп.	Дата	2 // C.C				
Разра	аб.	Старі	цева	Clark	87.1213	Общестанционное оборудование	Стадия	Лист	Листов	
Проверил		Груздева Груздева		Ungl.	27.1213	Водогрейная котельная. Схемы	Р	6.1	2	
Гл. спец.				2/1/2/	27.12.13	электрические принципиальные			<u>-</u>	
•••				111			ОАО "ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР			
Н. контр. Нач. отд.		Кислицына Вербнякова <			94213	Таблица выбора запорной	ЭНЕРГЕТИКИ УРАЛА" Дирекция по проектированию объектов генерации			
					XX 13	арматуры				