Обозначение арматуры по функциональной схеме		Место управ	ление		№ чертежа принципиальной	Примечание
	Наименование арматуры	АРМ водо- грейной ко- тельной	Гл. кор- пус ОЩУ	№ шкафа сборки и место в шкафу	схемы 1070.01-010-	
1	2	3	4	5	6	7
00HHG01AA002	Затвор на газопроводе от ГРС-3 к блочному пункту подготовки газа VEXVE 309 500 Привод ЭП4В-Б-250-22-Э110-2-12111-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-Э110-2-12111- 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-Э110-2-12111- 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 BF-700-PN25-1-000-A-E-2 Привод ЭП4H-Б-250-11-Э110-1-12111-Э /PH8 N=0,37 кВт	+		21BLA20GL100 4A 1/3 LK.T603-11P1W	Л. 2	
00NDB23AA002	Затвор на байпасе затвора 00NDB23AA001 30с941нж, Привод ЭП4H-A-60-22-Э110-1-11111-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 BF-400-PN25-1-000-A-E-2 Привод ЭП4H-A-120-11-Э110-1-12111-Э /PH4 N=0,18 кВт	+		21BLA20GL100 5A 1/3 LK.T603-11P1W	Л. 2	
00NDB24AA002	Затвор на байпасе затвора 00NDB24AA001 30с941нж, Привод ЭП4H-A-60-22-Э110-1-11111-Э N=0,18 кВт	+		21BLA20GL100 5B 1/3 LK.T603-11P1W	Л. 2	

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №
188/1401	Cal 3.04.15	

						1070.01-010-СУ.07				
						Строительство ТЭЦ «Академическая» 2-й этап строительства (пусковой комплекс 2)				
7	-	Зам.	25-15	2/1/	23.01.15					
Изм.	. Кол.уч.	Лист	№ док.	. Подп.	Дата	2 notationpointonbotta (ily	SKOBOW KOWITHEKC 2)			
Разр	аб.	Скось	ірева	8.04-	^{23.01.15} Общестанционное оборудовани		Стадия	Лист	Листов	
Проверил					23.01.15	Водогрейная котельная. Схемы	Р	6.1	2	
Гл. с	пец.	Груздева 2		appl	23.01.15	электрические принципиальные		0.1		
									НЫЙ ЦЕНТР	
Н. контр.		Кислицына			23.01.15	Таблица выбора запорной		ЭНЕРГЕТИКИ УРАЛА" Дирекция по проектированию		
Нач.	отд.	Вербнякова		A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	23.01.15	арматуры	объектов генерации			