Обозначение арматуры по функциональной схеме	Housevers	Место управление		№ шкафа сборки и место в	№ чертежа принципиальной	
	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
22NDA20AA001	Затвор на трубопроводе прямой сетевой воды к коллектору сетевой воды водогрейной котельной VEXVE BFS700W1/GS, привод ЭП4H-Б-500-11-Э18-1-12111-Э/РН16+F30-F25 N=0,75 кВт		+	22BLA10GL101 7A 1/3LK.T603-11P1W	Л. 16	
22NDA20AA002	Затвор на байпасе 22NDA20AA001 30с941нж, привод ЭП4H-A-60-22-Э18-1-11111-Э N=0,18 кВт		+	22BLA10GL101 7B 1/3LK.T603-11P1W	Л. 16	
22NDA40AA801	Клапан регулирующий на трубопроводе рециркуляции прямой сетевой воды РК109.300.00-Э-190 привод МЭОФ-1000/25ЦС2-97К с пускателем ПБР-3ИМ-БД-9-2С N=0,22 кВт		+	22BLA10GL101 10A 1/3RT.T413-11P1W	Л. 14	Регулятор температуры обратной сетевой воды на входе в водогрейный котел
22NDB31AA801	Клапан регулирующий на подмесе обратной сетевой воды в прямую РК109.300.00-Э-190 Привод МЭОФ-1000/25-0,25ЦС2-99К с пускателем ПБР-ЗИМ-БД-9-2С N=0,25 кВт		+	22BLA10GL101 10B 1/3RT.T413-11P1W	Л. 14	Регулятор расхода воды через водогрейный котел
22NDG20AA801	Клапан регулирующий на сетевой воде после калориферов к всасывающему коллектору сетевых насосов РК109.80.00-Э-5 привод МЭОФ-250/25-0,25ЦС2-99К с пускателем ПБР-3ИМ-БД-9-2С N=0,25 кВт		+	22BLA10GL101 10C 1/3RT.T413-11P1W	Л. 14	Регулятор температуры воздуха за калорифером

Взам. инв. №	
Подп. и дата	N30.08.13
подл.	64

дпог техархив

4	1	-	1162-14	ロット	05.09.19	ď
Изм.	Кол.уч.	Лист	№док	Подп.	Дата	