







Щит автоматики	Аппаратура по месту	
CC		1 Управление клапаном на контуре отопления
CC		2 Управление клапаном на контуре ГВС
TC		5 Контроль температуры в контуре отопления
TC		7 Контроль температуры в системе ГВС
TC		11 Контроль температуры наружного воздуха
TC		6 Контроль температуры в контуре отопления
PS	11	3 Давление в трубопроводе контура отопления
PS	21	4 Давление в трубопроводе контура ГВС
А		10 Сеть
Н1		8 Работа насоса М1
Н2		9 Работа насоса М2
Н3		10 Работа насоса М3
А		Авария
А		0/Авт
HS	5Н1	8 Управление электродвигателем резервного насоса М2
HS	5Н2	9 Управление электродвигателем основного насоса М1
HS	5Н3	10 Управление электродвигателем насоса ГВС М3

Ввод питания з/д. 380В

Номер станции участка Линии	Наименование проемта и места ввода инструмента	Управление		Температура				Давление		Интерфейс связи
		Ввод питания ~380В		ТЕ3	ТЕ4	ТЕ1	ТЕ2	PS1	PS2	
У1	Клапан регулирующий с электроприводом на трубопроводе контура радиаторного отопления									
У2	Клапан регулирующий с электроприводом на трубопроводе контура ГВС									
М1	Рабочий насос отопления									
М2	Резервный насос отопления									
М3	Циркуляционный насос ГВС									
ТЕ3	Температура наружного воздуха									
ТЕ4	Температура ГВС									
ТЕ1	Температура подающего теплоносителя									
ТЕ2	Температура обратного теплоносителя									
PS1	Давление в контуре теплоснабжения									
PS2	Давление в контуре ГВС									
Интерфейс связи										

