



№	Наименование	Символ	Соединения
1	Датчик температуры ST	TE	1-2
2	Наружный воздух	TE	1-2
3	Управление импортирован RBC к.И1	PS	19-19
4	Датчик температуры S3	TE	4-5
5	Датчик температуры S5	TE	5-6
6	После ТО CO2	TE	6-7
7	После ТО CO2	TE	7-8
8	Реле давления S10	PS	19-19
9	Обратка CO1	TE	9-10
10	Сигнал на запуск насоса P1	PS	19-19
11	CO1	TE	11-12
12	Сигнал на запуск насоса P2	PS	19-19
13	CO2	TE	13-14
14	Управление импортирован RBC к.И1	PS	19-19
15	Управление импортирован RBC к.И2	PS	19-19
16	CO2	TE	16-17
17	После ТО CO2	TE	17-18
18	Реле давления S8	PS	19-19
19	Реле давления S9	PS	19-19
20	Обратка CO2	TE	20-21
21	Сигнал на запуск насоса P3	PS	19-19
22	CO2	TE	22-23
23	Сигнал на запуск насоса P4	PS	19-19
24	CO2	TE	24-25
25	Управление импортирован RBC к.И1	PS	19-19
26	Управление импортирован RBC к.И2	PS	19-19
27	Реле давления S11	PS	19-19
28	Защита от перегрева теплоносителя CO1	PS	19-19
29	Реле давления S12	PS	19-19
30	Защита от перегрева теплоносителя CO2	PS	19-19

ECL310 ключ А361

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			
Разраб.							Стадия	Лист
Пров.								Листов
Т. контр.								
Н. контр.								
Утв.								









