



Конт.	Цепь
1	Р газа низко
2	
3	Р газа высоко
4	
9	Разрежение низкое
10	
13	Останов вентилятора, дымососа
14	
5	Р воздуха низко
6	
27	Температура уходящих газов
26	
25	
15	Температура в печи
16	

Цепь	Конт.
220 В "Ф"	1
220 В "0"	3
Ноль, земля	2
КО-1	5
Клапан запальника	6
КО-2	7
Клапан продувки	8
Клапан БГ	9
МИС	10
Тр-тор зажигания	16
Сирена	18
Вентилятор, дымосос	12
Выход 12	14
Работа	13
Авария	20, 21, 22
Питание клапанов	4
Пит. сирен., вент.	11
Питание тр-ра зажиг.	15
Питание ИМ	17
Питание ПИМ	19

Цепь	Конт.
Питание ФДЧ средн. точка	1Б
Питание ФДЧ +27В	2Б
Питание ФДЧ -27В	3Б
Факел 1	4Б, 5Б
Питание ФДЧ средн. точка	1А
Питание ФДЧ +27В	2А
Питание ФДЧ -27В	3А
Факел 2	4А, 5А

Листов	
Лист	
Стадия	
Печь плавления базальта	
<b>Схема электрическая принципиальная автоматизации</b>	
Дата	
Підп.	
№ док.	
Арк.	
Зм.	
Кльк.	
ГПП	
Кер. гр.	
Н. контр.	
Перевір.	
Розробив	

