

Диаграмма настройки конечного выключателя YAC1 "НО"

Обозначение контакта	закрыт		открыт
SQ1 1-2			
SQ1 1-3			

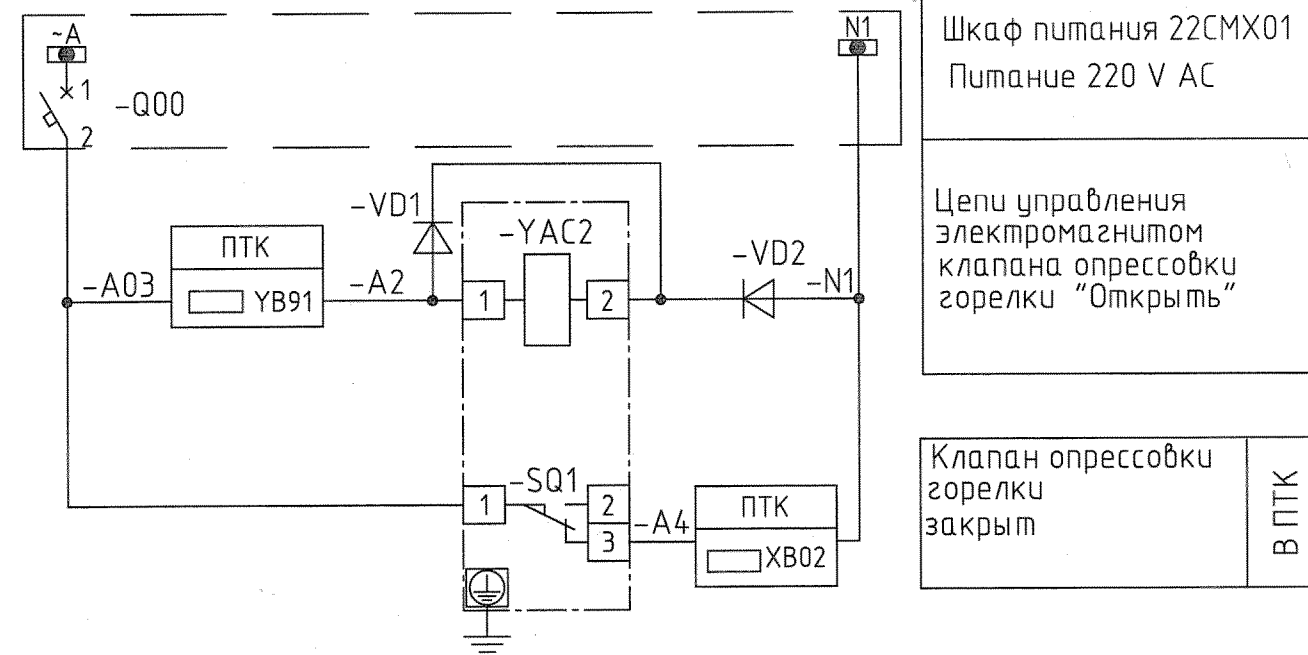


Диаграмма настройки конечного выключателя YAC2 "НЗ"

Обозначение контакта	закрыт		открыт
SQ1 1-3			
SQ1 1-2			

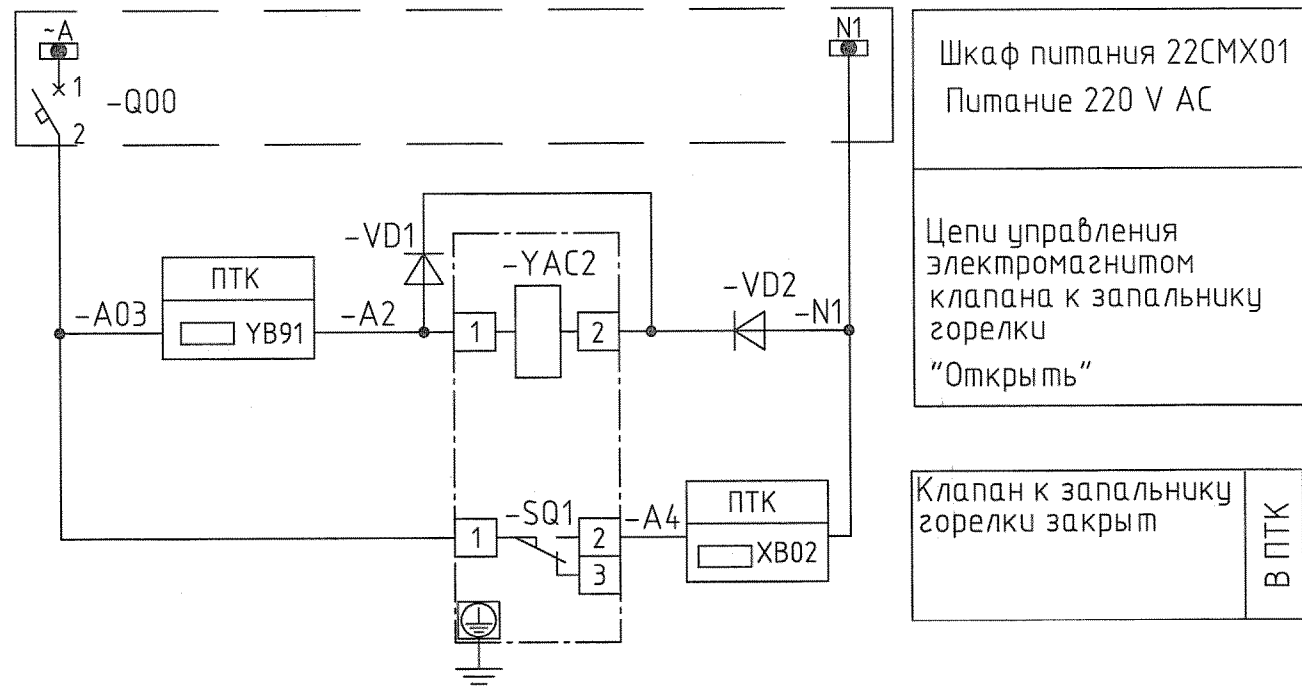


Диаграмма настройки конечного выключателя YAC2 "НЗ"

Обозначение контакта	закрыт		открыт
SQ1 1-3			
SQ1 1-2			

Таблица 1

№ горелки	Горелка №1	Горелка №2	Горелка №3	Горелка №4
Тип клапана				
Клапан с электромагнитным приводом на газопроводе безопасности 1256.20.00 "НО"	22HHG12AA031	22HHG22AA031	22HHG32AA031	22HHG42AA031
Клапан с электромагнитным приводом на газопроводе опрессовки 1256.15.00 "НЗ"	22HHG11AA031	22HHG21AA031	22HHG31AA031	22HHG41AA031
Клапан с электромагнитным приводом на газопроводе к запальнику 1256.15.00 "НЗ"	22HHG11AA032	22HHG21AA032	22HHG31AA032	22HHG41AA032

Прз. обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
	По месту		
-YAC1	Электромагнит ЭМДВ-1200-толкаящий 220 VAC, "НО"	1	Поставка комплекта с клапанами ЗАО "АМАКС" БГ-14
-YAC2	Электромагнит ЭМДВ-1100-тянущий 220 VAC, "НЗ"	2	
-SQ1	Выключатель конечный	3	
-VD1...-VD2	Диод 1N4007(КД257)	6	

1 Настоящую схему рассматривать совместно с таблицей выбора запорной арматуры см. 1070.01-010-СЧ.04

2 Схема выполнена для клапанов безопасности, опрессовки и к запальнику горелки №1 и аналогична для горелок №2 ... 4 с заменой маркировки (см. таблицу 1)

1070.01-010-СЧ.02					
Строительство ТЭЦ "Академическая". 2-й этап строительства (пусковой комплекс 2)					
Изм.	Кол.ч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.	Норкин	4/13	29.08.13		
Проверил	Белоносова	4/13	29.08.13		
Рук. гр.	Плюснина	4/13	29.08.13		
Н. контр.	Кислицына	4/13	29.08.13		
Нач. отд.	Вердякова	4/13	29.08.13		
Водогрейная котельная			Стадия	Лист	Листов
Схемы электрические принципиальные			Р	9	
Управление клапанами с электромагнитным приводом на газопроводах к горелке.			ОАО "ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР ЭНЕРГЕТИКИ УРАЛА" Дирекция по проектированию объектов генерации		
Схема электрическая принципиальная					