



Включение ввода 1 в ручном режиме
 Отключение ввода 1 в ручном режиме
 Включение ввода 2 в ручном режиме
 Отключение ввода 2 в ручном режиме
 Включение секцион. в ручном режиме
 Отключение секцион. в ручном режиме
 Выбор режима работы "Ручной / АВР"
 Вывод из АВР по аварийному срабатыванию автоматического выключателя
 Вывод из АВР по срабатыванию ТЗ трансформатора
 Контроль напряжения (KV1) и 2 (KV2) вводов
 1. Минимальное срабатывание
 2. Срабатывание с выдержкой времени
 3. Проживание напряжения 80% - 200%
 4. Повышение напряжения 210% - 500%

Реле интеллектуальное Zelio Logic 24VDC, 16DI/8DO
 Программируемое реле

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
					10.13
					10.13
					10.13
					10.13
					10.13
					10.13

Изм. Кол.уч. Лист № док. Подп. Дата	Автоматический ввод резерва (ABR) для воздушных автоматических выключателей Hyundai серии UAN	Стадия	Лист	Листов
Разработал		P	1	
Проверил				
Н.контроль				
Рук пр .отд				
Утвердил				

Схема электрическая принципиальная
