

- 1. Форма внутреннего секционирования 3ь (кроме трансформаторов тока),
- 2. Двустороннее обслуживание,
- ABP построен на базе контроллера SIEMENS S7—1214. Контроллер передает данные о состоянии ABP по протоколу Profinet в коммутатор SCALANCE XC108, установленный в РУ—0.4кВ
- Контроллер диспетиеризации (модель SIEMENS S7–1214) собирает сигналы о состоянии отходящих автоматических выключателей (Включен/Отключен), состоянии задних дверей РУ (Открыта/Закрыта), и передает данные по протоколу Profinet в коммутатор SCALANCE XC108, установленный в РУ-0,4кВ,
 Многофункциональное измерительное устройство SENTRON PAC4200 передаёт данные
- 5. Многофункциональное измерительное устройство SENTRON PAC4200 передаёт данны сети по Profinet в тот же коммутатор SCALANCE XC108, установленный в РУ-0,4кВ,
- 6. Из-за ограничения по габаритам в КТП-231 РУ-0,4кВ возможна установка трансформаторов тока для мультиметра и аналоговых приборов только в шинном отсеке.
- 7. Система заземления TT.

					A3T-2021-447-3C			
Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата				
					VTD 221	Стадия	Лист	Листов
отд.					ΚΤΠ-231 PY-0,4κΒ	П	1	1
IH.					13 0,410	11	/	,
						000		
нтр.					Опросный лист	"Альянс-Электротехнологи й		пехнологий"

Формат А4х4