

Схема одноконтурная.

Обозначение	Наименование	Технические характеристики	Тип, марка оборудования	Кол-во	Примечание
OW1, OW2	Выключатель нагрузки	10кВ, 630А	ВНА-Л-10/630	2 шт.	✓
FU1-FU3	Предохранитель	10кВ, 31,5А	ПКТ02-10-31,5-31,5	3 шт.	
FV1-FV3	Ограничитель перенапряжения	10 кВ	ОПН	3 шт.	
FV3-FV5	Ограничитель перенапряжения	0,4кВ	ОПН-0,36	3 шт.	✓
O1	Рубильник	0,4кВ, 630А	РС-6	1 шт.	✓
FU4-FU6	Предохранитель с держателем	400А	ПН-21+ДП	3 к-та	✓
P1	Счетчик электрической энергии	380В, 5А	Меркурий 234 АРТ(2)-03 PR	1 шт.	✓
O1-D3	Конденсатор		Меркурий 225, 21	3 шт.	✓
OK	БСМ-шлюз		Меркурий 228	1 шт.	✓
DS	УСТ-ноdden с оптической		Telecoils WRC790 E-FU	1 шт.	✓
TA1-TA3	Трансформатор тока	0,4кВ, 400/5, Кл0,5	T-0,66	3 шт.	✓
TA4	Трансформатор тока	0,4кВ, 400/5, Кл0,5	T-0,66	1 шт.	✓
PA1	Амперметр	400/5		1 шт.	✓
PV1	Вольтметр	0,5кВ		1 шт.	✓
OF1, OF2	Рубильник с ПН-2	0,4кВ, 250А	РПК-2	2 шт.	✓
OF3, OF4	Рубильник с ПН-2	0,4кВ, 250А	РПК-2	2 шт.	✓

ОШИНОВКА

РУ-10(6) кВ

АДЭ(АД) 5х50

РУ-0,4 кВ

АДЭ(АД) 5х50

Нумерой рубильник в камере султм-ра

АДЭ(АД) 4х40

Рубильник (PEN) в РУ-0,4 кВ

М1 (Cu) 4х40

Изм. Лист № докум. Подп. Дата

Схема одноконтурная.

КТПНВВ-400-10

Лист

