



Номер схемы КРУ "ДОН"	KRД.01 исл 2	KRД.02 исл 2	KRД.03 исл 2	KRД.04 исл 2	KRД.05 исл 2	KRД.06 исл 2
Назначение камер	Эп. дежурная	Эп. дежурная	Эп. дежурная	Эп. дежурная	Эп. дежурная	Эп. дежурная
Высоковольтный вакуумный коммутатор	ВВКВЭК	ВВКВЭК	ВВКВЭК	ВВКВЭК	ВВКВЭК	ВВКВЭК
Трансформатор напряжения	---	---	З.ЭНОП	З.ЭНОП	З.ЭНОП	З.ЭНОП
Трансформатор тока нулевой посл., тип	ДАНЕТ ТЗЛК,ТЗЛМ	ДАНЕТ ТЗЛК,ТЗЛМ	ДАНЕТ ТЗЛК,ТЗЛМ	ДАНЕТ ТЗЛК,ТЗЛМ	ДАНЕТ ТЗЛК,ТЗЛМ	ДАНЕТ ТЗЛК,ТЗЛМ
Релейная защита, тип	Сирюс-Д	Сирюс-Д	Сирюс-Д	Сирюс-Д	Сирюс-Д	Сирюс-Д
Элементы электромагнитной блокировки	Да	Да	Да	Да	Да	Да
Ограничитель перенапряжений, тип	ДАНЕТ	ДАНЕТ	ДАНЕТ	ДАНЕТ	ДАНЕТ	ДАНЕТ
Учет (тип счетчиков) кВт.	ДАНЕТ	ДАНЕТ	ДАНЕТ	ДАНЕТ	ДАНЕТ	ДАНЕТ
Измерения (РА, РУ) тип	ДАНЕТ	ДАНЕТ	ДАНЕТ	ДАНЕТ	ДАНЕТ	ДАНЕТ
Заземление JN1S-12	Да	Да	Да	Да	Да	Да
Трансформатор тока тип, кВ, м	ТОЛ-10 ..Б	ТОЛ-10 ..Б	ТОЛ-10 ..Б	ТОЛ-10 ..Б	ТОЛ-10 ..Б	ТОЛ-10 ..Б

Изм	Лист	№ Докум	Подп	Дата
Разраб				
Проевр				
Уточнр				
Реценз				
Начектр				
Утвержд				

Альбом рисунков КРУ "Дон" - ВВК (НС)

Схема соединений главных цепей камер КРУ "Дон" М

Лит	Лист	Листов
	1	1

ООО "ВостокЭнергоКомплект"
г. Ростов-на-Дону
(863) 290-40-03, 290-42-24
www.chintele.ru