

Опросный лист

Техническая характеристика		Предлагается изготовителем	Требуется заказчику
Номинальное рабочее напряжение, кВ		6	
		10	
Номинальный ток, А		630	
Номинальный ток отключения, кА		12,5	
		20	
Тип выключателя и привода		Вакуумный ВВТЭ-М-10-12.5/630 привод электромагнитный	
		Вакуумный ВБСК-10-20/630 привод электромагнитный	
Трансформаторы тока		ТОЛ 100/5	
		ТОЛ 200/5	
		ТОЛ 300/5	
		ТОЛ 400/5	
		ТОЛ 600/5	
Трансформатор собственных нужд (ТСН)		ОМП 10-10/0,23	
		ОМП 10-6/0,23	
		ОЛС 1,25-6	
Разъединитель на трансформатор собственных нужд		По заказу	
Разрядники		РВО 6	
		РВО 10	
Ввод		Воздушный	
Вывод		Кабельный	
		Воздушный	
Сани		По заказу	
Трансформатор напряжения		НАМИ 10-6	
		НАМИ 10-10	
Защиты	Релейная защита	Максимальная токовая защита	Имеется
		Защита от замыканий на землю с реле РТЗ-51	Имеется
		Защита минимального напряжения	Имеется
		Защита целостности заземляющей жилы	Имеется
		Защита от замыканий на землю в сети освещения рабочих мест	Имеется
	СЗК	Максимальная токовая защита	Имеется

	Защита от однофазных замыканий на землю	Имеется	
	Защита при обрыве фазы	Имеется	
	Защита при обрыве заземляющей жилы	Имеется	
	Автоматический контроль изоляции подключаемого участка перед включением с блокировкой включения выключателя при утечке	По заказу	
Учет электроэнергии		По заказу	
Обогрев		Имеется	
Количество, шт.		По заказу	
<p style="text-align: center;">Схема главных цепей</p>			

Ф.И.О. ответственного за заказ: _____

Тел. _____ Факс: _____