

Заказная спецификация на шкаф защиты, автоматика и управления обходного выключателя 110 (150) кВ		производства											
РЗА СИСТЕМЗ													
		ШЗА	-			-				-	-	УХЛ4	-
1	<u>Шкаф РЗА (внутренней установки)</u>												
2	<u>Наличие элементов управления выключателями</u>												
	<i>Да</i>												
	<i>Нет</i>												
3	<u>Функциональное назначение</u>												
	<i>РЗА ОВ</i>												
4	<u>Класс напряжения:</u>												
	<i>110 кВ</i>												110
	<i>150 кВ</i>												150
5	<u>Устройство РЗА №1 (РЗА обходного выключателя):</u>												
	<i>З - терминал РС830-ДЗ</i>												З
	<i>И - иное</i>												И
6	<u>Устройство РЗА №2:</u>												
	<i>З - терминал РС830-ДЗ</i>												З
	<i>И - иное</i>												И
	<i>О - отсутствует</i>												О
7	<u>Устройство РЗА №3 (контроль напряжения обходной системы шин):</u>												
	<i>Н - терминал РС830-В2</i>												Н
	<i>В - терминал РС83-В3</i>												В
	<i>Ю - терминал РС83-В1</i>												Ю
	<i>И - иное</i>												И
	<i>О - отсутствует</i>												О
8	<u>Устройство РЗА №4:</u>												
	<i>О - отсутствует</i>												О
9	<u>Требования по настройке терминалов РЗА:</u>												
	<i>Терминалы РЗА не запрограммированы</i>												0
	<i>В терминалы РЗА загружены типовые конфигурации</i>												1
	<i>Терминалы РЗА настроены индивидуально под конкретный энергообъект на заводе-изготовителе терминалов (РЗА СИСТЕМЗ)*</i>												2
10	<u>Степень защиты по ГОСТ 14254:</u>												
	<i>Стандартно - исполнение для закрытых помещений - IP21</i>												21
	<i>Защищенное исполнение - IP54</i>												54
11	<u>Климатическое размещение и категория размещения по ГОСТ 15150:</u>												
	<i>Стандартно УХЛ4</i>												УХЛ4
	<i>УХЛ X</i>												УХЛX
12	<u>Номер опросного листа **</u>												XXX

* - Индивидуально настроенные терминалы РЗА сопровождаются протоколами настройки и ПСИ завода-изготовителя УРЗА

** - Опросной лист является неотъемлемым приложением данной заказной спецификации

