

БЛАНК ЗАКАЗА СТП

от « » _____ 201__ г.

Опросный параметр	Типовое исполнение									Возможные опции		
Мощность силового трансформатора, кВА	25	40								63		
Тип трансформатора	ТМГ									ТМ	ТСЛ	
Схема и группа соединений силового трансформатора	У/Ун-0									Д/Ун-11		
Трансформатор в комплекте поставки	ДА									НЕТ		
Класс напряжения на стороне ВН, кВ	6											
	10											
Сочетание вводов ВН-НН (В-воздух, К-кабель)	ВВ											
	ВК											
Узел установки РЛНД-10 в комплекте поставки	На металлоконструкции									нет		
Предохранитель по ВН, In, А	6 кВ	8				10				16		
	10 кВ	5				8				10		
Защита от перенапряжений 6(10) кВ	РВО									ОПН		
										НЕТ		
Защита от перенапряжений 0,4 кВ	РВН									ОПН		
										НЕТ		
Ввод 0,4 кВ	Разъединитель ВР 32-31(35)									Автоматический выключатель		
Учет электроэнергии	ДА									НЕТ		
Наличие электронного счетчика трансформаторного включения*	Активной энергии									Меркурий 230АМ-03		
	Активной и реактивной									Меркурий 230АР-03		
Наличие фидерного освещения	НЕТ									ДА		
Тип выключателей на отходящих фидерах	Автоматический выключатель									Выключатели нагрузки рубильники		
Номинальный ток и количество отходящих фидеров, шт.	16А	20А	25А	32А	40А	50А	63А	80А	100А			
Дополнительные требования												
Транспортные услуги												
Реквизиты заказчика												
- наименование организации;												
- фактический адрес;												
- телефон/факс/e-mail;												

*Возможно применение счетчика непосредственного включения для СТП мощностью 25-40 кВА

Должность: _____

Ф.И.О. исполнителя _____

М.П.