



ООО "ЗЭТЭНЕРГО"  
140170, Г.БРОННИЦЫ, СОВЕТСКАЯ 64-4  
ИНН5002000862 КПП500201001  
ОГРН 1155040000510  
ТЕЛ. +7 495 664-54-88  
info@z-en.ru  
www.z-en.ru

## ОПРОСНЫЙ ЛИСТ НА КТП

№ п/п	Показатель	Выбранное подчеркнуть				
1	Тип КТП	Тупиковая	Проходная			
2	Количество трансформаторов	Один	Два			
3	Ввод на стороне ВН	Воздушный	Кабельный			
4	Мощность КТП	63; 100; 160; 250; 400; 630; 1000				
5	Напряжение на стороне ВН (кВ)	6	10			
6	Климатическое исполнение	У1 УХЛ1	УХЛ1			
7	Тип трансформатора	ТМ	ТМГ	ТС		
8	Схема и группа соединения ТМГ	У/Ун-0 Д/Ун-11	Д/Ун-11			
9	Компоновка КТП	однотрансформаторная	двухтрансформаторная			
10	Тип аппарата на стороне ВН	ВНР	ВНА	РВЗ		
11	Наличие на стороне ВН	РЛНД	ОПН	Разрядники		
12	Тип вводного аппарата РУНН	РЕ	ВР	ВА		
13	Исполнение вводного аппарата НН	стационарный	выкатной			
14	Соединение РУНН с трансф-ром	Шина	Кабель			
15	Наличие АВР	да	нет			
16	Тип аппарата секционирования на стороне НН	автоматический выключатель	автоматический выключатель; разъединитель;			
17	Взаимное расположение секций	однорядная	двухрядная			
18	Соединение секций	кабельная перемычка	шинный мост			
19	Трансформаторы тока	100/5, 150/5, 200/5, 300/5, 600/5, 800/5, 1000/5				
20	Вольтметр	Да	Нет			
21	Амперметры 1(3)	1	3	нет		
22	Вывод на стороне НН	воздушный	кабельный	воздушно-кабельный		
23	Тип аппаратов на отходящих линиях НН	Автоматический выключатель (ВА)		Рубильник-предохранитель (РПС)		
24	Учет электроэнергии	активный	актив-реактив	реактивный		
25	Тип счетчика	электронный		индукционный		
26	Номинальные токи отходящих фидеров Количество отходящих линий	100	160	250	400	XXX
27	Фидер уличного освещения	да	нет			
28	Учет уличного освещения	да	нет			
29	Тип счетчика учета уличного освещения	электронный		индукционный		
30	Тип корпуса	Металл	Сендвич	Бетон		
31	Дополнительные требования заказчика (возможно исполнение КТП с техническими параметрами, отличающимися от предлагаемых в опросном листе)					

Конт. лицо \_\_\_\_\_ Объект \_\_\_\_\_

Наименование организации \_\_\_\_\_ Тел./ф.: \_\_\_\_\_