

Исх. № _____
от « _____ » _____ 20 ____ г.

Опросный лист

на изготовление сухого трансформатора типа ТСЛ-3150/20(10)-0,4
в АО «Кентауский трансформаторный завод»

№	Наименование требований	Стандартные технические характеристики	Требование заказчика
1	Тип трансформатора	ТСЛ	
2	Мощность, кВА	3150	
3	Номинальное напряжение обмотки НН, кВ	0,4	
4	Номинальное напряжение обмотки ВН, кВ	20 (10)	
5	Схема и группа соединения обмоток	Д/УН-11	
6	Тип регулирования напряжения	ПБВ	
7	Диапазон регулирования напряжения	±2х2,5%	
8	Материал обмоток	алюминий	
9	Потери короткого замыкания, Рк Вт	25000	
10	Потери холостого хода, Ро Вт	5000	
11	Напряжения короткого замыкания, Ук %, ±10%	7	
12	Ток холостого хода, Io %	0,4	
13	Климатическое исполнение и категория размещения, УЗ, УХЛЗ, (ГОСТ 15150-69)	УЗ	
14	Степень защиты	IP00	
15	Масса, кг полная	5980	
16	Установочные размеры	1070x1070	
17	Наличие транспортных катков	да	
18	Тип охлаждения (естественный, принудительный-бшт вентиляторов)	по заказу	
19	Уровень изоляции (по ГОСТ 1516.3)	а	
20	Класс нагревостойкости (по ГОСТ 8865-93)	F	
21	Температурное реле ТР-100 с датчиком рt-100	да	
22	Температура окружающей среды °С	-45° до +40°	
23	Допустимая высота установки над уровнем моря, м, не более	1000	
24	Остальное согласно ГОСТ 11677-85,ГОСТ Р 52719-2007	да	
Габаритные размеры			
25	Длина-ширина-высота, мм	2096x1250x2290	
Дополнительная комплектация			
26	Шкаф тепловой защиты ШТЗ	по заказу	
27	Виброопора (4шт на изделия)	по заказу	

Продавец: «Кентауский трансформаторный завод» Покупатель: _____

Председатель правления:

Б.А.Худайбергенов _____ М.П.

(подпись и дата)

_____ (Ф.И.О.)

_____ М.П.

(подпись и дата)