

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

Опросный лист
на изготовление сухого трансформатора типа ТСЛ-630/20-0,4
в АО«Кентауский трансформаторный завод»

№	Наименование требований	Стандартные технические характеристики	Требование заказчика
1	Тип трансформатора	ТСЛ	
2	Мощность, кВА	630	
3	Номинальное напряжение обмотки НН, кВ	0,4	
4	Номинальное напряжение обмотки ВН, кВ	20	
5	Схема и группа соединения обмоток	Д/Ун-11	
6	Тип регулирования напряжения	ПВВ	
7	Диапазон регулирования напряжения	±2х2,5%	
8	Материал обмоток	алюминий	
9	Потери короткого замыкания, Рк Вт	6000	
10	Потери холостого хода, Ро Вт	1900	
11	Напряжения короткого замыкания, Ук %	6	
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	2330	
16	Установочные размеры	670х670	
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 датчикам рт-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	1732х850х1460	
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)

