

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

Опросный лист
на изготовление трансформатора типа ТМ-2000/6(10)-0,4
в АО«Кентауский трансформаторный завод»

№	Наименование требований	Стандартные технические характеристики	Требование заказчика
1	Тип трансформатора	ТМ	
2	Мощность, кВА	2000	
3	Номинальное напряжение обмотки НН, кВ	0,4	
4	Номинальное напряжение обмотки ВН, кВ	6 (10)	
5	Тип регулирования напряжения	ПВВ	
6	Диапазон регулирования напряжения	±2х2,5%	
7	Материал обмоток	алюминий	
8	Схема и группа соединения обмоток	У/Ун-0 Д/Ун-11	
9	Потери короткого замыкания, Рк Вт (+10%)	25000	
10	Напряжения короткого замыкания, Ик % (±10%)	6,0	
11	Потери холостого хода, Ро Вт (+15%)	2600	
12	Ток холостого хода, Io% (+30%)	0,5	
13	Климатическое исполнение и категория размещения	У1, У2, У3, УХЛ1, УХЛ2, УХЛ3, ХЛ1, ХЛ2, ХЛ3, Т1	
14	Степень защиты токоведущих вводов	IP00	
16	Масса, кг полная/масло	4645/1005 (ориентировочно)	
17	Установочные размеры	1070х1070	
18	Наличие транспортных катков	да	
19	Наличие пробивного предохранителя	по заказу	
20	Наличие газового реле	да	
21	Наличие температурного датчика	да	
22	Наличие предохранительного клапана	да	
23	Наличие мановакуумметра	нет	
24	Наличие контактных зажимов НН	да	
25	Остальное согласно ГОСТ 11677	да	
Габаритные размеры			
26	Длина, мм	2370	
27	Ширина, мм	1377	
28	Высота, мм	2351 (без катков) 2386 (с катками)	

Согласован:

_____ М.П.
(заказчик)(подпись)

_____ (Ф.И.О.)

