

Исх. № \_\_\_\_\_  
от « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

**Опросный лист**  
на изготовление трансформатора типа ТМГэ-63/6(10)-0,4  
в АО«Кентауский трансформаторный завод»

№	Наименование требований	Стандартные технические характеристики	Требование заказчика
1	Тип трансформатора	ТМГэ	
2	Мощность, кВА	63	
3	Номинальное напряжение обмотки НН, кВ	0,4	
4	Номинальное напряжение обмотки ВН, кВ	10(6)	
5	Схема и группа соединения обмоток	У/Зн-11	
6	Тип регулирования напряжения	ПБВ	
7	Диапазон регулирования напряжения	±2х2,5%	
8	Материал обмоток	алюминий	
9	Потери короткого замыкания, Рк Вт (+10%)	1270	
10	Потери холостого хода, Ро Вт (+15%)	160	
11	Напряжения короткого замыкания, Ик % (±10%)	4,5	
12	Ток холостого хода, Io % (+30%)	2,6	
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	405/105	
17	Установочные размеры	450х400	
18	Наличие транспортных катков	по заказу	
19	Наличие пробивного предохранителя	по заказу	
20	Наличие газового реле	Нет	
21	Наличие температурного датчика	Нет	
22	Наличие мановакуумметра	Нет	
23	Наличие предохранительного клапана	Да	
24	Наличие поплавкового маслоуказателя	Да	
25	Наличие стеклянного термометра	Да	
26	Наличие контактных зажимов НН	Нет	
27	Остальное согласно ГОСТ 11677-85	Да	
Габаритные размеры			
28	Длина, мм	940	
29	Ширина, мм	576	
30	Высота, мм	925 (без катков) 1020 (с катками)	

Согласован:

М.П

