

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

Опросный лист
на изготовление трансформатора типа ТМГэ-100/6(10)-0,4 (Х2К1)
в АО «Кентауский трансформаторный завод»

№	Наименование требований	Стандартные технические характеристики	Требование заказчика
1	Тип трансформатора	ТМГэ	
2	Мощность, кВА	100	
3	Номинальное напряжение обмотки НН, кВ	0,4	
4	Номинальное напряжение обмотки ВН, кВ	10(6)	
5	Схема и группа соединения обмоток	У/Ун-0; Д/Ун-11	
6	Тип регулирования напряжения	ПБВ	
7	Диапазон регулирования напряжения	±2х2,5%	
8	Материал обмоток	алюминий	
9	Потери короткого замыкания, Рк Вт (+10%)	1970	
10	Потери холостого хода, Ро Вт (+15%)	217	
11	Напряжения короткого замыкания, Ик % (±10%)	4,5	
12	Ток холостого хода, Io % (+30%)	1,5	
13	Климатическое исполнение и категория размещения	У1, У2, У3, УХЛ1, УХЛ2, УХЛ3, ХЛ1, ХЛ2, ХЛ3, Т1	
14	Степень защиты токоведущих вводов	IP00	
15	Номинальная частота, Гц	50	
16	Масса, кг полная/масло	550/140	
17	Установочные размеры	550х550	
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	1015	
29	Ширина, мм	710	
30	Высота, мм	995 (без катков)	

Продавец: «Кентауский трансформаторный завод» Покупатель: _____

Председатель правления: _____

Б.А.Худайбергенов _____ М.П.
(подпись и дата)

_____ (Ф.И.О.)

_____ М.П.

_____ (подпись и дата)