

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

Опросный лист
на изготовление трансформатора типа ТМГ-2500/6(10)-0,4 с КИП (01)
в АО «Кентауский трансформаторный завод»

№	Наименование требований	Стандартные технические характеристики	Требование заказчика
1	Тип трансформатора	ТМГ	
2	Мощность, кВА	2500	
3	Номинальное напряжение обмотки НН, кВ	0,4	
4	Номинальное напряжение обмотки ВН, кВ	6 (10)	
5	Тип регулирования напряжения	ПБВ	
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%)	28500	
10	Напряжения короткого замыкания, Ик % (±10%)	5,5	
11	Потери холостого хода, Ро Вт (+15%)	2900	
12	Ток холостого хода, Io % (+30%)	0,6	
13	Климатическое исполнение и категория размещения	У1, У2, У3, УХЛ1, УХЛ2, УХЛ3, ХЛ1, ХЛ2, ХЛ3, Т1	
14	Степень защиты токоведущих вводов	IP00	
15	Степень сейсмостойкости по шкале MSK-64	6 баллов	
16	Масса, кг полная/масло	5230/1110	
17	Установочные размеры	1070/1070	
18	Наличие транспортных катков	да	
19	Наличие пробивного предохранителя	по заказу	
20	Наличие газового реле	нет	
21	Наличие температурного датчика	да	
22	Наличие мановакуумметра	да	
23	Наличие предохранительного клапана	да	
24	Наличие поплавкового маслоуказателя	да	
25	Наличие стеклянного термометра	да	
26	Наличие контактных зажимов НН	да	
27	Остальное согласно ГОСТ 11677	да	
Габаритные размеры			
28	Длина, мм	2035	
29	Ширина, мм	1350	
30	Высота, мм	2070 (без катков) 2110 (с катками)	

Продавец: «Кентауский трансформаторный завод» Покупатель: _____

Председатель правления:

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

_____ (Ф.И.О.)

_____ М.П.
(подпись и дата)

