

Опросный лист
на изготовление трансформатора типа ТМГ-1250/6(10)-0,4 без КИП
в ТОО «Уральский трансформаторный завод»

№	Наименование требований	Стандартные технические характеристики	Требование заказчика
1	Тип трансформатора	ТМГ	
2	Мощность, кВА	1250	
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	±2x2,5%	
7	Материал обмоток	алюминий	
8	Схема и группа соединения обмоток	У/Ун-0; Д/Ун-11	
9	Потери короткого замыкания, Рк Вт (+10%)	13600 14500	
10	Напряжения короткого замыкания, Ик % (±10%)	5,7	
11	Потери холостого хода, Ро Вт (+15%)	1500	
12	Ток холостого хода, Io % (+30%)	0,3	
13	Климатическое исполнение и категория размещения	У1	
14	Степень защиты	IP00	
16	Масса, кг полная/масло	2965/626	
17	Установочные размеры	820x820	
18	Наличие транспортных катков	да	
19	Наличие пробивного предохранителя	по заказу	
20	Наличие газового реле	нет	
21	Наличие температурного датчика	нет	
22	Наличие мановакуумметра	нет	
23	Наличие предохранительного клапана	нет	
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	1966	
29	Ширина, мм	1116	
30	Высота, мм	1775 (без катков) 1850 (с катками)	

Примечание: Допуск отклонения массы трансформатора составляет ±5%, так как в зависимости от класса напряжения, схемы соединения и комплектующих масса трансформатора будет разной

Утверждаю	Технический директор	Шаймерденов Д.И.
Согласовано	Главный технолог	Узакбаев А.А.

