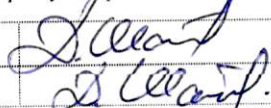
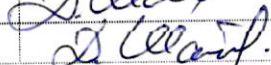


Опросный лист
на изготовление трансформатора типа ТМГ-1250/6(10) - 0,4 кВ
в ТОО «Уральский трансформаторный завод»

2020 г.

№	Наименование требований	
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	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, Ркз Вт	13600; 14500
10	Потери холостого хода, Ро Вт	1500
11	Напряжения короткого замыкания, Укз %	5,7
12	Ток холостого хода, Io %	0,3
13	Климатическое исполнение и категория размещения	У1
14	Номинальная частота, Гц	50
15	Габаритные размеры (мах);	
16	Длина, мм	1966
17	Ширина, мм	1116
18	Высота, мм	1876
19	Масса, кг полная/масло	2965/626
20	Установочные размеры	820х820
21	Наличие транспортных катков	да
22	Наличие газового реле	нет
23	Наличие температурного датчика	по заказу
24	Наличие мановакуумметра	по заказу
25	Наличие предохранительного клапана	нет
26	Класс нагревостойкости изоляции	А
27	Внешняя изоляция	категория II (ГОСТ 9920-89)
28	Температура окружающей среды	от-45°С до +40°С
29	Высота над уровнем моря, м	1000

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		Усенбаев М.О.
Согласовано	Главный технолог		Шаймерденов Д.И.

Исп. Жасуланов А.А.