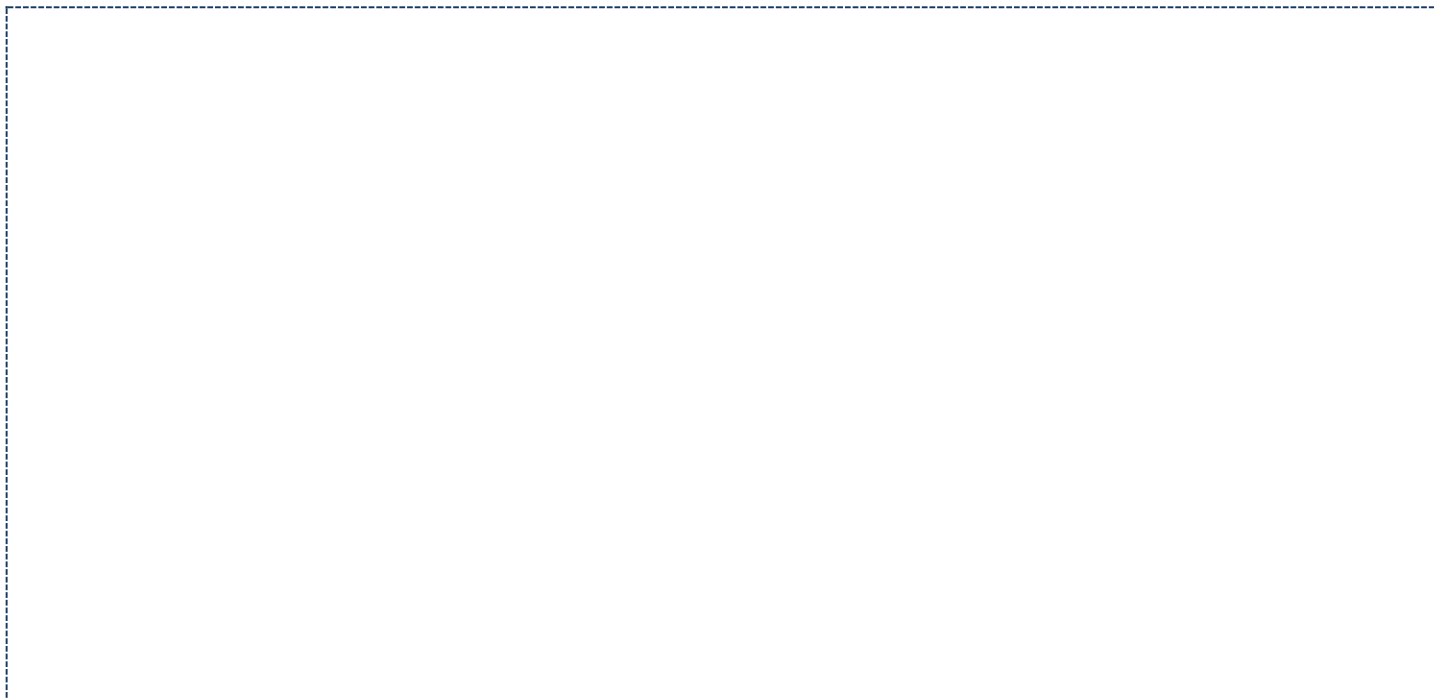


## Опросный лист на трансформатор

Запрашиваемые данные	Ответы заказчика	
Тип ( ТСЛ, ТСЗЛ, ТМ, ТМГ, ТМПН, ТМПНГ, ОМ, ОМП)		
Номинальная частота, (Гц)	50	
Номинальная мощность, (кВ А)		
Номинальное напряжение стороны ВН (в режиме холостого хода), (кВ)		
Номинальное напряжение стороны НН (в режиме холостого хода), (кВ)		
Диапазон и ступени регулирования напряжения на стороне ВН .....ПБВ (если иное, указать в примечании), (%)	± 2 x 2,5	
Напряжение короткого замыкания при 75°C (±10%) (указывается при отличии от стандартного), (%)		
Потери холостого хода (+ 15%) (указывается при отличии от стандартного), (Вт)		
Потери короткого замыкания при 75°C (+10%) (указывается при отличии от стандартного), (Вт)		
Схема и группа соединения обмоток (Д/У, У/У, У/З, или нестандарт.) (первый символ относится к стороне высшего напряжения (ВН))		
Климатическое исполнение и категория размещения		
Степень защиты (указывается при отличии от IP00)		
Конструктивное исполнение выводов ВН и НН (Вверх, левое, правое, вниз (для ТСЗЛ, ТСЗЛФ); (если иное, то указать в примечании))		
Габаритные размеры (max): (при отличии от указанных в каталоге продукции) длина: (мм) ширина: (мм) высота: (мм)		
Масса трансформатора (+10%) (в случае ограничения), (кг)		
Съемные транспортные катки (для ТСЛ в комплекте от 63 кВа. , для ТМ, ТМГ в комплекте от 400 кВа.)		
Виброгасящие опоры		
Вентиляторы принудительного охлаждения (для ТСЛ, ТСЗЛ) (3/6 шт. +25%/+40% к мощности при пиковых нагрузках.)		
Шкаф тепловой защиты	да	нет
Контрольно-измерительные приборы (_____)		
Наличие учета электроэнергии	да	нет
Дополнительные требования		
Количество устройств в заказе		
Наименование объекта, адрес объекта		
Наименование заказчика и его адрес		
Проектная организация и её адрес		

\_\_\_\_\_ (подпись)

**Примечание:** К опросному листу необходимо прикладывать однолинейную схему и габаритный чертеж



\_\_\_\_\_ (подпись)