**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ**

**для заказа силового масляного трансформатора**

**1. Технические характеристики:**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | | | | | |
| 1.1 Тип трансформатора (ТМГ, ТМЭГ, ТМБГ и т.п) | | | | |  | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| 1.2 Номинальная частота | | | | |  | Гц |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| 1.3 Номинальная мощность | | | | |  | кВА |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| 1.4 Номинальное напряжение стороны ВН (в режиме холостого хода) | | | | |  | кВ |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| 1.5 Номинальное напряжение стороны НН (в режиме холостого хода) | | | | |  | кВ |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| 1.6 Способ, диапазон и ступени регулирования напряжения на стороне  ВН ПБВ (если иное, то указать в п. примечании) | | | | |  | % |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| 1.7 Напряжение короткого замыкания при 75ºС (±10%) (указывается  при отличии от стандартного) | | | | |  | % |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| 1.8 Потери холостого хода (+15%) (указываются при отличии от  стандартного) | | | | |  | Вт |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| 1.9 Потери короткого замыкания при 75ºС (+10%) (указываются при  отличии от стандартного) | | | | |  | Вт |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| 1.10 Схема и группа соединения обмоток (первый символ относится к  стороне высшего напряжения (ВН)) | | | | |  | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| 1.11 Климатическое исполнение и категория размещения (У1, ХЛ1, УХЛ1,  Т1 и т.д.) | | | | |  | |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| 1.12 Степень защиты (указывается если отлично от IP00) | | | | |  | |
|  | | | | |  | |
|  | | | | | | |
| 1.13 Габаритные размеры (max) (при отличии от указанных в каталоге продукции): | | | | | | |
| длина |  | мм ширина |  | мм высота |  | мм |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| 1.14 Масса трансформатора (+10%) (в случае ограничения) | | | | |  | кг |
|  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| 1.15 Конструктивные особенности: | | | | | | |
|  | | | | | | |
| Примечания: | | | | | | |

\*-указываются дополнительные требования\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |
| --- |
| **Контакты заказчика:** Организация\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Ф.И.О.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Телефон (\_\_\_\_\_\_) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Факс\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ E-mail\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Адрес\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  КПП\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |