**Форма-запрос на трансформаторы ТСЛ (ТСЗЛ)**

 от « » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 201\_\_\_ г.

Наименование организации: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Контактное лицо: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Адрес: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Телефон: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Факс: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ E-mail: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дата поставки: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Условия оплаты (50%, 70%, 100%): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Регион установки: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Трансформатор (ТИП) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(ТСЛ, ТСЗЛ)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Технические данные** | **Значения** |
| **1** | **Количество трансформаторов, шт.** |  |
| **2** | **Номинальная мощность, кВА** |  |
| **3** | **Первичное напряжение, кВ** |  |
| **4** | **Вторичное напряжение, кВ** |  |
| **5** | **Частота питающей сети, Гц** | **50** |
| **6** | **Группа соединения обмоток** | **D/Yn-11** | **D/Yn-5** | **Y/Yn-0** | **Другая** |
|   |   |   |   |
| **7** | **Переключение без возбуждения ПБВ** ± 2х2,5 % | **да** |  | **нет** |   |
| **8** | **Степень защиты, обеспечиваемая кожухом** (для ТСЛ IP00) (для ТСЗЛ IP20 - IP23, IP31 - IP33) | **IP00** | **IP20** | **IP21** | **IP22** | **IP23** | **IP31** | **IP32** | **IP33** |
|   |   |   |   |   |   |   |   |
| **9** | **Охлаждение** | **AN** естественное |   | **AF** принудительное |   |
| **10** | **Тепловая защита** | **Т-154**эл. реле Tecsystem (Т-154) | **ШТЗ**шкаф тепловой защиты (ШТЗ) | **ШТЗиВ**шкаф тепловой защиты и упр. вентиляцией (ШТЗ и В) |
|   |   |   |
| **11** | **Для трансформатора ТСЗЛ (в кожухе) указать:** |
| кожух | **Ввод ВН** | кабельный |  | шинный |  |
| **Ввод НН** | кабельный |   | шинный |   |
| **Ввод кабеля ВН** | сверху,через крышу |   | снизу |   | сбоку |   |
| **Ввод кабеля НН** | сверху,через крышу |   | снизу |   | сбоку |   |
| **Поставка с кожухом** | в сборе |   | разобранный |   |
| **12** | **Виброгасители** | да |   | нет |   |
| **13** | **Климатическое исполнение - У3,**работа при температуре -25… +40 °С | У3 |   | другое |   |
| **14** | **Упаковка** | пленка (стандарт) |   | деревянный ящик |   |
| **15** | **Дополнительные требования:** |
| **Заказчик** |   | **МП** |
| *должность* | *подпись (расшифровка)*  |  |  |