|  |
| --- |
| **Общество с ограниченной ответственностью****знак_1 «ПОЛИКОНД»** |

## Опросный лист

Основные исходные данные для выдачи коммерческого предложения по оборудованию компенсации реактивной мощности

1. Реквизиты предприятия:
2. наименование.........................................................................................
3. адрес.......................................................................................................
4. телефоны................................................................................................
5. e-mail, Факс..........................................................................................
6. контактное лицо: Ф. И. О.: ..................................................................

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Количество | шт |
| 2 | Номинальное напряжение, кВ  |  |
| 3 | Номинальная мощность, кВАр |  |
| 4 | Регулирование: нерегулируемая или автоматическая |  |
| 5 | Шаг регулировки в автоматическом режиме: \*  |  |
| 6 | Подключение вводного кабеля: верхнее или нижнее |  |
| 7 | Наличие разъединителя |  |
| 8 | Максимальная мощность нагрузки (кВт) |  |
| 9 | Характер нагрузкиДвигатель, ЧРП, индукционная печь, другое… |  |
| 10 | Существующий cos φ сети |  |
| 11 | Желаемый cos φ сети |  |
| 12 | Наличие гармоник в сети: №3\_\_%, №5\_\_%, №7\_\_%, №9\_\_\_% |  |
| 13 | Климатическое исполнение У1, У3, ХЛ1, ХЛ3, УХЛ3, УХЛ4, УХЛ2 |  |
| 14 | Исполнение: навесное или напольное  |  |
| 15 | Ограничения по габаритам |  |
| 16 | Адрес места доставки |  |
| 17 | Способ доставки : (самовывоз, транспортная компания) |  |
| 18 | Дополнительные требования: |  |

\*шаг регулирования установки при изготовлении может корректироваться по оптимальности изготовления в сторону уменьшения для более качественной работы оборудования.