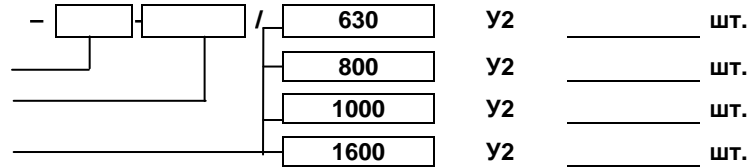


Опросный лист для заказа вакуумного выключателя ВВ/ТЕЛ

1. Вакуумный выключатель:

ВВ/ТЕЛ



Номинальное напряжение сети, 6; 10 кВ

Номинальный ток отключения, 12,5; 20 кА

Номинальный ток, А

2. Для модернизации шкафа типа:

(выбрать из списка или указать другое)

- К-104М, К-104, К-47, К-49, К-59, КМ-1, КМ-1М, КМ-1Ф, КМВ, КРУН-6(10)ЛМ, К-204ЭП,
- КРУ2-10, К-ХII, К-ХIII, К-ХХVI, К-37, КР-10/500, КРУ2-10Э/Э, КЗ-02, К2-03, КВС-09,
- CSI-1-10, К-IIy, К-IIIy, К-IV, К-VIy, КР-10У4, КЭ-10, КРУЭ-10В, RSW 10/I, ST-7,
- КСО-266, КСО-272, КСО-285, КСО-292, КСО-2, КСО-2у, КСО-2ум, КСО-2умз, Д-13Б, ЛП-318, КР-03, КСО-2200, МКФВ, КРН-II-10, КРН-III-10, КРН-IV, К-VI, Ш-164, КРН-10, МКФН, КСО из камня

Всего _____ **шт.**

3. Тип заменяемого выключателя:

(выбрать из списка или указать другое)

- ВК-10, ВКЭ-10,
- ВМПП-10, ВМП-10К,
- ВМП-10П, ВМПЭ-10, ВМГ-133

4. Тип привода:

(выбрать из списка или указать другое)

- ППО-10, ПП-67, ПП-61, ППВ
- ППМ-61, ПЭ-11, ПС- 0 ПРБА
- ПЭВ-11, ППМ-10
встроенный привод

5. Втычные контакты главных цепей :

- диаметр 24 мм на 630, 800 А
- диаметр 36 мм на 630, 800, 1000, 1600А

¹⁾ заполняется при замене ВК-10, ВКЭ-10

6. Разъемы вспомогательных цепей:

- 2РТТ
- СШР
- другое Использовать существующ е со старого привода

7. Механизм доводки ²⁾ :

- с червячным реду тором
- со стопором

²⁾ заполняется при амене выключателей ВМПЭ-10, ВМПП-10 в шкафу КРУ2-10

8. Блокировка разъединителей ³⁾ :

- механическая - замо Генодмана
- электромагнитная

³⁾ заполняется при замене выключател й в шкафах КСО-2 КС - 2у, КСО-2ум, Д13Б, ЛП318, КР03, КСО-2200, МКФВ, КСО из камня

9. Подключение трансформатора собственных нужд ⁴⁾

- до выключателя ввода
- на сборные шины

⁴⁾ заполняется для варианта переменного и выпрямленного оперативного тока

10. Род оперативного тока:

- переменный
- постоянный
- выпрямленный

Источник выпрямленного оперативного тока:

- БПТ + БПНС-2 (с фильтрованным выходом)
- БПТ + УПНС (с фильтров нным выходом)
- БПТ + БПН
- Фильтры Ф/ТЕЛ 220-02 - _____ шт. ⁵⁾
- ⁵⁾ количество фильтров выбирается равным количеству БПТ а распределительном пунк е
- другой _____

11. Напряжение оперативного питания:

- = 110 В ~ 100 В
- = 220 В ~ 127 В
- другое _____ - ~ 220 В

12. Источник независимого питания ⁶⁾ :

- оперативный ток
 - напряжением в соответствии с п. 11
 - напряжением другой величины: _____ В
- предварительно заряженный конденсатор емкостью:
 - в цепи электромагнита отключения _____ мкФ
 - в цепи расцепителя независимого питания _____ мкФ
- другой _____
- ⁶⁾ заполняется при его наличии

13. С ограничителями перенапряжений: (по отдельному опросному листу)

- Да
- Нет

14. Сведения о доставке:

- доставка Поставщика

- самовывоз

15. Сведения о монтаже:

- монтаж «под ключ»

- Монтаж _____ присоединений Поставщиком

- монтаж Заказчика

16. Дополнительные требования:

17. Сведения о Заказчике:

Предприятие: _____

Адрес: _____

Объект: _____

Ф.И.О., Должность: _____

Контактный телефон, факс, e-mail: _____

Дата заполнения: « ____ » _____ 20 ____ г.

Подпись ответственного за заполнение опросного листа: _____

ЗАВОД
НИЗКОВОЛЬТНОГО И
ВЫСОКОВОЛЬТНОГО
ОБОРУДОВАНИЯ