

Опросный лист для заказа ВЭ КРУ2-10, К-ХII, К-ХIII, К-ХХVI, К-37 с ВВ/TEL

1. Вакуумный выключатель:

Номинальное напряжение	<input type="checkbox"/> 3 кВ	<input type="checkbox"/> 10 кВ
	<input checked="" type="checkbox"/> 6 кВ	<input type="checkbox"/> другое _____ кВ
Номинальный ток отключения	<input type="checkbox"/> 12,5 кА	<input checked="" type="checkbox"/> 20 кА
	<input type="checkbox"/> 16 кА	<input type="checkbox"/> 25 кА
Тип выключателя:		
ВВ/TEL-10-20/1000 У2	1 шт.	ВВ/TEL-10-31,5/1600 У2 _____ шт.
ВВ/TEL-10-20/1600 У2	_____ шт.	ВВ/TEL-10-31,5/2000 У2 _____ шт.
		Всего: <u>2</u> шт.

2. Для шкафа типа:

(выбрать из списка)

КРУ2-10 К-ХII К-ХIII К-ХХVI К-37

на номинальный ток:

<input "="" text"="" type="checkbox" value="I<sub>н</sub> = 1000 А</input> <input checked="/> _____ шт.	<input 144="" 332="" 346"="" 416="" data-label="Section-Header" text"="" type="text" value="I<sub>н</sub> = 1600 А</input> _____ шт.</td> <td></td> </tr> </table> </div> <div data-bbox="/> <h3>3. Тип заменяемого выключателя:</h3>
--	--

(выбрать из списка или указать другое)

ВМПЭ-10 ВМПП-10 ВМП-10П ВМП-10К

4. Тип привода:

(выбрать из списка или указать другое)

ПЭВ-11 ППМ-10 ПП-67 ПЭ-11
ППВ ПП-61 ПП-67К встроенный привод

5. Вариант механизма доводки:¹⁾

☒ - с червячным редуктором

☐ - со стопором

☐ - количество рычагов

6. Тип блока управления:

☐ - ВУ-05А+ВР-02А _____ шт.

☐ - ВУ/TEL-12-01А _____ шт.

☐ - ВУ/TEL-12-02А _____ шт.

☒ - ВУ/TEL-12-03А 1 шт.

7. Место размещения блока управления:

☐ - на ВЭ _____ шт.

☒ - в РШ 1 шт.

☐ - другое _____ шт.

8. Тип разъема вспомогательных цепей:

☐ - 2РТТ

☒ - СШР

☐ - HARTING

☐ - другое _____

9. Способ подключения трансформатора собственных нужд:²⁾

☐ - до выключателя ввода

☒ - на сборные шины

10. Род оперативного тока:

☒ - постоянный

☐ - переменный

☐ - выпрямленный

Источник выпрямленного оперативного тока:

☐ - БПТ + БПНС-2 (с фильтрованным выходом)

☐ - БПТ + УПНС (с фильтрованным выходом)

☐ - БПТ + БПН

Фильтры Ф/TEL-220-02 _____ шт.³⁾

☐ - другой _____

¹⁾ заполняется при замене выключателей ВМПЭ-10, ВМПП-10

²⁾ заполняется для варианта переменного и выпрямленного оперативного тока

³⁾ количество фильтров выбирается равным количеству БПТ на распределительном пункте

11. Напряжение оперативного питания:

13. С ограничителями перенапряжений: (по

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

12. Источник независимого питания:⁴⁾

☐ - 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 _____

отдельному опросному листу)

☒ - да
☐ - нет

14. Сведения о доставке:

☒ - доставка Поставщика
☐ - самовывоз

15. Сведения о монтаже:

☐ - монтаж "под ключ"
☐ - монтаж _____ присоединений Поставщиком
☐ - шеф-монтаж
☒ - монтаж силами Заказчика

16. Дополнительные требования:

17. Сведения о Заказчике:

Предприятие: филиал ОАО "ДРСК" "ПЭС" СП ПЮЭС

Объект: ПС "Голдобин" ф№2

Должность: директор

Ф.И.О.: Беспалов Евгений Витальевич



Контактный телефон, факс, e-mail: тел. (423) 2211-100 bespalov@prim.drsk.ru

Подпись ответственного за заполнение опросного листа:

Федулов А.В.

СТЗ
@

07.02.2014г.


 Е.В. Беспалов