

## Опросный лист

### по техническим параметрам вакуумных выключателей серии ВВ/ВКА

1. Тип РУ (ячейки, шкафа, камеры) \_\_\_\_\_
2. Вакуумный выключатель ВВ/ВКА \_\_\_\_\_ У2 \_\_\_\_\_ шт.
3. Номинальное напряжение сети, б (10 кВ) \_\_\_\_\_
4. Номинальный ток отключения, 12,5; 20 кА \_\_\_\_\_
5. Номинальный ток, 630; 1000; 1250; 1600 А \_\_\_\_\_
6. Тип заменяемого выключателя \_\_\_\_\_
7. Тип механизма доводки (рычажный, с червячным редуктором или другое, нужное подчеркнуть или вписать, при отсутствии поставить прочерк)
8. Диаметр втычных контактов главных цепей 24, 36 мм \_\_\_\_\_
9. Толщина плоского неподвижного контакта ячейки (8, 10, 12 мм или другое) \_\_\_\_\_
10. Длина жгута \_\_\_\_\_ мм, из них \_\_\_\_\_ мм в металлорукаве (трубке ПХВ)
11. Разъёмы вспомогательных цепей (2РТТ, СШР или другое) \_\_\_\_\_
12. Блокировка разъединителя (механическая, замок Генодмана, электромагнитная) \_\_\_\_\_
13. Род оперативного тока (переменный, постоянный, выпрямленный) \_\_\_\_\_
14. Напряжение оперативного питания ( 220, 110 или другое) \_\_\_\_\_
15. Организация оперативного тока (БПТ, БПН, местная батарея и т.п.) \_\_\_\_\_
16. Подключение трансформатора собственных нужд (до выключателя ввода, на сборные шины) \_\_\_\_\_
17. Количество поставляемых выключателей \_\_\_\_\_
18. Комплект деталей для монтажа (поставляется за отдельную плату)

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

или на выкатном элементе \_\_\_\_\_

19. Ограничители перенапряжений (да, нет), тип \_\_\_\_\_ кол-во \_\_\_\_\_ шт.
20. ЗИП \_\_\_\_\_
21. Сведения о доставке (доставка поставщика, самовывоз) \_\_\_\_\_
22. Сведения о монтаже (монтаж заказчика, поставщика, "под ключ" т.п.) \_\_\_\_\_
23. Дополнительные требования \_\_\_\_\_

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

#### 24. Сведения о Заказчике

Предприятие \_\_\_\_\_

Объект \_\_\_\_\_

Ф.И.О. \_\_\_\_\_

Контактный телефон, факс, e-mail \_\_\_\_\_

Примечание: 1. Настоящий Опросный лист является неотъемлемой частью Договора (Контракта)

№ \_\_\_\_\_ на поставку выключателя (ей)