



# ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

для заказа коммутационного модуля,  
выкатного элемента (на базе ВВ/TEL)

1. Вакуумный выключатель: ВВ/TEL -  -  /   630 У2  шт.  
 Номинальное напряжение сети, 6; 10 кВ   800\* У2  шт.  
 Номинальный ток отключения, 12,5; 20; 25; 31,5 кА   1000 У2  шт.  
 Номинальный ток, А  У2  шт.  
 \* - только для шкафов КЗ-02, К2-03 пр-ва НРБ (СЭВ)  
 Всего  шт.

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-{{VI	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 10/1	ST-7		
* КСО-266	КСО-272	КСО-285	КСО-292	КСО-2	КСО-2у	КСО-2ум	КСО-2умз	Д-13Б	ЛП-318		
КП-03	КСО-2200	МКФВ	КРН-II-10	КРН-III-10	КРН-IV	К-VI	Ш-164	КРН-10	МКФН	КСО из камня	

3. Тип заменяемого выключателя:  ВК-10  ВКЭ-10  ВМПП-10  ВМЕ-10К  ВМП-10П  ВМПЭ-10  ВМГ-133  
 (выбрать из списка или указать другое)

4. Тип привода:  ППО-10  ПП-67  ПП-61  ППВ  ППМ-61  ПЭ-11  ПС-10  ПРБА  ПЭВ-11  ППМ-10  встроенный привод  
 (выбрать из списка или указать другое)

5. Втычные контакты главных цепей:  — диаметр 24 мм на 630, 800 А  — диаметр 36 мм на 630, 800, 1000, 1600 А  
 (заполняется при замене ВК-10, ВКЭ-10)

6. Разъемы вспомогательных цепей:  — СШР  — другое

7. Механизм доводки:  — с червячным редуктором  — со стопором  
 (заполняется при замене выключателей ВМПЭ-10, ВМПП-10 в шкафу КРУ2-10)

8. Блокировка разъединителей:  — механическая  — электромагнитная  — замок Генодмана  
 (заполняется при замене выключателей в шкафах КСО-2, КСО-2у, КСО-2ум, Д13Б, ЛП318, КПОЗ, КСО-2200, МКФВ, КСО из камня)

9. Подключение ТСН:  — до выключателя ввода  — на сборные шины  
 (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-2 (с фильтрованным выходом)  
 — БПТ+БПН  — другой  шт.  
 Кол-во фильтров выбирается равным кол-ву БПТ на распред. пункте

11. Напряжение оперативного питания:  =110В  =220В  ~100В  ~127В  ~220В  — другое

12. С ограничителями перенапряжений:  — в комплекте поставки  — типа ОПН-КР/TEL-  /  УХЛ

13. Монтаж  — заказчика  — шеф-монтаж ТЭУ (1 фидер)

14. Доставка  — поставщика (транспорт ТЭУ)  — самовывоз (EXW Днепрпетровск)

Сведения о заказчика (предприятие, адрес) \_\_\_\_\_

Ответственный за заказ (тел., факс, e-mail) \_\_\_\_\_