



Опросный Лист  
по техническим параметрам вакуумных выключателей 10 кВ выкатного исполнения  
(Для шкафов и камер с выкатной установкой выключателя)

1. Заказчик, потребитель
2. Место установки выключателя
3. Номинальное напряжение сети кВ
4. Тип РУ (шкафа, камеры, ячейки)
5. Тип заменяемого выключателя
6. Номинальный ток **заменяемого** выключателя А
5. Межполюсное расстояние **заменяемого** выкатного элемента мм
6. Неподвижный контакта шкафа, ячейки
7. Количество поставляемых выключателей шт., тип и номинальный ток:

Тип выключателя	Ток отключения, кА	Номинальный ток, А
-----------------	--------------------	--------------------

## 8. Оперативное напряжение и расцепители, В

ШУ	ШП	Схема на ~220 В с дешунтированием	Расцепитель от независимого источника =220 В	Расцепитель минимального напряжения
----	----	-----------------------------------	--	-------------------------------------

9. В зависимости от оперативного напряжения подстанции привод выключателя оборудуется электромагнитами оперативного отключения и включения с токами потребления не более указанных в таблице:

Тип выключателя	Оперативное напряжение, В	Электромагнит отключения, А		Электромагнит включения, А	
ВБМ-10-20/630-1600	~ 220	2,0		2,0	
ВБП-10-20/630-1600	= 220	0,5	1,5	0,5	1,5
ВБММ-10-20/1000	= 110	1,0	3,0	1,0	3,0
ВБЭ-10-20/630-1600	= 110	1,0	3,0	1,0	3,0
ВБМ-10-31,5/630-1600	~ 220 = 220	0,7	1,5	0,7	1,5
ВБП-10-31,5/630-1600	= 110	1,3	3,0	1,3	3,0
ВБЭ-10-31,5/630-1600	= 110	1,3	3,0	1,3	3,0
ВБЭ(П)-10-31,5(40)/2000-4000	~ 220	2,0			
	= 220	0,7	1,5		
	= 110	1,3	3,0		

10. Вывод вторичных цепей выключателя
11. Тип разъёма вторичных цепей для выключателя
12. Выключатели комплектуются ответной частью  
Ответной частью (ответными частями) разъёма (разъёмов) вторичных цепей

За дополнительную плату переходным жгутом (жгутами) вторичных цепей, распаянными с одной стороны на ответную часть разъёма вторичных цепей, с другой стороны — распущенные концы, маркированные по схеме выключателя.

Длина жгута (жгутов) - 800 или 1500 мм в зависимости от конструктива выкатного элемента

### **13. Дополнительные технические требования:**

14. Примечание. При заключении договора на поставку Вы можете заказать запасные части для выключателей, в том числе:

Катушки электромагнита включения

Катушки электромагнита оперативного отключения

Катушки электромагнита отключения от независимого источника питания

Катушки электромагнита взвода пружины (только для ВВП-10 и ВБЭП-10)

Расцепители максимального тока в сборе

Катушки расцепителя минимального напряжения

Камеры дугогасительные

Блоки дугогасительные

Тяговые изоляторы

Опорные изоляторы

от ООО «Новая Фаза»

от Заказчика

к. лицо

должность

тел.

подпись