

Опросный лист

Для заказа вакуумного выключателя ВВУ-10 с комплектом адаптации
для установки на выкатном элементе к ячейке К-VI-Y на ПС-35/10 кВ «Речная».

1. Тип выключателя (здесь и далее отметить любым знаком):

Тип привода	Номинальное напряжение	Ток отключения	Номинальный ток										
Пружинно-моторный	10кВ	20кА	1000А	<input checked="" type="checkbox"/>	1600А								
		31,5кА	1600А		2000А			2500А		3150А			
		40кА	1600А		2000А			2500А		3150А			
Электромагнитный	35кВ	20кА	1000А		1600А								

2. Количество выключателей 2 шт.

3. Исполнение выключателя:

- выкатное (тип) К-VI-Y - стационарное

- втычные контакты главных цепей 12 шт.

К-47, К-49, К-59, К-104, К204, КРУН-6(10), КВМ, КМ-1, КМ-1М, КМ-1Ф, КРУЗ-10, К-37, К-ХII, К-ХIII.

тип ячейки К-VI-Y
тип заменяемого выключателя ВМПЛ-10

«Тюльпан» 1000, 1600А D=24 мм ☐ D=36 мм ☐
«Ламель» 630А ☒ 1000А ☐ 1600А ☐ 3150А ☐

4. Оперативное напряжение:

Включить в поставку новые контакты - ☒

	Переменный ток		Постоянный ток	
	~220 В	~127 В	=220	=110
ШП	<input checked="" type="checkbox"/>			
ШУ	<input checked="" type="checkbox"/>			

5. Параметры привода выключателя:

Напряжение питания привода выключателя	Дополнительные электромагниты встроенных расцепителей						
	Токовые электромагниты		Электромагнит с питанием от независимого источника				
	3 А	5 А	= 220 В	= 110 В	~ 220 В	~ 127 В	~ 100 В
~	220 В	<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>		
	127 В						
=	220 В						
	110 В						

6. Тип разъемов жгутов вторичных цепей:

1 жгут с РТТ60КП47 ☐
2 жгута с РТТ48П20 ☐

1 жгут с HAN 42 (фирмы «Хартинг») ☐
2 жгута с HAN 24 (фирмы «Хартинг») ☐
с клеммным рядом ☐

7. Сведения о монтаже:

монтаж под «ключ» ☐
монтаж заказчика ☒

монтаж поставщиком ☐ присоединений
монтаж с обучением заказчика ☐ присоединений

8. Комплектность поставки:

с комплектом адаптации для установки ВВУ-СЭЩ

на старый выкатной элемент или в стационарную ячейку ☒

на новом выкатном элементе с установленным выключателем ☐

9. Доставка:

- самовывоз ☐

- доставка поставщика ☒

10. Дополнительные требования:

- Тип разъемов вторичных цепей применить 1 жгут СШП55Р30ЭГ1 (вилка) или полностью аналогичный, соответствующий существующему разъему по техническим характеристикам, в том числе габаритным и присоединительным размерам. В случае применения аналога, в комплект поставки включить ответную часть со жгутом подключаемым в шкаф РЗА;

- Обеспечить возможность подключения устройства подогрева на существующем выкатном элементе через разъем вторичных цепей (предусмотреть наличие в жгуте шинки обогрева);

- В комплект поставки включить ответные части втычных контактов главных цепей.

Начальник СЭЭ СП «Северные ЭС»

Согласовано:

Начальник службы РЗАИ СП «Северные ЭС»

Начальник ПТС филиала АО «ДРСК»-«Амурские ЭС»

Начальник сектора РЗА филиала АО «ДРСК»-«Амурские ЭС»

Н.В.Стуков

О.А.Федоров

Д.В.Матюшенко

В.А.Макаревич