

по техническим параметрам вакуумных выключателей ВВУ-10 (внутренней установки)

1. Заказчик: АО «ДРСК» для СП «Центральные ЭС» филиала «Амурские ЭС».

Пружинно - моторный	+
------------------------	---

4. Количество выключателей 18 шт.

Тип ячейки КРН-III-10
Номинальный ток 630 А
(комплекта адаптации)

- 6. Напряжение питания привода выключателя:**

	Переменный ток		Постоянный ток	
	~230 В	~120 В	=220	=110
ШП	+			
ШУ	+			

- 7. Дополнительно выключатель может оборудоваться аварийными расцепителями с указанными параметрами:**

Дополнительные электромагниты встроенных расцепителей						
Токовые электромагниты (YAA)		Электромагнит с питанием от независимого источника (YAV)				
3 A	5 A	= 220 В	= 110 В	~ 230 В	~ 120 В	~ 100 В
+						

- | | | | | |
|---|---|--------------------------|------------------------------------|--------------------------|
| 8. Тип разъемов жгутов вторичных цепей: | 1 жгут с 2РТТ60КП47 | <input type="checkbox"/> | 1 жгут с HAN 42 (фирмы «Хартинг») | <input type="checkbox"/> |
| | 2 жгута с 2РТТ48П20 | <input type="checkbox"/> | 2 жгута с HAN 24 (фирмы «Хартинг») | <input type="checkbox"/> |
| | Жгут без разъема L=1,5м-в гофре, 0,7м-свободные концы | <input type="checkbox"/> | с клеммным рядом | <input type="checkbox"/> |

- 12. Дополнительные требования:**