

Компания DiSnab  
 www.disnab.ru  
 (499) 400-30-22  
 info@disnab.ru

**Опросный лист заказа модулей , выдвижных элементов для РУ-6/10 кВ НКАИ.670221.\_\_\_\_\_**  
 ненужное зачеркнуть

1	Наименование объекта			
<b>Технические данные оборудования РУ подлежащего реконструкции</b>				
2	Серия РУ ( КРУ, КСО, ГРУ,...)			
3	Номинальное напряжение РУ			кВ
4	Фактический ток к.з.на сборных шинах			кА
5	Шкаф	Структурное обозначение типоисполнения		
6		Номинальный ток и номинальный ток отключения		А/кА
7	Тележка выдвиж- ного элемента	Тип и расположение механизма вкатывания	червячный/ рычажный	верхнее/ нижнее
8		Диаметр вала доводки		мм
9		Размеры сечения токоведущих шин, материал шин	мм x мм	Al/Cu
10		Количество пар ламелей на один контакт		
11	Выключатель	Номенклатурное обозначение		
12		Номинальный ток и номинальный ток отключения		А/кА
13	Привод	Номенклатурное обозначение	тип	эл.-магн/ пружинн.
14		Электромагнит включения (ЭВ)	род тока и напряжение, В	
15		Электромагнит отключения (ЭО)	род тока и напряжение, В	
16		Контактор (КМ) / электродвигатель (М)	род тока и напряжение, В	
17		Реле РТМ	к-во	ток , А
18		Реле РТВ	к-во	ток , А
19		Реле РНВ	к-во	напряжение, В, с
20		Эл.магнит отключения (ЭОн.п.)	к-во	род тока и напряжение, В
21		Эл.магнит отключения (2хЭОт.т.)	к-во	ток срабатывания, А
22		Наличие контактов аварийной сигнализации (БКА)		

**Заказ необходимого оборудования**

23	Количество заказываемых однотипных модулей , выдвижных элементов			
24	Тип вакуумного выключателя	ВР1-.../ ВР2-.../ ВР3-.../ ВР6-... и другие		
25	Тип и номинальное напряжение ограничителей перенапряжения	тип	кВ	
26	Необходимый сортамент токоведущих шин, материал шин	мм x мм	Al/Cu	
27	Необходимость упаковки в ящик			да / нет
28	Защита (РТМ , РТВ) на реле тока РС80М2			да / нет
	Защита (РТМ , РТВ , РНВ) на устройстве ПРЗ-1			да / нет
	Защита (РНВ) на реле ВЛ103А			да / нет
	Реализация функции БКА на реле ПЭ46 (устанавливается в релейном шкафу РУ)			да / нет
29	Необходимость резервного блока аварийного отключения			да / нет

Ф.И.О., должность ответственного за заказ \_\_\_\_\_  
 Контактные телефоны,факс \_\_\_\_\_ Дата,подпись \_\_\_\_\_

**Спецификация для выполнения заказа**

30	Модуль, выдвижной элемент	Структурное(условное) обозначение		
31		Обозначение сборочного чертежа		
32		Принципиальная электрическая схема		
33	Перечень дополнительного заказываемого оборудования и прочее			

1. Для разнотипных модулей, выдвижных элементов а также разных типов приводов заполнять разные опросные листы.  
 2. Пункты 1-23, 26,27,29 заполняются потребителем ; 24, 25, 28, 33 - заполняются потребителем по согласованию с изготовителем , 30-33 - заполняются изготовителем .

Спецификацию составил: \_\_\_\_\_ Дата, подпись \_\_\_\_\_