



# Промснаб ДВ

Вместе всегда светлее!

680006, Хабаровск, а/я 439 Тел/факс (4212) 544-371, 67-20-27, 671-670, 67-20-29

e-mail: [info@promsnabdv.ru](mailto:info@promsnabdv.ru) сайт [www.promsnabdv.ru](http://www.promsnabdv.ru)

ИНН 2723152369 КПП 272301001 ОГРН 1122723005184 БИК 040 813 608

р/с 40702810070000013883 кор/с 301 018 106 000 000 006 08

В Дальневосточный банк ОАО «Сбербанк России» г. Хабаровск

## Опросный лист для заказа АВР ЯУ 8000, ШУ 8000

№	Запрашиваемые данные		Заполняет заказчик	
			1-й ввод	2-й ввод
1	Тип вводного аппарата	Автоматический выкл.	Тип	
			Ток, А	
	Рубильник (разъединитель)		Тип	
			Ток, А	
2	Номинальный ток плавкой вставки предохранителя на вводе (при наличии)			
3	Необходимость задержки времени	при переключении на резервный ввод, сек		
		при возврате на основной ввод, при его восстановлении, сек		
4	Необходимость учёта электроэнергии	на основных вводах		
		на резервном вводе		
		на шине гарантированного питания		
		без учёта		
5	Наличие распределительного блока в цепи нагрузки			
6	Приборы индикации (щитовые), (V, A)	напряжение на вводных фидерах		
		ток на вводных фидерах		
		напряжения на отходящем фидере		
		ток на отходящем фидере		
7	Необходимость удаленного контроля и управления с помощью ПК (да/нет)			
8	Способ подключения силовых фидеров (сверху/снизу)	вводной		
		отходящий		
9	Сечение силовых фидеров, мм <sup>2</sup>	вводной		
		отходящий		
10	Количество, тип и сечение подключаемых кабелей	на вводе		
		в цепи нагрузки		
11	Климатическое исполнение по ГОСТ 15150			
12	Предполагаемые габаритные размеры оболочки			
13	Степень защиты обеспечиваемая оболочкой (ящиком, шкафом) по ГОСТ 14254			
14	Наличие цокольного основания (только для шкафов)			
15	Дополнительные требования:			
16	Количество устройств АВР подлежащих изготовлению			

« \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.

(Ф.И.О.)

(подпись заказчика)

Контактный телефон заказчика: \_\_\_\_\_