



Общество с ограниченной ответственностью
«Электросит Автоматика»
ИНН 6671356454 КПП 667101001
Р/с 40702 810 6381 9000 0693
В ОАО «Альфа-Банк» г Екатеринбург
К/с 30101 810 1000 0000 0964
БИК 046577964

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ УСТРОЙСТВА АВТОМАТИЧЕСКОГО ВКЛЮЧЕНИЯ РЕЗЕРВА АВР

Запрашиваемые данные по устройству		Заполняется Заказчиком			
Тип устройства АВР *					
Наименование ЗАКАЗЧИКА					
Адрес доставки					
Контактное лицо	ФИО				
	№ тел, e-mail				
Степень защиты АВР (IP54, IP31, иное)	Степень защиты IP	<input type="text"/>	Требования к замку	<input type="text"/>	
Климатическое исполнение	В помещении	<input type="text"/>	Уличное	<input type="text"/>	
	Утепление	<input type="text"/>	Обогрев	<input type="text"/>	
Конструктивное исполнение	Навесное	<input type="text"/>	Напольное	<input type="text"/>	
	Цельносварное	<input type="text"/>	Сборно-разборное	<input type="text"/>	
Желаемые габариты					
Количество вводов АВР	Два ввода <input type="text"/>	Один +ДГУ <input type="text"/>	Два ввода + ДГУ <input type="text"/>	другое <input type="text"/>	

ООО «Электросит Автоматика»

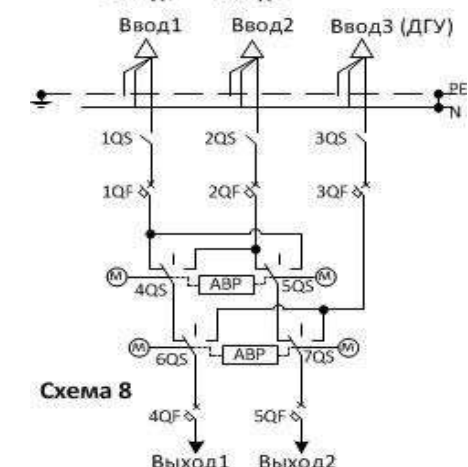
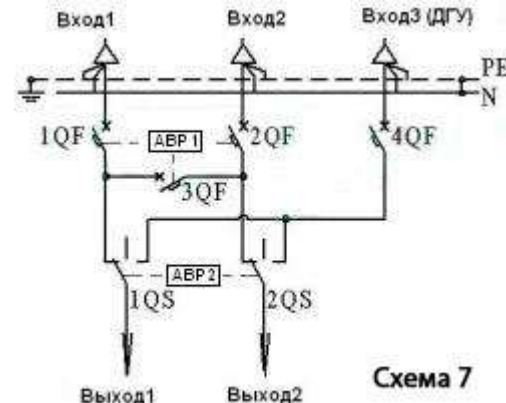
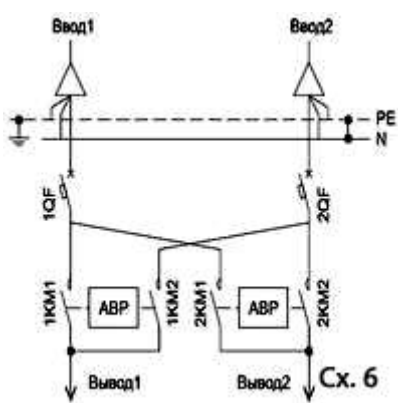
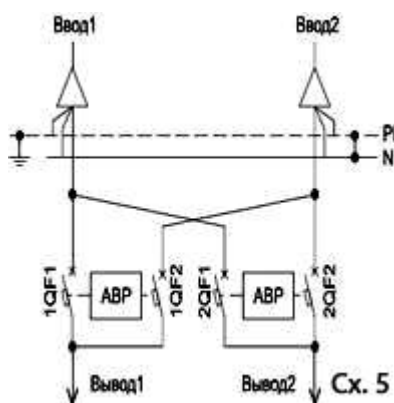
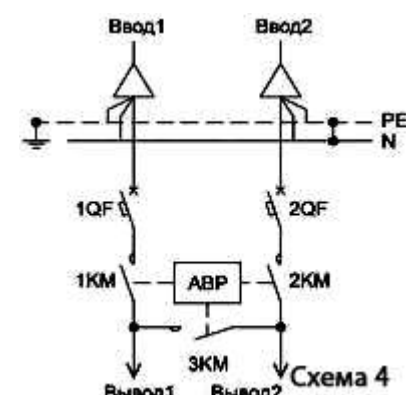
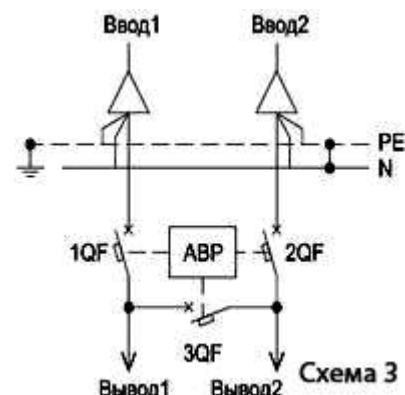
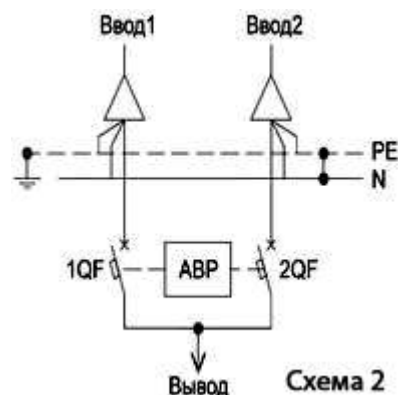
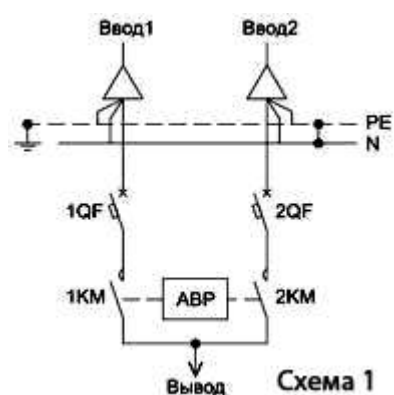
Адрес: 620146 Первоуральск ул. Трубников д.34. оф.2

Тел.(343) 345-95-11, .(343) 346-93-73, +7(912)2816789 E-mail: Lipatov.esa@gmail

Рабочие параметры АВР (напряжение, ток, число фаз)	Напряжение V <input type="text"/>		Ток А <input type="text"/>		Род тока AC/DC <input type="text"/>		Число фаз <input type="text"/>	
Управление АВР	Приоритет ввода в автоматическом режиме (с секционированием приоритета нет)							
	Ручной выбор основного ввода	1 ВВОД	2 ВВОД	Без приоритета	Секционирование	Ручной режим		
	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>		
Необходимость учета электроэнергии	Тип , модель счетчика		<input type="text"/>		Количество счетчиков, на какой ввод, на отход. линии		<input type="text"/>	
	Диспетчеризация измерений		<input type="text"/>					
Необходимость измерения параметров	Амперметр		<input type="text"/>		Вольтметр		<input type="text"/>	
	Регистрация измерений		<input type="text"/>		Диспетчеризация измерений		<input type="text"/>	
Управление коммутационной цепью	Контроллером		<input type="text"/>		Контакты		<input type="text"/>	
	Релейная схема		<input type="text"/>		Моторные приводы		<input type="text"/>	
Управление ДГУ	Контроллером		<input type="text"/>		Сухими контактами		<input type="text"/>	
	Пуск - замкнут Стоп - разомкнут		<input type="text"/>		Пуск – серия импульсов Стоп - разомкнут		<input type="text"/>	
Аппараты на входящих линиях (да/нет)	Автоматический выключатель	<input type="text"/>	Выкл.нагрузки с предохранителями		<input type="text"/>	Рубильник		<input type="text"/>
Аппараты на отходящих линиях (да/нет)	Автоматический выключатель	<input type="text"/>	Выкл.нагрузки с предохранителями		<input type="text"/>	Рубильник		<input type="text"/>

Ввод питающих кабелей	Сверху / снизу	<input type="text"/>		Количество, тип, сечение	<input type="text"/>	
Ввод кабелей нагрузки	Сверху / снизу	<input type="text"/>		Количество, тип, сечение	<input type="text"/>	
Комплектующие (аппараты)	КЭАЗ <input type="text"/>	WEG <input type="text"/>	IEK / TDM <input type="text"/>	Hyundai <input type="text"/>	Schneider Electric <input type="text"/>	Другие <input type="text"/>
Комплектующие (корпус)	Провенто <input type="text"/>	DKC <input type="text"/>	IEK / TDM <input type="text"/>	Rittal <input type="text"/>	Schneider Electric <input type="text"/>	Другие <input type="text"/>
Количество устройств АВР подлежащих изготовлению						
Особые (индивидуальные) требования						
<p>Примечание ООО «Электрощит Автоматика»: При уличном исполнении АВР органы управления и сигнализации устанавливаются внутри шкафа.</p> <p>По вопросам технической части и размещения заказа на изготовление электрощитов обращайтесь по тел. 8(343)345-95-11, e-mail: lipatov.esa@gmail.com</p>						

Возможные варианты исполнения шкафа АВР:



ООО «Электроцит Автоматика»

Адрес: 620146 Первоуральск ул. Трубников д.34. оф.2

Тел.(343) 345-95-11, (343) 346-93-73, +7(912)2816789 E-mail: Lipatov.esa@gmail.com