






Изображение	Наименование	Краткая характеристика
	Конфигуратор (Адаптер + ПО "Конфигуратор" АЗАС)	(Адаптер + ПО «Конфигуратор» АЗАС) Конфигурирование и программирование приборов системы «АЗАС»
	АЗАС-ИПР, извещатель ручной	Извещатель пожарный ручной адресный, питается по адресному шлейфу от «АЗАС-АПС»
	АЗАС-ИПТ, извещатель тепловой	Извещатель пожарный тепловой адресный максимально-дифференциальный, питается по адресному шлейфу от «АЗАС-АПС»
	АЗАС-ИПД, извещатель дымовой	Извещатель дымовой оптико-электронный адресный, питается по адресному шлейфу от «АЗАС-АПС», программируется до 127 адресов
	АЗАС-БР, блок на 4 силовых реле с перекидным контактом	Управление любым технологическим оборудованием и/или выдача сигналов на ПЦН с электрическими параметрами до 250В и 7А Широкий спектр настроек реле
	АЗАС-БШ, блок на 8 шлейфов сигнализации	Программируемые функции каждого шлейфа и его параметров; программируемая тактика применения каждого шлейфа; встроенная индикация состояния шлейфа.
	АЗАС-АПС, блок адресной пожарной сигнализации	Контроль адресной линии пожарных извещателей Подключение до 127 дымовых, тепловых и ручных пожарных извещателей Программирование до 127 разделов пожарной сигнализации. Передача управляющих сигналов на систему пожаротушения с формированием зон пожаротушения на объекте и/или системам оповещения при пожаре Реле ПЦН «Пожар», «Неисправность» Контроль вскрытия блока Внешнее питание 12В

	<p>АЗАС-ОПС_мп, прибор приемно-контрольный и управления охранно-пожарный (местный пульт)</p>	<p>АЗАС-ОПС_мп, прибор приемно-контрольный и управления охранно-пожарный (местный пульт) 4 шлейфа Программируемые функции ШС. Пожарная, охранная, технологическая сигнализация Программируемые цепи оповещения с контролем на обрыв, К.З. и перегрузку Программируемые э/м реле Встроенный местный пульт Внешнее питание 12В 2000</p>
	<p>АЗАС-БК, блок коммутации (восемь электронных ключей)</p>	<p>АЗАС-БК Блок коммутации (восемь электронных ключей). Управление системой оповещения выдачей управляющего напряжения 12 или 24В (зависит от подключенного источника питания). Управление пусковыми цепями системы пожаротушения напряжением 12 или 24В (зависит от подключенного источника питания). Контроль цепей на обрыв и короткое замыкание с защитой от перегрузки. Программируемые временные параметры управления. Контроль вскрытия блока. Внешнее питание 12-24В.</p>
	<p>АЗАС-ОПС, прибор приемно-контрольный и управления охранно-пожарный</p>	<p>32 шлейфа Программируемые функции ШС. Пожарная, охранная, технологическая сигнализация Программируемые цепи оповещения с контролем на обрыв, К.З. и перегрузку Программируемые оптореле Контроль вскрытия прибора Встроенный РИП с защитой от глубокого разряда аккумулятора Работа от сети переменного тока 100-250В</p>
	<p>АЗАС-ПУ, пульт управления системой</p>	<p>Управление, как системой в целом, так и отдельными составляющими системы (охранная сигнализация, пожарная сигнализация, пожаротушение, оповещение) Цветной графический дисплей Регистратор событий на 500.000 записей с расширенными пояснениями о событиях и рекомендованным порядком действий при внештатной ситуации Интеллектуальное определение саботажа по системе в целом (вскрытие приборов и несанкционированное подключение к сети)</p>