



Наименование	Описание	Поставщик
Датчик АВУС-ДГ-СН4 ПИЖМ.4.254.31032	Датчик на СН. Исполн. Порог: 10% и 20%; НКПР. Выходы: открытый коллектор, с карточкой распределительной коробкой ИР54.	ОАО Авангард
Датчик АВУС-ДГ-СО ПИЖМ.4.254.31033	Датчик на СО (сухой газ). Выходы: открытый коллектор, с карточкой распределительной коробкой ИР54.	ОАО Авангард
Блок контроля СКЗ-БК-100	485 интерфейс. Версия: 0.01. Выходы: 232 интерфейс, 232 интерфейс, RS-485.	ОАО Авангард
Блок питания СКЗ-П-10	Блок питания СКЗ-П-10 ПИЖМ.4.36244.016-02. Выходы: кабельный RS7 (1750), кабельный RS7 (1750).	ОАО Авангард
Блок релейный СКЗ-БР-10-Л	Блок СКЗ-БР-10-Л ПИЖМ.4.68345.004-03. Выходы: кабельный RS7, кабельный RS7.	ОАО Авангард
Блок релейный СКЗ-БР-10-Г	Блок СКЗ-БР-10-Г ПИЖМ.4.68345.004-01. Выходы: кабельный RS7, кабельный RS7.	ОАО Авангард
Преобразователь интерфейсов RS485 - USB	Преобразователь интерфейсов USBRS485 EL201-10	ОАО Авангард
Электронный ключ защиты	Электронный ключ защиты НАSP-НЛ Pro	ОАО Авангард
Программное обеспечение	ТПО "Мониторинг СКЗ" ПЗВМ с системными требованиями (не менее): - Процессор Intel/Pentium/Celeron 1.2 ГГц - Оперативная память 512 МБ - Жесткий диск 2 Гб - ОС Windows XP SP3 - Разрешение экрана 1024x768 пикселей, не менее - Монитор - Мышь - Клавиатура - Беспроводная клавиатура (опционально) - Принтер - Сканер - Модем - Адаптер Wi-Fi и Bluetooth (опционально)	ОАО Авангард
ПЗВМ	ПЗВМ	ОАО Авангард

Схема электрических подключений блоков системы мониторинга окружающей среды АВУС-СКЗ ПИЖМ.4.24.355.001 и датчиков АВУС-ДГ (до 3600 шт.)