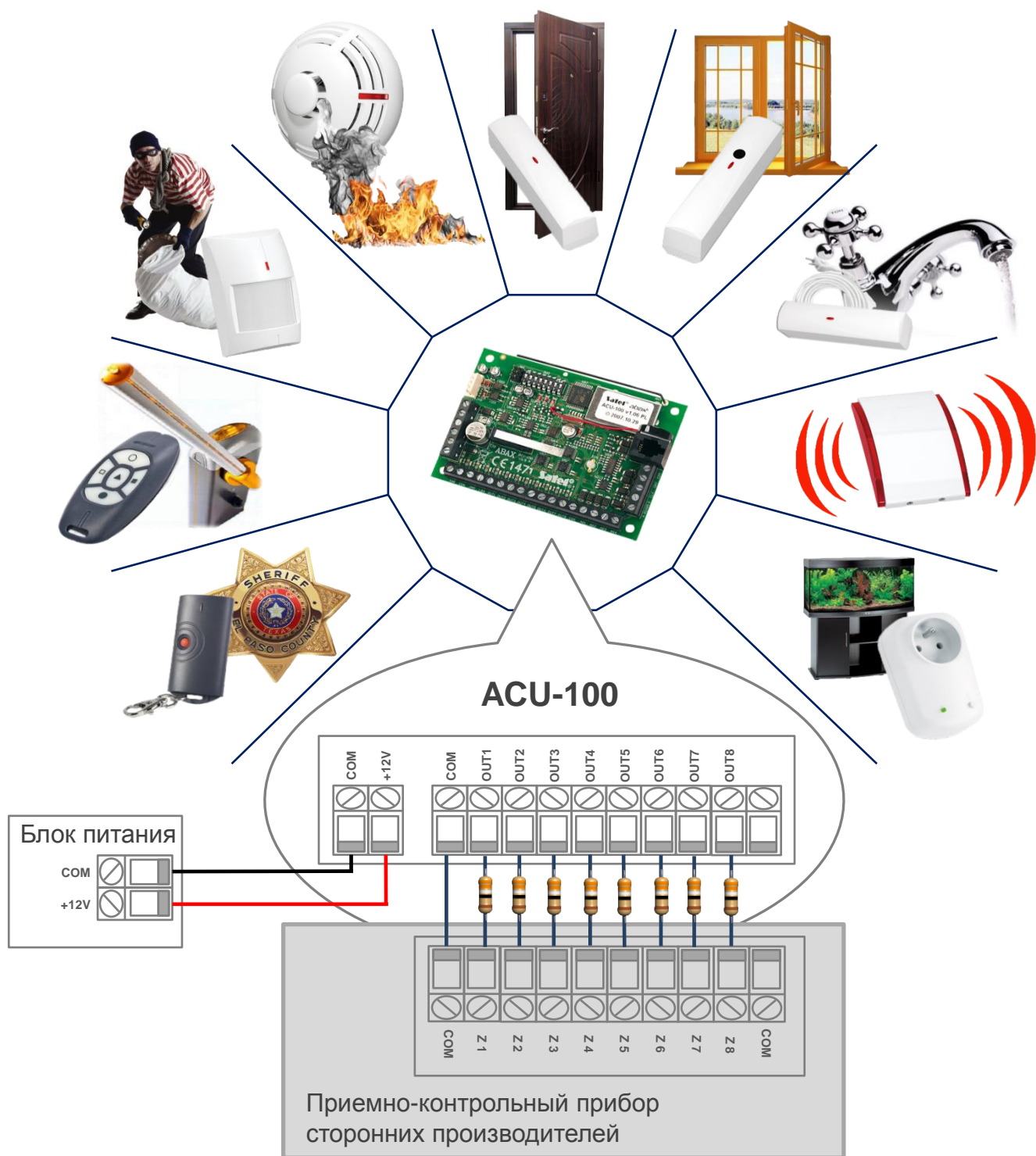


## Беспроводная система для любого приемно-контрольного прибора любого производителя.



Приемник **ACU-100** SATEL позволяет оборудовать беспроводными датчиками объект на котором уже установлена проводная охранно-пожарная сигнализация **любого производителя**.

В данной конфигурации до 48 беспроводных устройств возможно объединить в 8-48 групп, каждую из которых можно привязать к отдельному выходу. Программируемые выходы ACU-100 эмулируют для контрольного прибора проводные датчики.

# Универсальная беспроводная система АВАХ.



ACU-100

## Универсальный контроллер беспроводной системы

- обслуживание до 48 беспроводных устройств
- 4 управляющих входа NO/NC с возможностью расширения до 24
- 8 выходов ОС с возможностью расширения до 48
- 4 функциональных выхода, сигнализирующих: саботаж, отсутствие связи с беспроводным устройством, глушение радиосигнала, проблемы с питанием беспроводных устройств
- совместимость с любыми приемно-контрольными приборами при использовании выходов и входов контроллера беспроводной системы
- порт RS-232 с оптической развязкой для подключения компьютера
- обновление микропрограммы без демонтажа устройства



APD-100

## Беспроводной ПИК-извещатель движения

- высококачественный инфракрасный тракт
- трехуровневая дистанционная регулировка чувствительности
- контроль состояния батареи
- сменные линзы Френеля
- регулируемый кронштейн для монтажа на стене или потолке
- дистанционная настройка
- игнорирует животных весом до 15 кг



APMD-100

## Беспроводной комбинированный извещатель движения

- СВЧ-датчик и сдвоенный пироэлектрический сенсор
- высокая устойчивость к помехам и ложным тревогам
- независимая регулировка чувствительности ИК- и СВЧ-канала
- регулируемый кронштейн для монтажа на стене
- дистанционная настройка



AMD-100

## Беспроводной магнитоконтактный извещатель

- два геркона/магнита, позволяющих выбрать способ монтажа (врезной, настенный, накладной)
- вход для подключения любого внешнего извещателя
- поддержка извещателей движения рольставни с анализом импульсов (AMD-102)
- дистанционная настройка



AGD-100

## Беспроводной извещатель разбития стекла

- обнаружение разбития стекла: обыкновенного, закаленного и многослойного
- двухканальный анализ сигнала
- регулировка чувствительности
- дистанционная настройка
- вариант коричневого цвета (AGD-100 BR)



ARD-100

## Беспроводной извещатель наклона

- индивидуальная защита ценных предметов
- обнаружение изменения положения предмета в 3D пространстве
- дистанционная настройка
- вариант коричневого цвета (ARD-100 BR)



AFD-100

## Беспроводной извещатель затопления

- обнаружение затопления в помещениях с водяными установками
- внешний сенсор для простоты монтажа
- питание от батареи типа CR123A (3 В)
- вариант коричневого цвета (AFD-100 BR)



ATD-100

## Беспроводной температурный извещатель

- встроенный цифровой температурный датчик
- два программируемых порога температуры
- удаленная настройка
- вариант коричневого цвета (ATD-100 BR)



ASD-100

## Беспроводной дымо-тепловой извещатель

- фотоэлектрический датчик видимого дыма, соответствующий стандарту EN54-7
- встроенный температурный датчик, соответствующий стандарту EN54-5
- возможность автономной работы
- звуковая и оптическая сигнализация тревоги



APT-100

## Брелок дистанционного управления с двухсторонней связью

- свободное назначение функций кнопкам брелока
- подтверждение выполнения действия с помощью светодиодов и зуммера
- автоматическая подсветка кнопок



ASW-100

## Беспроводной контроллер устройств с сетевым питанием

- дистанционное включение и выключение устройств с сетевым питанием
- режим ручного управления
- светодиод, индицирующий рабочее состояние устройства



ASP-105R

## Беспроводной оповещатель для установки внутри помещений

- оптическая и акустическая сигнализация, управляемая по радио
- звуковая сигнализация: пьезоэлектрический преобразователь
- оптическая сигнализация: ультра яркие светодиоды
- два способа сигнализации
- выбор одной из трех тональностей звукового сигнала



ASP-205R

## Оповещатель с беспроводным управлением для установки вне помещений

- оптическая и акустическая сигнализация, звуковая сигнализация: пьезоэлектрический преобразователь
- оптическая сигнализация: ультра яркие светодиоды
- аккумулятор, заряжаемый от внешнего блока питания, не требующий регулярной замены