



УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ТЕРМИНАЛ СКУД И ОС

# AAAM-RAS-256

• 4 режима работы

• До 10.000 охранных зон

• RS-485 / Ethernet

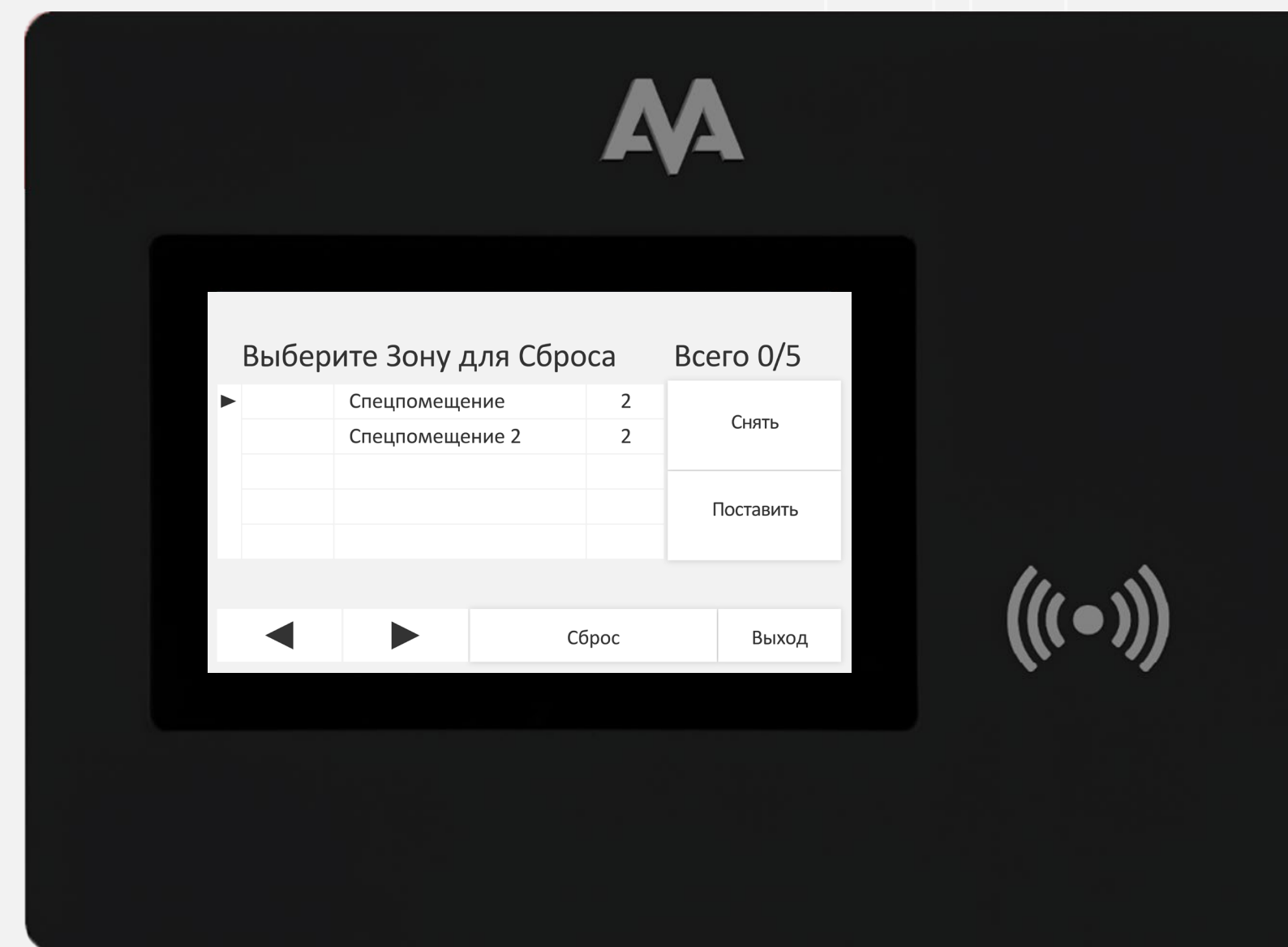
• Touch screen 5"

ЧТО ЭТО



# Один терминал — четыре роли в системе безопасности

Универсальный сенсорный терминал СКУД и ОС разработки и производства ААМ Системз. Работает совместно с контроллерами серии ААМ-LAN.



В ОДНОМ УСТРОЙСТВЕ

10.000

ОХРАННЫХ ЗОН

постановка и снятие в одной  
модификации пульта

5"

TOUCH SCREEN

сенсорный экран — понятный  
интерфейс без обучения оператора

4

РЕЖИМА РАБОТЫ

переключаются под задачу объекта —  
без замены оборудования

# Четыре режима — одно устройство

01

## Охранный пульт

Постановка и снятие помещений с охраны.  
Авторизация по ПИН-коду или RFID-карте.

02

## Терминал тревог

Отображение и квитирование тревожных событий с охраняемых зон в реальном времени.

03

## Монитор помещений

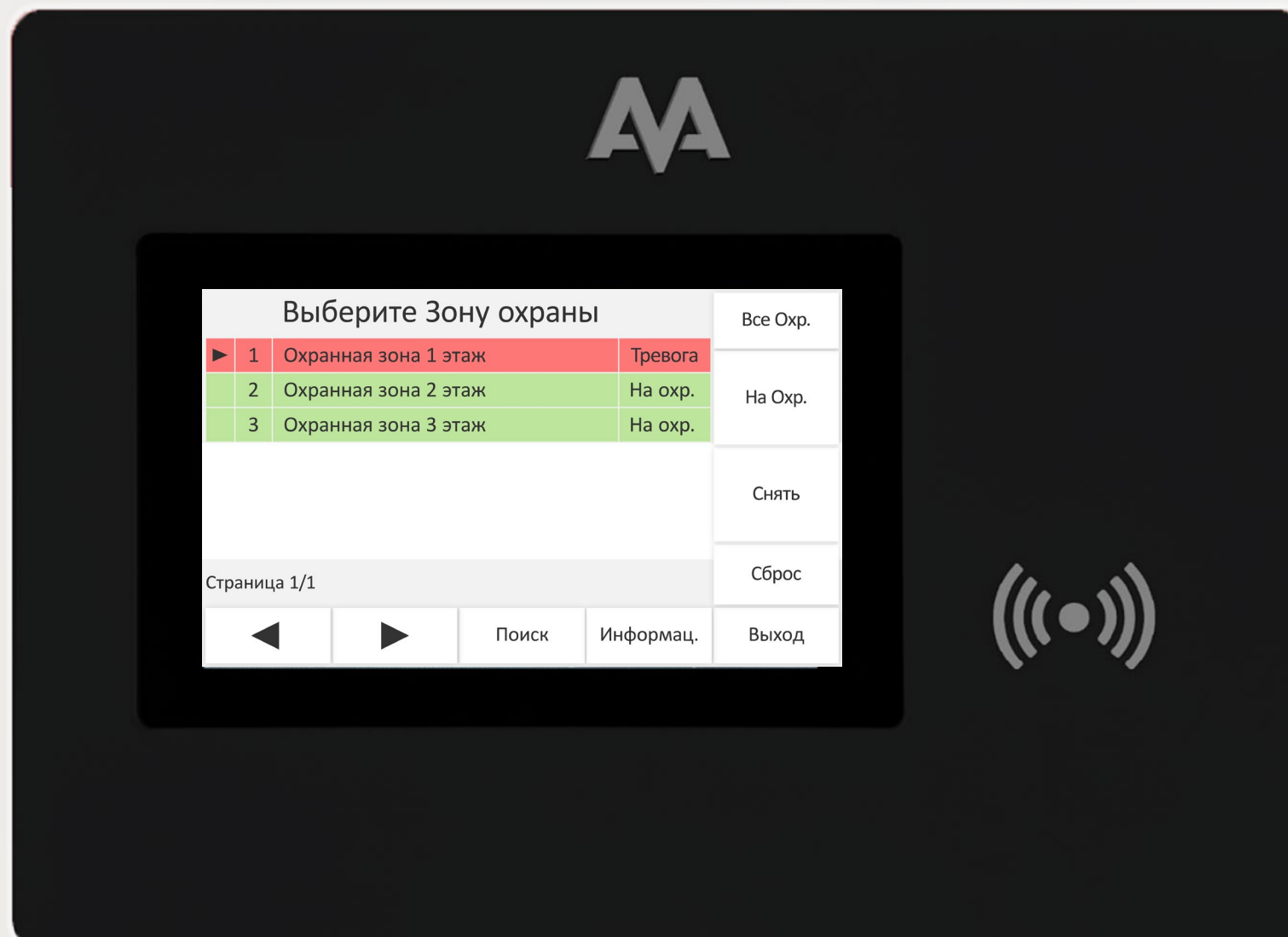
Мониторинг количества людей в специализированных помещениях.

04

## Центр эмиссии карт

Централизованная смена ключей доступа без изъятия карт пользователей.

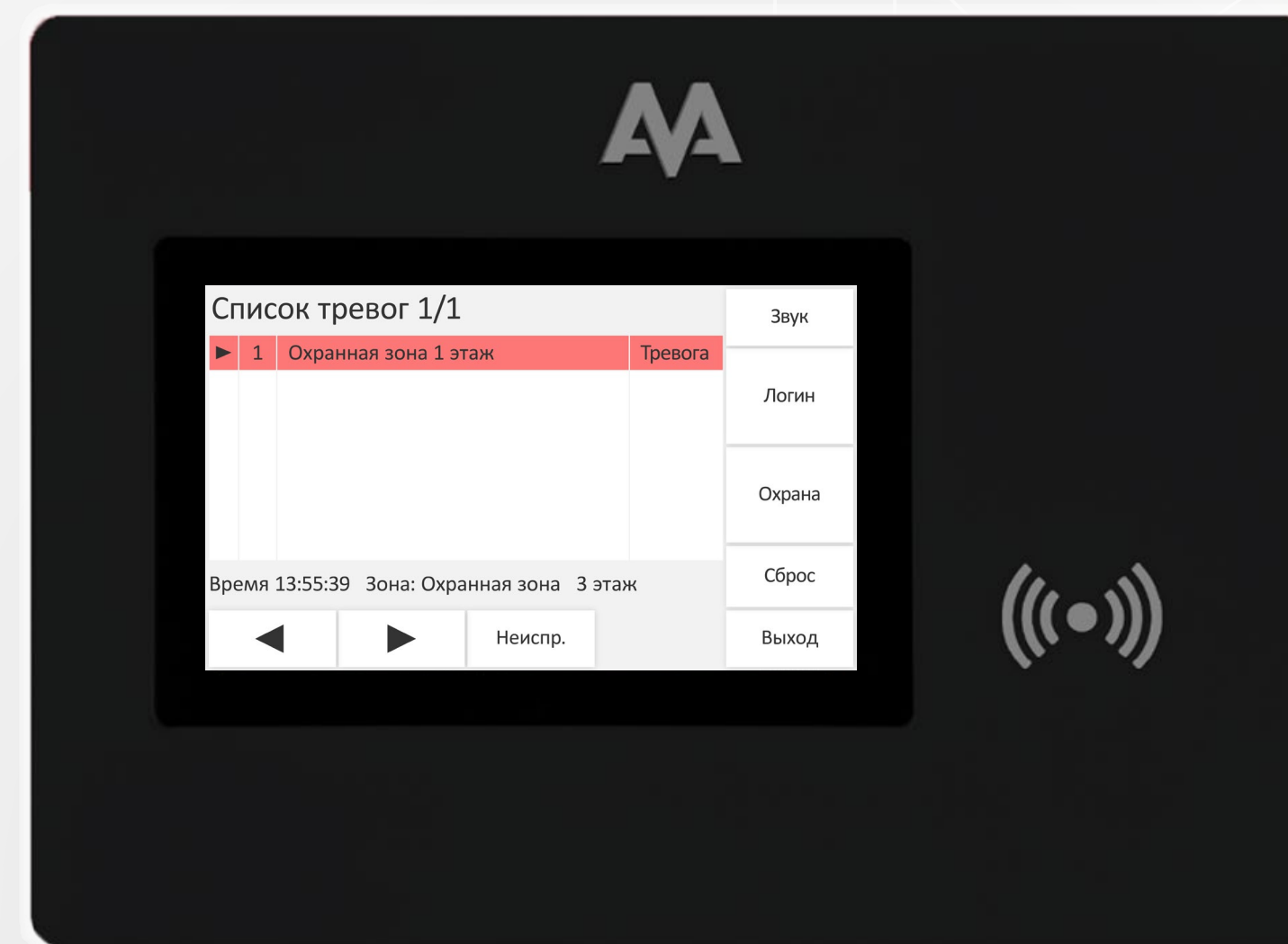
# Охранный пульт



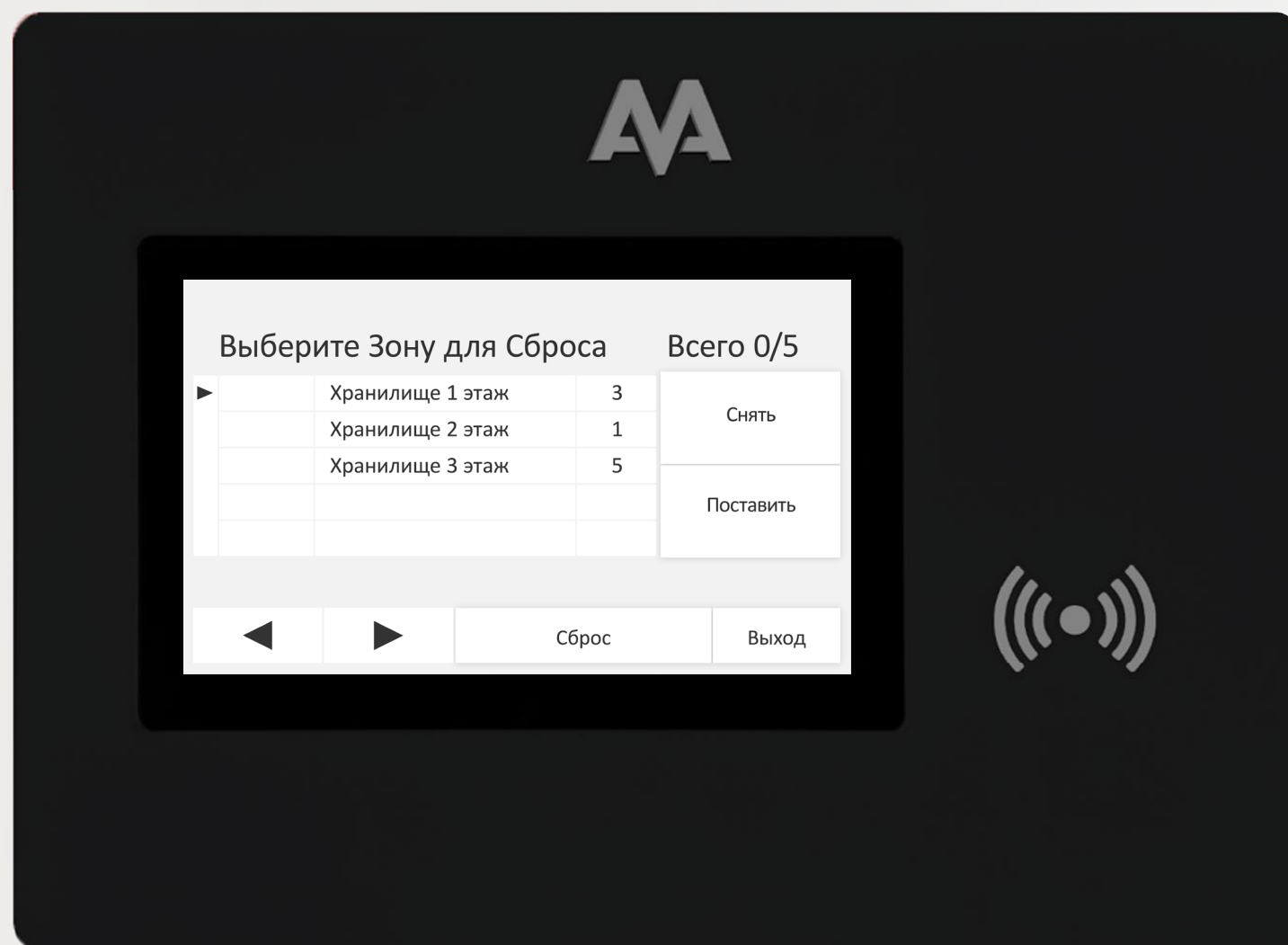
- Постановка и снятие помещений с охраны
- Авторизация по ПИН-коду, карте, ПИН+карта
- Поддержка карт 125 кГц EM (опционально + HID prox) 13.56 МГц MIFARE, MIFARE Plus, DESFire EV1/EV2/EV3
- Гибкая настройка прав на уровне пользователей

# Терминал тревог

- Мониторинг статусов зон, подтверждение тревог
- Авторизация по ПИН-коду, карте, ПИН+карта
- Выбор подтверждаемых тревог непосредственно на дисплее
- Удобство использования: не требуется АРМ оператора



# Монитор помещений

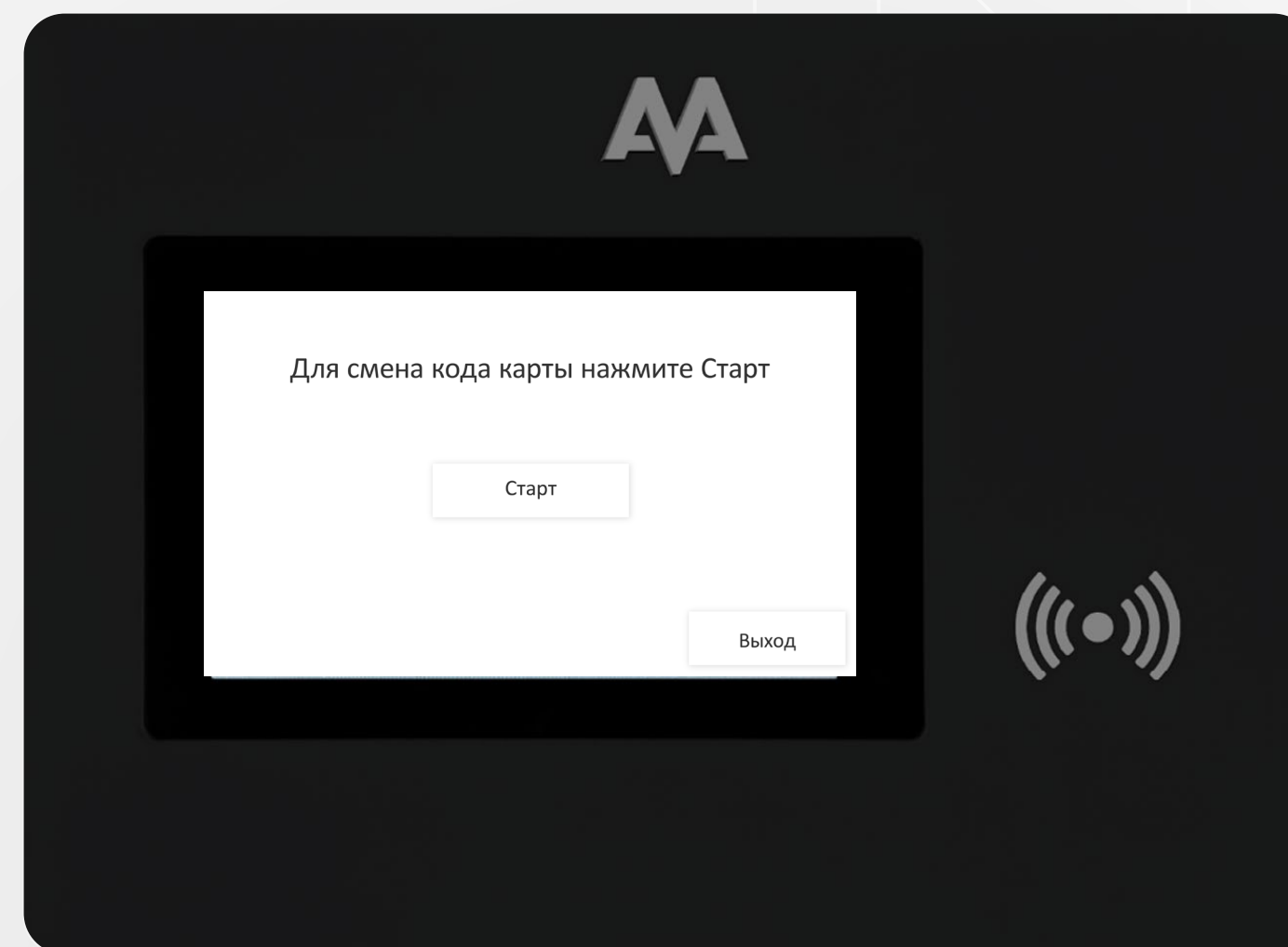


- Мониторинг числа людей в специализированных помещениях — по карте пользователя
- Возможность сброса счетчиков помещений — по карте охранника
- Возможность разблокировки дверей помещений — по карте супервайзера

# Центр эмиссии карт

Управление жизненным циклом идентификаторов прямо на объекте.

- Смена ключей без изъятия карт пользователи самостоятельно обновляют ключи на терминале.
- При плановой смене старые ключи действуют одновременно с новыми, при компрометации — блокируются.

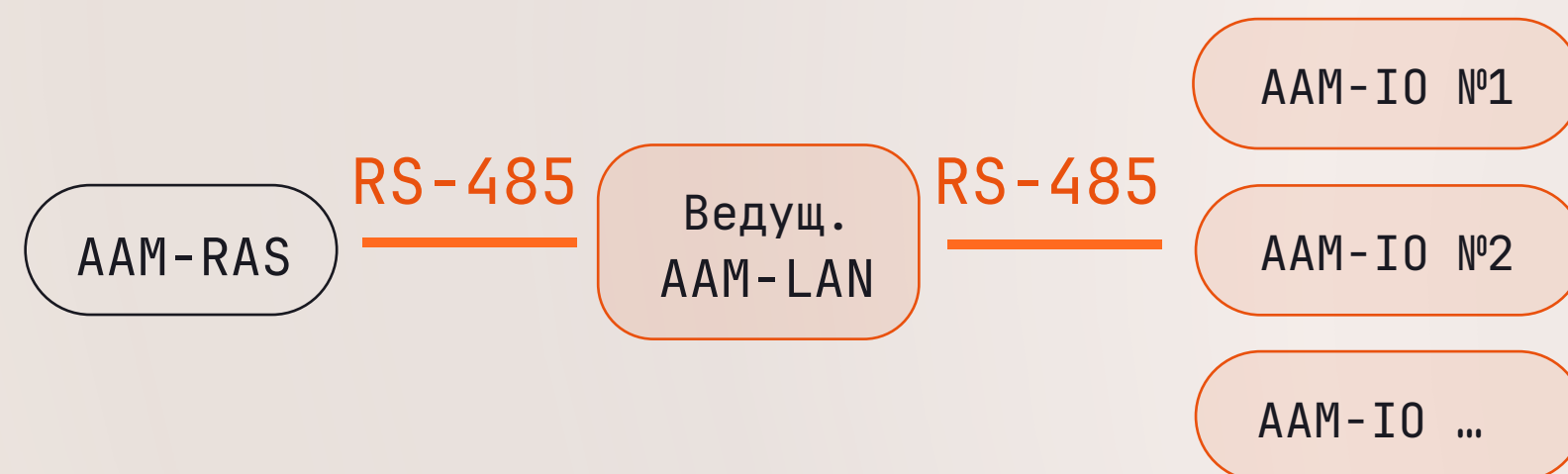


# Два варианта подключения

## RS-485

### К одному контроллеру

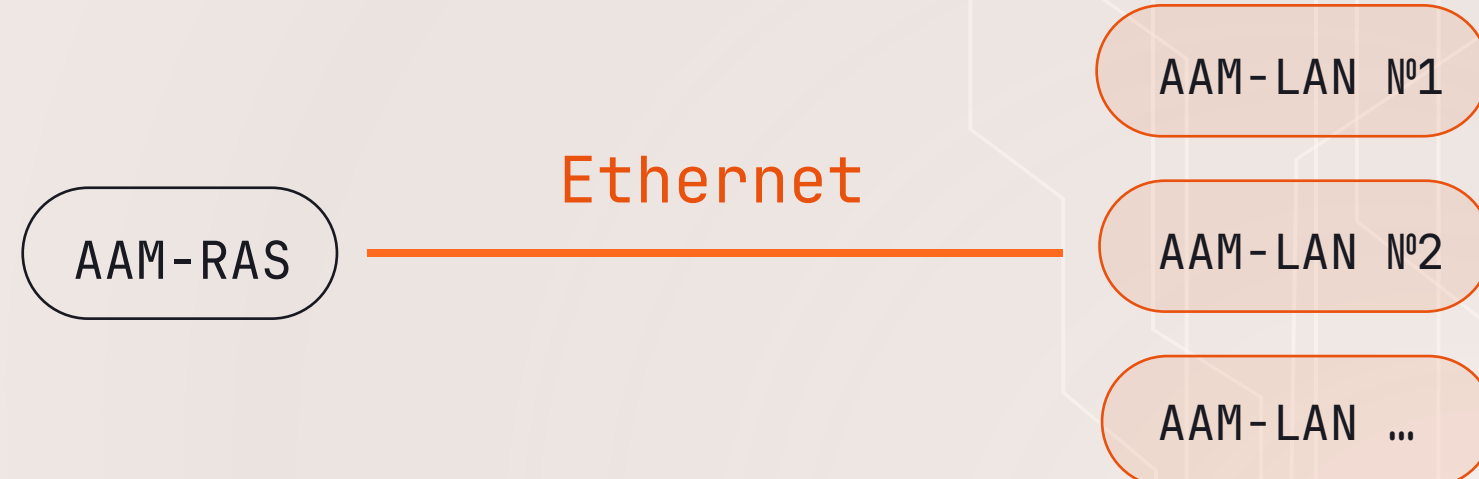
Управление охранными зонами ведущего контроллера и охранными зонами подчиненных устройств (ведомые контроллеры ААМ-LAN и охранные панели ААМ-IO-16/2)



## Ethernet

### К нескольким контроллерам

Подключение по Ethernet 100 Мбит/с позволяет управлять охранными зонами нескольких контроллеров одновременно.



# Технические данные

ДИСПЛЕЙ	Touch screen 5"	RFID-СЧИТЫВАТЕЛЬ	125 кГц EM (опционально + HID prox) 13.56 МГц MIFARE, MIFARE Plus, DESFire EV1/EV2/EV3
ОХРАННЫХ ЗОН	до 10.000, до 512 на человека	АВТОРИЗАЦИЯ	ПИН, карта, ПИН+карта
ПОДКЛЮЧЕНИЕ	RS-485 / Ethernet 100 Мбит/с	ПИТАНИЕ	14 В, макс. 1 А
ТЕРМИНЛОВ НА RS-485	до 3 шт.	УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ	от 0° до +45° С, до 80%
СОВМЕСТИМОСТЬ С ПО	APACS / LyriX	ОПЦИЯ	Брендирование корпуса и интерфейса

ГОТОВЫ ОБСУДИТЬ



# Один терминал Любая роль в охране объекта

САЙТ

[aamsystems.ru](http://aamsystems.ru)

ТЕЛЕФОН

+7 (495) 921-22-27

8 (800) 222-42-27

ЗАПРОС

[info@aamsystems.ru](mailto:info@aamsystems.ru)