

ДОБАВЛЕНИЕ И УДАЛЕНИЕ RFID МЕТОК

Добавление RFID меток осуществляется через специализированные считыватели. Доступно два варианта добавления:

1. **Вручную с помощью настольного USB RFID** считывателя. Добавление производится аналогично добавлению телефонного номера с возможностью ввода информации в поле Описание.



Для начала работы с USB считывателем подключите его к персональному компьютеру через разъем USB. Подключитесь локально или удаленно к модулю ДОМОВОЙ IP и в разделе сервис выберите порт, к которому подключен USB считыватель.

USB считыватель RFID меток

Порт

COM4 ▾

RFID:

Проверить порт

Нажмите кнопку «Проверить порт». Если драйвер установлен корректно и порт выбран правильно, можно приступать к добавлению меток в разделе **Пользователи**, в противном случае программа выдаст сообщение «Считыватель не найден».

Для добавления метки поднесите ее к USB считывателю, уникальный номер метки отобразится в поле ТЕЛЕФОН. Выберите тип записи «RFID метка», задайте ограничения и описание, если потребуются и нажмите кнопку **Добавить**.

2. **Автоматически с помощью стационарного RFID** считывателя, закрепленного в зоне ворот или шлагбаума. Этот способ не позволяет добавлять описание для каждой записи, но является наиболее быстрым, т.к. стационарный считыватель позволяет одновременно считать все метки, расположенные в зоне действия считывателя.

Для автоматического добавления меток используется режим **Авто регистрация**. В разделе Устройство включите функцию Авто регистрация и расположите добавляемые метки в зоне действия стационарного считывателя.

The screenshot displays a mobile application interface with the following elements:

- IMEI: 865733024813578**
- Время сети: 2021-03-19 16:42:35**
- Остаток средств на СИМ карте: 350**
- Сигнал: 19** (represented by a signal strength indicator)
- FW: 33.0208.1255** with an **Обновить** button.
- HW: Ключ "Домовой IP" SLIM**
- GSM reg.: 1**
- GPRS reg.: 1**
- Server: connected**
- Использование памяти: 2/15000** (the value '2/15000' is circled in red).
- Вход 1: не активен**
- Вход 2: не активен**
- Выход: OFF**
- Авторегистрация: OFF** with a **Включить** button (circled in red).
- Buttons at the bottom: **Перезагрузить** and **Добавить в группу**.
- A large box on the right contains the text **Фотография отсутствует** and an **Обновить фото** button.

Количество добавленных меток можно отслеживать по параметру **Использование памяти**. Например, при добавлении 50-ти меток все метки будут считаться занесенными, когда счетчик внесенных номеров увеличится на 50.

Если в зону действия стационарного считывателя внесено более одной метки, скорость считывания составит 2-3 метки в секунду. Если метки находятся в ленте, разворачивайте рулон по 20 меток для ускоренного и гарантированного добавления.

После добавления необходимого количества меток не забудьте отключить функцию **Авто регистрация**.

Удаление RFID меток из памяти прибора при работе с USB RFID считывателем возможно только по одной. Для удаления метки поднесите ее к USB считывателю, уникальный номер метки отобразится в поле ТЕЛЕФОН. Нажмите кнопку **Удалить**.

Для удаления нескольких меток нажмите кнопку **ЗАГРУЗИТЬ НОМЕРА ИЗ ПАМЯТИ УСТРОЙСТВА**, найдите запись с интересующим номером метки или ее описания, нажмите на эту запись правой кнопкой мыши и в появившемся меню выберите пункт **Очистить строку**. Аналогичные действия проделайте со всеми записями, которые требуется удалить. После для сохранения результата нажмите кнопку **ВЫГРУЗИТЬ НОМЕРА В ПАМЯТЬ УСТРОЙСТВА**. Для удобства редактирования базы идентификаторов на персональном компьютере можно использовать функцию экспорта/импорта.