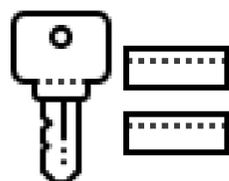


Инструкция ИСПОЛЬЗОВАНИЯ



Умный замок
ARSENAL
AR-Slim IP65 TT Lock



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материал: Алюминиевый сплав

Размер плиты: 350Lx37W

Способы разблокировки: Приложение / Пароль / Отпечаток пальца / Карта / Ключ

Название приложения: TUYA WIFI APP

Емкость отпечатков пальцев: 100 шт.

Источник питания: 4 батареи типа AA

Врезной замок: 3585

Цвет: Серебристый / Черный

Водонепроницаемость: IP65

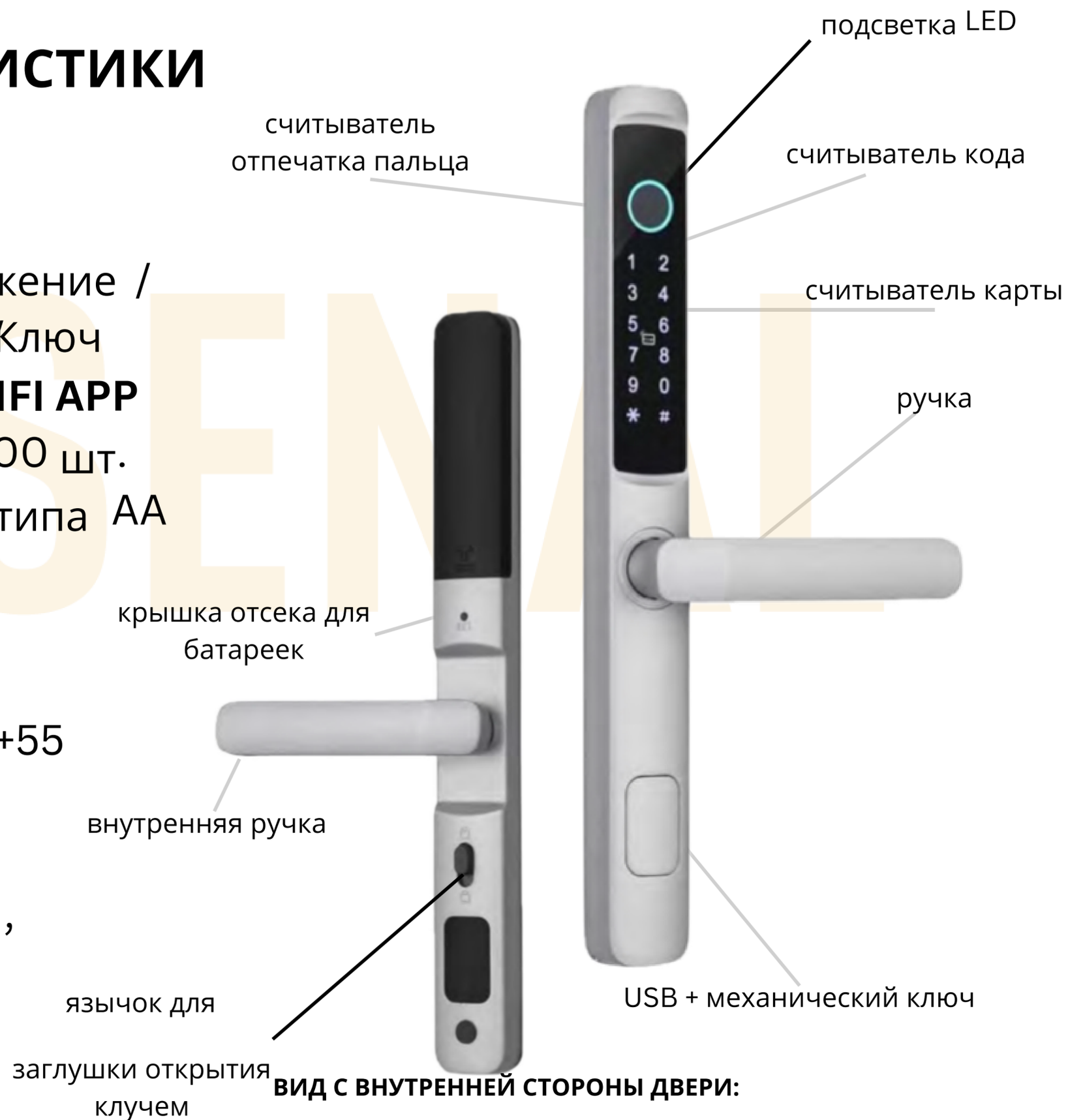
Рабочая температура: от -25 до +55

Толщина двери: 35–55 мм

Резервное питание USB: Да

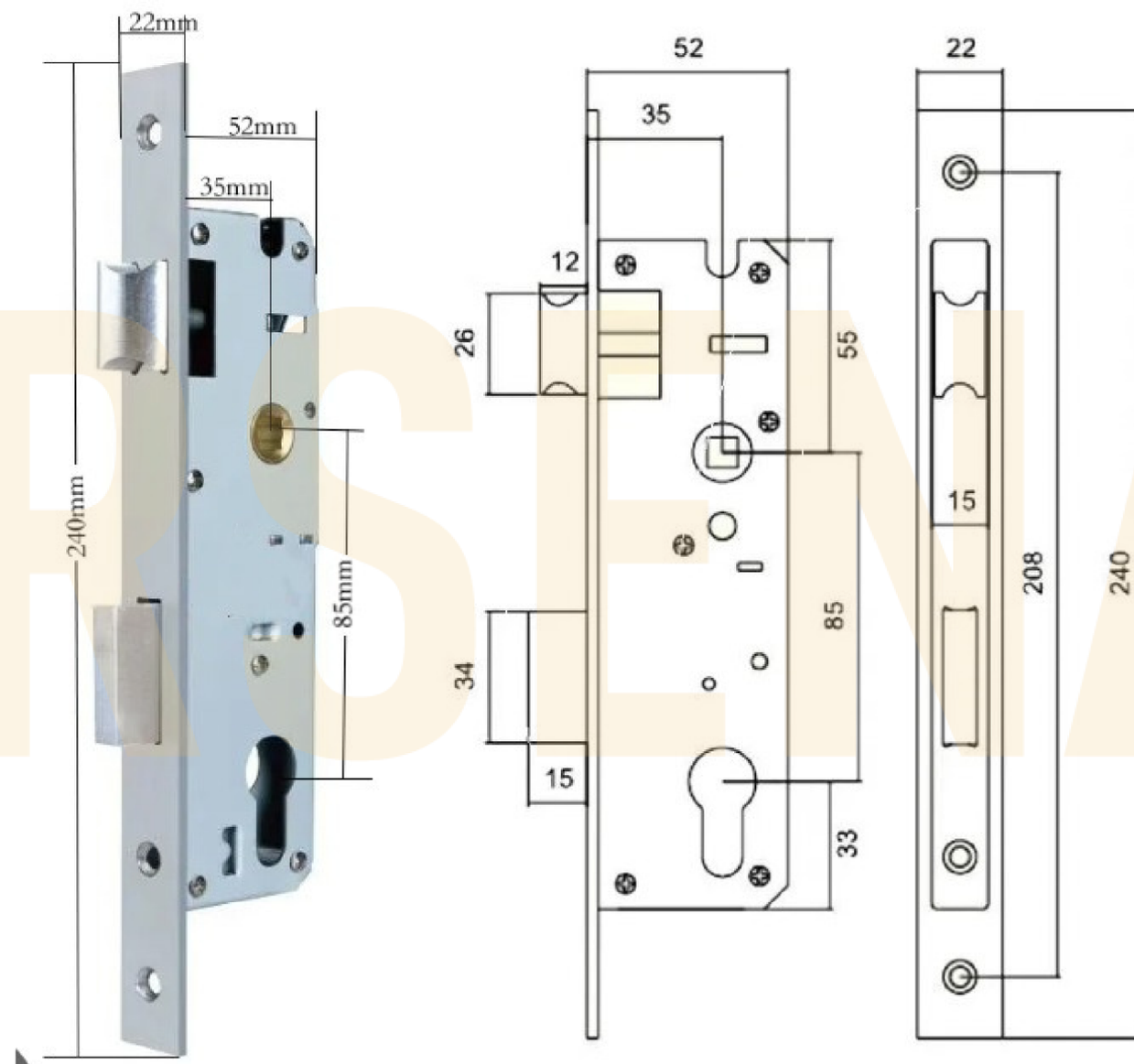
Применение: Деревянные двери, металлические двери или двери с алюминиевой рамой

ВИД С НАРУЖНОЙ СТОРОНЫ ДВЕРИ:

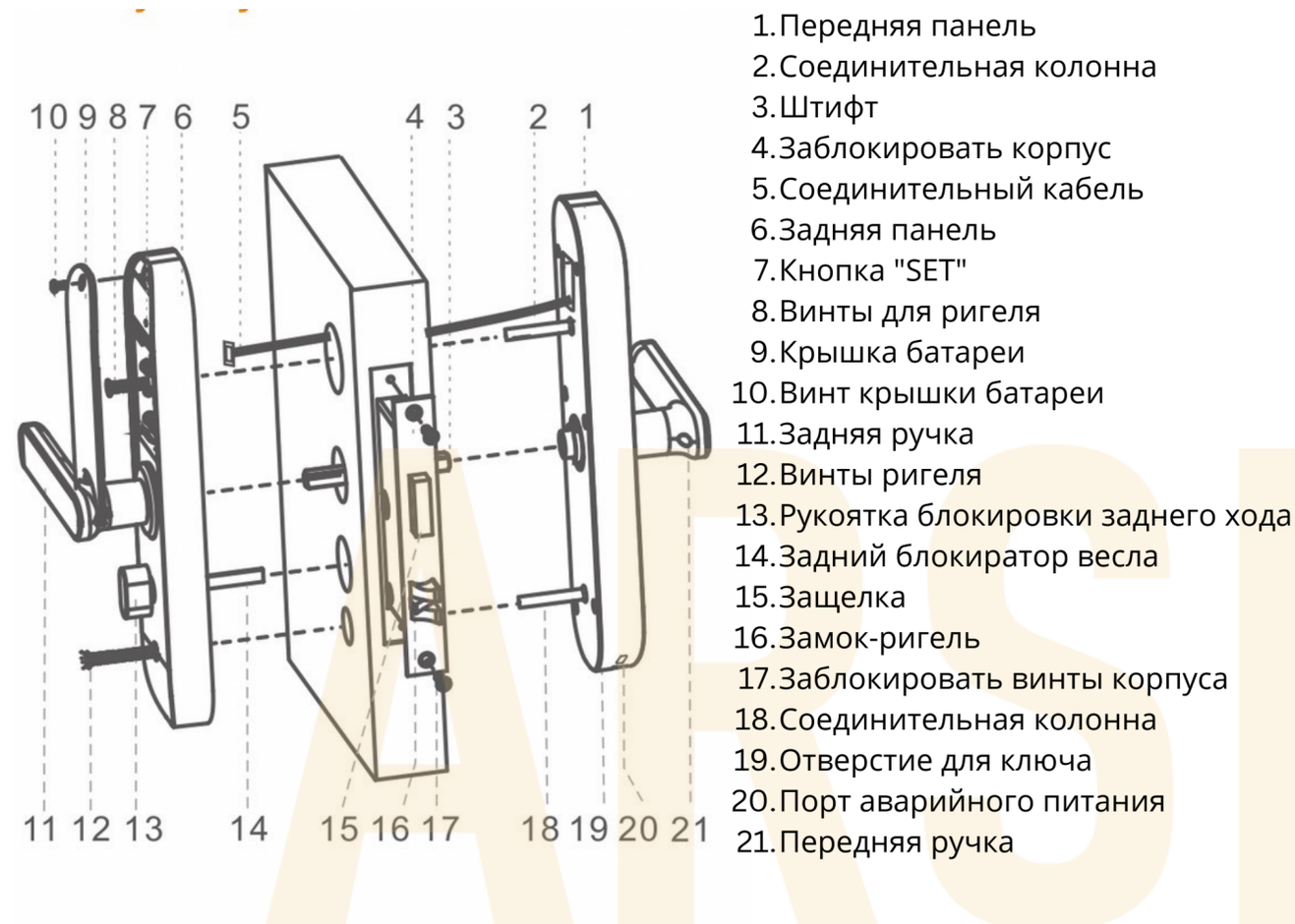


ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ПОДХОДИТ ДЛЯ ВРЕЗНЫХ ЗАМКОВ СЛЕДУЮЩЕГО ТИПА
(НЕ ИДУТ В КОМПЛЕКТЕ)



МОНТАЖ



Подготовка: убедитесь, что дверь имеет соответствующую толщину (35-55 мм) и подходит для установки замка. Выберите подходящую высоту монтажа и отметьте места для сверления отверстий.

Сверление отверстий: просверлите отверстия в соответствии с размерами, указанными в спецификации замка (длина 175 мм, ширина 22 мм, отверстия для крепежных винтов).

Установка корпуса замка: Закрепите корпус замка внутри просверленных отверстий. Убедитесь, что все элементы хорошо подогнаны и надежно закреплены.

Подключение внутренней ручки: подключите внутреннюю ручку к корпусу замка с помощью крепежных винтов.

Подключение внешней ручки: Подключите внешнюю ручку к корпусу замка, убедившись, что все провода правильно подключены.

Установка батареек: Откройте крышку батарейного отсека, вставьте 4 батарейки AAA, а затем закройте крышку.

Тестирование замка: Проведите тестирование функции замка, чтобы убедиться, что он работает правильно. Используйте приложение Tuva для настройки замка и добавления пользователей.

В заводском состоянии этот дверной замок можно разблокировать любым отпечатком пальца и картой. После регистрации отпечатков пальцев и карт, незаконные отпечатки пальцев не смогут разблокировать замок.

НАСТРОЙКА ЗАМКА

Создание администратора на самом замке:

- Активируйте замок, нажав на цифровую панель. Введите комбинацию *12#, после чего последует звуковой сигнал и голосовое сообщение на английском языке о входе в настройки. Введите **код администратора (123456#)** и следуйте голосовым подсказкам введите новый пароль администратора затем введите # после
- чего еще раз введите новый пароль администратора и #. Последует голосовое сообщение что пароль администратора успешно изменен.

Подключение замка к приложению TT Lock:

- Перед добавлением замка к приложению необходимо включить на телефоне Bluetooth и геолокацию
- Откройте приложение TT Lock и следуйте инструкциям для добавления нового устройства. (см след раздел).

Добавление пользователя и метода верификации

- Добавить метода пользователя можно двумя способами как через приложение TT Lock (рекомендуется) так и
- через панель управления замка. Для добавление посредством панели управления замка, на клавиатуре * 85 # после чего введите код администратора, далее Вы можете либо ввести код доступа пользователя, либо карту или отпечаток пальца.

Использование замка:

Для открытия замка приложите зарегистрированный отпечаток пальца. При успешном считывании последует звуковой сигнал и загорится зелёный индикатор. В случае ошибки будет звуковой сигнал, похожий на сигнализацию, и загорится красный индикатор.

В заводском состоянии этот дверной замок можно разблокировать любым отпечатком пальца и картой. После регистрации отпечатков пальцев и карт, незаконные отпечатки пальцев не смогут разблокировать замок.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФУНКЦИИ

Низкий уровень заряда батареи:

- Если уровень заряда батареи замка становится низким, замок будет издавать повторяющийся звуковой сигнал. Это служит напоминанием о необходимости замены батарей для нормальной работы устройства. В случае экстренной ситуации можно использовать внешний источник питания через USB (5V).

Ошибка ввода информации:

- При неправильном вводе информации для разблокировки замок издает двойной сигнал. Если ошибка повторится более пяти раз, замок издает три длительных звуковых сигнала и блокируется на 90 секунд. Для разблокировки можно перезагрузить устройство, заменив батареи или просто подождать 90 секунд для автоматического снятия блокировки.

Напоминание о комбинированной разблокировке:

- Когда активирован режим комбинированной разблокировки, после первичного ввода информации замок будет издавать короткие звуковые сигналы через каждые 3 секунды для напоминания о необходимости последующего действия.

Сброс настроек:

- Для сброса настроек замка нажмите и удерживайте кнопку сброса до тех пор, пока не услышите пять последовательных звуковых сигналов, сигнализирующих о сбросе настроек замка к заводским.

В заводском состоянии этот дверной замок можно разблокировать любым отпечатком пальца и картой. После регистрации отпечатков пальцев и карт, незаконные отпечатки пальцев не смогут разблокировать замок.

Руководство пользователя TT Lock

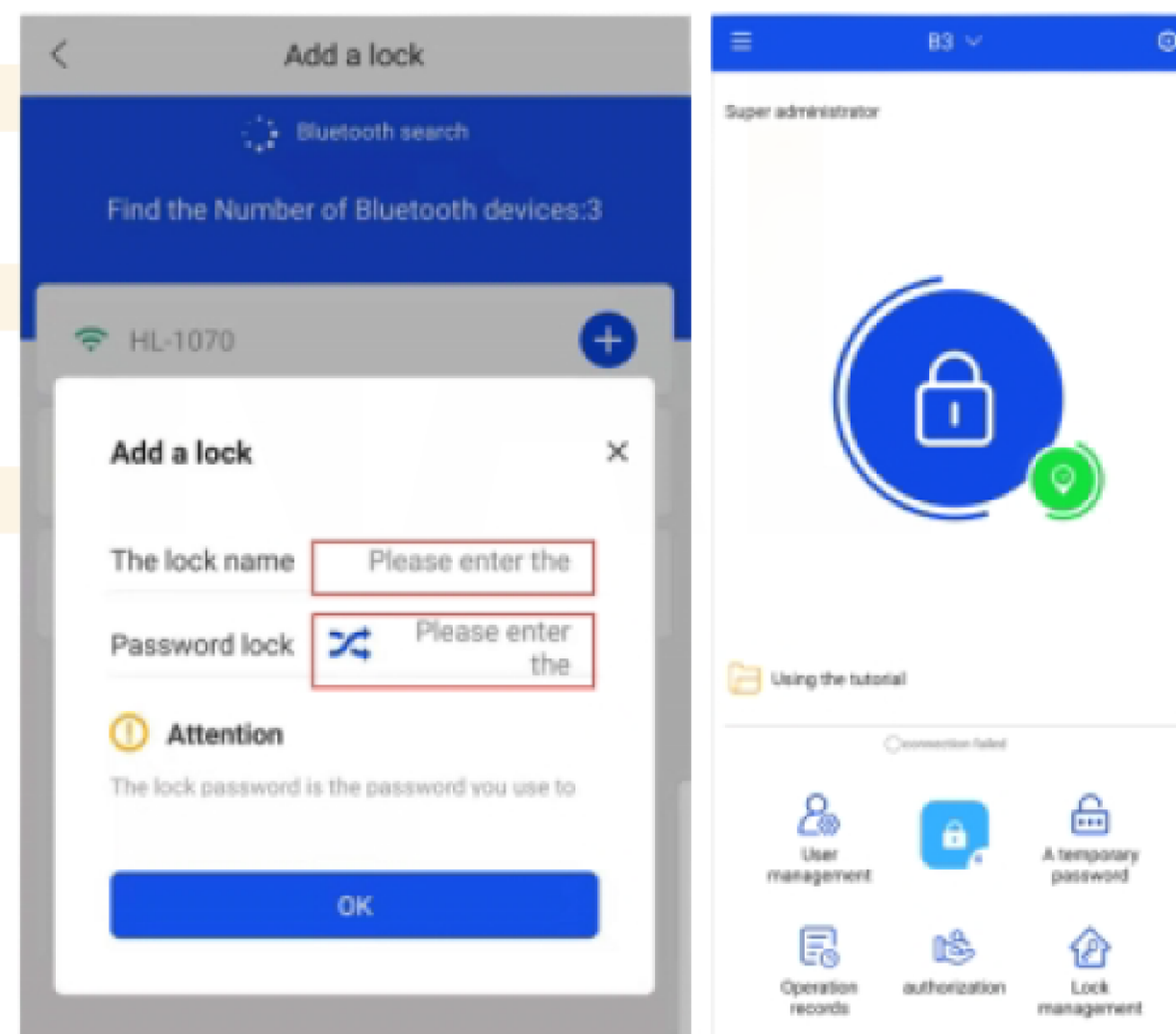
Загрузите приложение TT Lock

Найдите «TT Lock» в App Store для iOS или в Play Маркете для Android, либо напрямую отсканируйте приведённый ниже код. Скачайте и установите приложение, зарегистрируйтесь как пользователь с помощью номера телефона.



Регистрация аккаунта

Войдите в приложение TT Lock и нажмите «Register» в правом верхнем углу. Перейдите на интерфейс регистрации аккаунта и выполните регистрацию, используя номер мобильного телефона и адрес электронной почты. Номер аккаунта можно выбрать произвольно.



**изображения приложения могут отличаться от фактического приложения из-за обновлений и выпуска новых версий.*

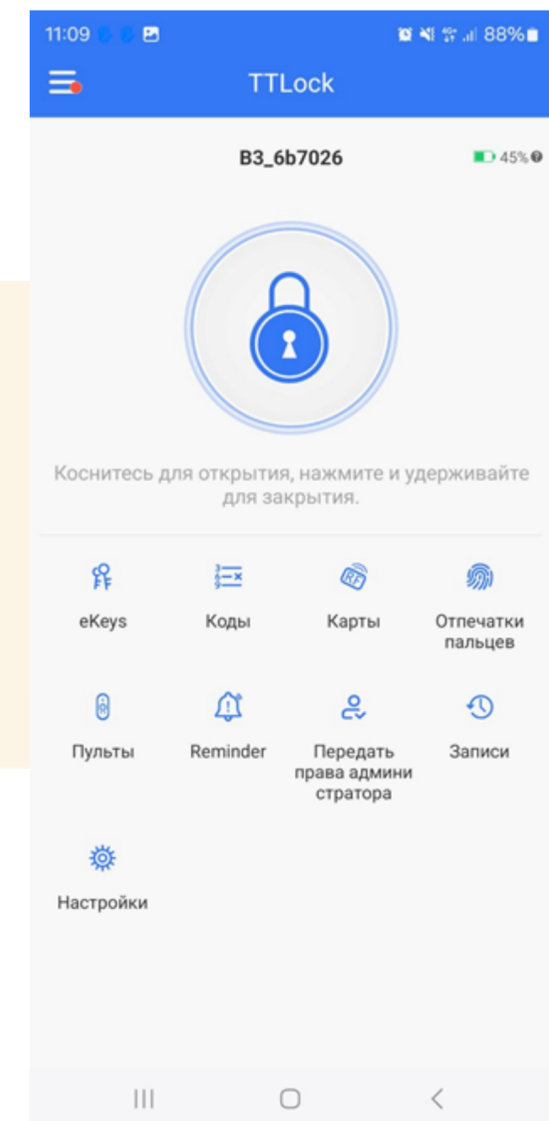
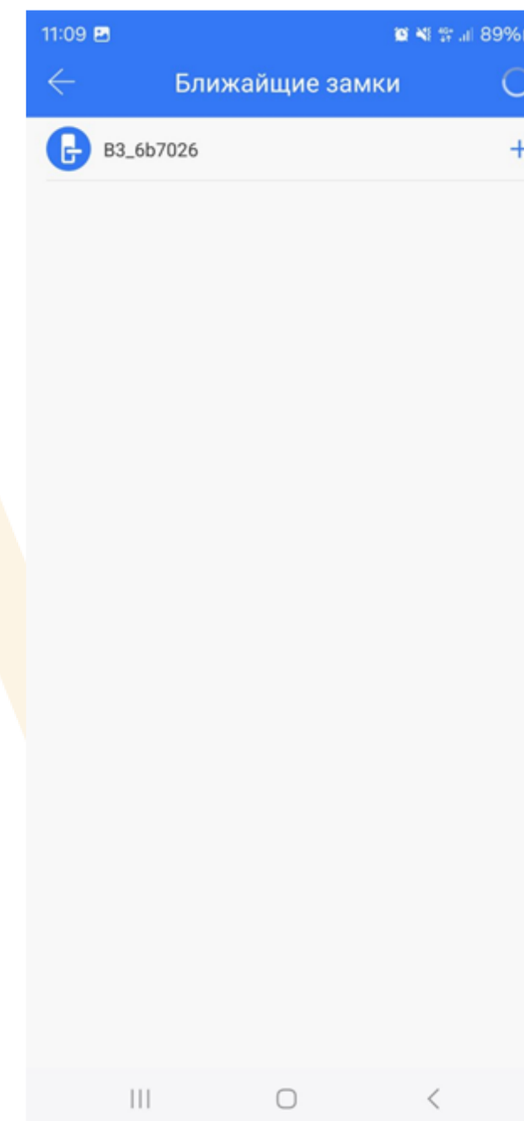
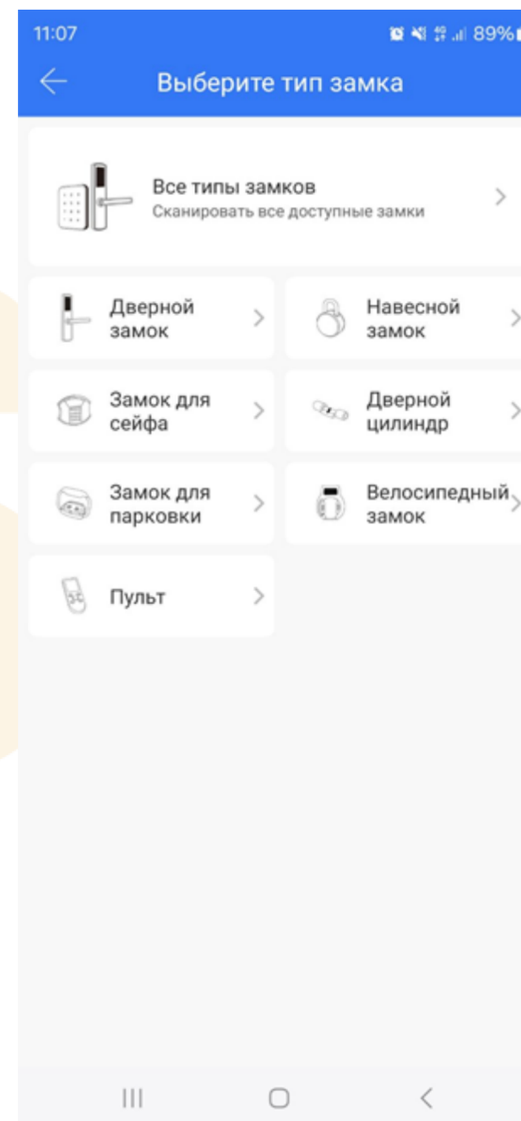
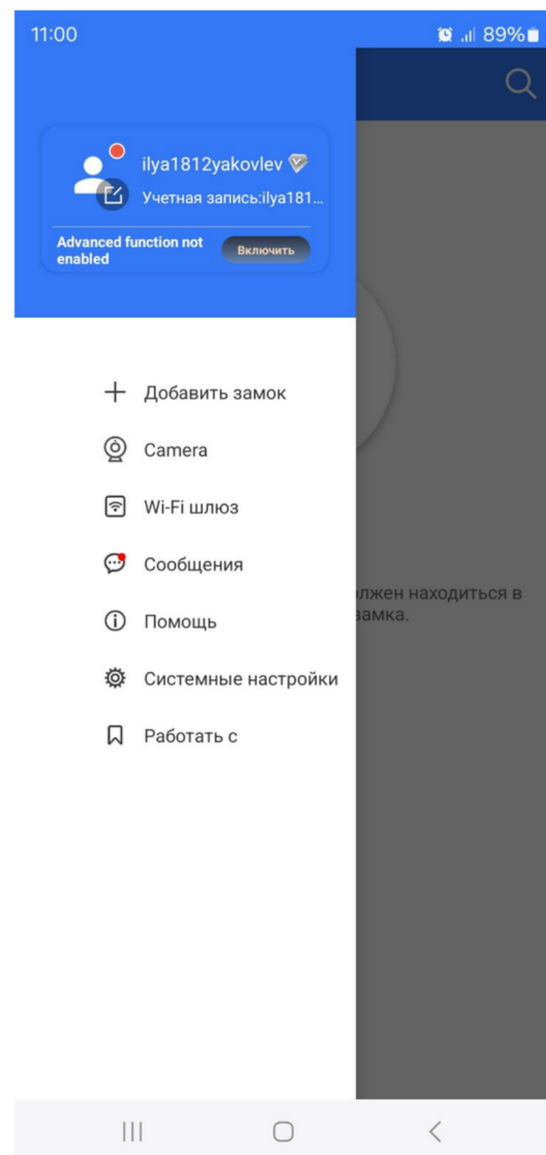
Вход в аккаунт

После входа в систему:

1. Введите номер аккаунта.
2. Введите пароль от аккаунта.
3. Вход успешно завершён.

Добавление устройства:

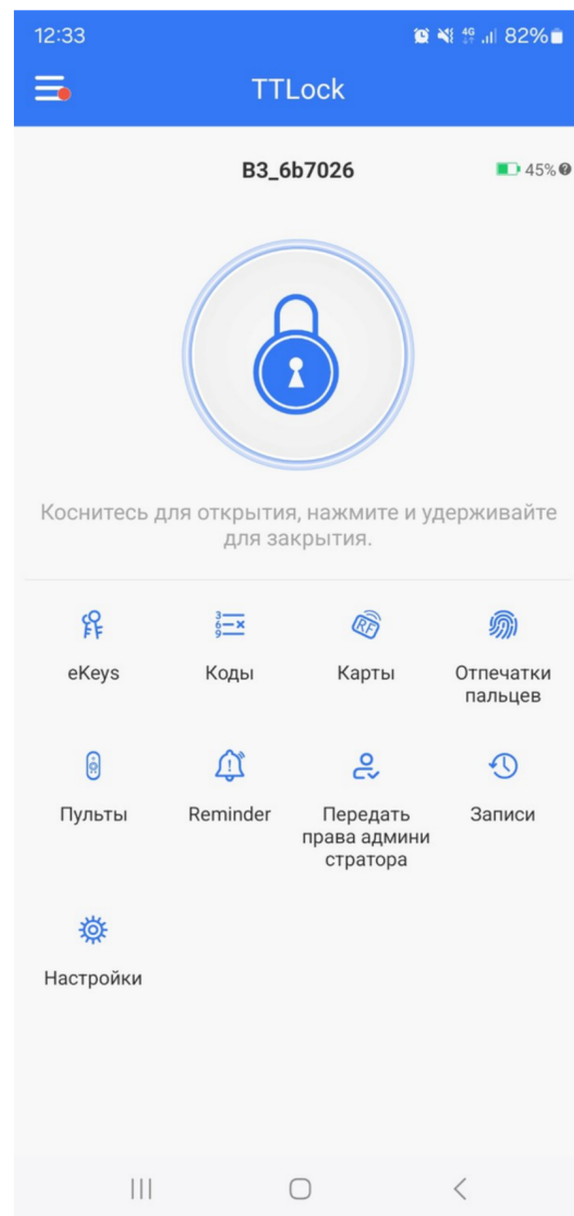
- На мобильном устройстве включаете Bluetooth и Локацию.
- Проведите по экрану замка, чтобы его активировать.
- Далее в приложении нажимаем на "+" (находиться в центре) и выбираем "Дверной замок".
- Выбираем появившейся в списке замок, далее вводим его название (произвольное).
- Замок добавлен в приложение!



**изображения приложения могут отличаться от фактического приложения из-за обновлений и выпуска новых версий.*

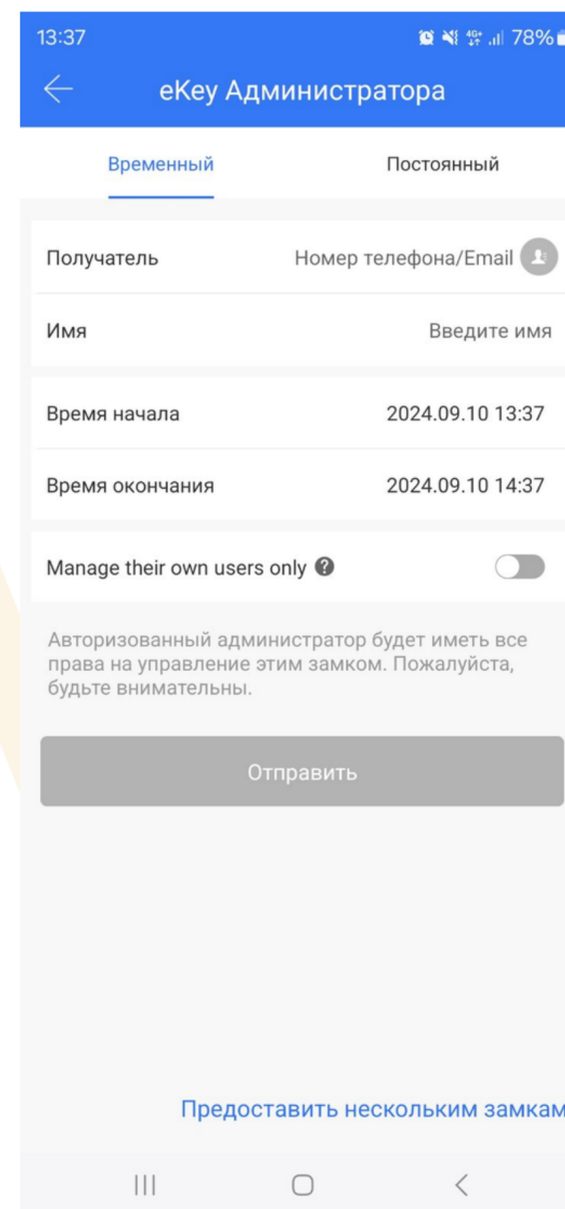
Использование приложения TTLock

Для удаленного открытия замка через приложение необходимо нажать на центральную кнопку, которое имеет изображение замка.



Передача права администратора

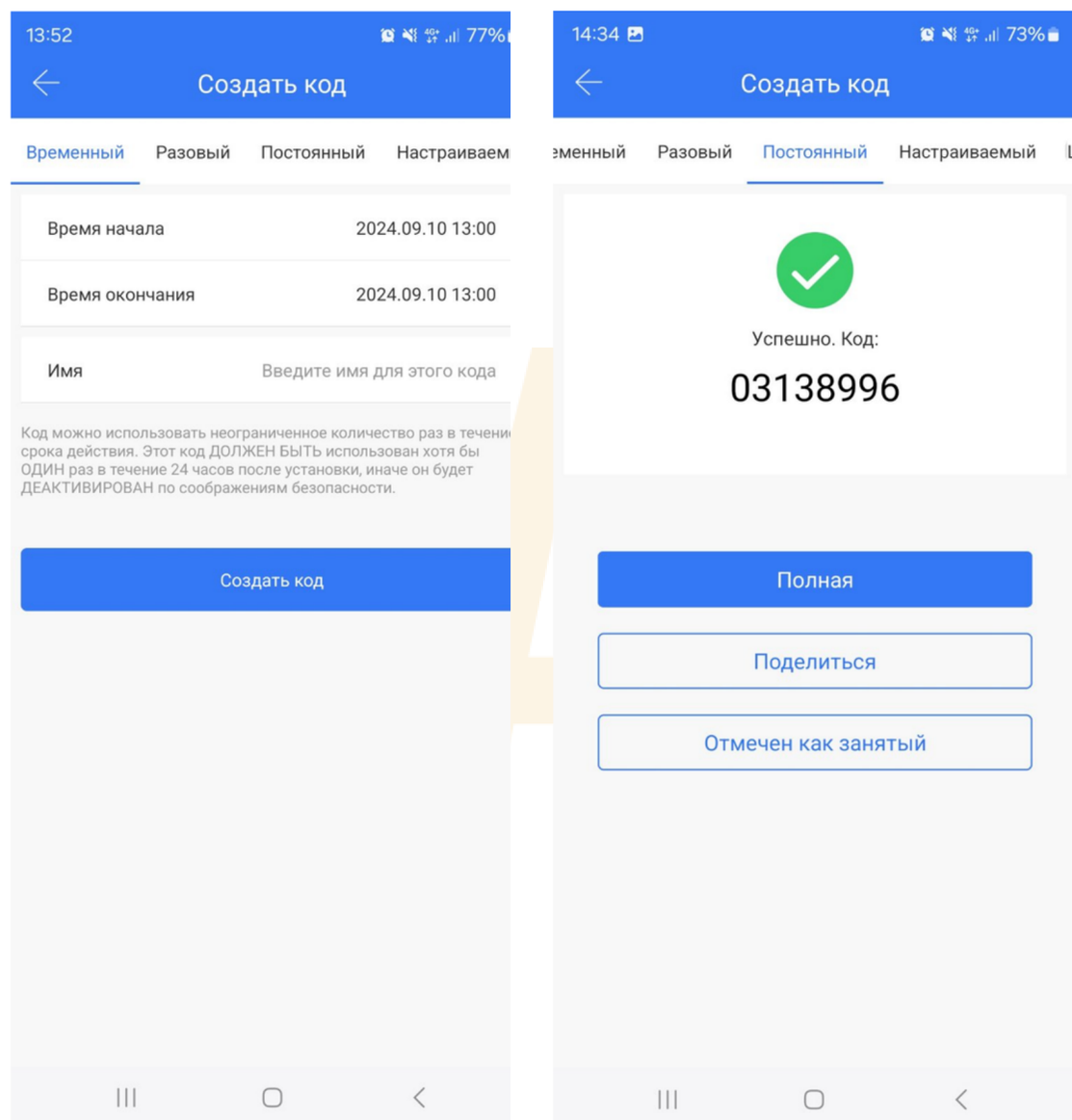
Передать права администратора можно через мобильное приложение, для этого в главном меню приложения выберите “Передать права администратора” - “Создать администратора”, где Вы можете указать временные рамки действия этого администратора или указать постоянный режим действия, учите что тот кому Вы передайте права администратора должен быть зарегистрирован в приложении TT Lock.



**изображения приложения могут отличаться от фактического приложения из-за обновлений и выпуска новых версий.*

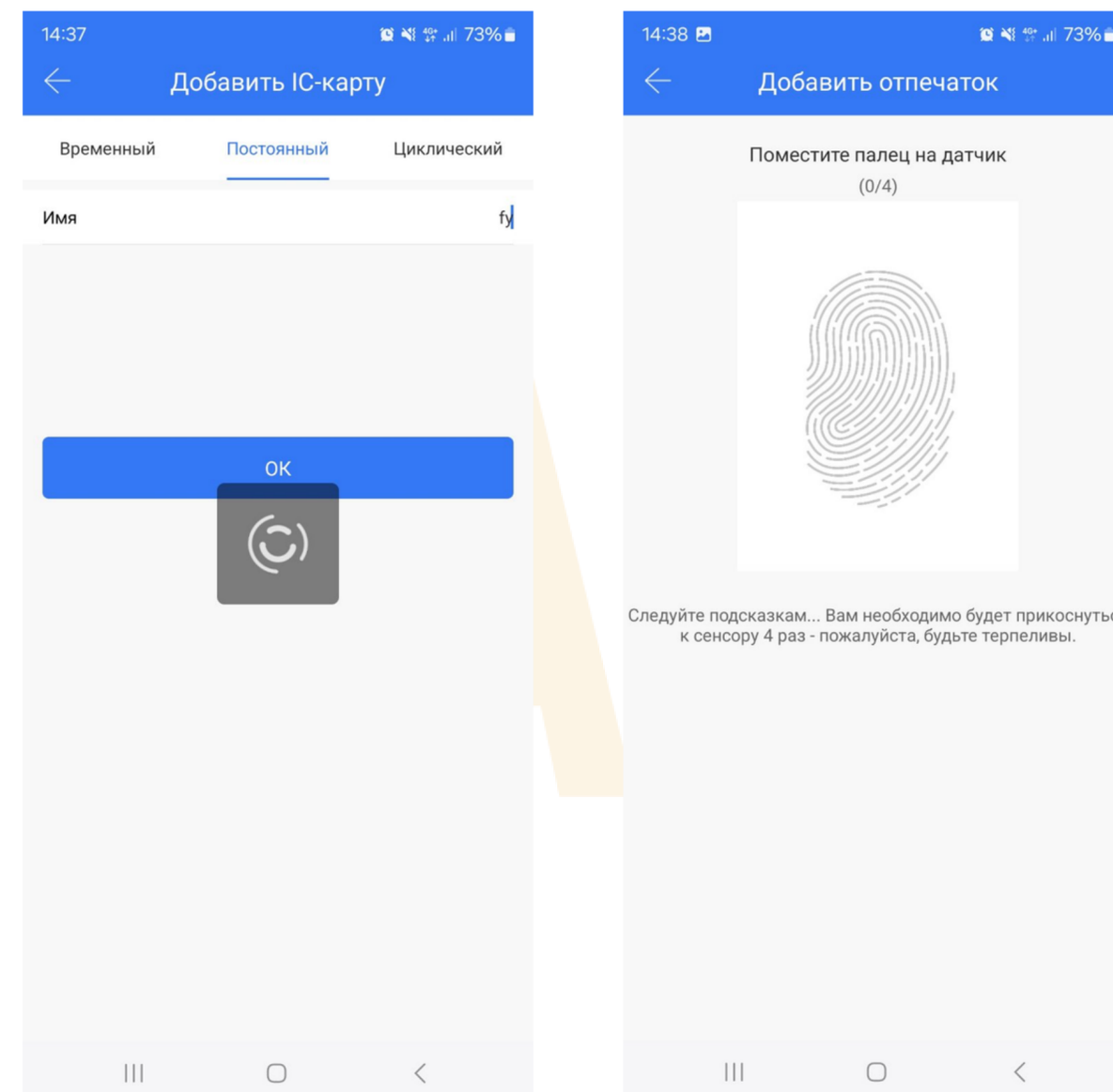
Создание кода доступа

для создание кода доступа выберите пункт “Коды”, далее “Создать код”. Далее Вы можете также выбрать срок действия кода. После выбранных Вами настроек жмем “Создать код”, после будет представлен код доступа который Вы можете поделится этим кодом через почтовые мессенджеры.



Создание кода доступа

Добавление карт доступа и отпечатков пальцев осуществляется аналогично добавлению кода доступа. Для добавления кода доступа выберите пункт “Карты” далее вводите имя пользователя данной карты, после жмем далее и прикладываем карту к считывателю замка. Отпечаток пальца добавляется аналогичным образом, но в место карты прикладываются пальцы рук.



**изображения приложения могут отличаться от фактического приложения из-за обновлений и выпуска новых версий.*

Удаление пользователей

Через приложение TT Lock:

Откройте приложение TT Lock и перейдите в разделы в которых указаны данные пользователя.

Например в “Коды”, выбираем пользователя который необходимо удалить, жмем на него и удерживаеме 3 секунды, после чего появиться опция удалить код, выбираем удалить.

Нажмите и удерживайте метод верификации, который хотите удалить, и сдвиньте его влево.

Приложение и замок завершат процесс удаления метода верификации.

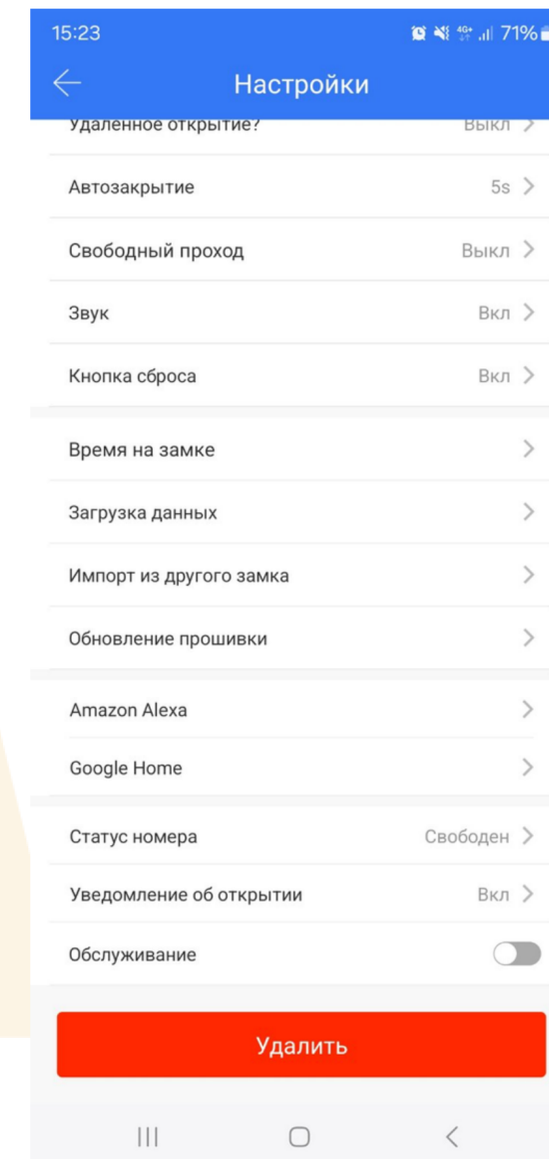
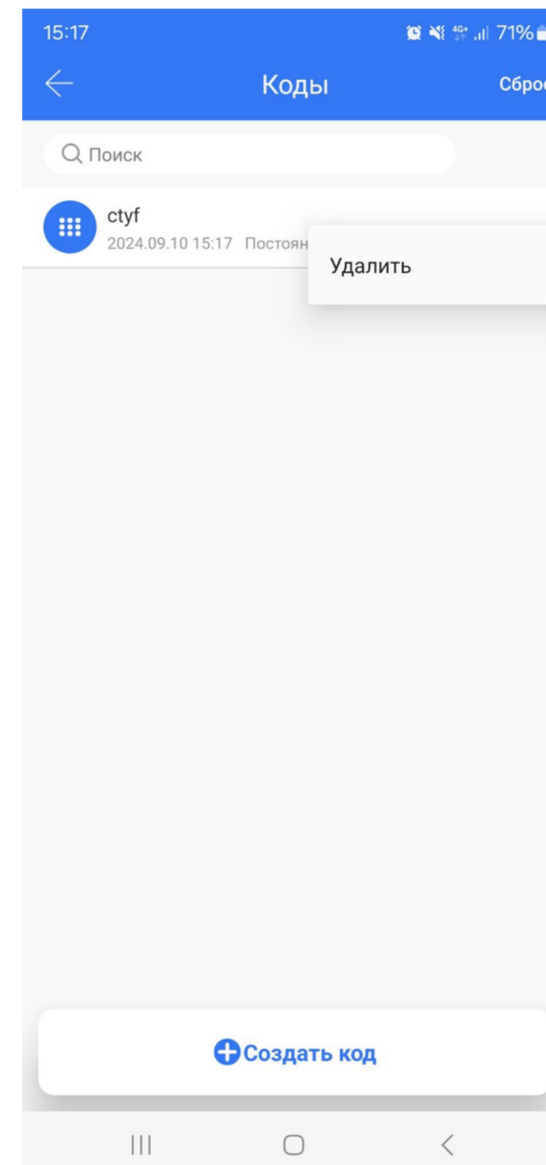
Сброс до заводских настроек

Удаление устройства через приложение:

- На главной странице нажмите на значок “Настройки”.
- Прокрутите вниз, чтобы найти опцию «Удалить устройство».
- Подтвердите удаление, чтобы сбросить настройки устройства.

Принудительный сброс устройства, подключенного к сети:

- Заблокируйте повторяющиеся запросы на конфигурацию сети.
- Нажмите кнопку сброса 3 раза (выполните эту операцию 2 раза).
- После этого устройство автоматически удалит подключенный телефон.



**изображения приложения могут отличаться от фактического приложения из-за обновлений и выпуска новых версий.*

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Продавец предоставляет покупателю гарантию на исправную работу оборудования, указанного в счетах-фактурах, на срок: 12 месяцев с даты продажи. **Гарантия действительна только при наличии доказательства покупки!** Рекламации

оборудования рассматриваются в соответствии с установленными законодательством сроками. Покупатель имеет право требовать замену устройства на новое, свободное от дефектов, или возврат стоимости покупки, если в период гарантии: было произведено три ремонта, а оборудование продолжает проявлять дефекты, устранение дефекта невозможно. Способ рассмотрения рекламации определяется Продавцом. Гарантия покрывает только дефекты, возникшие по причинам, не зависящим от пользователя. Рекламации не будут рассматриваться в случае повреждений, возникших в результате: неправильного

использования или эксплуатации оборудования в нарушение инструкции, неправильного хранения, модификаций, самостоятельного ремонта, стихийных бедствий (пожар, напряжения, электрические разряды, затопление и т.п.), механических повреждений.

Гарантия не распространяется на механические повреждения аксессуаров, таких как соединительные кабели, розетки, и других компонентов, дефекты которых являются результатом нормального износа.

Подробные обязанности импортера и права покупателя, вытекающие из

гарантии, определяются Гражданским кодексом РФ. Все рекламации принимаются, рассматриваются и ремонтируются оборудованием, сроком действия Продавцу.

**Информируем, что изображения приложения могут отличаться от фактического приложения из-за обновлений и выпуска новых версий.*