

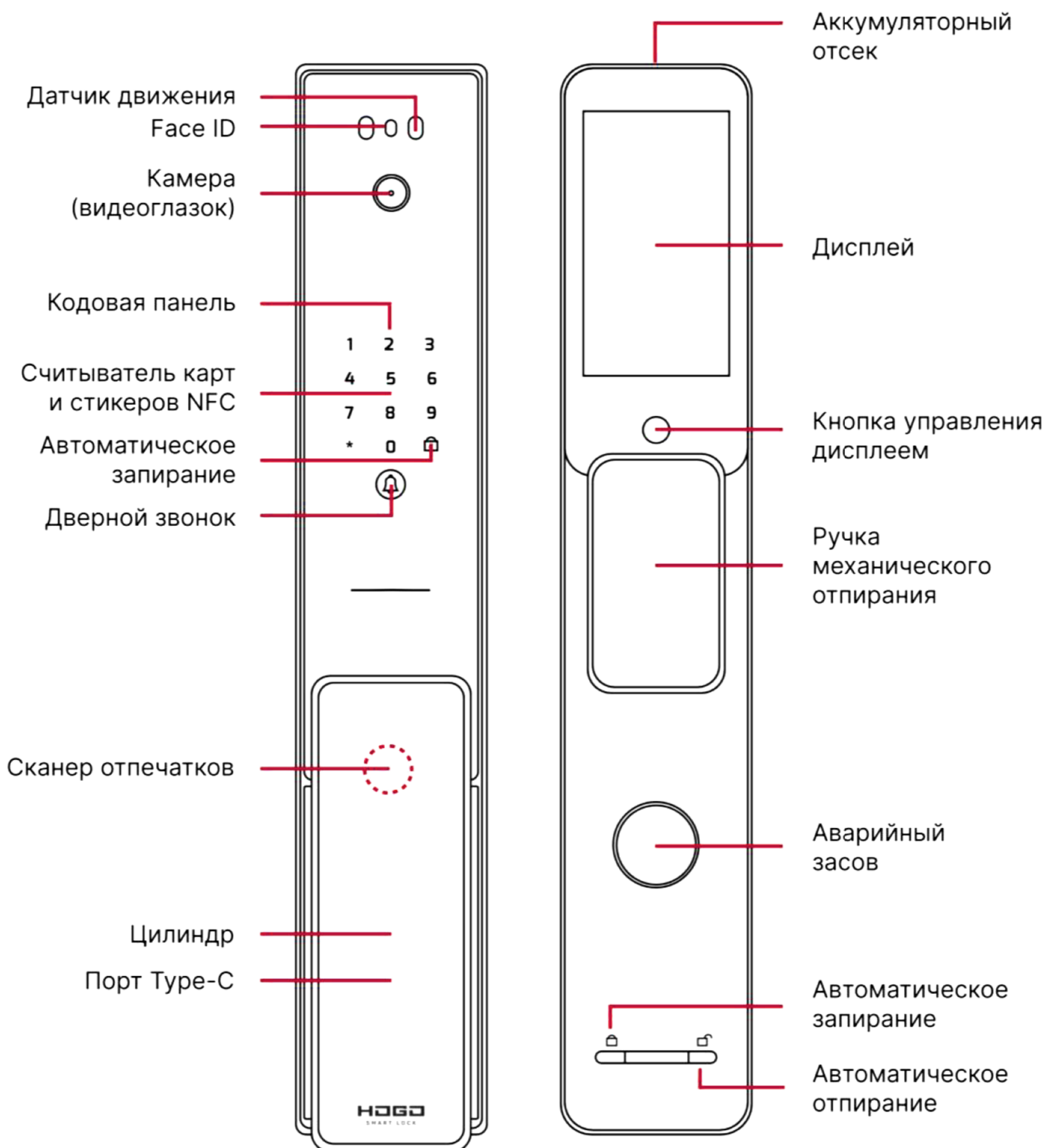
CYBER PRO

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



МОДЕЛЬ V07

CYBER PRO



Оглавление

Регистрация и логин	01-02
Управление замком	03-06
Управление ключами Ekey	07-08
Управление паролями	09-13
Управление IC-картами	14
Управление сканером отпечатков	15
Разблокировка через Bluetooth	16-17
Управление Face ID	18-19
Функция видеоглазка	20
Напоминание о сценарии	21
Права администратора	22
Записи	23
Настройки	24-29
Основные функции	30-31

Регистрация и логин

Установите приложение TTLock.

Программное обеспечение:

- версию для iOS можно загрузить из магазина приложений App Store;
- версию для Android можно загрузить из магазинов приложений Google Play, Yinyongbao, Baidu, Ali, 360, Huawei и Xiaomi.



Пройдите регистрацию в приложении

Пользователи TTLock могут зарегистрировать учетную запись по мобильному телефону или электронной почте, которые в настоящее время поддерживают 200 стран и регионов мира.

Код подтверждения будет отправлен на мобильный телефон или электронную почту пользователя. Регистрация будет осуществлена после подтверждения.

The registration screen features a blue header with a back arrow and the title "Регистрация". Below the header are two tabs: "Email" (selected) and "Телефон". The main content area includes a "Your country/region" field set to "Russia" with a chevron icon. There are three input fields: "Введите ваш Email" (with an envelope icon), "Пароль" (with a key icon and a password strength note: "Ваш пароль должен состоять из 8-20 символов и включать как минимум два типа цифр, букв и символов."), and "Подтвердите пароль". A "Код подтверждения" field is followed by a "Получить код" button. At the bottom, there is a large "Регистрация" button and a checked checkbox for "Я прочитал и соглашаюсь <<Пользовательское соглашение>> ...".

The login screen features a blue header with the title "Логин" and a link to "Регистрация". Below the header is the TTLock logo (a blue hand holding a key). The main content area includes a "Your country/region" field set to "Russia" with a chevron icon. There are two input fields: "Номер телефона/Email" (with a person icon) and "Пароль" (with a key icon and a visibility toggle). Below these is a checked checkbox for "Я прочитал и соглашаюсь <<Пользовательское соглашение>> <<Политику ...". At the bottom, there is a large "Логин" button and a link "Забыли пароль?".

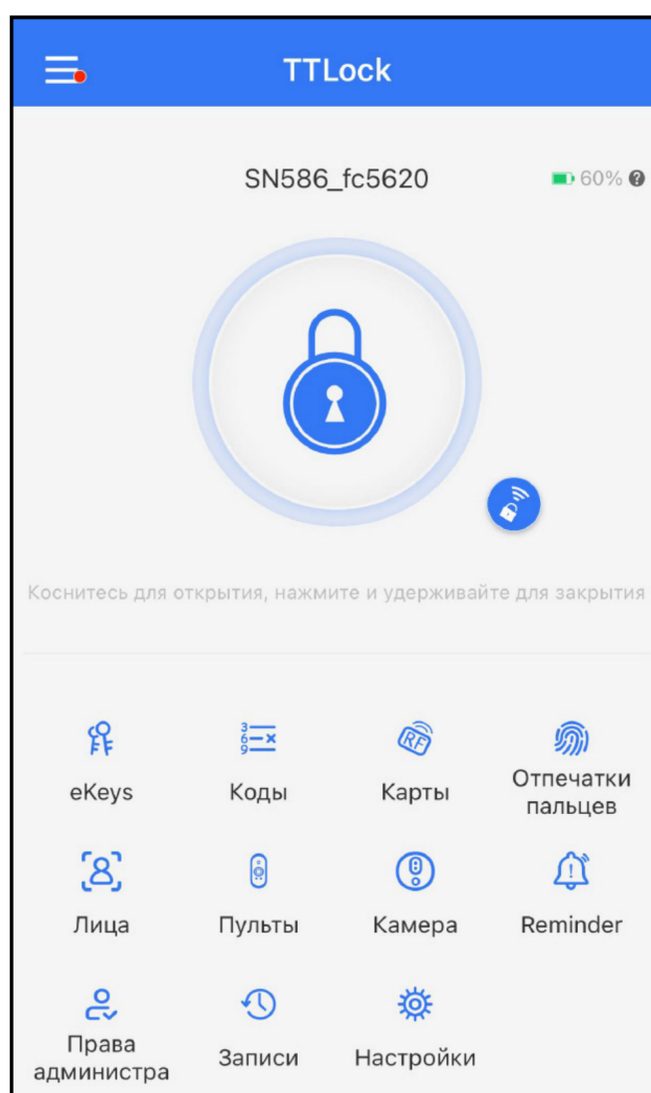
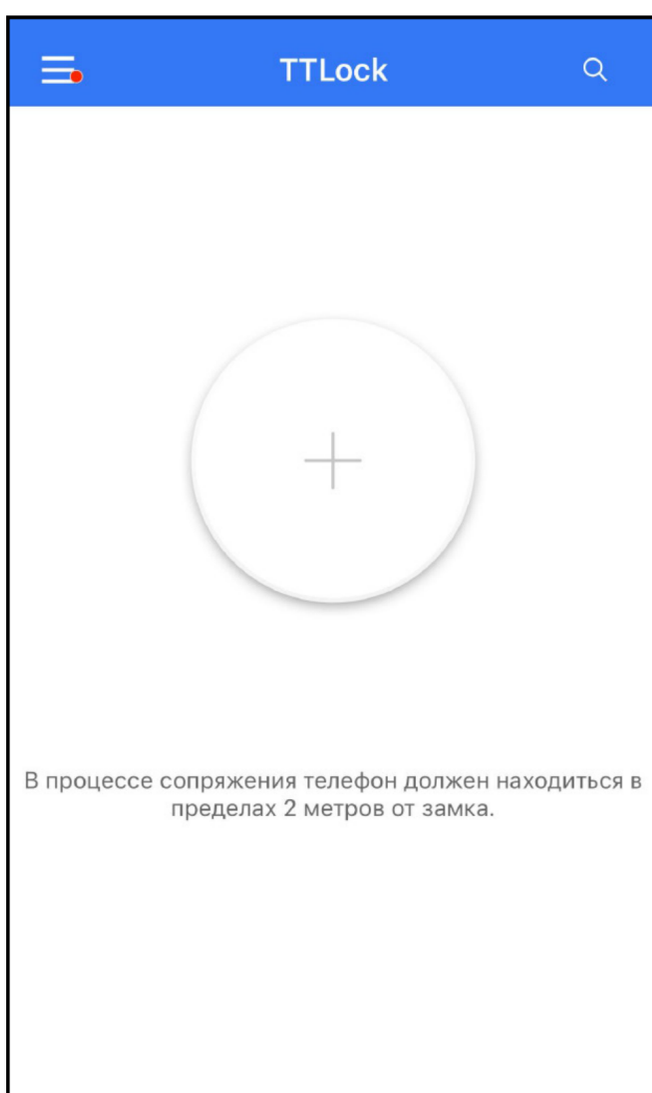
Регистрация и логин

Аутентификация логина

Войдите в систему, указав свой номер мобильного телефона или адрес электронной почты на странице входа. Номер мобильного телефона автоматически распознается системой и не вводит код страны. Если вы забыли свой пароль, вы можете перейти на страницу доступа, чтобы сбросить пароль. При сбросе пароля вы получите проверочный код на свой мобильный телефон или электронную почту

Успешный вход в систему

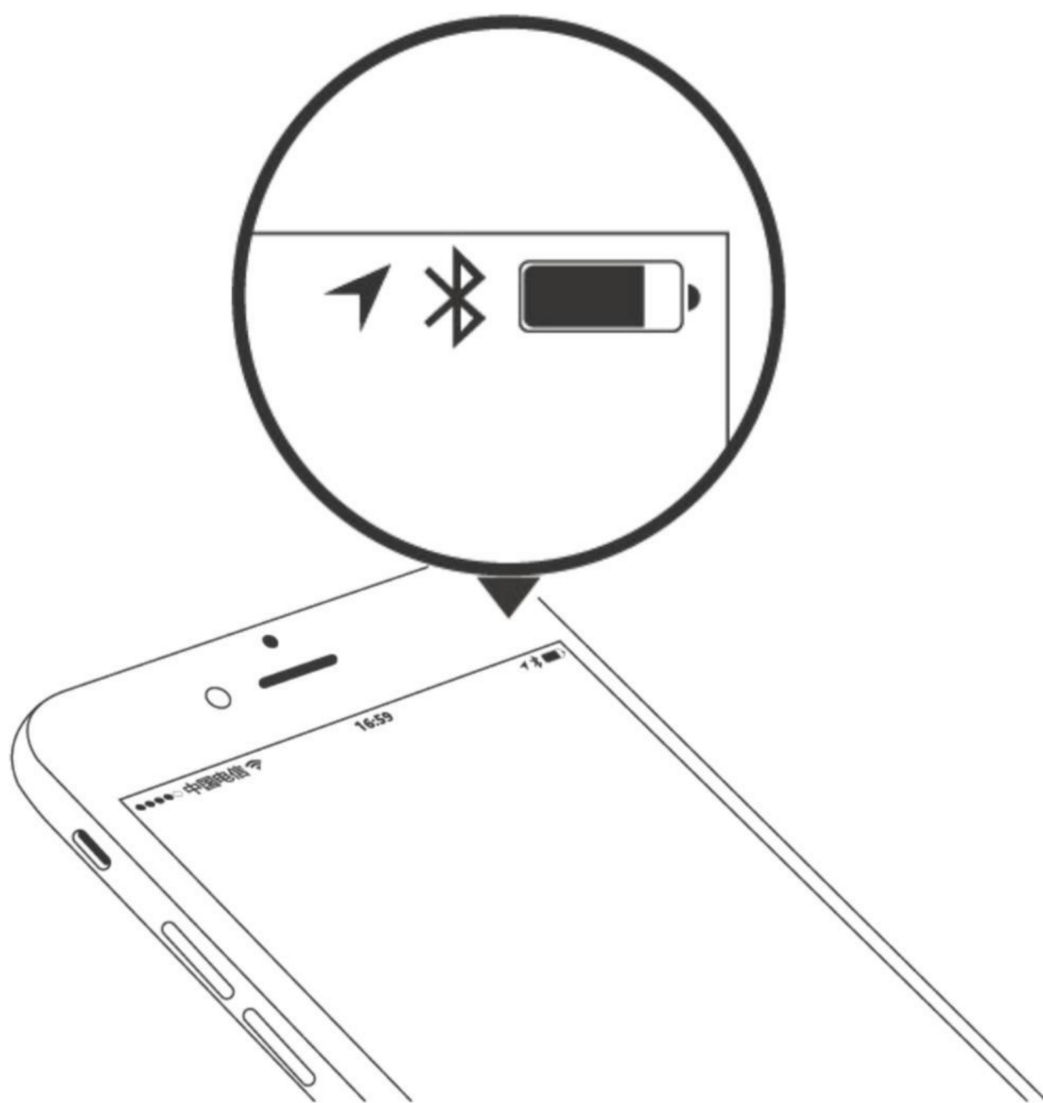
При первом использовании приложения, если в учетной записи нет данных о замке или ключе, на домашней странице будет отображаться кнопка для добавления замка. Если в учетной записи уже есть замок или ключ, будет отображаться информация о замке.



Управление замком

Управление замком

Замок должен быть добавлен в приложение, прежде чем он может быть использован. Добавление замка относится к инициализации замка путем общения с ним через Bluetooth. Пожалуйста, встаньте рядом с замком. Как только замок будет успешно добавлен, вы можете управлять им с помощью приложения, включая отправку ключа, отправку пароля и так далее.



? Подсказка:

Когда замок добавлен, лицо, добавившее замок, становится его администратором. После этого замок уже не сможет войти в режим добавления. Чтобы добавить замок новому владельцу, предыдущий владелец должен его удалить в своем приложении, стоя рядом с замком.

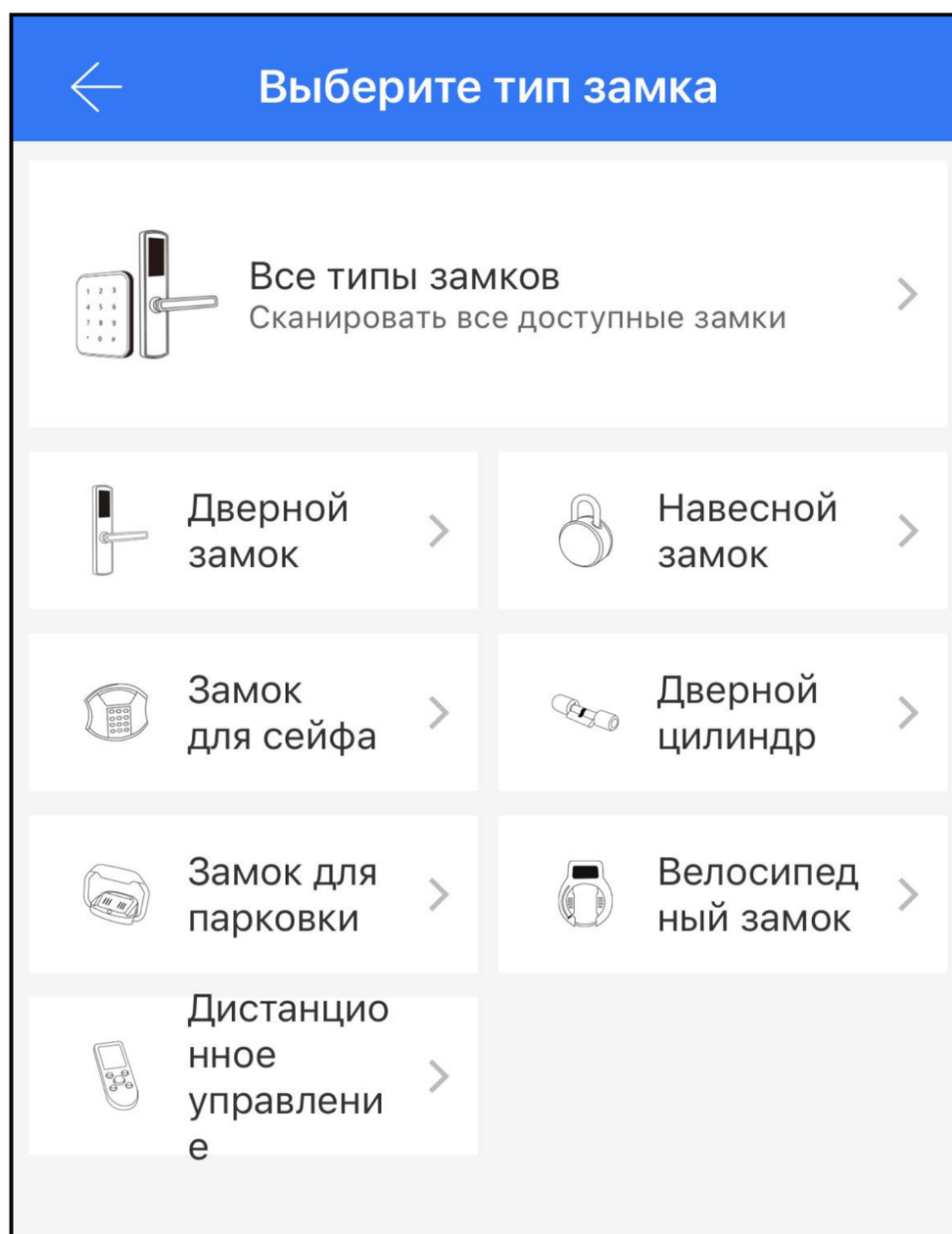
Управление замком

Управление пользователями

Вы можете увидеть имя клиента и номер его телефона в списке пользователей замка. Кликните на имя пользователя, и вы увидите информацию о замке и номере помещения.

Поддерживаемые замки

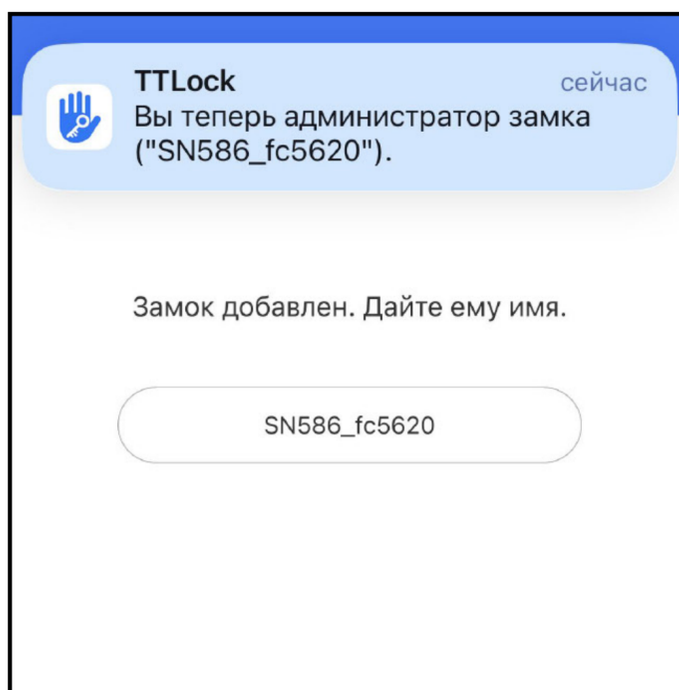
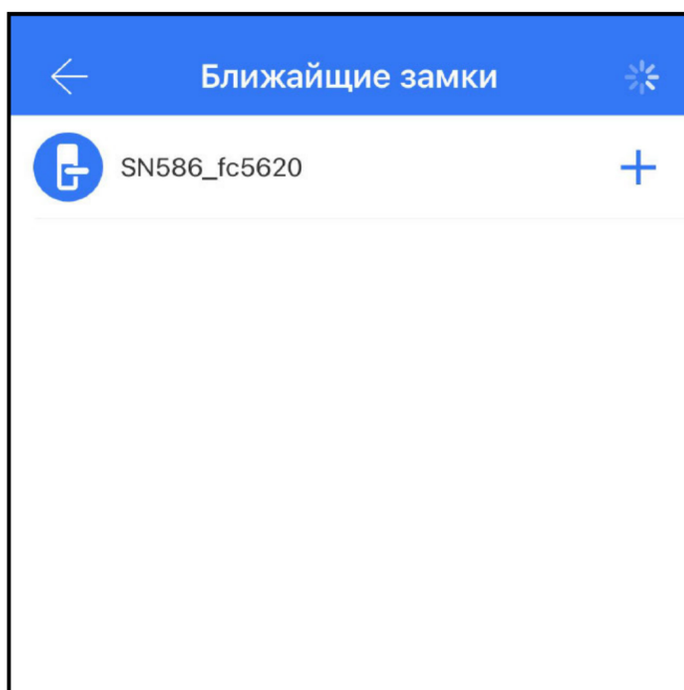
Приложение поддерживает много типов замков, включая дверные замки, навесные, сейфовые, цилиндровые смарт-замки, парковочные блокираторы, велосипедные замки. При добавлении устройства, пожалуйста, сначала выберите соответствующий тип замка. Замок может быть добавлен в приложение после входа в режим настройки. Замок, который не был добавлен, не войдет в режим настройки до тех пор, пока вы не прикаснетесь к клавиатуре.



Управление замком

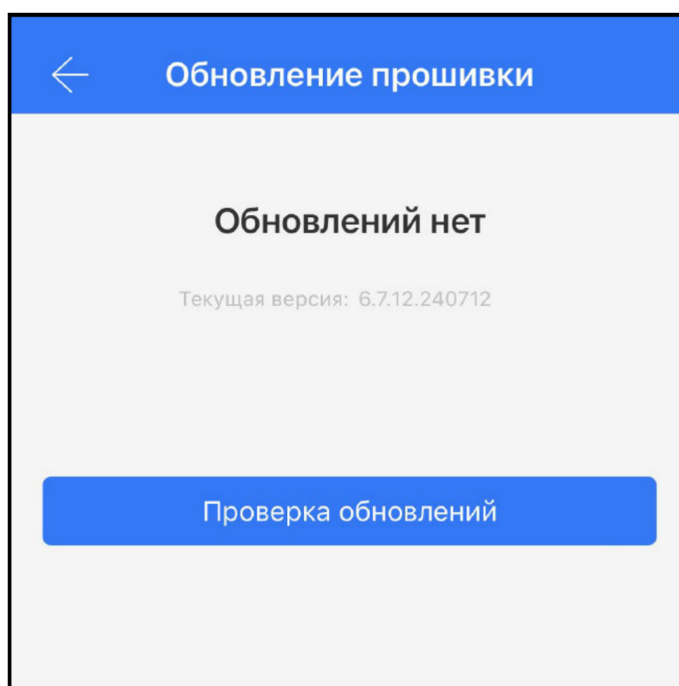
Добавление замка

Данные инициализации замка должны быть загружены в сеть. Данные могут быть загружены, когда интернет-сеть доступна в период всего процесса добавления



Обновление замка

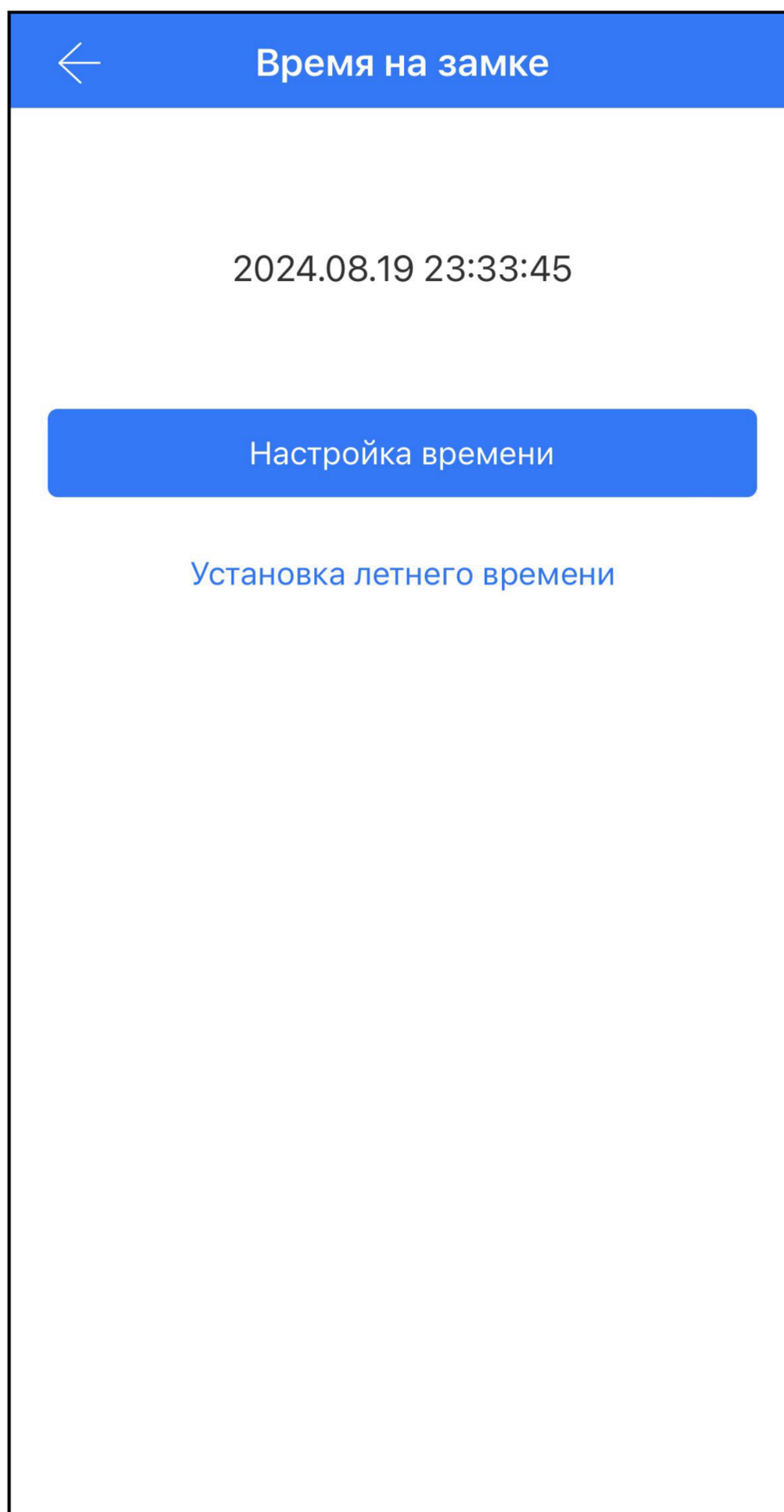
Пользователь может обновить прошивку замка в приложении TTLock. Обновление осуществляется при нахождении рядом с замком через Bluetooth. После успешного обновления старые электронные ключи, карты, пароли и отпечатки пальцев сохраняются и могут использоваться далее.



Управление замком

Калибровка времени

Диагностика ошибок призвана помочь проанализировать системные проблемы. Это осуществляется через Bluetooth рядом с замком. Если есть шлюз, часы будут откалиброваны в первую очередь через шлюз. Если нет шлюза, замок может быть откалиброван с помощью мобильного телефона

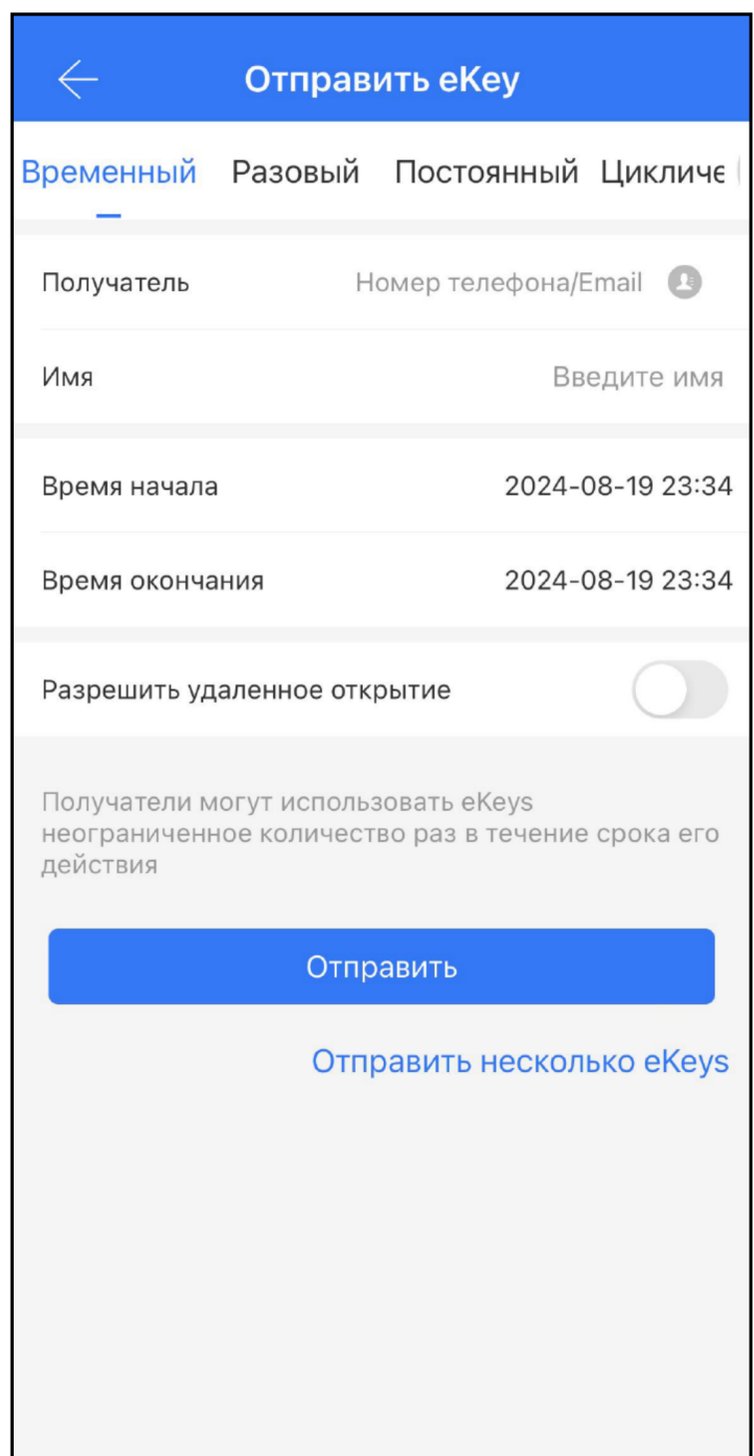
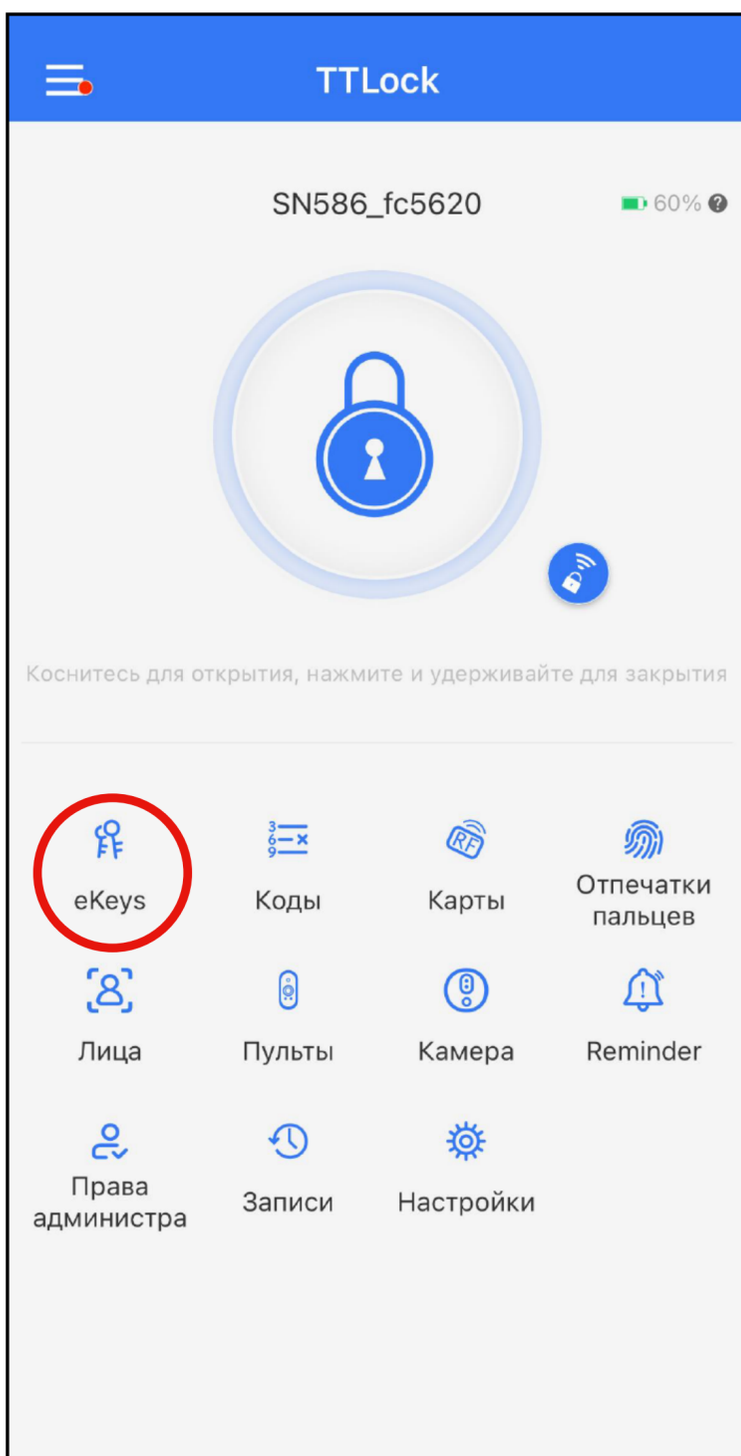


Управление eKey

Управление электронными замками

После того, как администратор успешно добавляет замок, он владеет самыми высокими административными правами на него. Он может отправлять eKey (электронные ключи) другим лицам и управлять ими в приложении.

Нажмите на «eKeys» на главном экране, далее на кнопку «Отправить eKey» и вы увидите: Временный, Разовый, Постоянный, Циклический. Это виды eKey, которые вы можете создать. Временный: eKey действует в заданное вами время. Разовый: eKey будет автоматически удален после использования. Постоянный: eKey будет действовать постоянно. Циклический: eKey будет действовать в заданные дни недели только в установленное для него время.



Управление eKey

Управление eKey

Управляющий может удалить eKey, обновить eKey, отправить и настроить eKey. Одновременно он может смотреть записи истории замка.

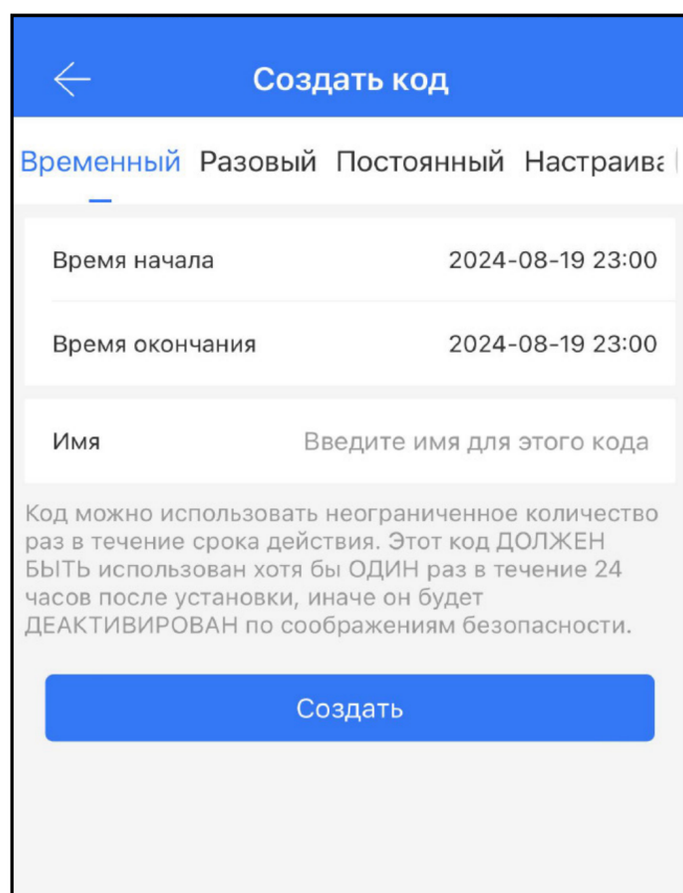
Поиск записей замка

Администратор может запросить записи разблокировки по каждому из eKey.

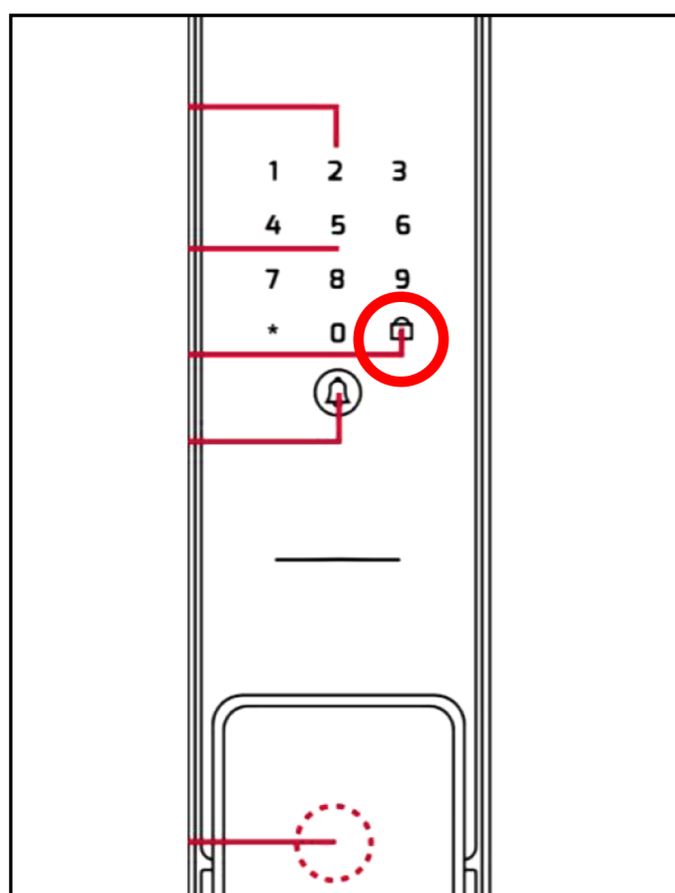
Управление паролями

Временный пароль

Временный пароль истекает в назначенные время и дату. Срок его действия может варьироваться от одного часа до трех лет. При сроке до одного года точность времени окончания составляет 1 час, при большем сроке – точность составляет 1 месяц. Временный пароль должен быть использован в течение 24 часов после его создания, иначе он автоматически прекратит свое действие. После ввода пароля необходимо нажать на правую нижнюю кнопку на клавиатуре замка.



Временный пароль



Пароли могут быть Временными, Разовыми, Постоянными, Настраиваемыми, Циклическими и Очищающими. Пользователи могут разблокировать замок путем ввода пароля на клавиатуре замка.

Управление паролями

Разовый пароль

Одноразовый пароль может быть использован только один раз, он действителен в течение 6 часов

Постоянный пароль

Постоянный пароль должен быть использован в течение 24 часов после его создания, иначе он автоматически прекратит свое действие.

The screenshot shows the 'Создать код' (Create code) screen with the 'Разовый' (One-time) option selected. The interface includes a back arrow, a title bar, and a menu with options: 'Временный', 'Разовый', 'Постоянный', and 'Настроить'. Below the menu is an input field for the name with the placeholder text 'Введите имя для этого кода'. A warning message states: 'Этот код ДОЛЖЕН БЫТЬ ИСПОЛЬЗОВАН в течение 6 часов с момента создания, или он будет ПРИОСТАНОВЛЕН по соображениям безопасности. Этот код доступа можно использовать ТОЛЬКО ОДИН РАЗ.' At the bottom is a blue 'Создать' (Create) button.

Разовый пароль

The screenshot shows the 'Создать код' (Create code) screen with the 'Постоянный' (Permanent) option selected. The interface is identical to the one-time password screen, but the warning message states: 'Этот код ДОЛЖЕН БЫТЬ ИСПОЛЬЗОВАН по крайней мере один раз в течение 24 часов с текущего времени, или он будет ПРИОСТАНОВЛЕН по соображениям безопасности.' At the bottom is a blue 'Создать' (Create) button.

Постоянный пароль

Управление паролями

Циклический пароль

Циклический пароль может быть использован в течение определенного периода времени, включая тип дня, тип буднего дня, тип выходных и т.д

Настраиваемый пароль

Пользователь (администратор) может установить любой пароль и желаемый период его действия.

Очищающий пароль

Очищающий код используется для удаления всех паролей, которые были установлены для замка, и действует в течение 24 часов.

← Создать код

Постоянный Настраиваемый **Циклический** Очищающий

Дни недели Выходные

Время начала 23:00

Время окончания 00:00

Имя Введите имя для этого кода

Этот код ДОЛЖЕН БЫТЬ ИСПОЛЬЗОВАН по крайней мере один раз в течение 24 часов с момента начала его действия, или он будет ПРИОСТАНОВЛЕН по соображениям безопасности.

Создать

Циклический пароль

← Создать код

Разовый Постоянный **Настраиваемый** Циклический

Постоянный

Имя Введите имя для этого кода

Код Введите от 4 до 9 цифр

Этот код доступа можно создать только находясь рядом с замком через BLUETOOTH или удаленно через Wi-Fi ШЛЮЗ.

Установить код

Настраиваемый пароль

← Создать код

Настраиваемый Циклический **Очищающий**

Имя Введите имя для этого кода

Этот код ДЕЙСТВИТЕЛЕН в течение 24 часов с момента создания. Внимание - при использовании этого кода, все коды доступа на этом замке, будут УДАЛЕННЫ.

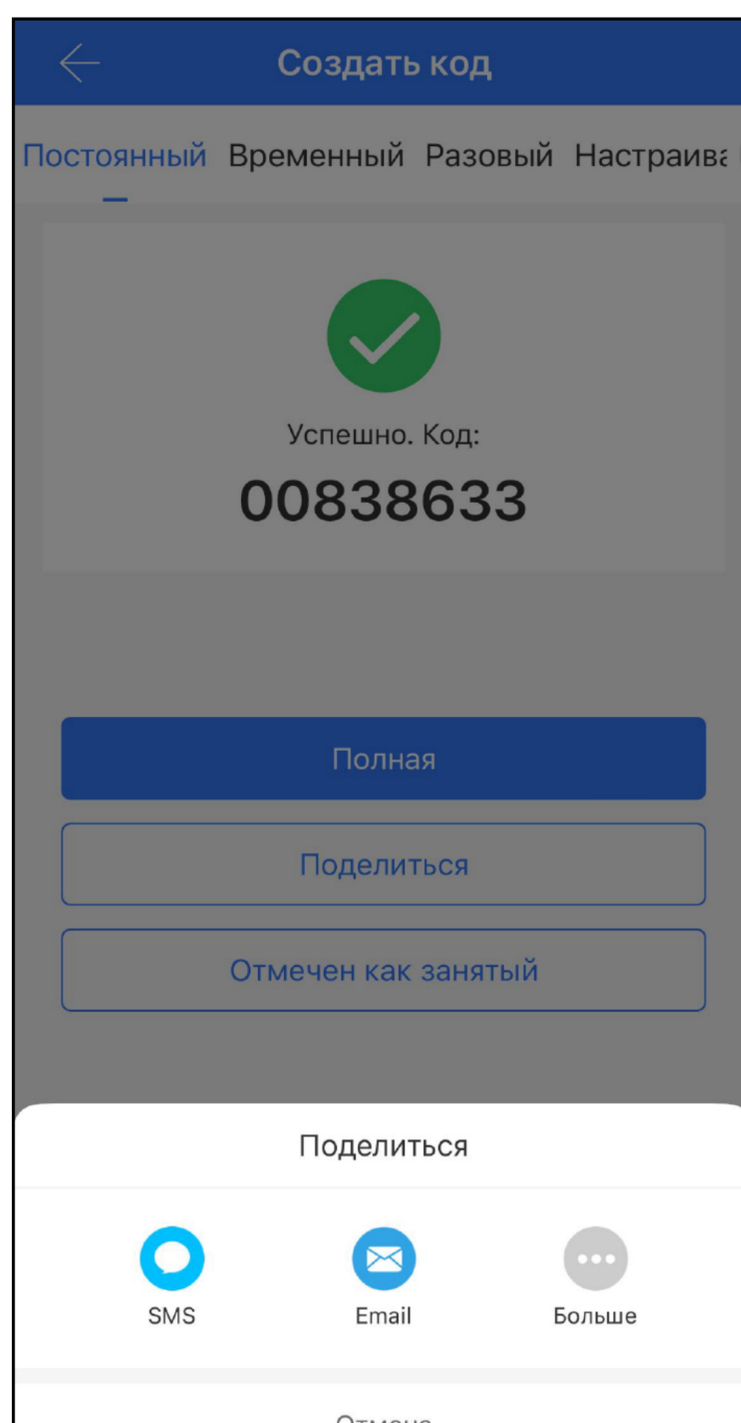
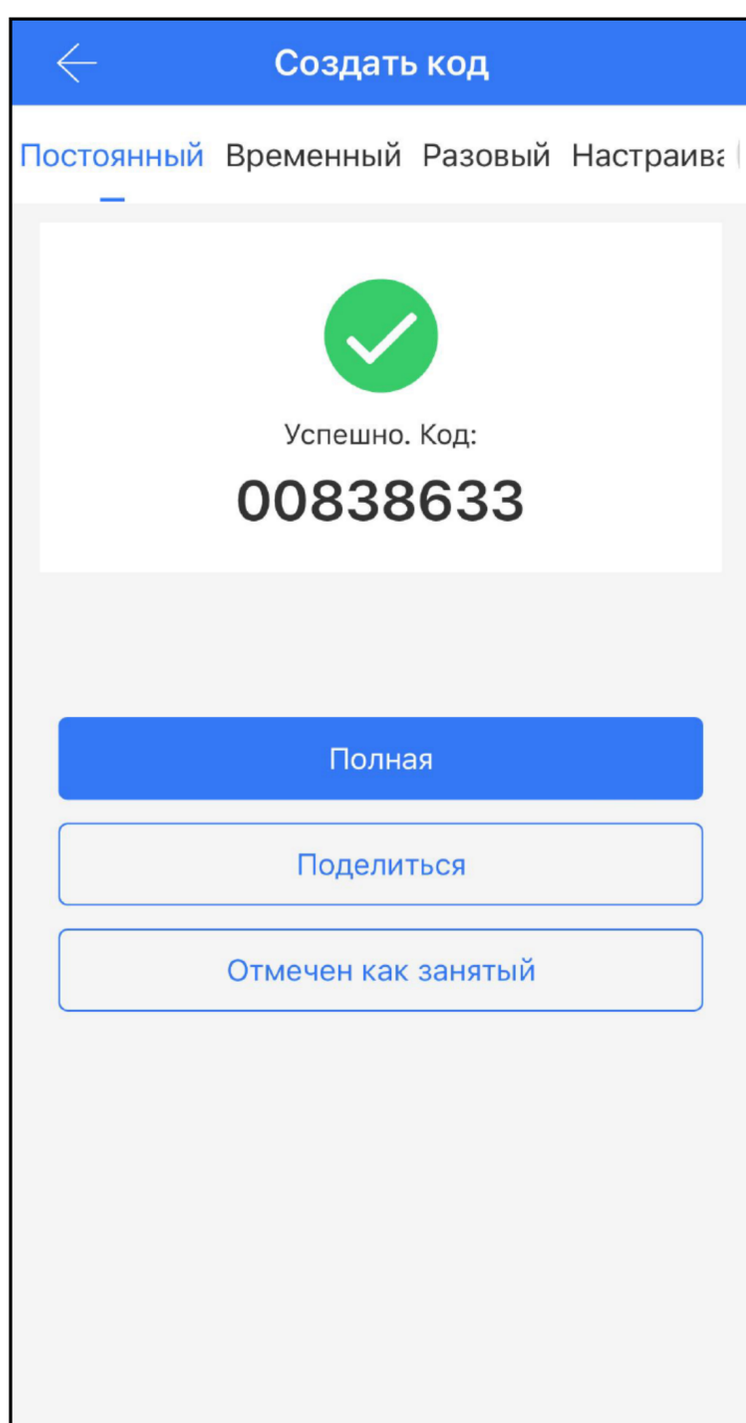
Создать

Очищающий пароль

Управление паролями

Передача пароля

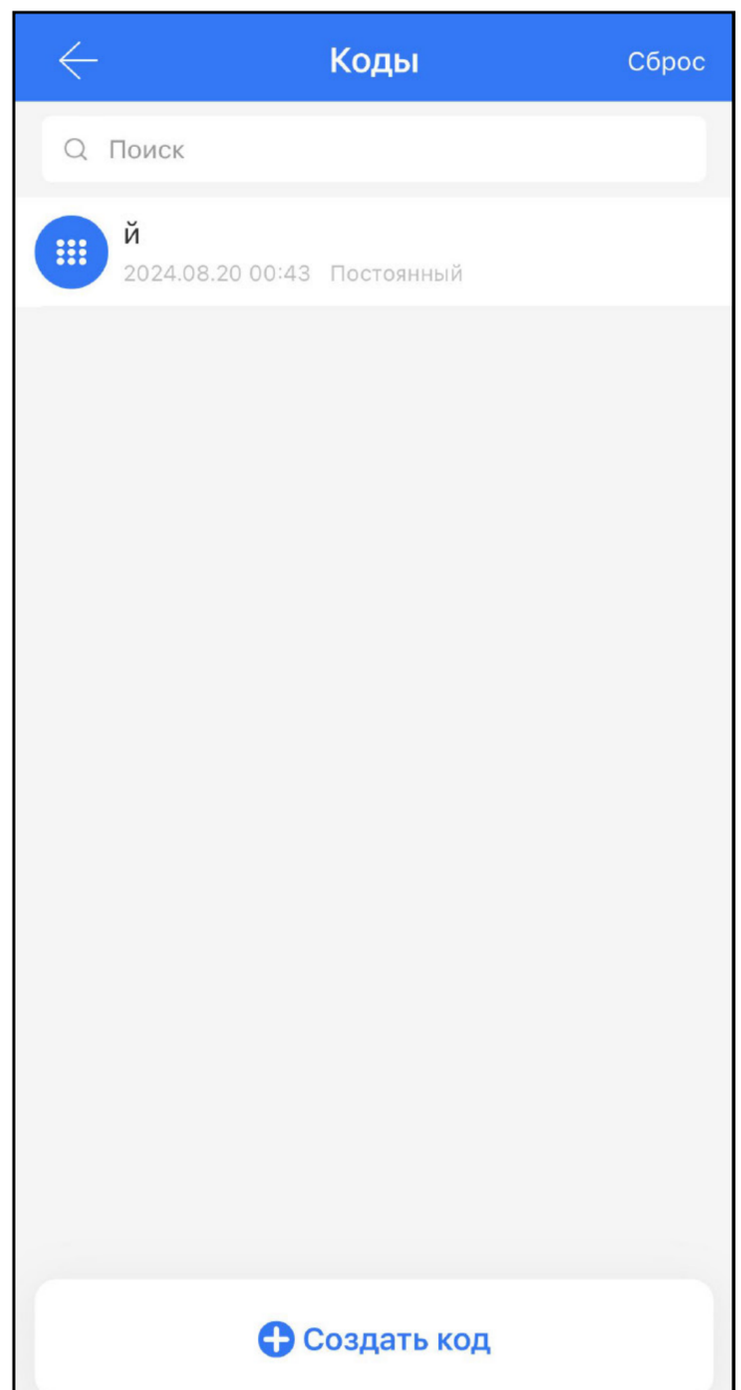
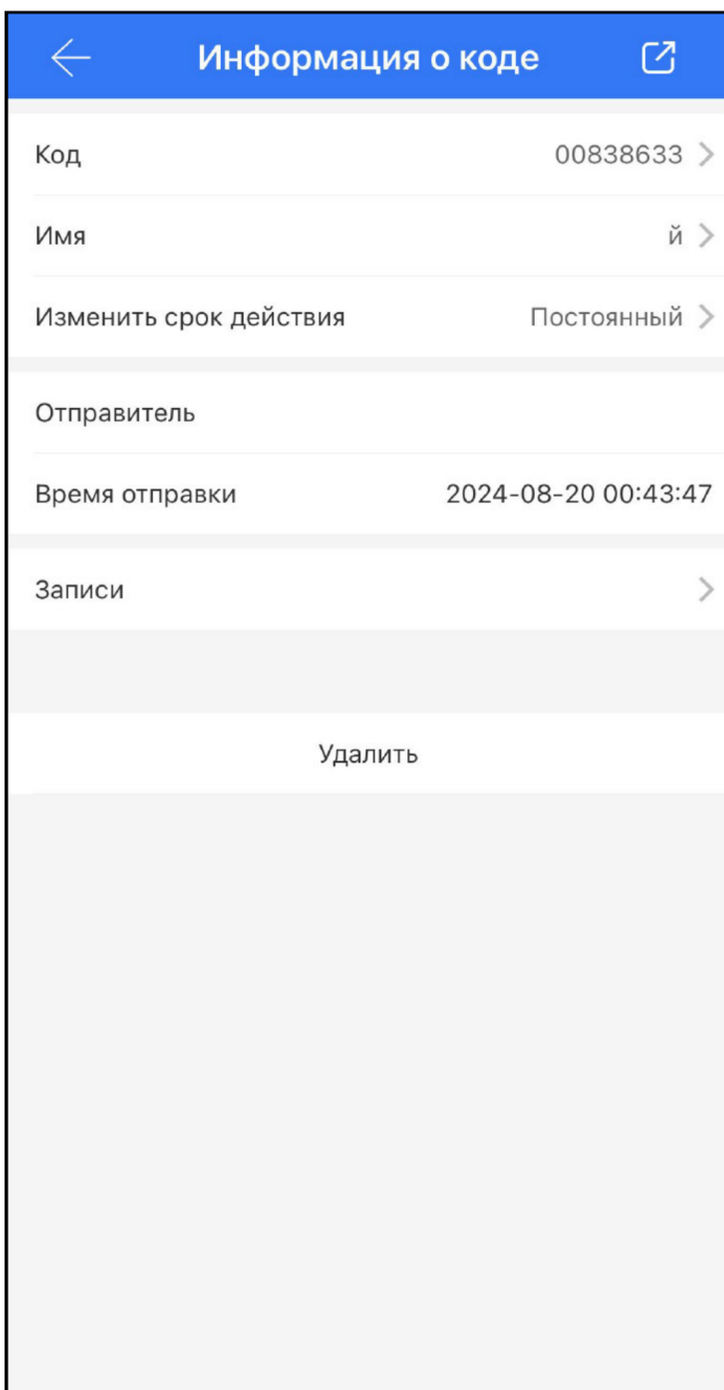
Пользователь может передать пароль посредством Facebook, Whatsapp и других социальных сетей.



Управление паролями

Список паролей и управление

Все выданные пароли могут быть просмотрены и отредактированы в разделе «Коды доступа». Редактирование включает в себя возможность изменить пароль, удалить его, сбросить, заморозить или разморозить. Доступно при Bluetooth-контакте телефона и замка



Управление IC-картами

Управление картами

Сначала вам необходимо добавить IC-карту. Этот процесс происходит в непосредственной близости от замка. Период действия карты может быть установлен как постоянный, временный и циклический.

← Добавить IC-карту

Временный Постоянный Циклический

Имя Введите имя

Время начала 2024-08-19 23:35

Время окончания 2024-08-19 23:35

Далее

← Добавить IC-карту

Временный Постоянный Циклический

Имя Введите имя

Далее

← Добавить IC-карту

Временный Постоянный Циклический

Имя Введите имя

Изменить срок действия >

Далее

Управление сканером отпечатков пальцев

Управление сканером отпечатков пальцев

Управление сканером отпечатков пальцев аналогично управлению IC-картами. После добавления отпечатка вы можете его использовать для разблокировки двери.

← Добавить отпечаток

Временный Постоянный Циклический

Имя Введите имя

Время начала 2024-08-19 23:35

Время окончания 2024-08-19 23:35

Отпечаток пальца можно использовать неограниченное количество раз в течение срока его действия.

Далее

← Добавить отпечаток

Временный Постоянный Циклический

Имя Введите имя

Далее

← Добавить отпечаток

Временный Постоянный Циклический

Имя Введите имя

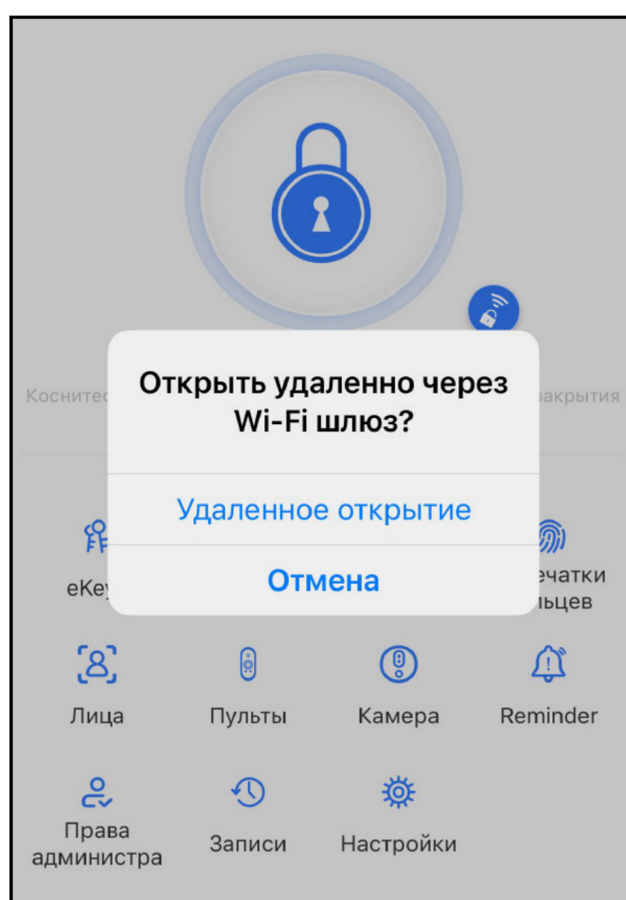
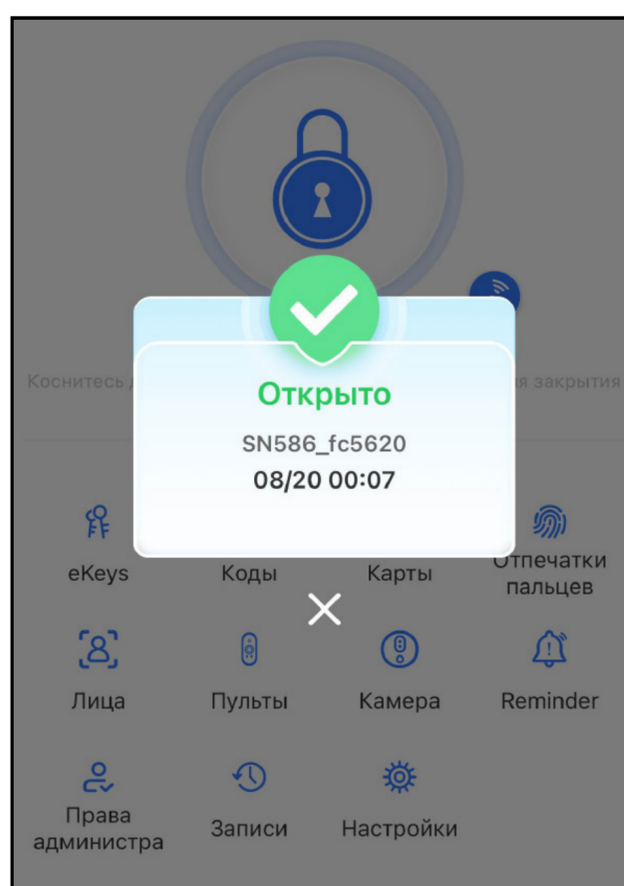
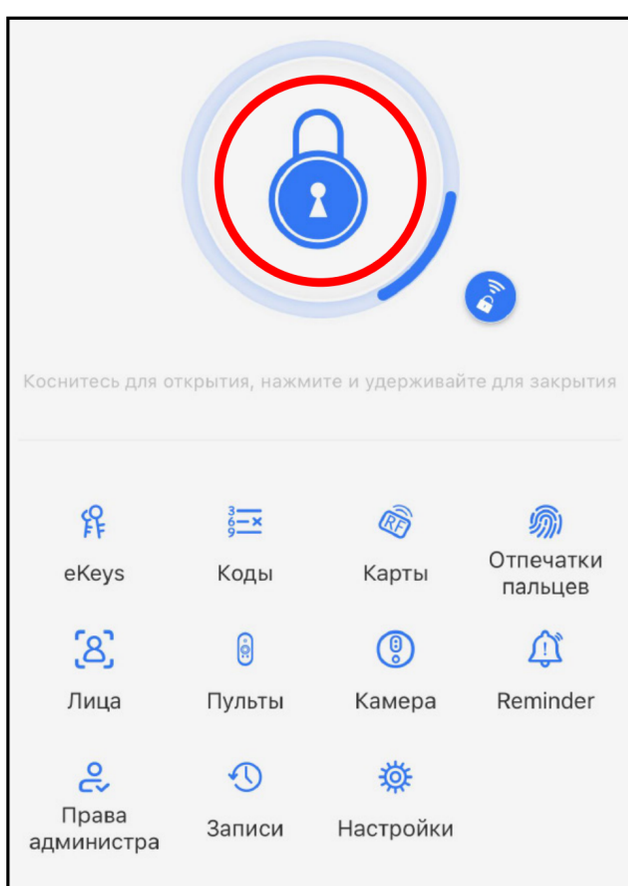
Изменить срок действия >

Далее

Разблокировка через Bluetooth

Разблокировка через Bluetooth

Пользователь может заблокировать дверь через Bluetooth и может передать Bluetooth-екеу другим пользователям.



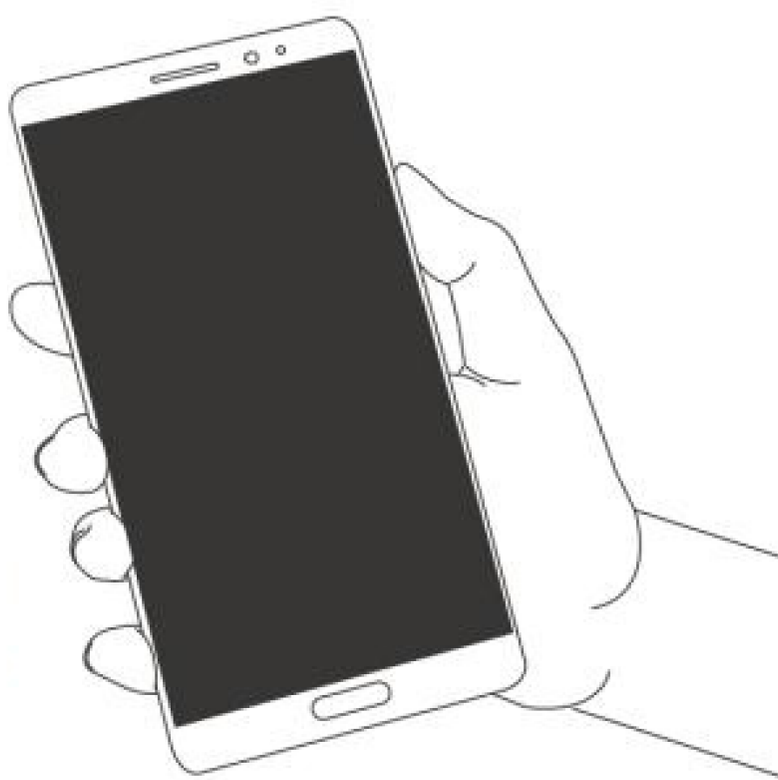
Разблокировка через Bluetooth

Разблокировка через приложение

Нажмите кнопку разблокировки, чтобы разблокировать дверь. Поскольку сигнал Bluetooth имеет определенное покрытие, пожалуйста, используйте приложение в диапазоне сигнала Bluetooth.

Разблокировка прикосновением

Вы можете открыть приложение и коснуться клавиатуры замка, чтобы разблокировать дверь. Нажмите на небольшую иконку справа от кнопки разблокировки, чтобы разблокировать удаленно, если замок работает в паре со шлюзом.



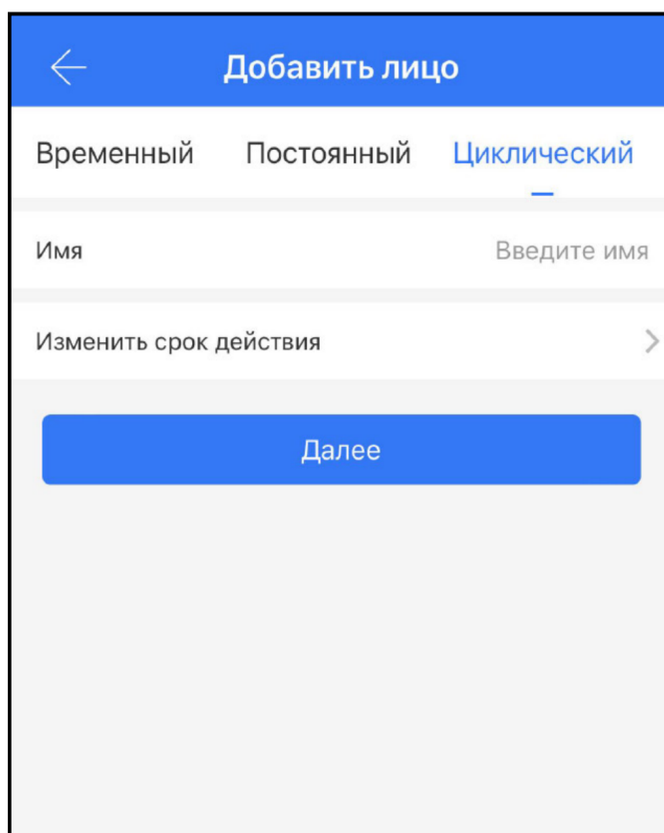
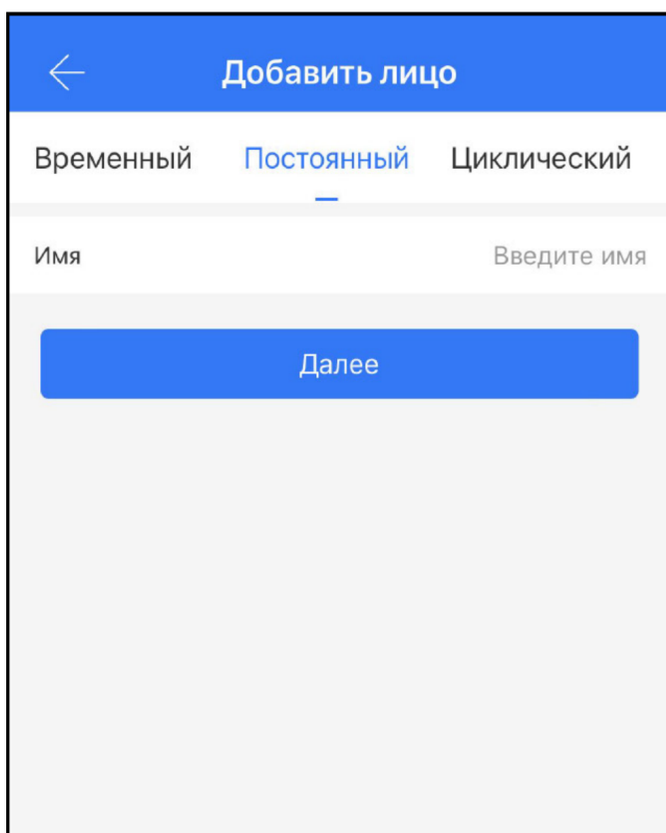
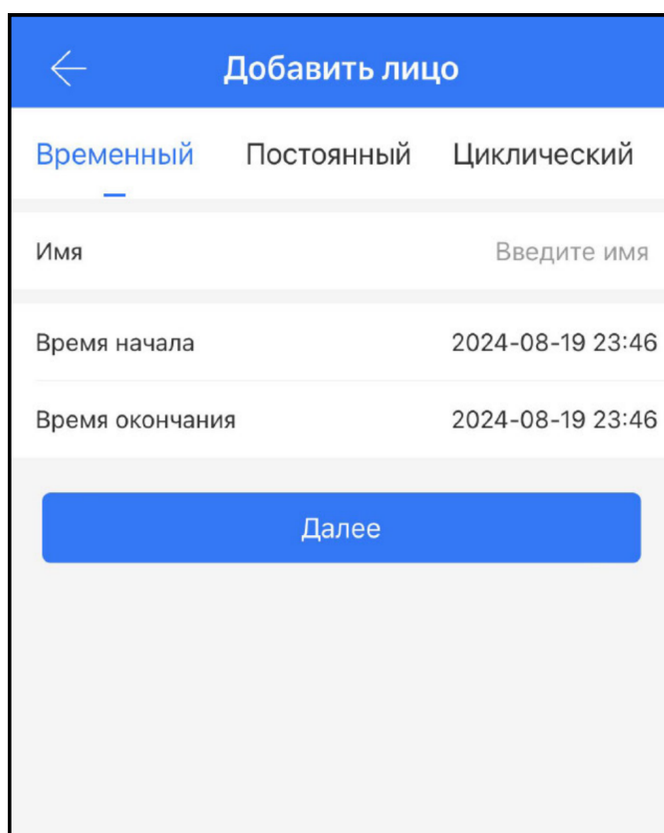
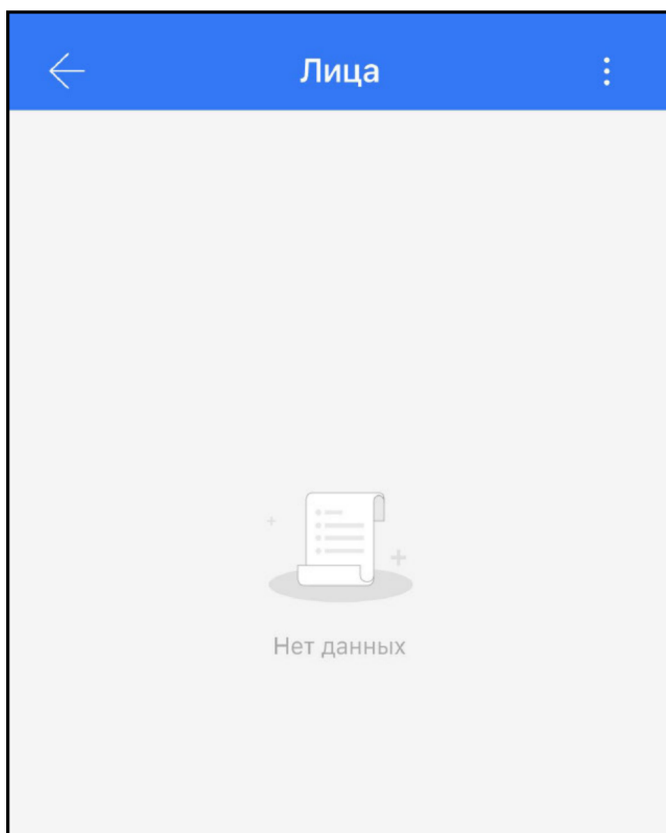
● Подсказка:

Два варианта разблокировки замка: А. нажмите кнопку разблокировки в приложении; В. Прикоснитесь к кодовой панели для ее активации.

Управление Face ID

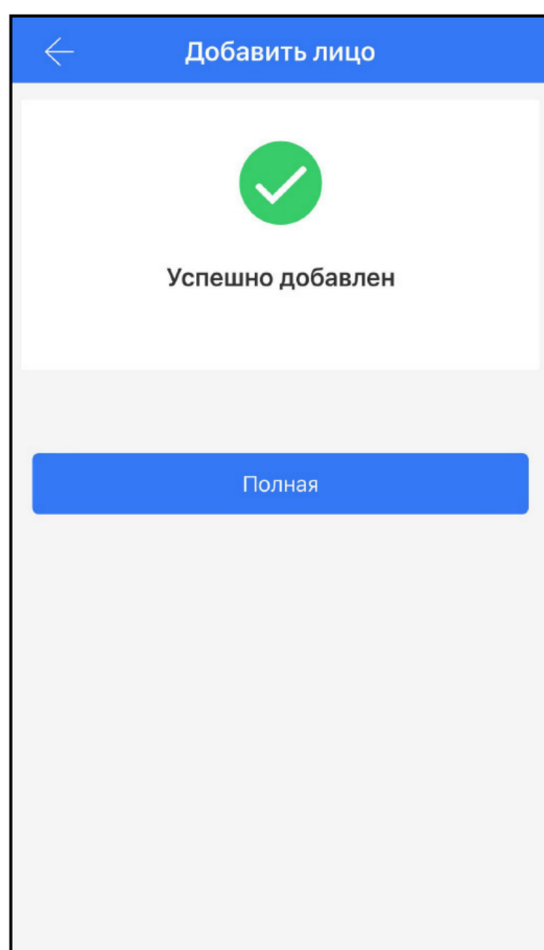
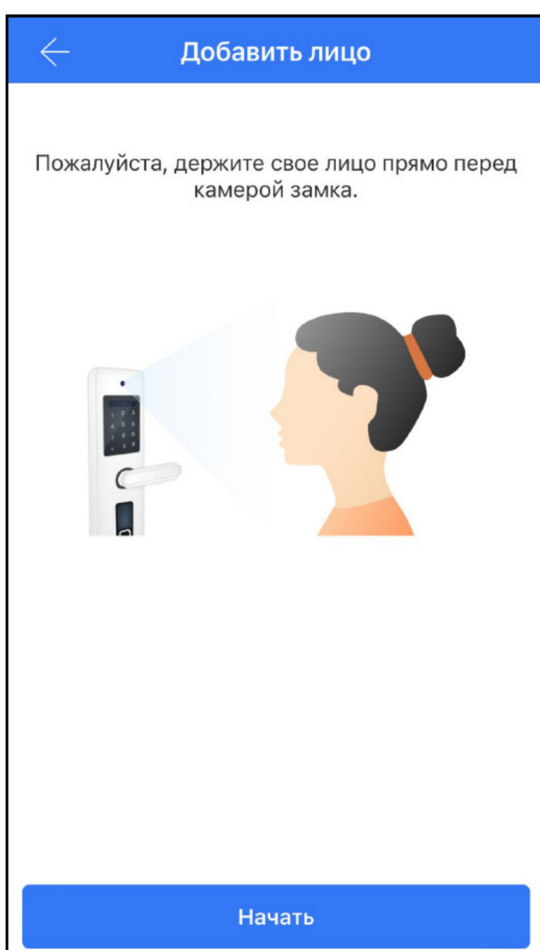
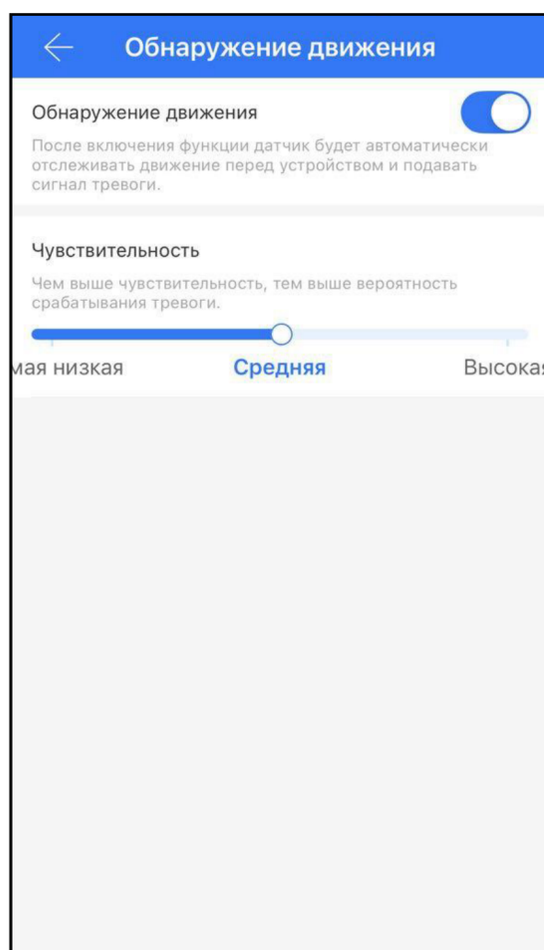
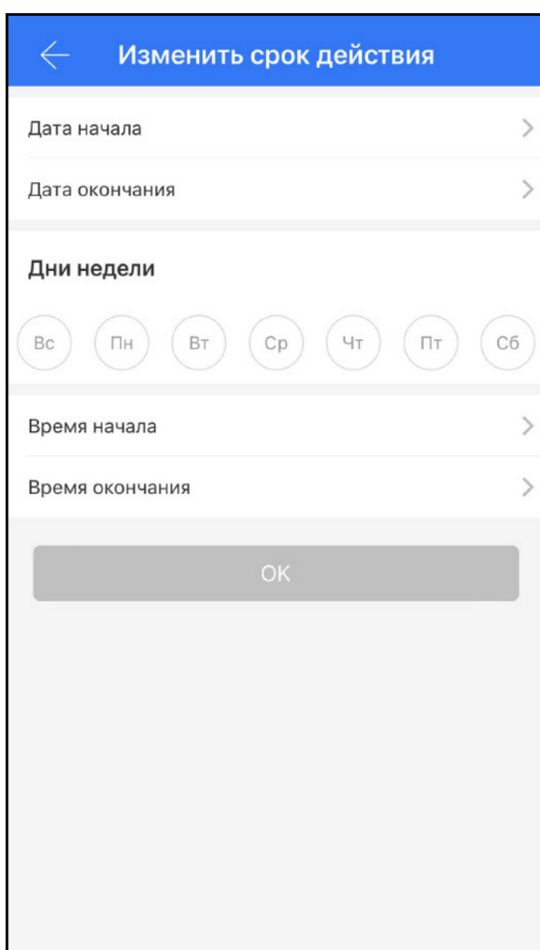
Управление датчиком распознавания лица (Face ID)

Управление датчиком распознавания лица аналогичен другим способам разблокировки. После добавления лица вы можете его использовать для разблокировки замка. Имеет временный (изменение срока действия), постоянный и циклический режимы добавления лица. Есть возможность настройки чувствительности датчика, а также его отключения.



Управление Face ID

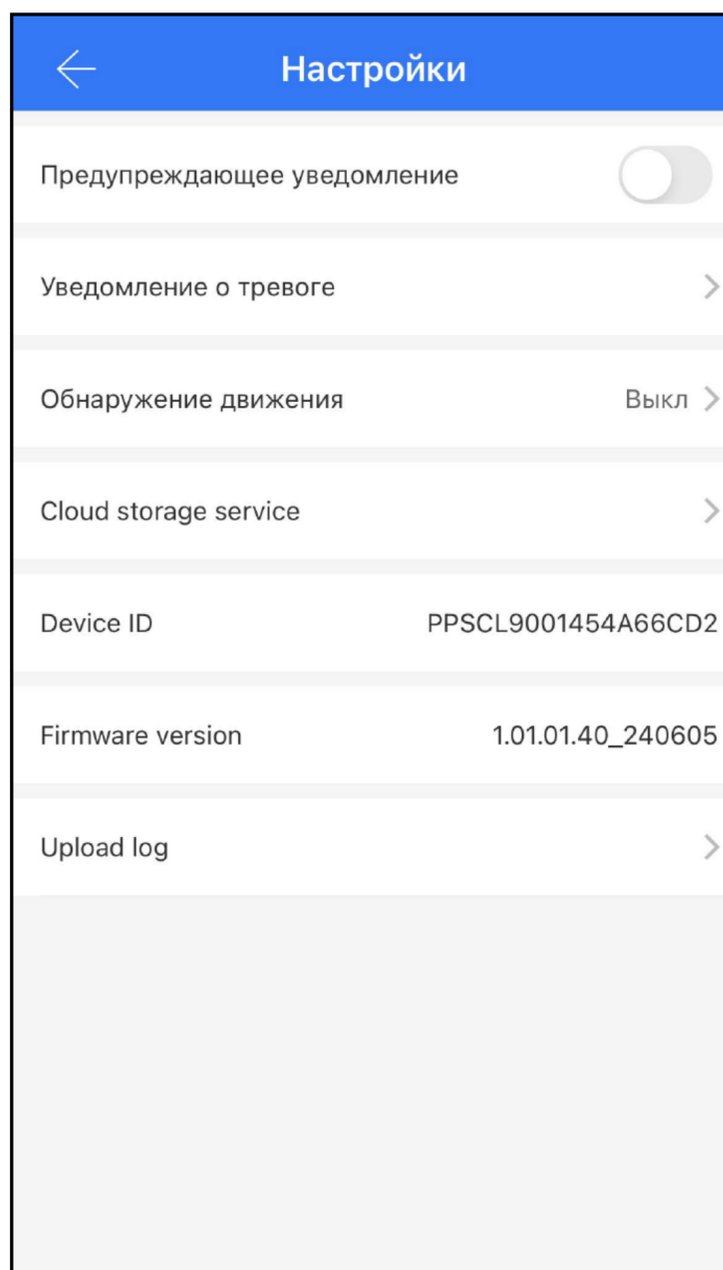
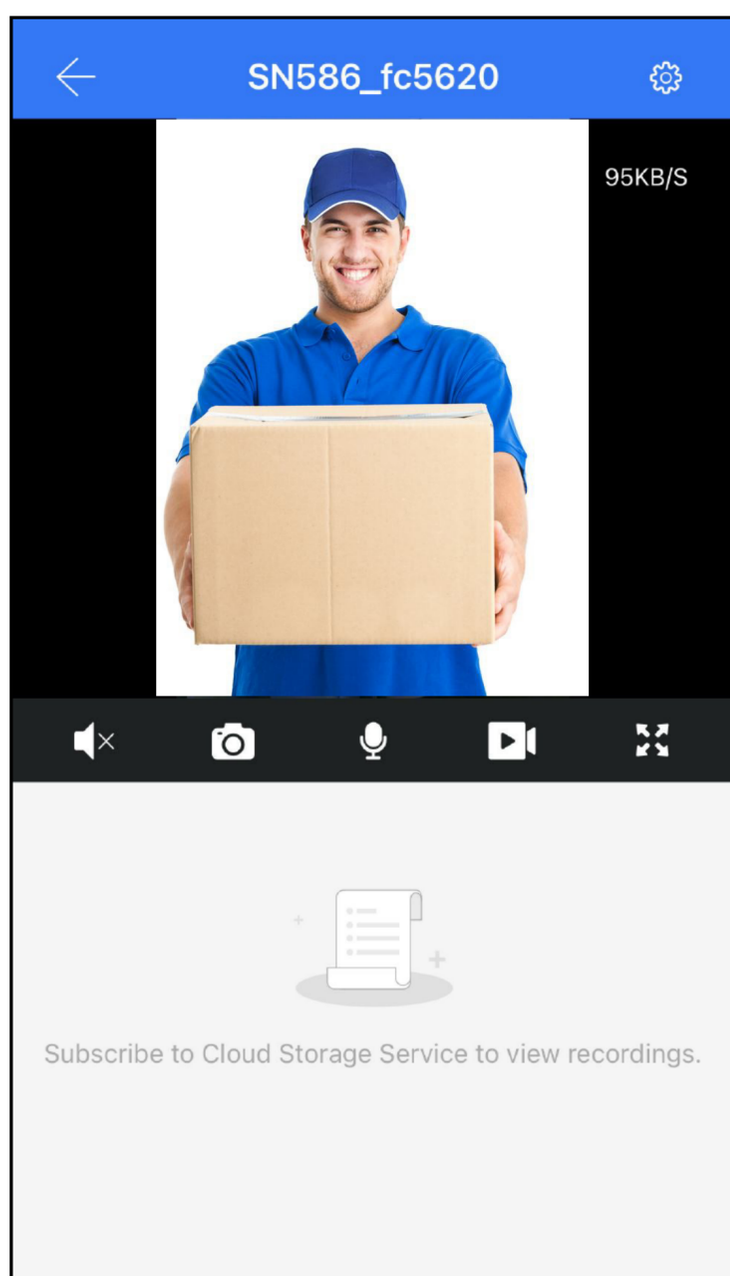
При настройке управления через Face ID, вы можете активировать функцию "обнаружение движения". Встроенный датчик будет отслеживать движение перед устройством и подавать через приложение сигнал тревоги.



Функция видео глазка

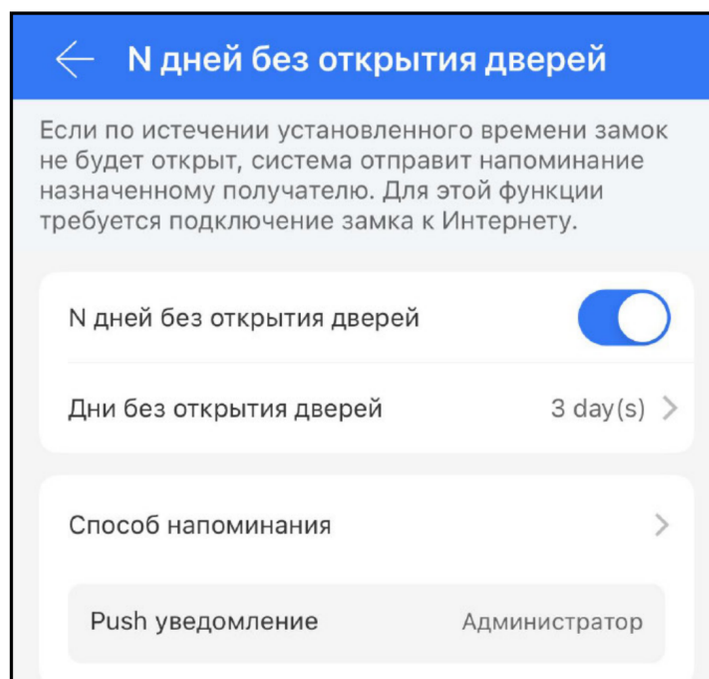
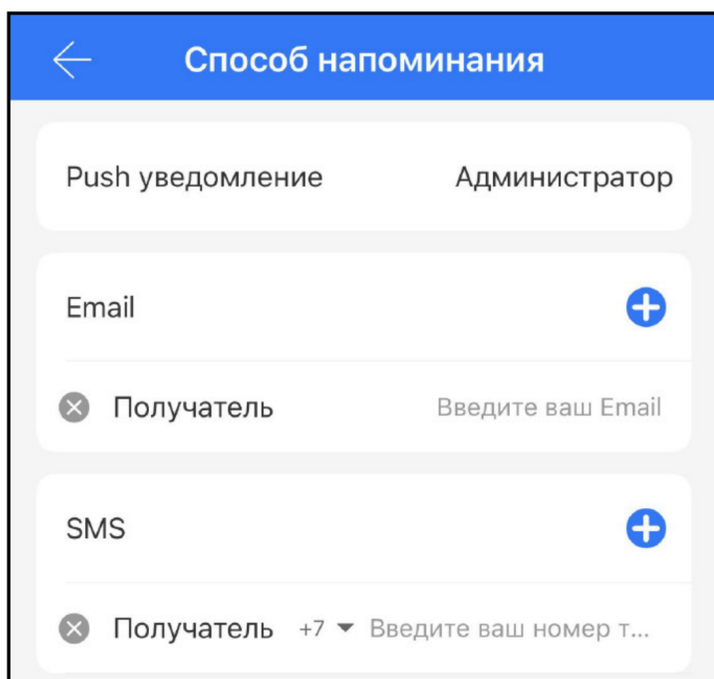
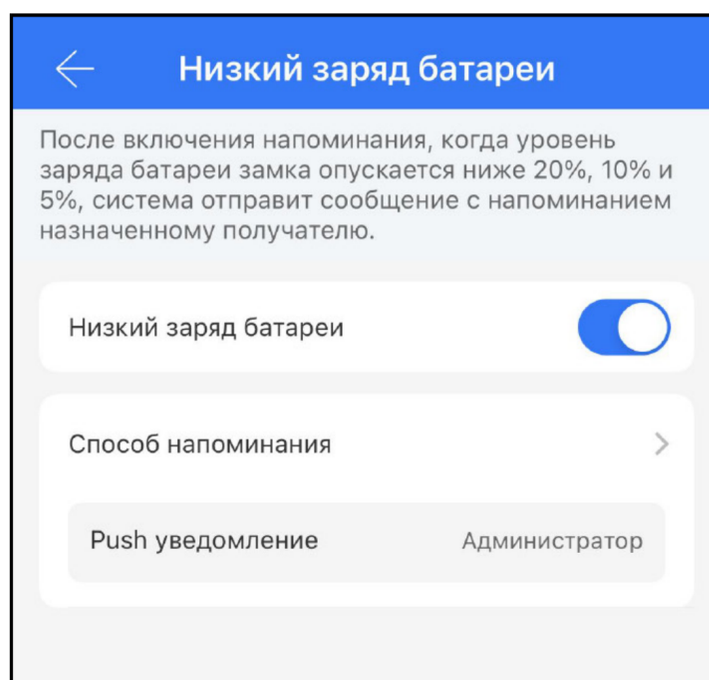
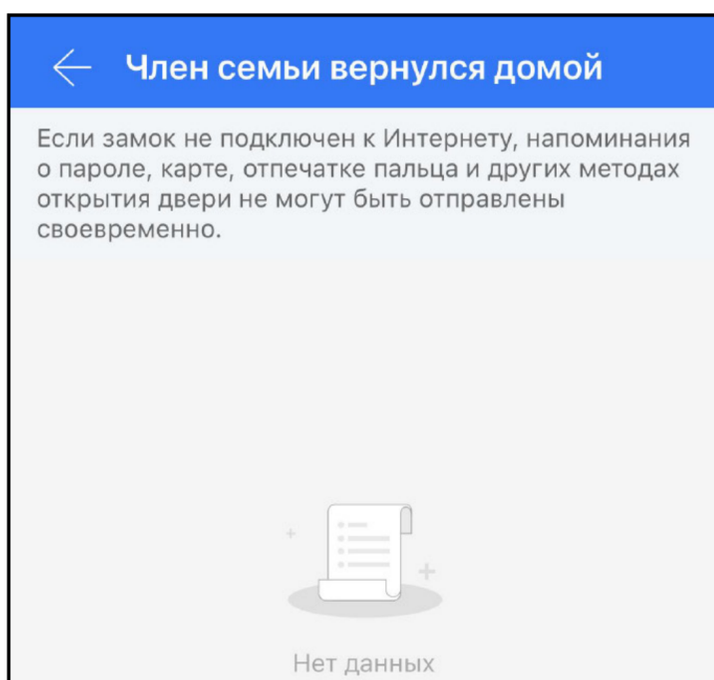
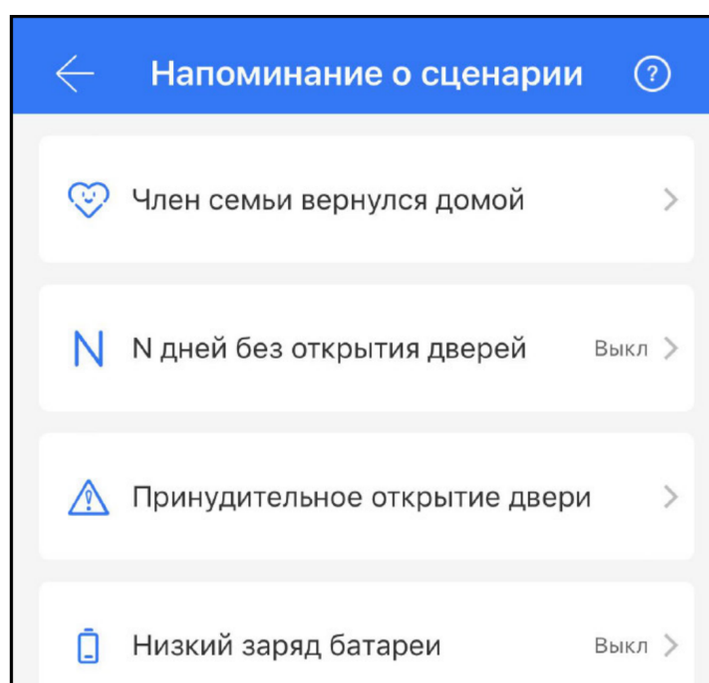
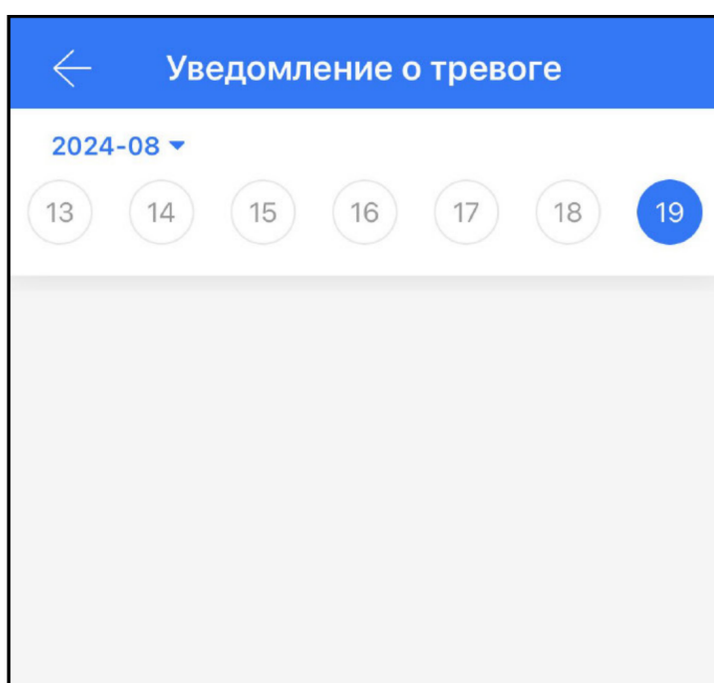
Видео глазок

Камера, позволяет в режиме реального времени просматривать происходящее за пределами помещения, а также предусмотрена возможность работы в режиме домофона и сохранения фото и видео на носитель. В настройках камеры можно включать и отключать предупреждающие уведомления, управлять уведомлениями о тревоге (нахождение вблизи замка постороннего человека) и управлять датчиком движения.



Напоминание о сценарии

Напоминание о сценарии



Права администратора

Права администратора

Передавая eKey, вы можете также предоставить права администратора, переведя соответствующий «бегунок» под текстом в активное положение. Права администратора будут действовать на протяжении срока действия eKey.

Отозвать электронный ключ (прекратить право доступа) можно удаленно, находясь в сети интернет.

Скриншот экрана «Добавить отпечаток» в приложении. Вверху — заголовок «Добавить отпечаток» и стрелка назад. Ниже — три переключателя: «Временный» (выбран), «Постоянный», «Циклический». Далее — поле «Имя» с подсказкой «Введите имя». Затем — «Время начала» (2024-08-19 23:35) и «Время окончания» (2024-08-19 23:35). Внизу — текст: «Отпечаток пальца можно использовать неограниченное количество раз в течение срока его действия.» и кнопка «Далее».

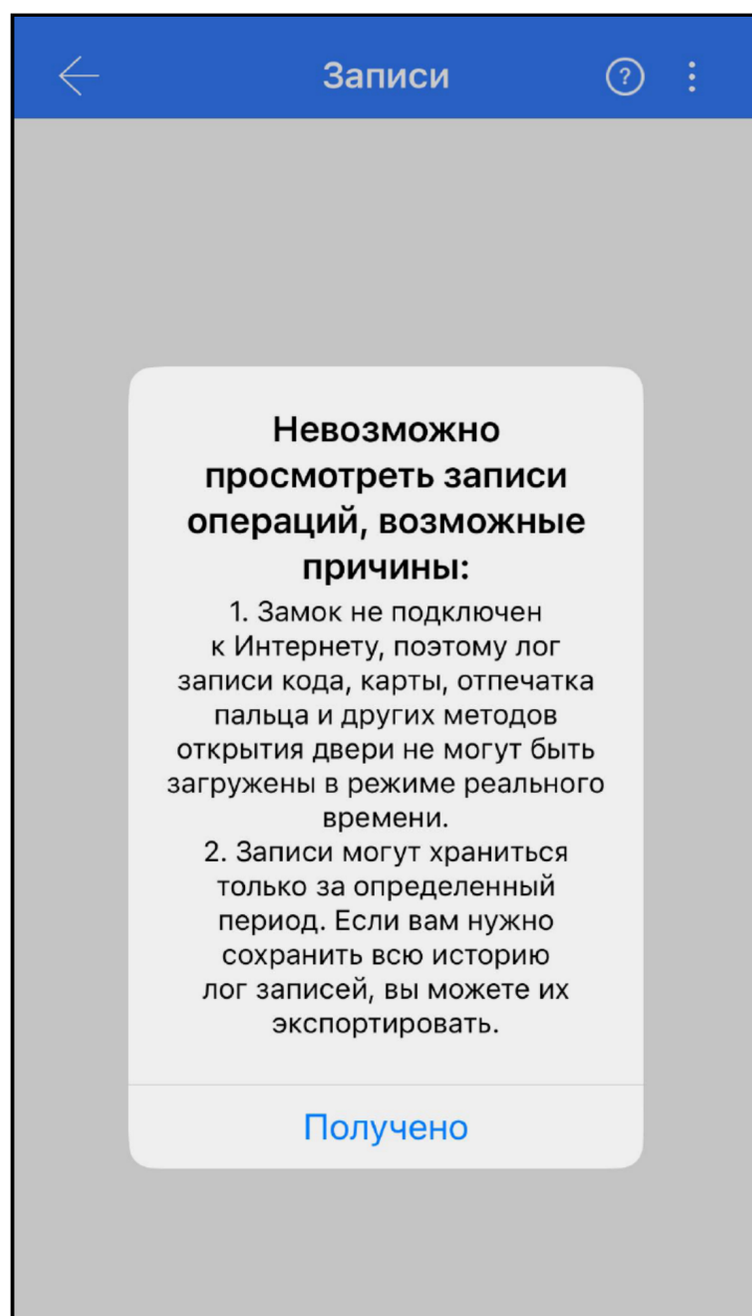
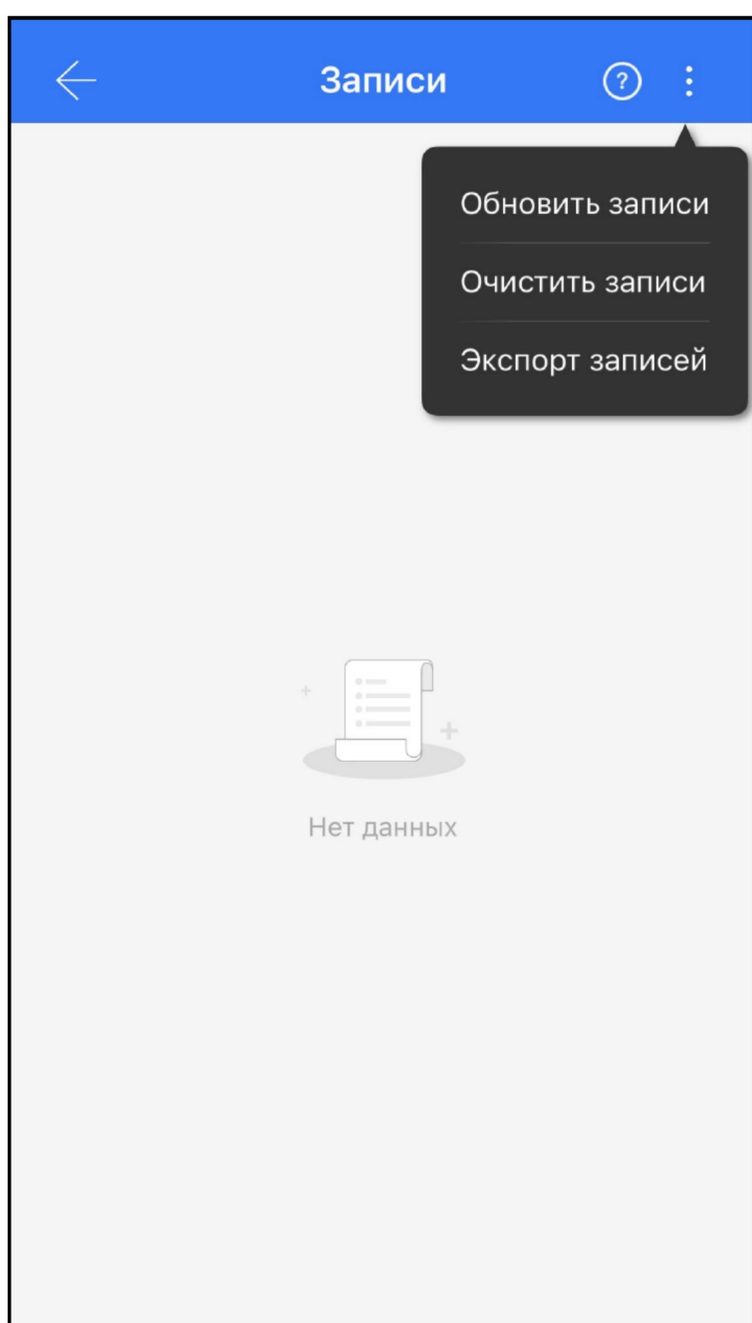
Скриншот экрана «Добавить отпечаток» в приложении. Вверху — заголовок «Добавить отпечаток» и стрелка назад. Ниже — три переключателя: «Временный», «Постоянный» (выбран), «Циклический». Далее — поле «Имя» с подсказкой «Введите имя». В центре экрана — большая синяя кнопка «Далее».

Скриншот экрана «Добавить отпечаток» в приложении. Вверху — заголовок «Добавить отпечаток» и стрелка назад. Ниже — три переключателя: «Временный» (выбран), «Постоянный», «Циклический». Далее — поле «Имя» с подсказкой «Введите имя». Затем — «Время начала» (2024-08-19 23:35) и «Время окончания» (2024-08-19 23:35). Внизу — текст: «Отпечаток пальца можно использовать неограниченное количество раз в течение срока его действия.» и кнопка «Далее».

Записи

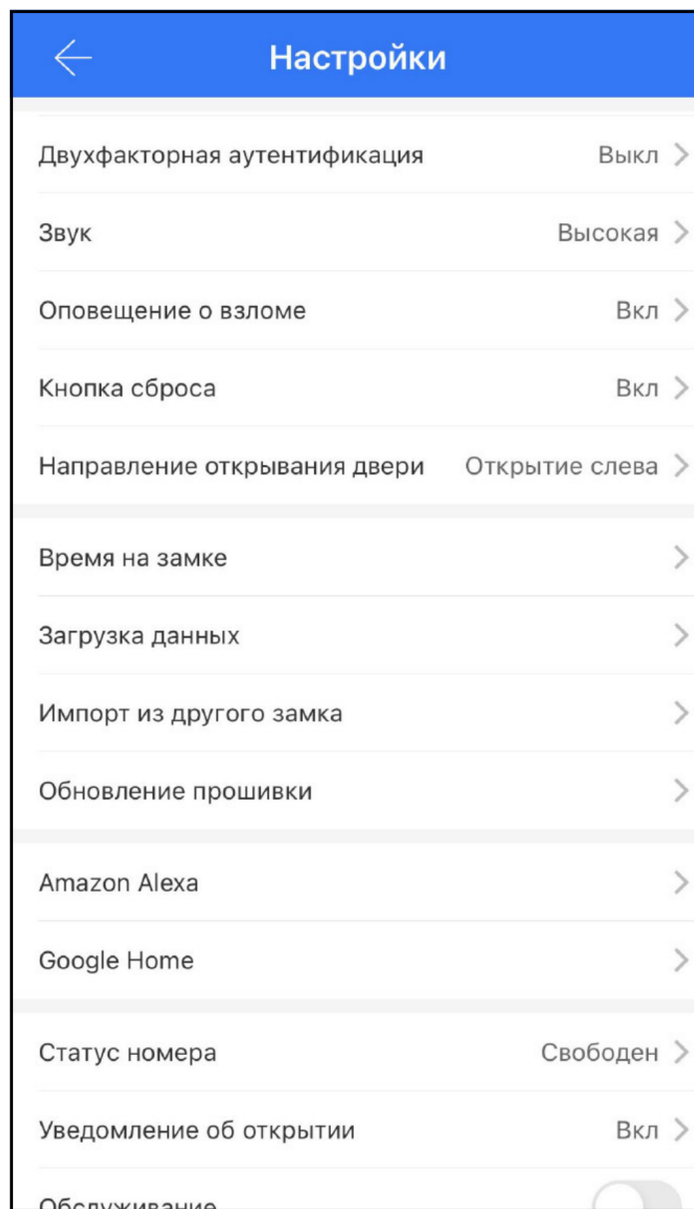
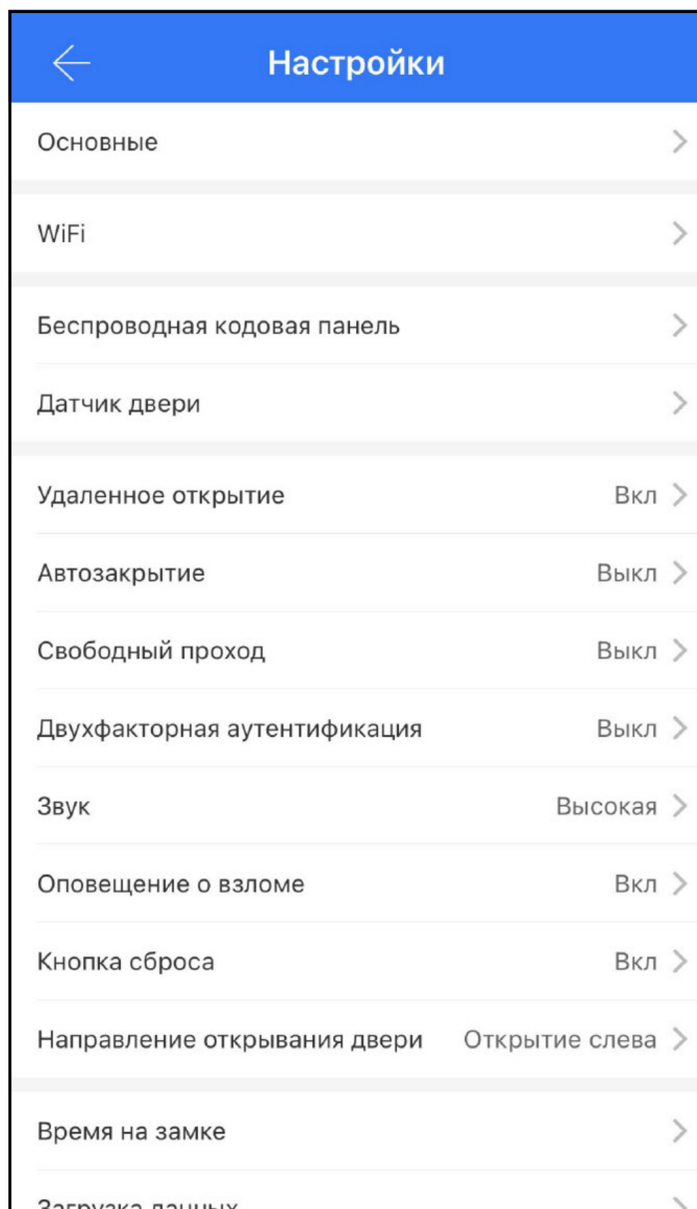
Записи

Возможность просматривать события происходившие с замком, когда, кем и каким способом был разблокирован замок.

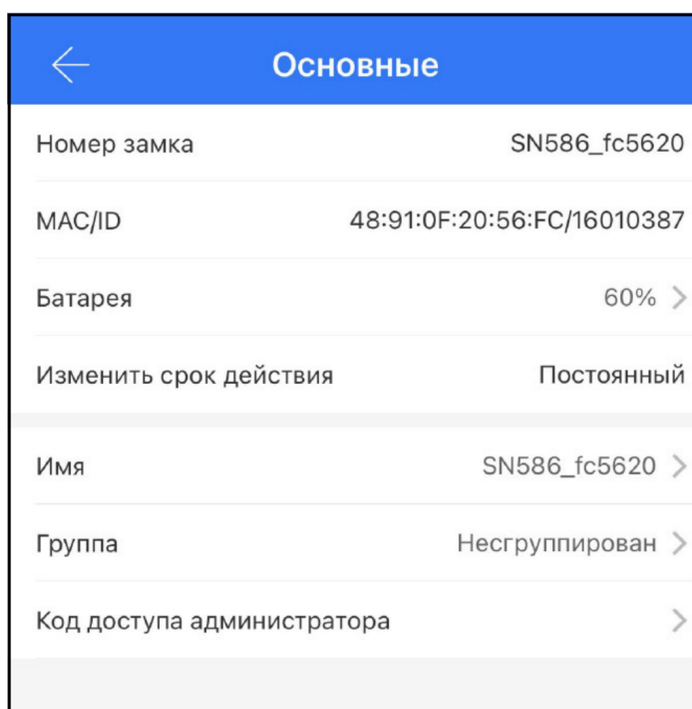


Настройки

Настройки

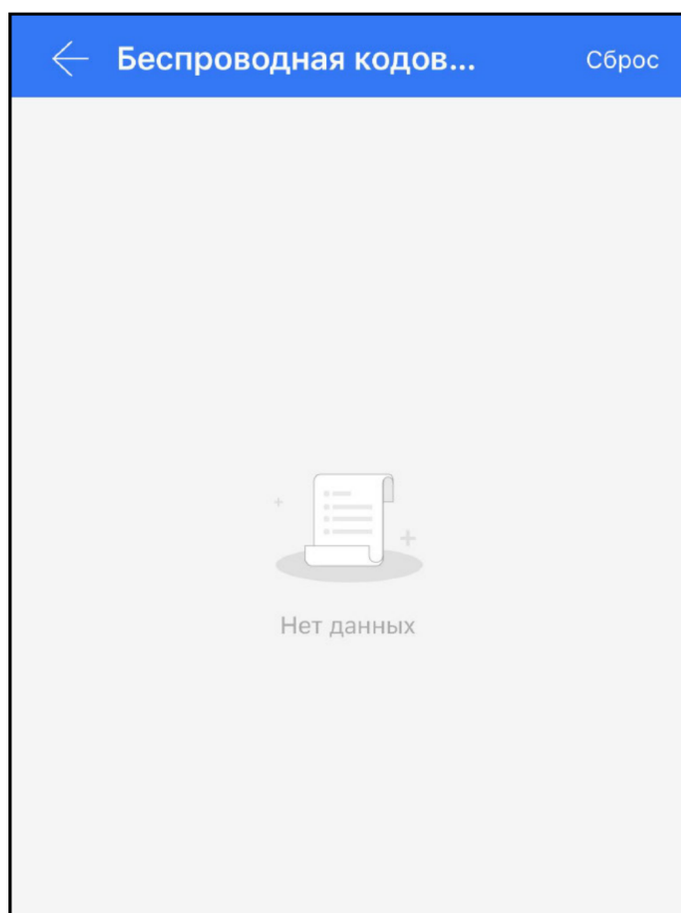


Основные данные устройства

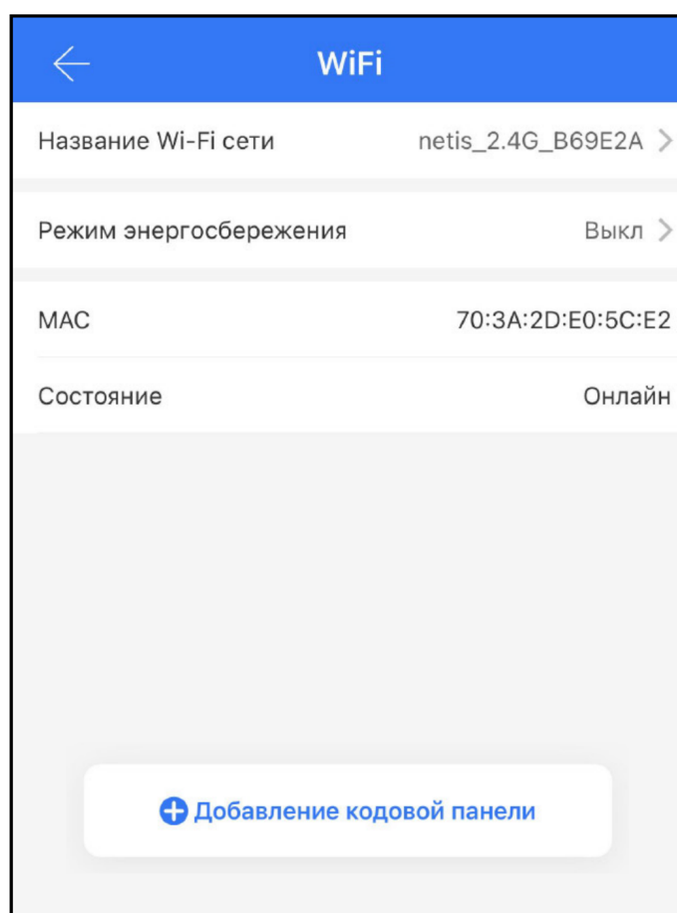


Настройки

Беспроводная кодовая панель

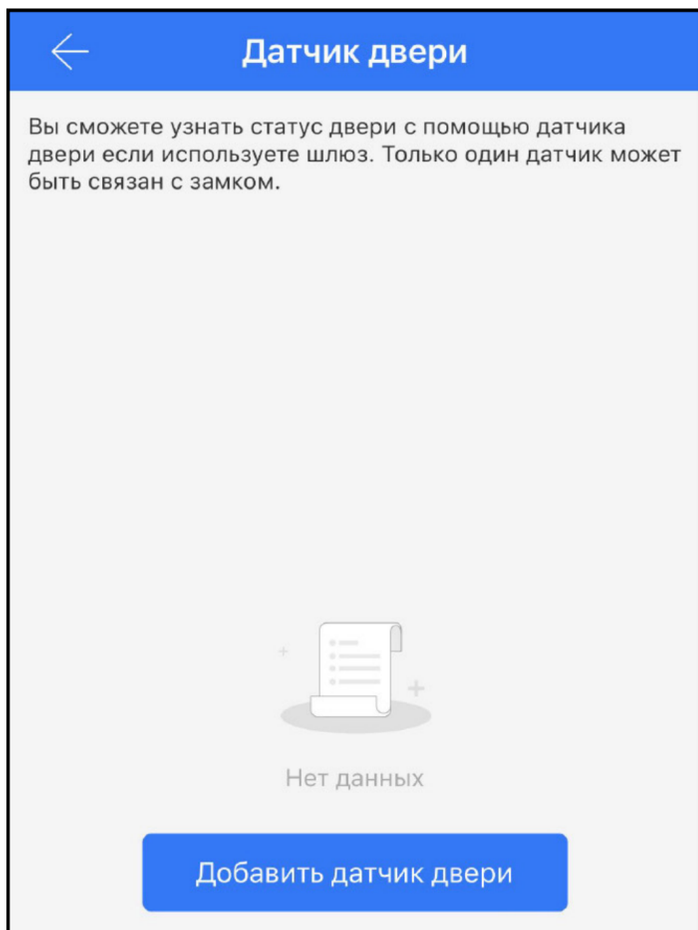


Настройки Wi-Fi

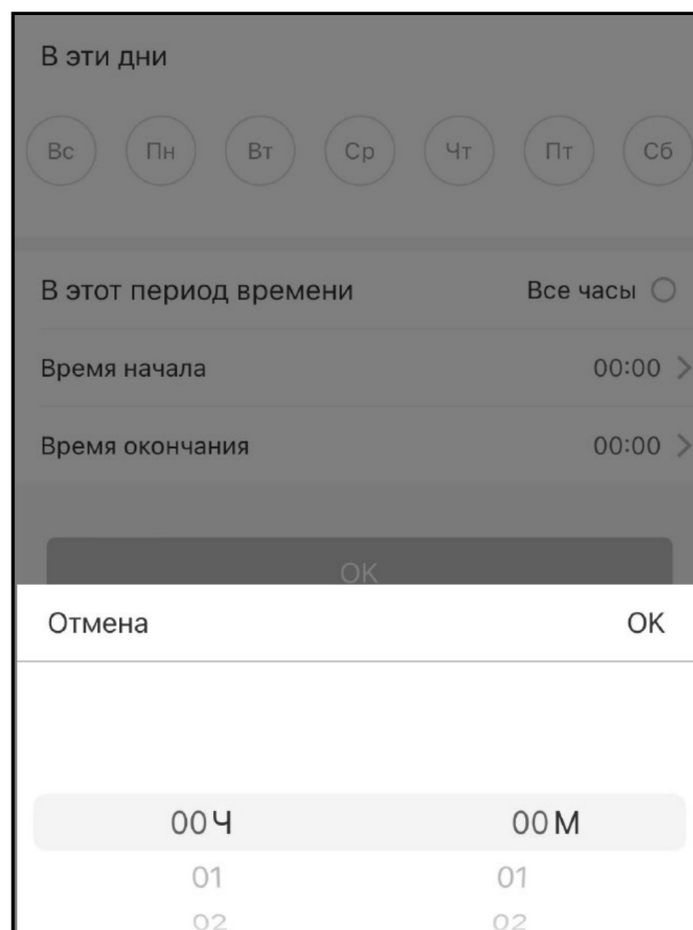
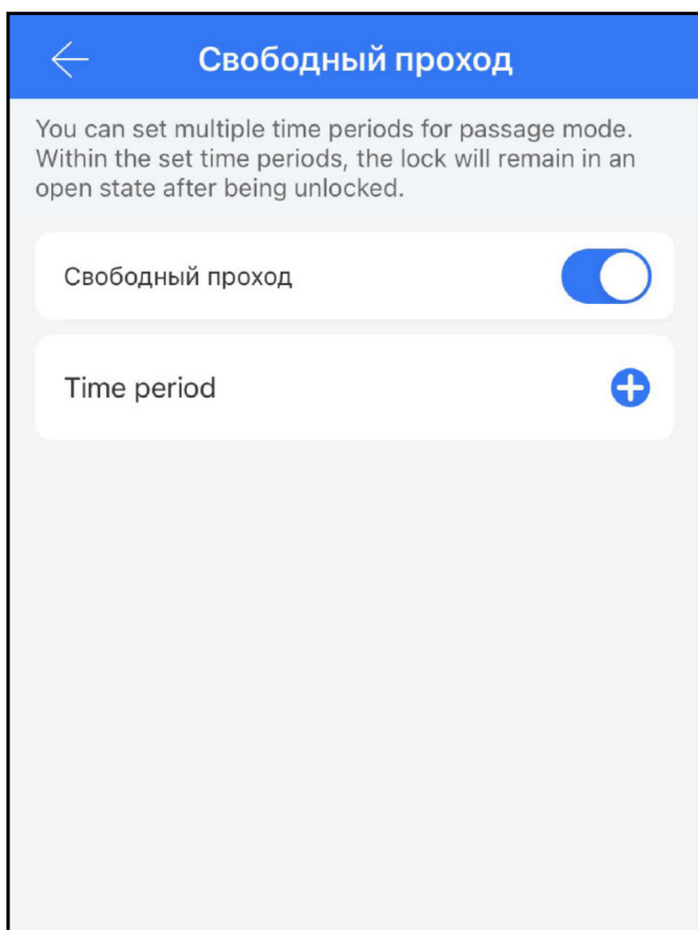


Настройки

Датчик двери

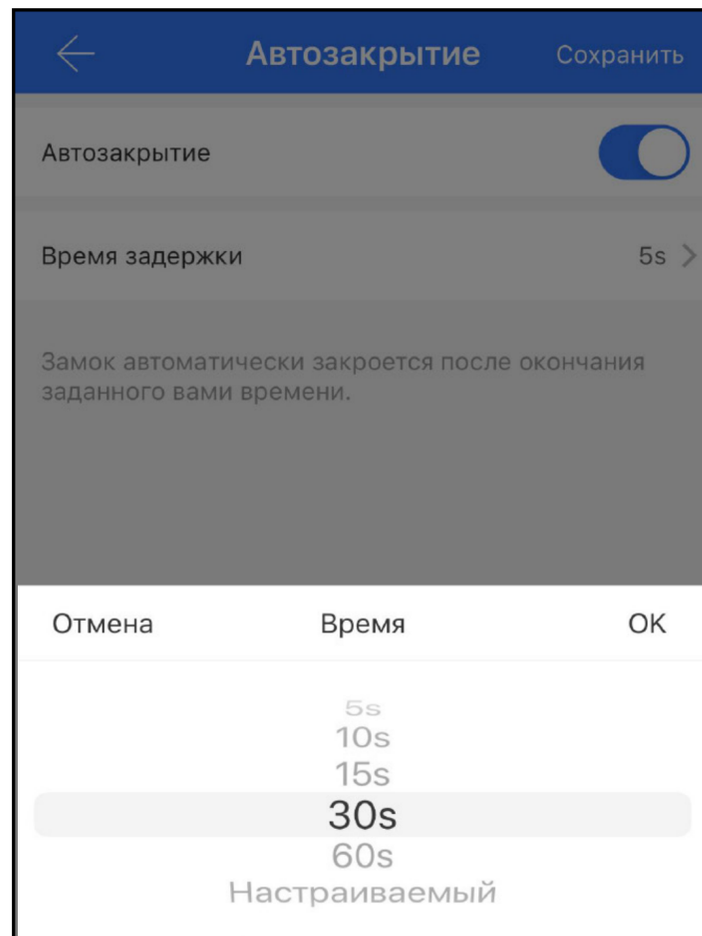
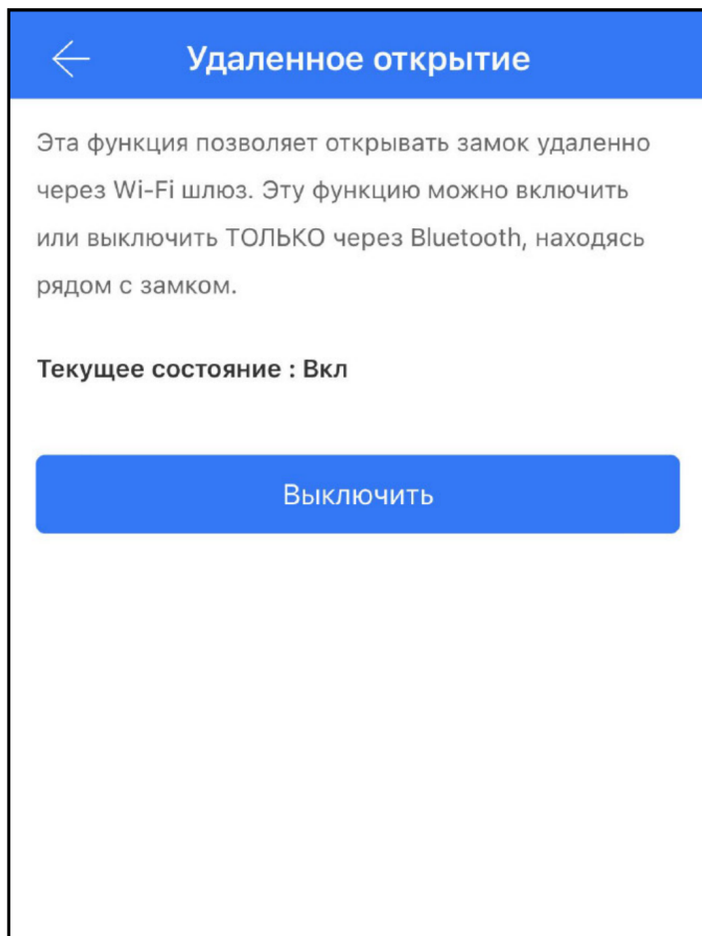


Свободный проход

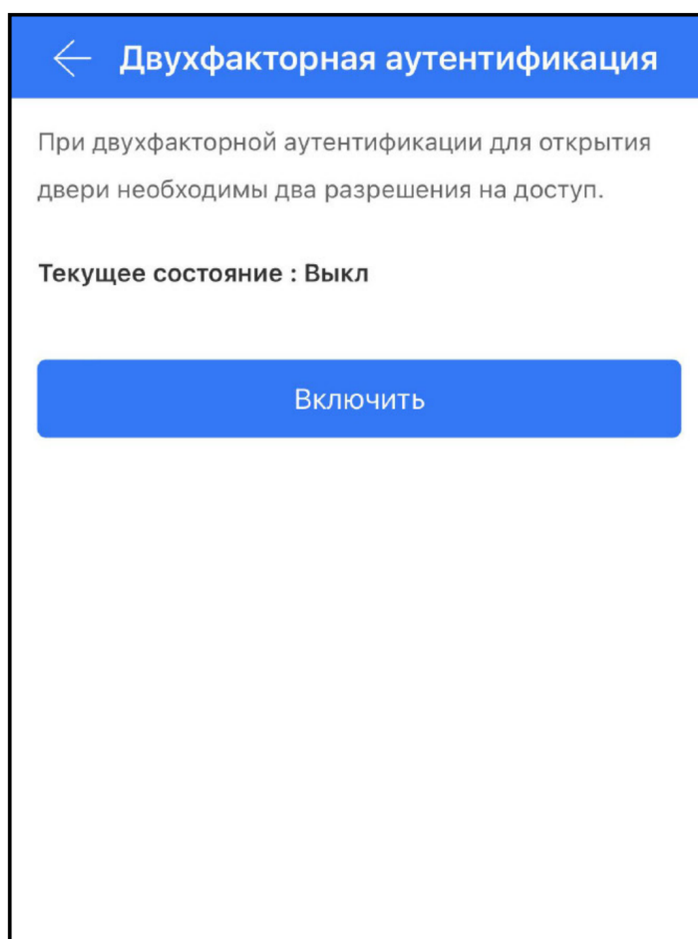


Настройки

Удаленное открытие

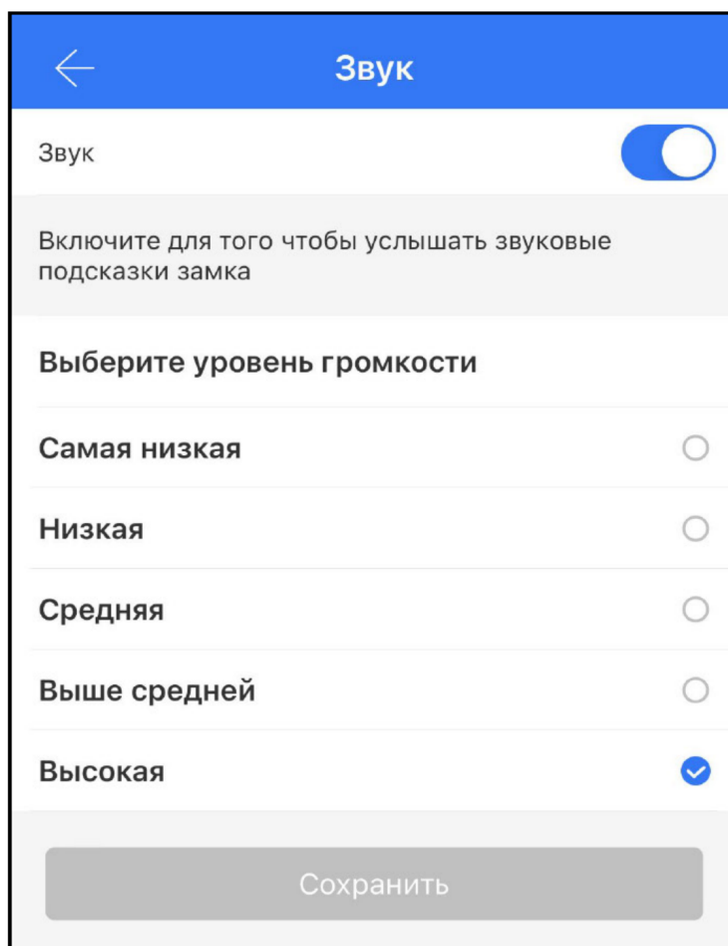


Двухфакторная аутентификация

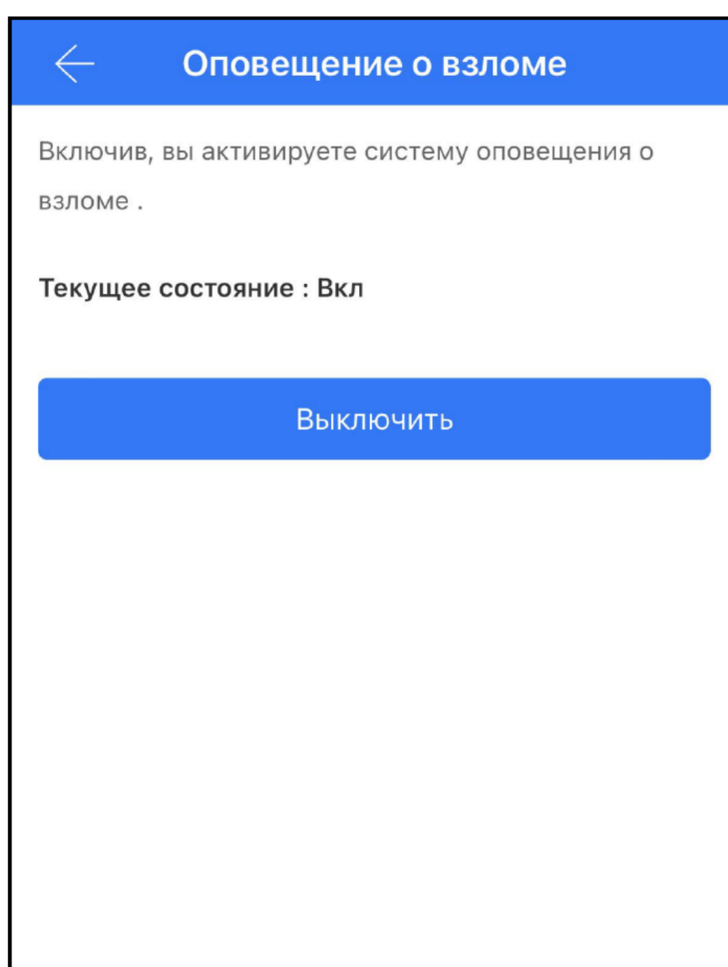


Настройки

Настройки звука

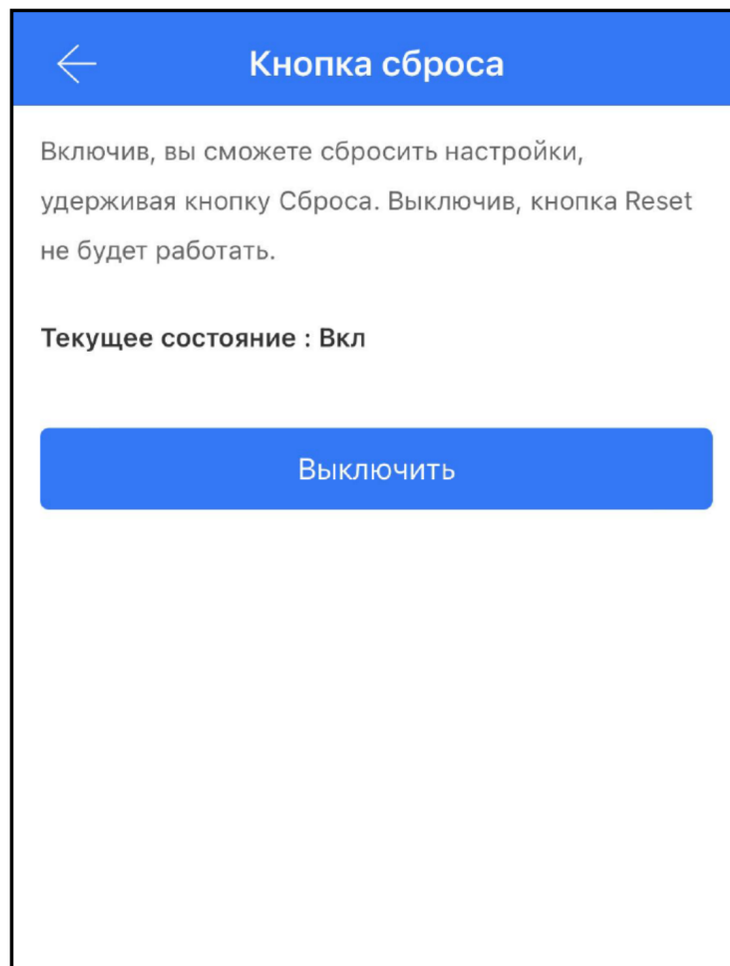


Оповещение о взломе

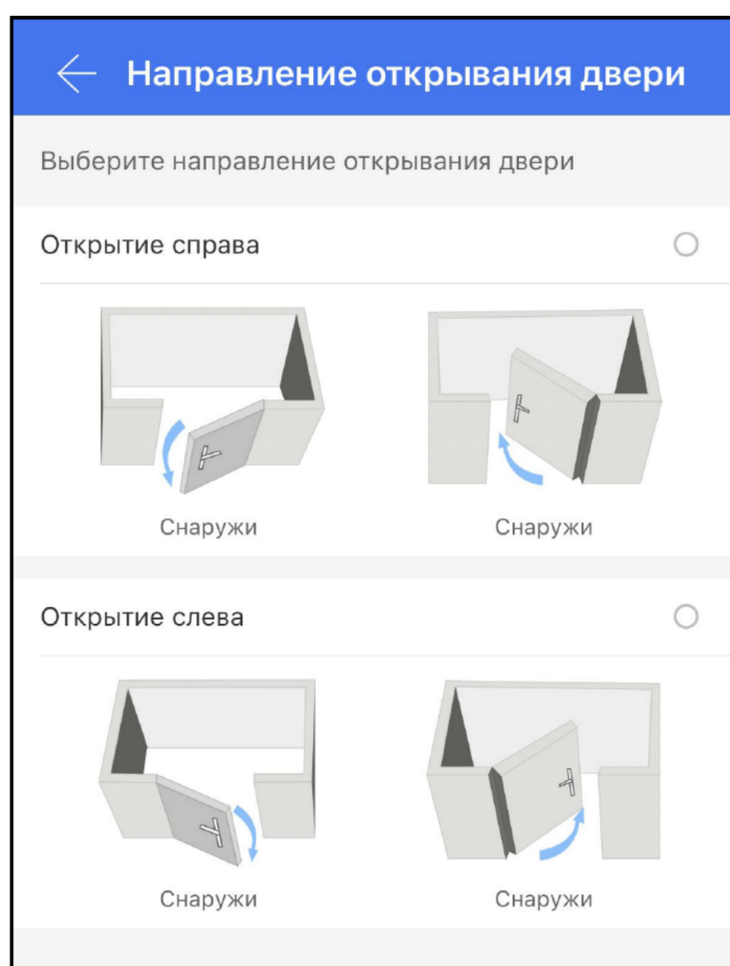


Настройки

Кнопка сброса



Направление открывания двери



Основные функции

Функция	Операции
Переключение языка	*39#пароль администратора#1#русский *39#пароль администратора#2#английский
Настройка пароля администратора	*12#123456# введите пароль администратора#- введите тот же пароль администратора#
Изменить пароль администратора	*12#прежний пароль администратора# введите пароль администратора#- введите тот же пароль администратора#
Добавить отпечатки пальцев, пароль, IC-карту	*80# пароль администратора# следуйте голосовым подсказкам
Удалить отпечатки пальцев	*70# пароль администратора#, чтобы удалить все отпечатки пальцев
Удалить пароль	*71# пароль администратора#, чтобы удалить все пароли разблокировки (пароль администратора не удаляется)
Удалить IC-карты	*69#пароль администратора#, чтобы удалить все карты
Режим демонстрации	Если администратор не добавлен, введите 24679#, включится демо-режим, любые отпечатки и пароль 123456# могут открывать замок. После установки администратора пароля, либо администратора через приложение телефона демо-режим автоматически выключается
Вкл/выкл звука	*80# пароль администратора#1#включить звук *80# пароль администратора#0#выключить звук

Основные функции

Функция	Операции
Сброс замка	Зажмите клавиши открытия и закрытия на внутренней панели замка до голосовой подсказки «Введите пароль для инициализации», введите 000#.
Отключить автоматическую блокировку	*20# пароль администратора#
Настройка времени автоматической блокировки (1~900 сек.)	*21# пароль администратора#1~900#
Вкл/выкл сигнализации антивзлома	*32#пароль администратора#0#отключение *32#пароль администратора#1#включение
Установить направление открывания двери	*46#пароль администратора#1#правое *46#пароль администратора#2#левое

CYBER PRO