

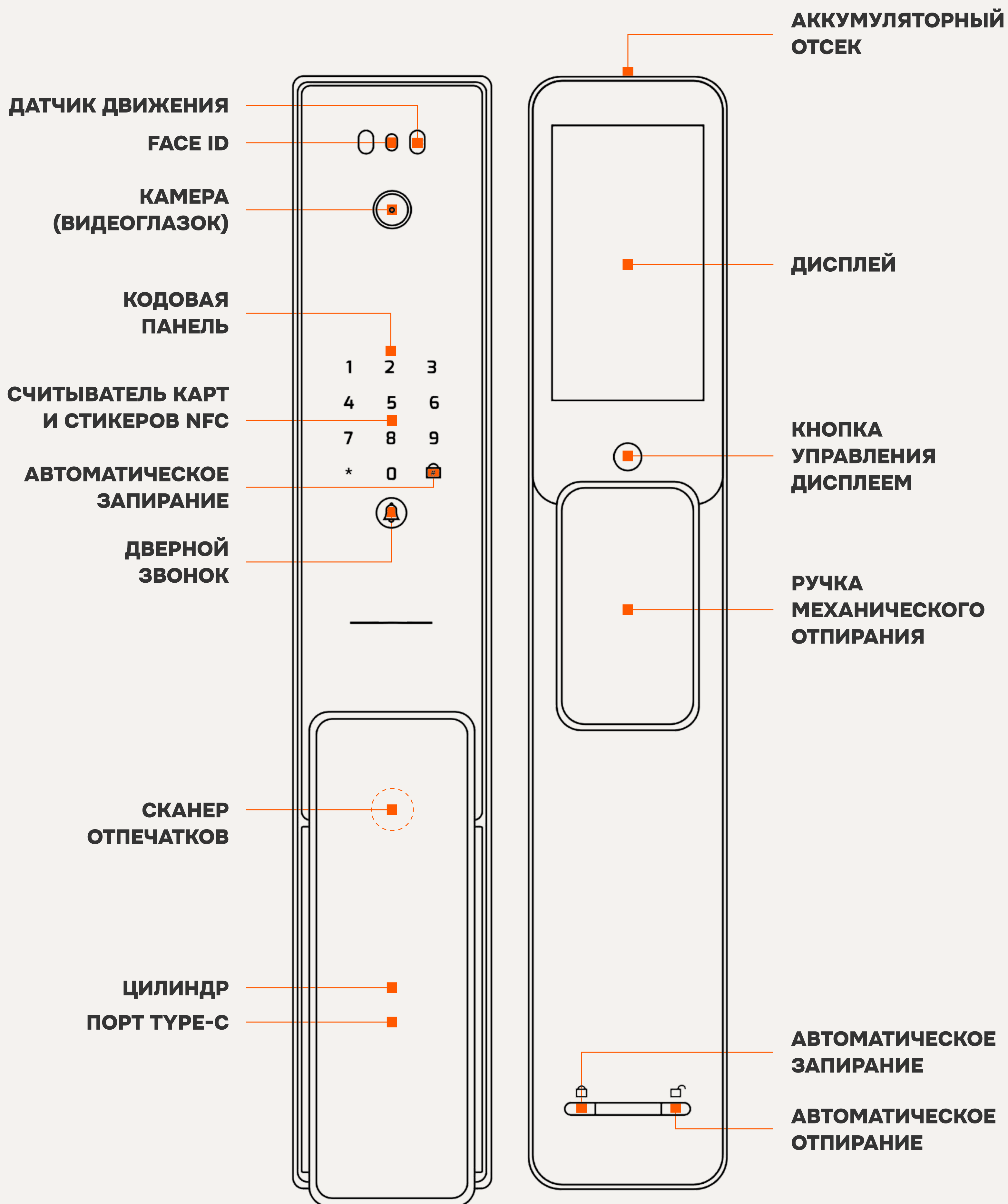
ИНСТРУКЦИЯ ЭЛЕКТРОННЫЙ ЗАМОК KONAN E5



 **KONAN**

/внешний вид и функции

НАРУЖНЫЙ И ВНУТРЕННИЙ БЛОКИ



/регистрация и логин

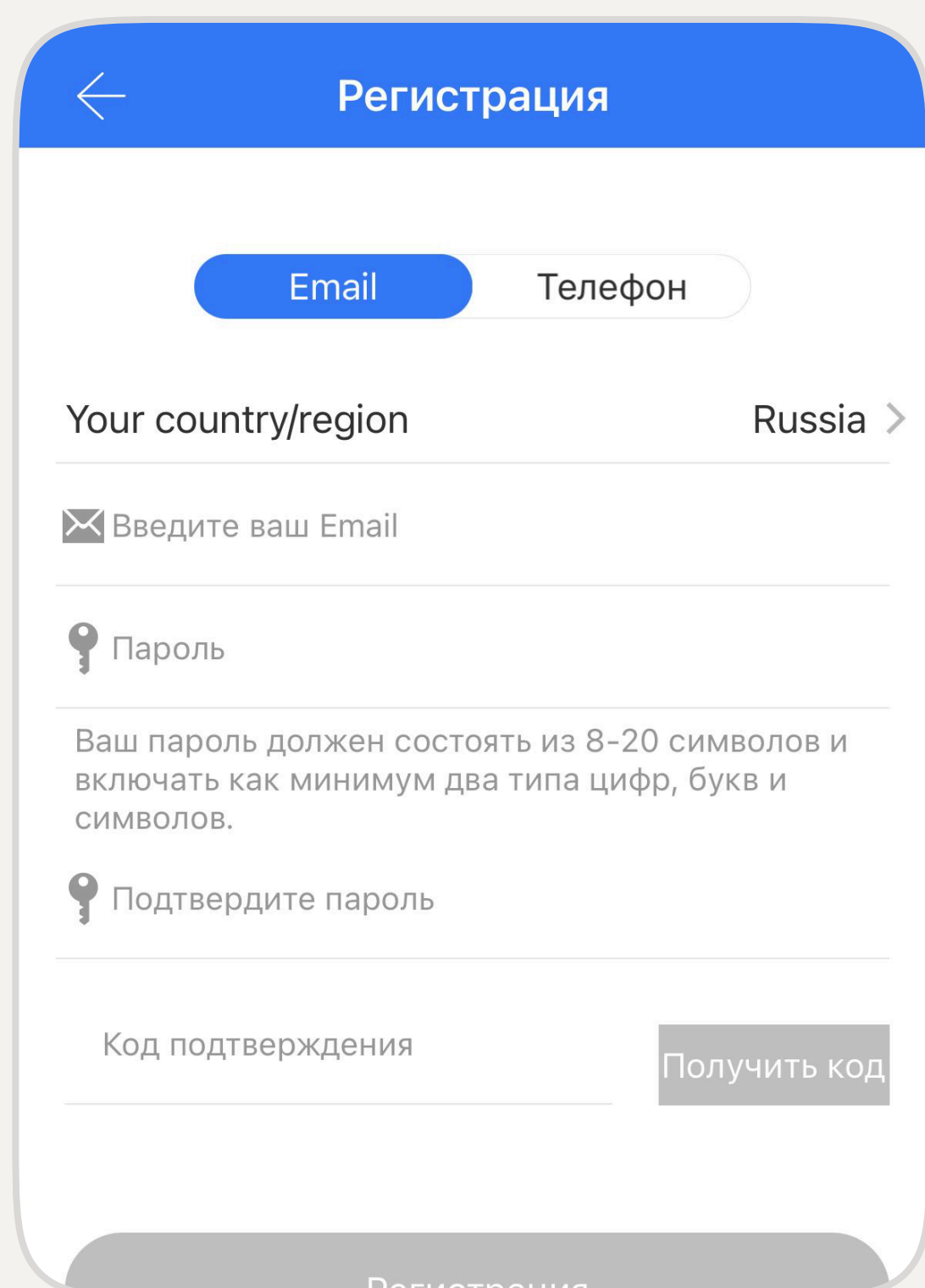
УСТАНОВИТЕ ПРИЛОЖЕНИЕ TTLOCK

Программное обеспечение (версию для iOS) можно загрузить из магазина приложений, а версию для Android можно загрузить из магазина приложений Google Play, Yinyongbao, Baidu, Ali, 360, Huawei и Xiaomi.

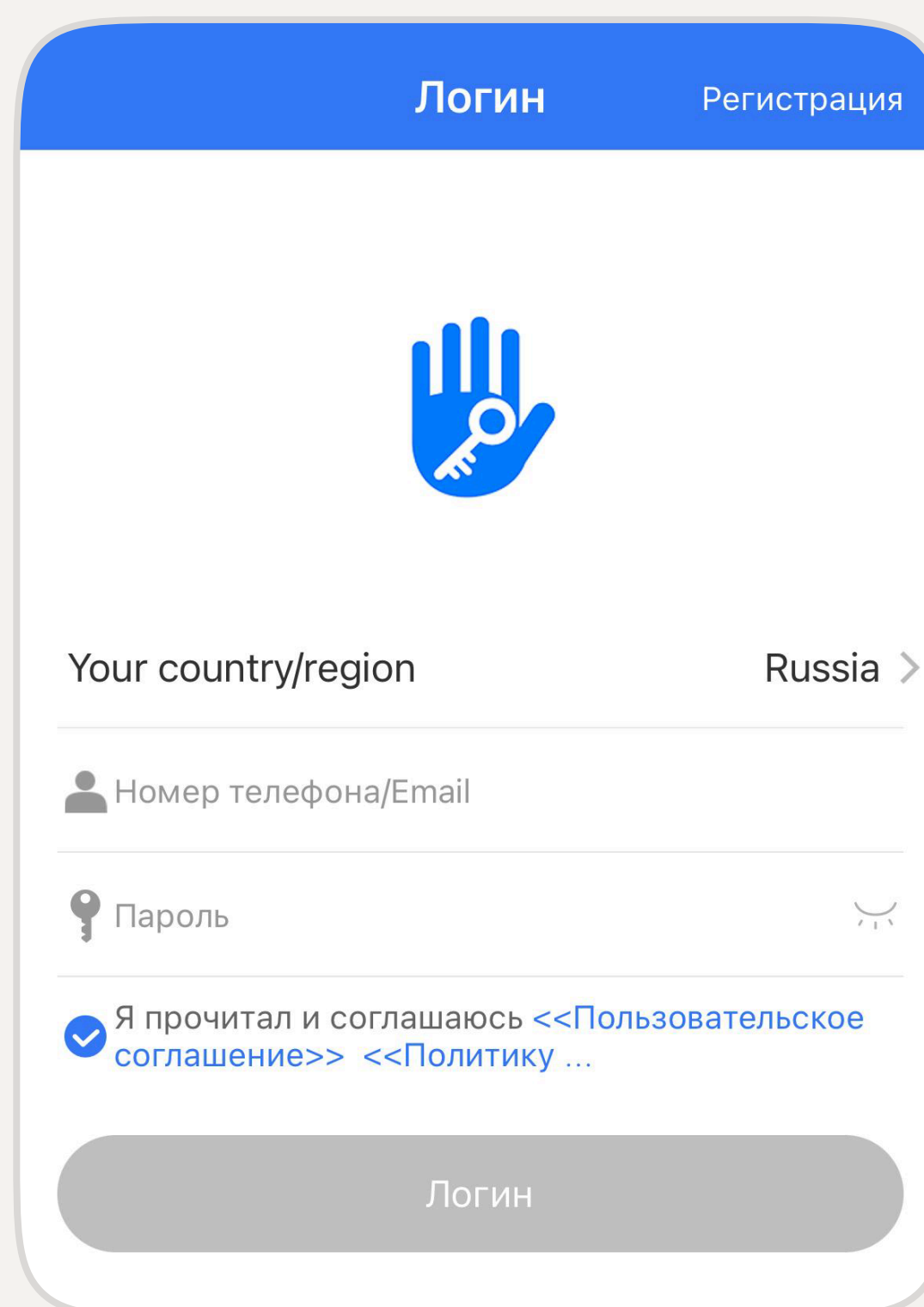


ПРОЙДИТЕ РЕГИСТРАЦИЮ В ПРИЛОЖЕНИИ

Пользователи TT lock 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 screenshot shows the registration screen with a blue header containing a back arrow and the word "Регистрация". Below the header are two tabs: "Email" (selected) and "Телефон". The form includes a dropdown for "Your country/region" set to "Russia", an email input field with a placeholder "Введите ваш Email", a password input field with a key icon and a note: "Ваш пароль должен состоять из 8-20 символов и включать как минимум два типа цифр, букв и символов.", a second password input field with a key icon and the label "Подтвердите пароль", and a confirmation code input field with a "Получить код" button. A "Регистрация" button is at the bottom.



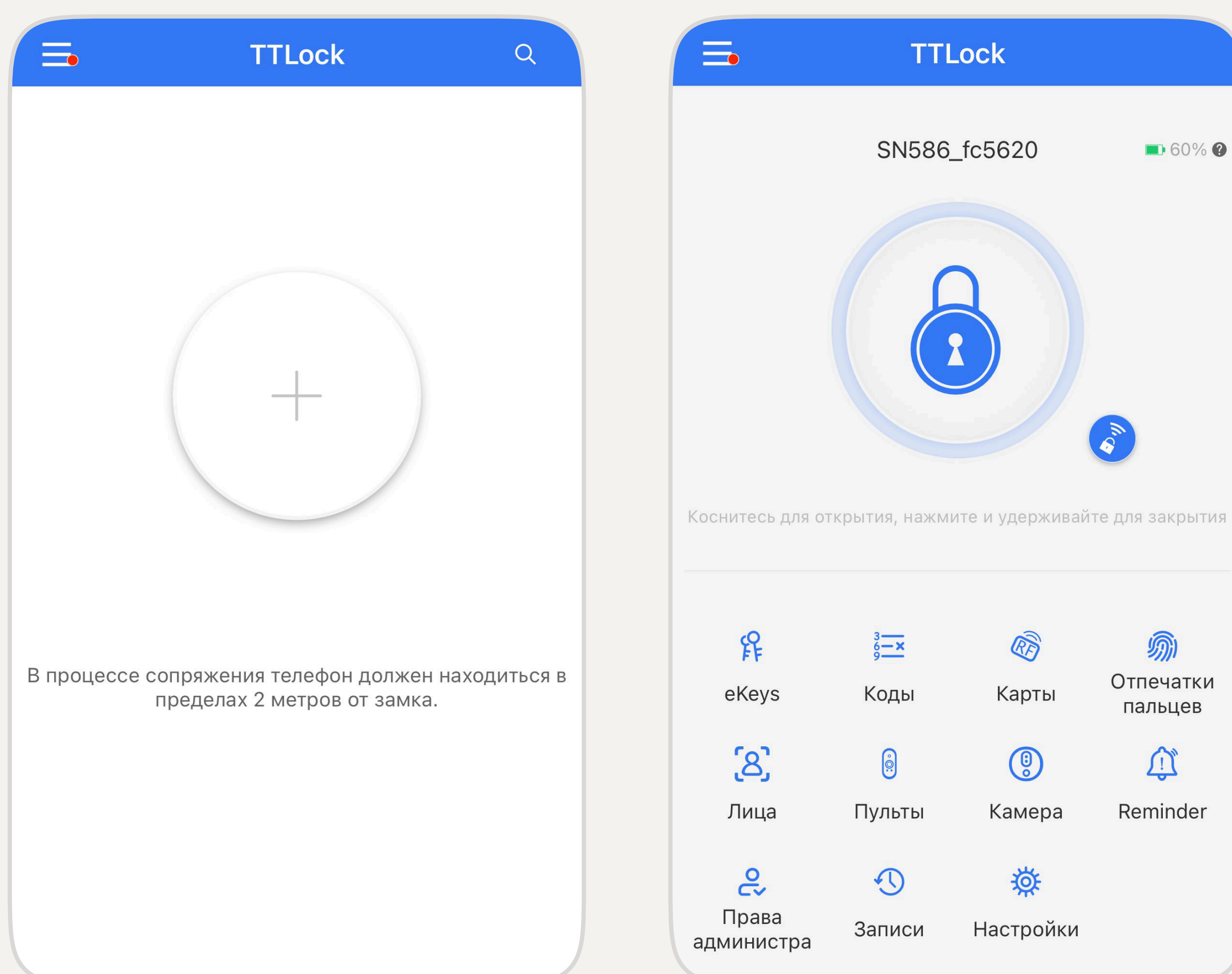
The screenshot shows the login screen with a blue header containing "Логин" and "Регистрация". Below the header is the TTLock logo. The form includes a dropdown for "Your country/region" set to "Russia", a field for "Номер телефона/Email", a password input field with a key icon and a visibility toggle, and a checkbox for "Я прочитал и соглашаюсь <<Пользовательское соглашение>> <<Политику ...". A "Логин" button is at the bottom.

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 со своего мобильного телефона и адреса электронной почты.

УСПЕШНЫЙ ВХОД В СИСТЕМУ

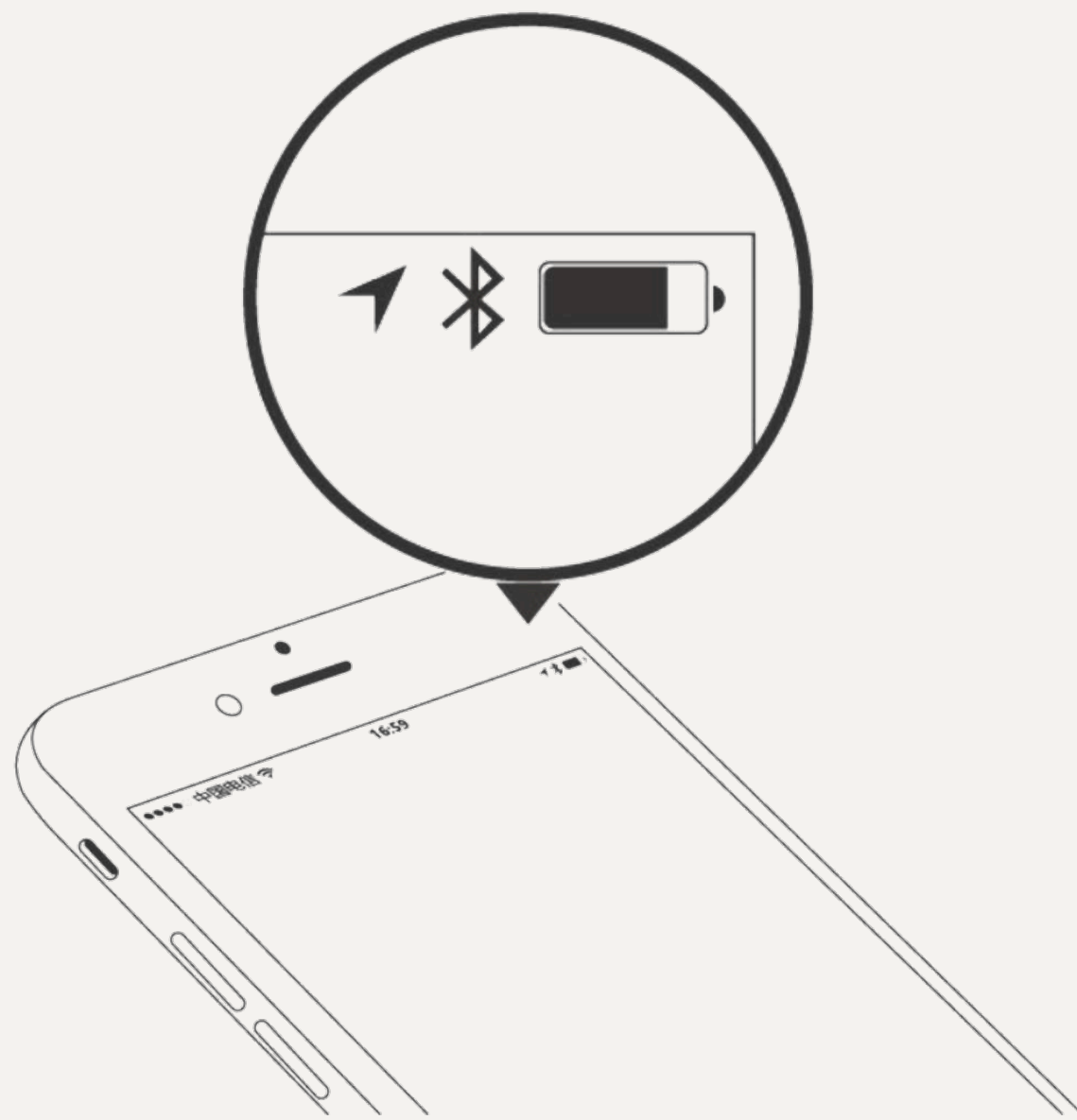
При первом использовании приложения, если в учетной записи нет данных о замке или ключе, на домашней странице будет отображаться кнопка для добавления замка. Если в учетной записи уже есть замок или ключ, будет отображаться информация о замке.



/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:

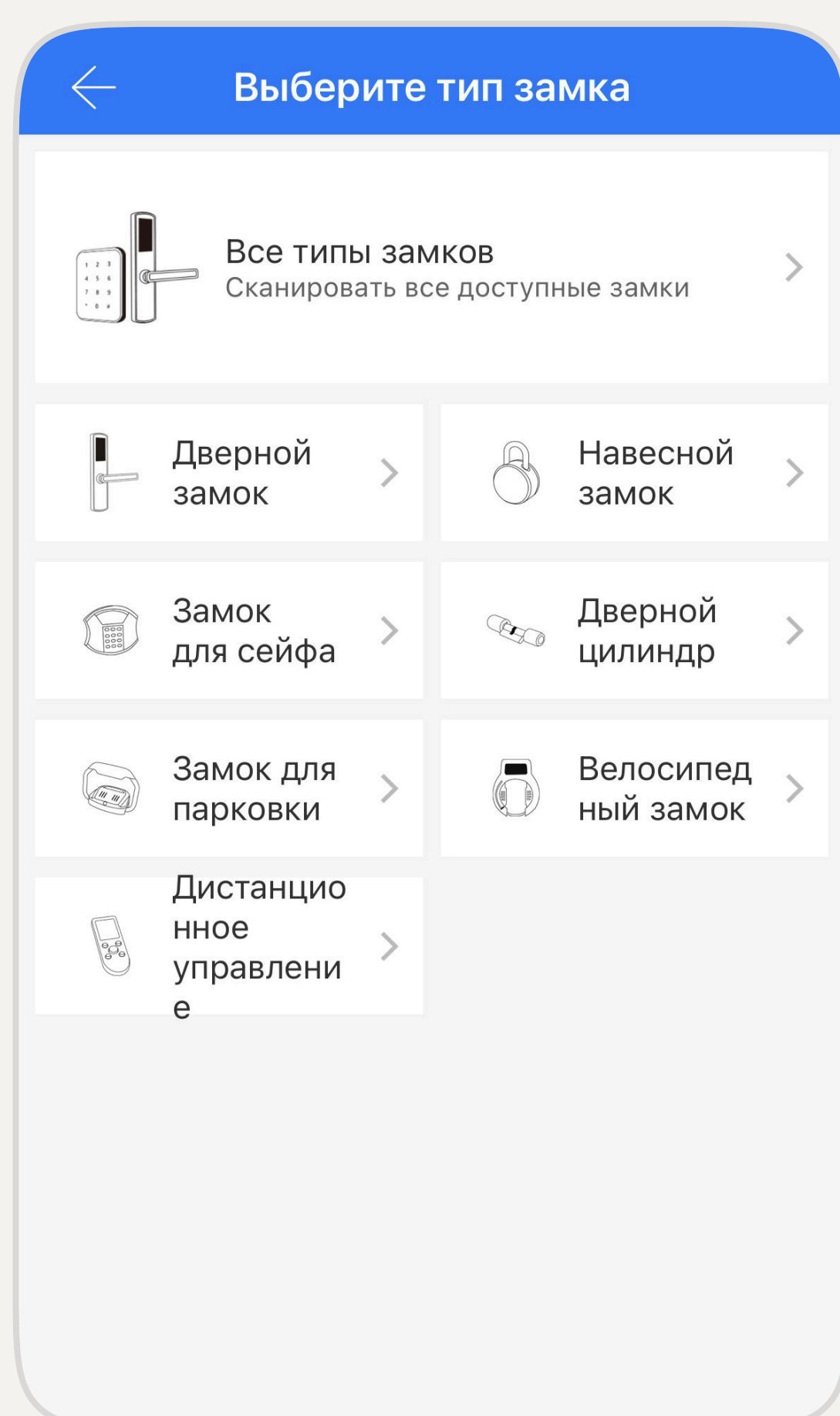
Когда замок добавлен, Лицо, добавившее замок, становится его администратором. После этого замок уже не сможет войти в режим добавления. Чтобы добавить замок новому владельцу, предыдущий владелец должен его удалить в своем приложении, стоя рядом с замком.

УПРАВЛЕНИЕ 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.

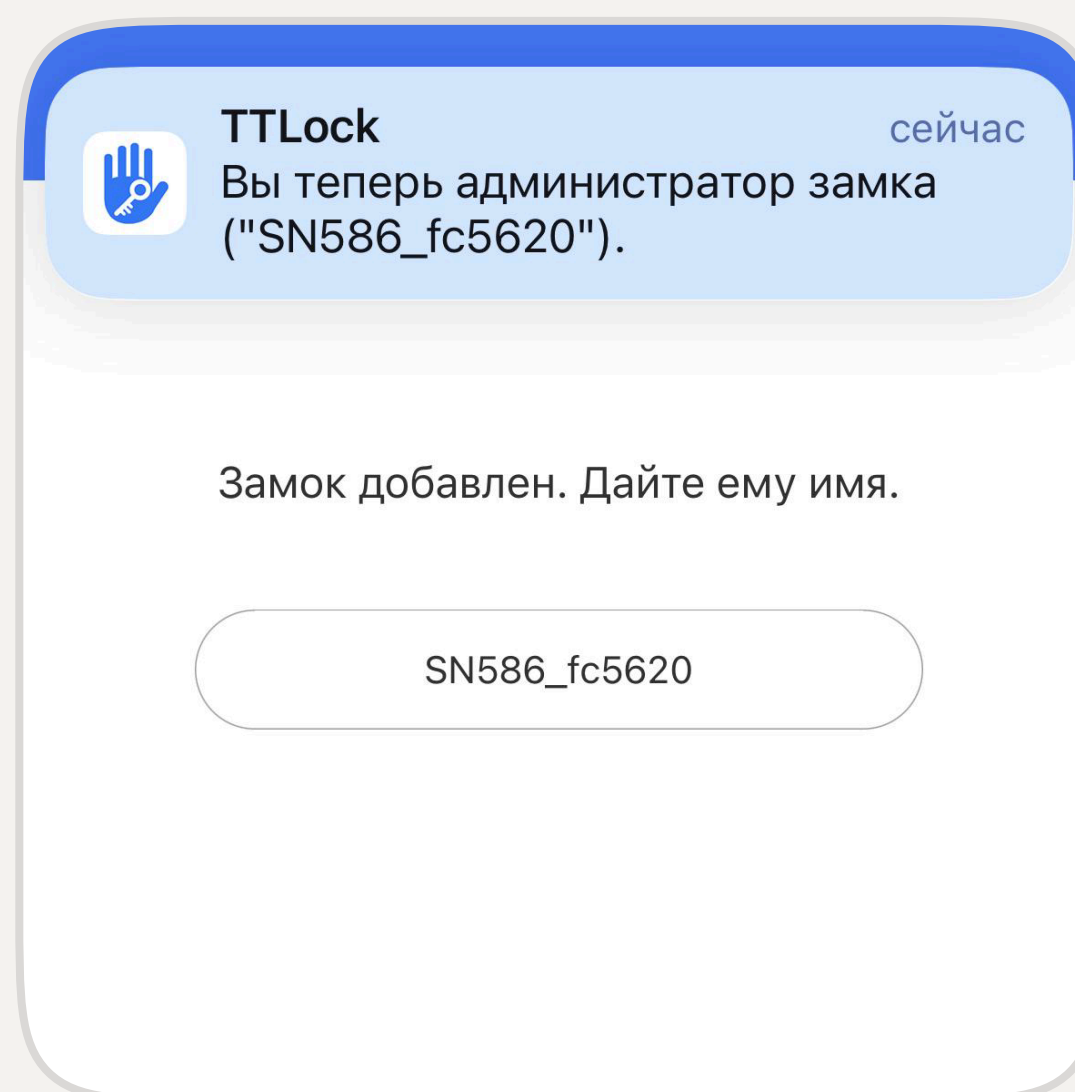
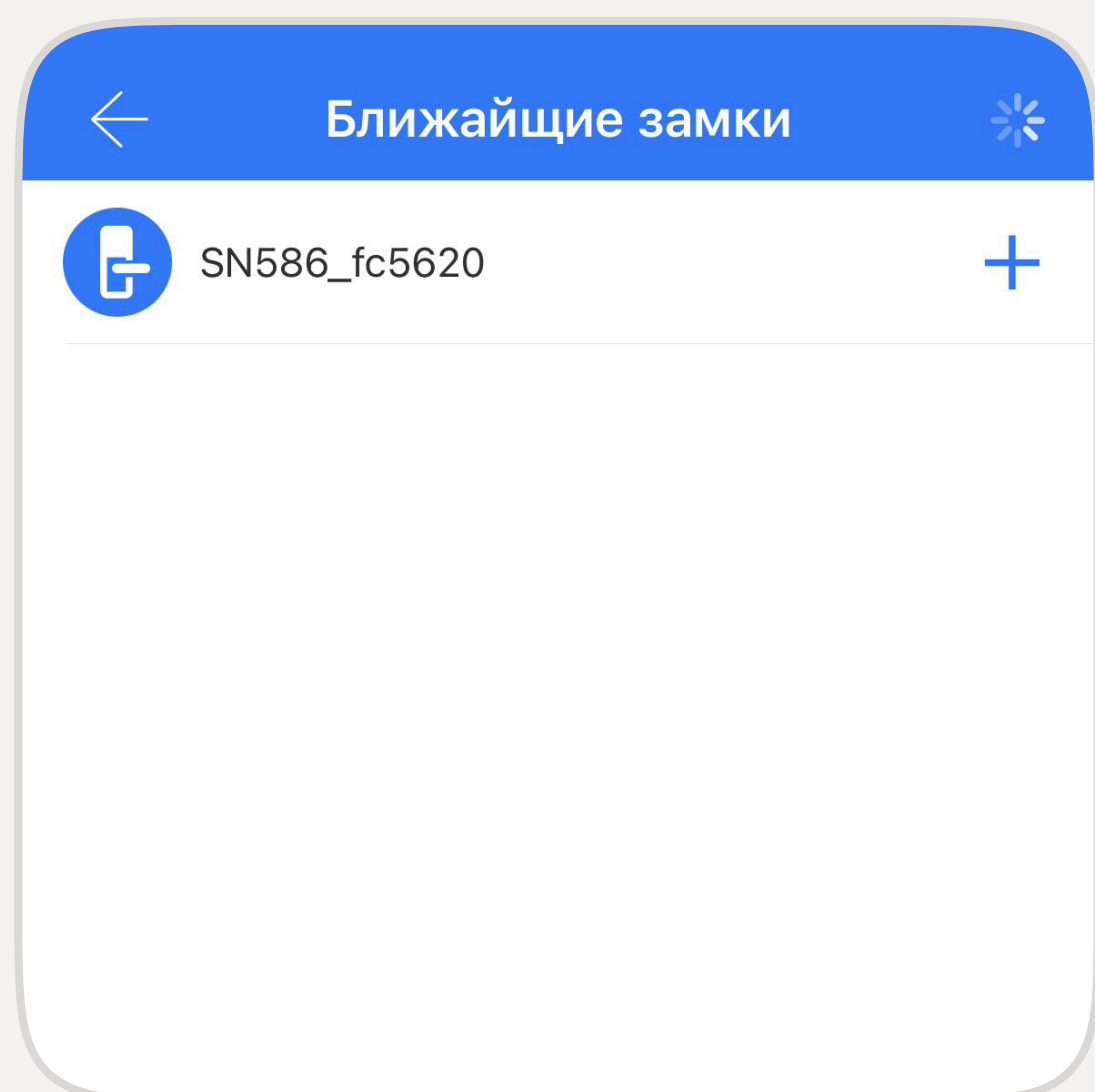
ПОДДЕРЖИВАЕМЫЕ ЗАМКИ

Приложение поддерживает много типов замков, включая дверные замки, навесные, сейфовые, цилиндрические 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 прикоснетесь к клавиатуре.



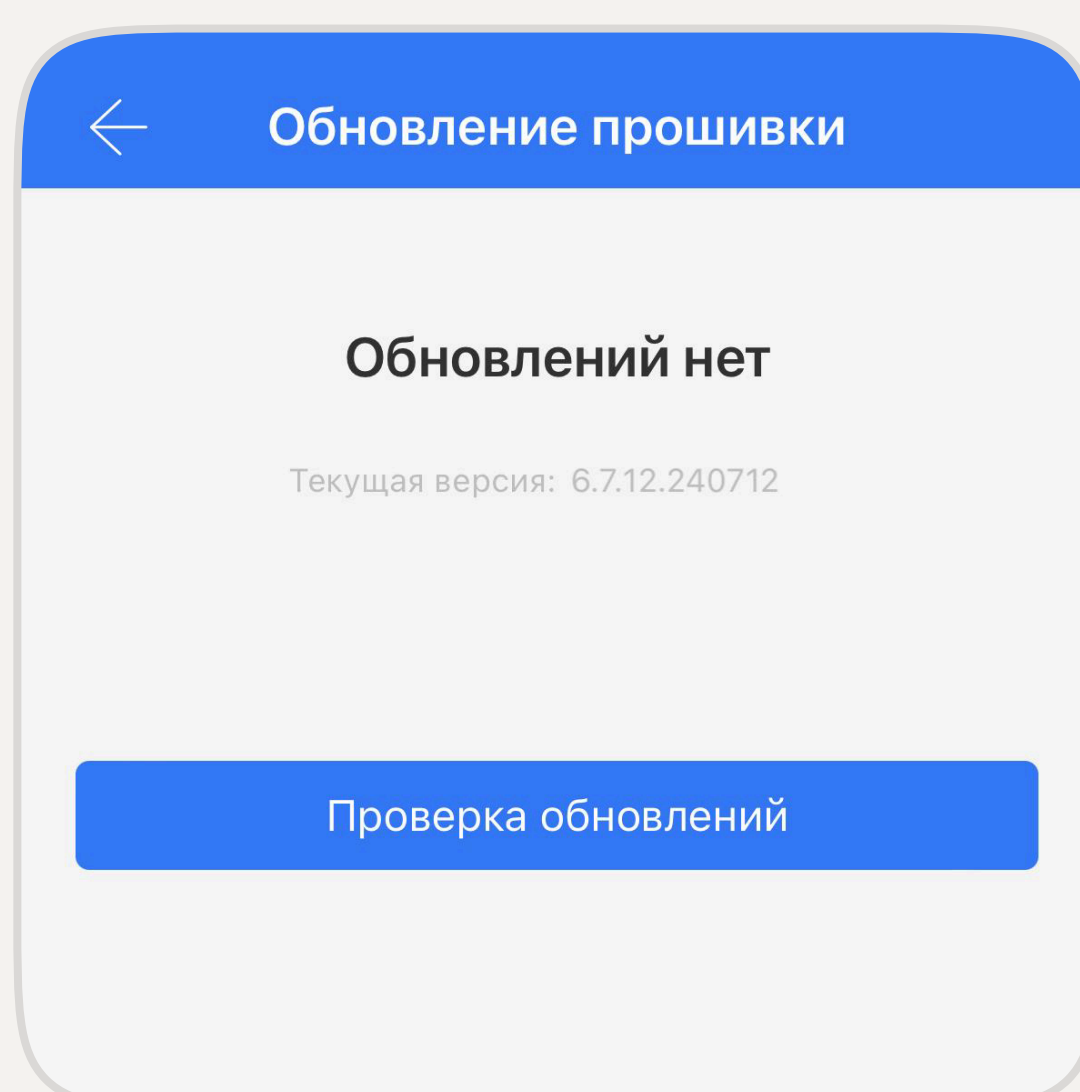
ДОБАВЛЕНИЕ ЗАМКА

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



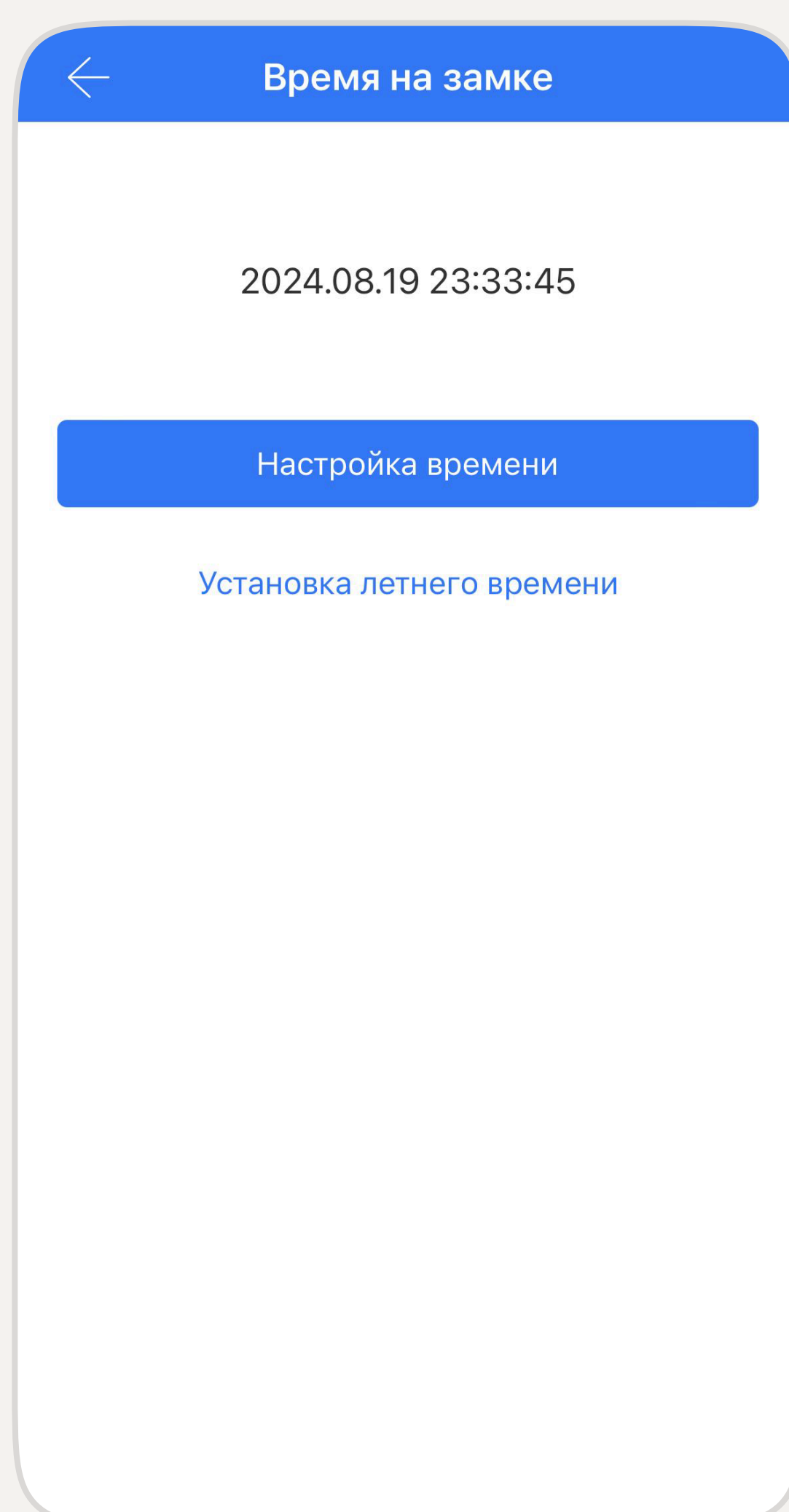
ОБНОВЛЕНИЕ ЗАМКА

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.



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 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.

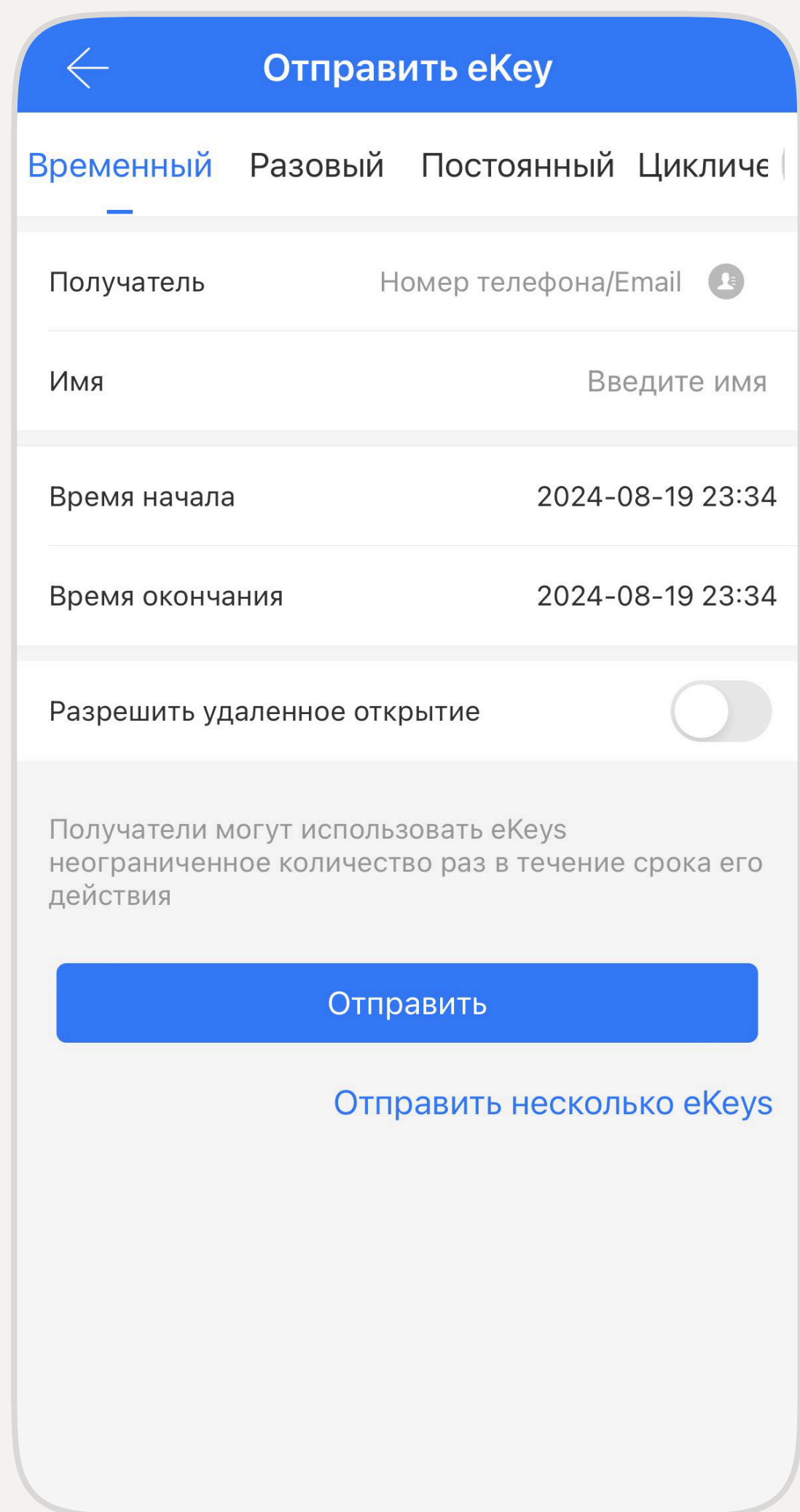
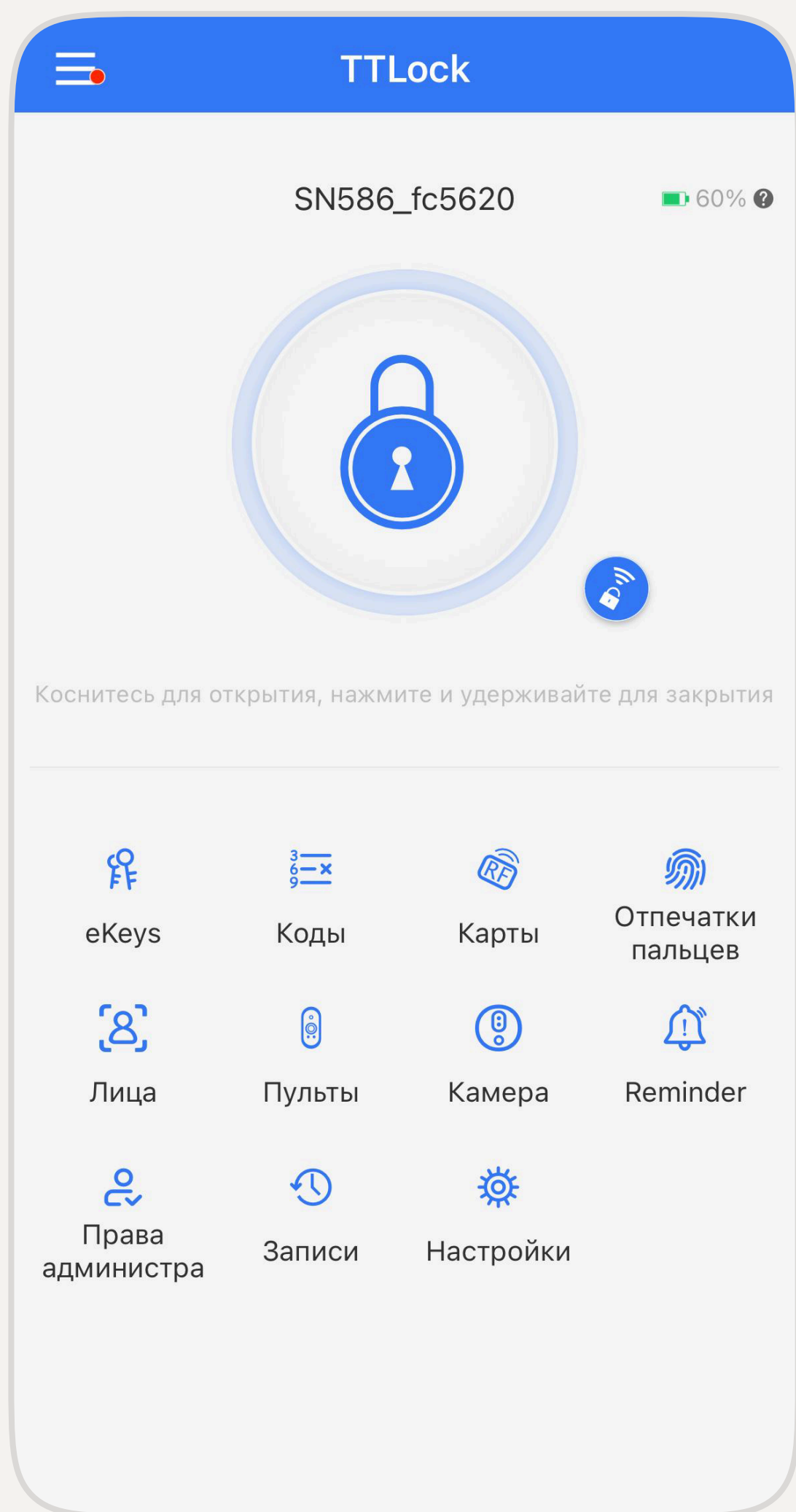
Нажмите на «Отправить ekey» и вы увидите «Временный», «Постоянный», «Разовый», «Циклический». Это виды ekey, которые вы можете создать. Временный: ekey действует в заданное вами время. Постоянный: ekey будет действовать постоянно. Разовый: ekey будет автоматически удален после использования. Циклический: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

УПРАВЛЕНИЕ EKEY

Управляющий может удалить ekey, обновить ekey, отправить и настроить ekey, одновременно он может посмотреть записи истории замка.

ПОИСК ЗАПИСЕЙ ЗАМКА

Администратор может запросить записи разблокировки по каждому из Ekey.



ПОСТОЯННЫЙ ПАРОЛЬ

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

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. Для изменения пароля на замке: наберите оригинальный пароль, затем введите *10 # оригинальный пароль # новый пароль (от 4 до 6 цифр) # новый пароль#.

← Создать код

Временный Разовый **Постоянный** Настроить

Имя Введите имя для этого кода

Этот код ДОЛЖЕН БЫТЬ ИСПОЛЬЗОВАН по крайней мере один раз в течение 24 часов с текущего времени, или он будет ПРИОСТАНОВЛЕН по соображениям безопасности.

Создать

(постоянный пароль)

← Создать код

Временный Разовый Постоянный Настроить

Время начала 2024-08-19 23:00

Время окончания 2024-08-19 23:00

Имя Введите имя для этого кода

Код можно использовать неограниченное количество раз в течение срока действия. Этот код ДОЛЖЕН БЫТЬ использован хотя бы ОДИН раз в течение 24 часов после установки, иначе он будет ДЕАКТИВИРОВАН по соображениям безопасности.

Создать

(временный пароль)

РАЗОВЫЙ ПАРОЛЬ

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

ОЧИЩАЮЩИЙ ПАРОЛЬ

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

The screenshot shows the 'Создать код' (Create code) screen. At the top, there is a blue header with a back arrow and the text 'Создать код'. Below the header, there are four tabs: 'Временный', 'Разовый' (which is selected with a blue underline), 'Постоянный', and 'Настраиваемый'. Below the tabs is a text input field with the placeholder 'Имя' and the instruction 'Введите имя для этого кода'. Below the input field, there is a warning message: '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 of the screen is a blue button labeled 'Создать'.

(разовый пароль)

The screenshot shows the 'Создать код' (Create code) screen. At the top, there is a blue header with a back arrow and the text 'Создать код'. Below the header, there are four tabs: 'Настраиваемый', 'Циклический', 'Очищающий' (which is selected with a blue underline), and another partially visible tab. Below the tabs is a text input field with the placeholder 'Имя' and the instruction 'Введите имя для этого кода'. Below the input field, there is a warning message: 'Этот код ДЕЙСТВИТЕЛЕН в течение 24 часов с момента создания. Внимание - при использовании этого кода, все коды доступа на этом замке, будут УДАЛЕНЫ.' At the bottom of the screen is a blue button labeled 'Создать'.

(очищающий пароль)

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

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.

← Создать код

Постоянный Настраиваемый **Циклический** Очи |

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** Цикл |

Постоянный

Имя Введите имя для этого кода

Код Введите от 4 до 9 цифр

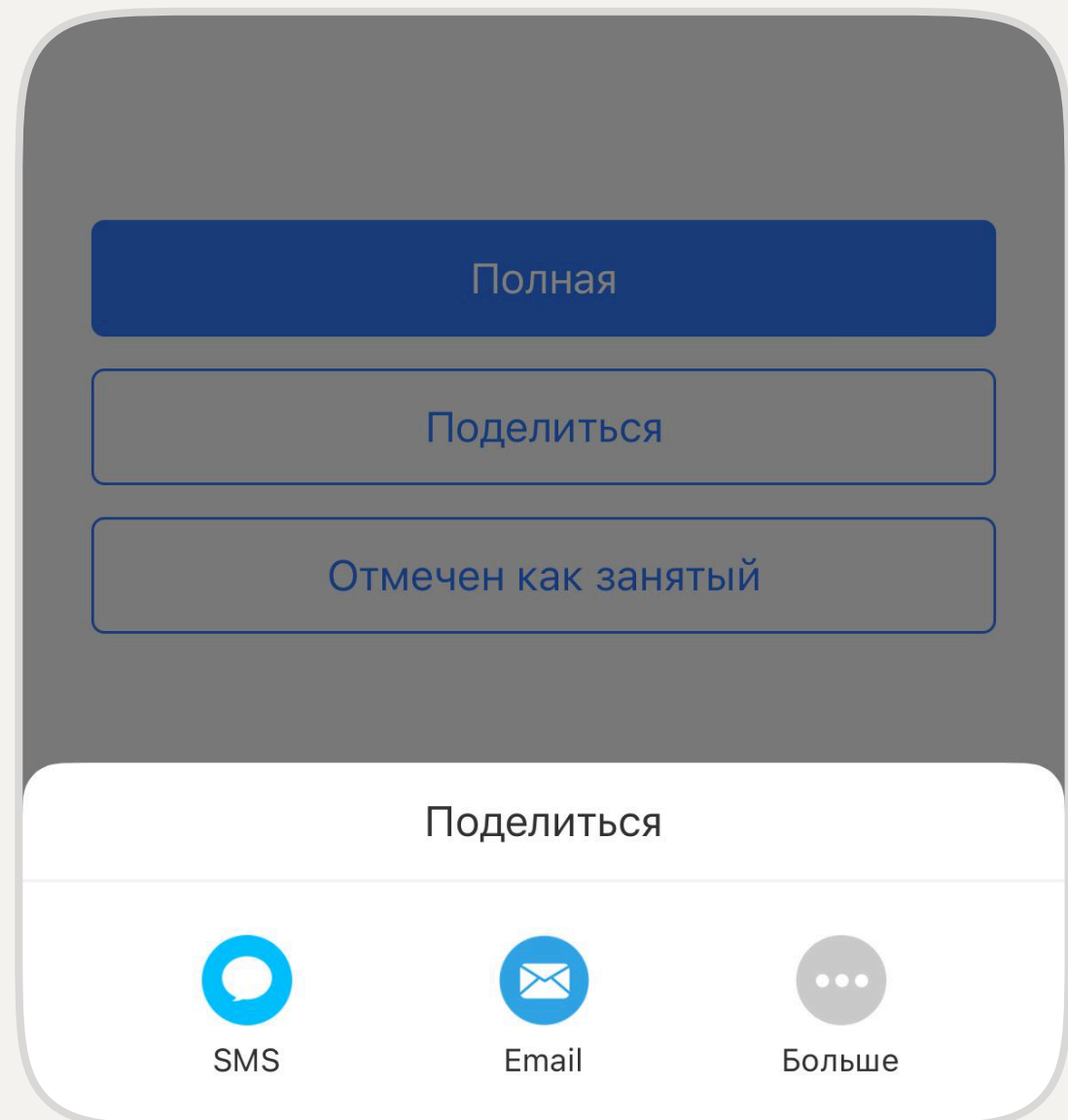
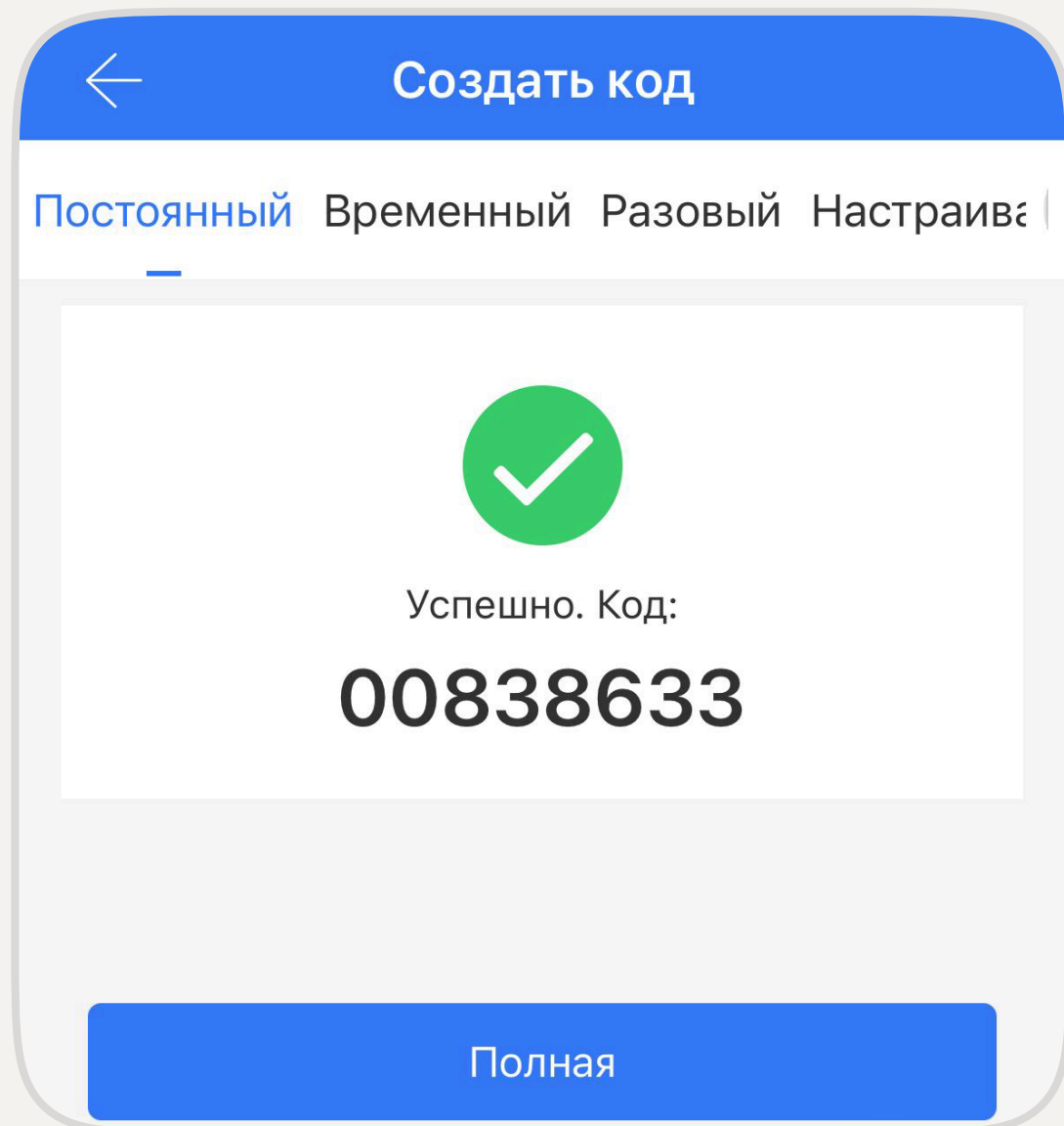
Этот код доступа можно создать только находясь рядом с замком через BLUETOOTH или удаленно через Wi-Fi ШЛЮЗ.

Установить код

(настраиваемый пароль)

ПЕРЕДАЧА ПАРОЛЯ

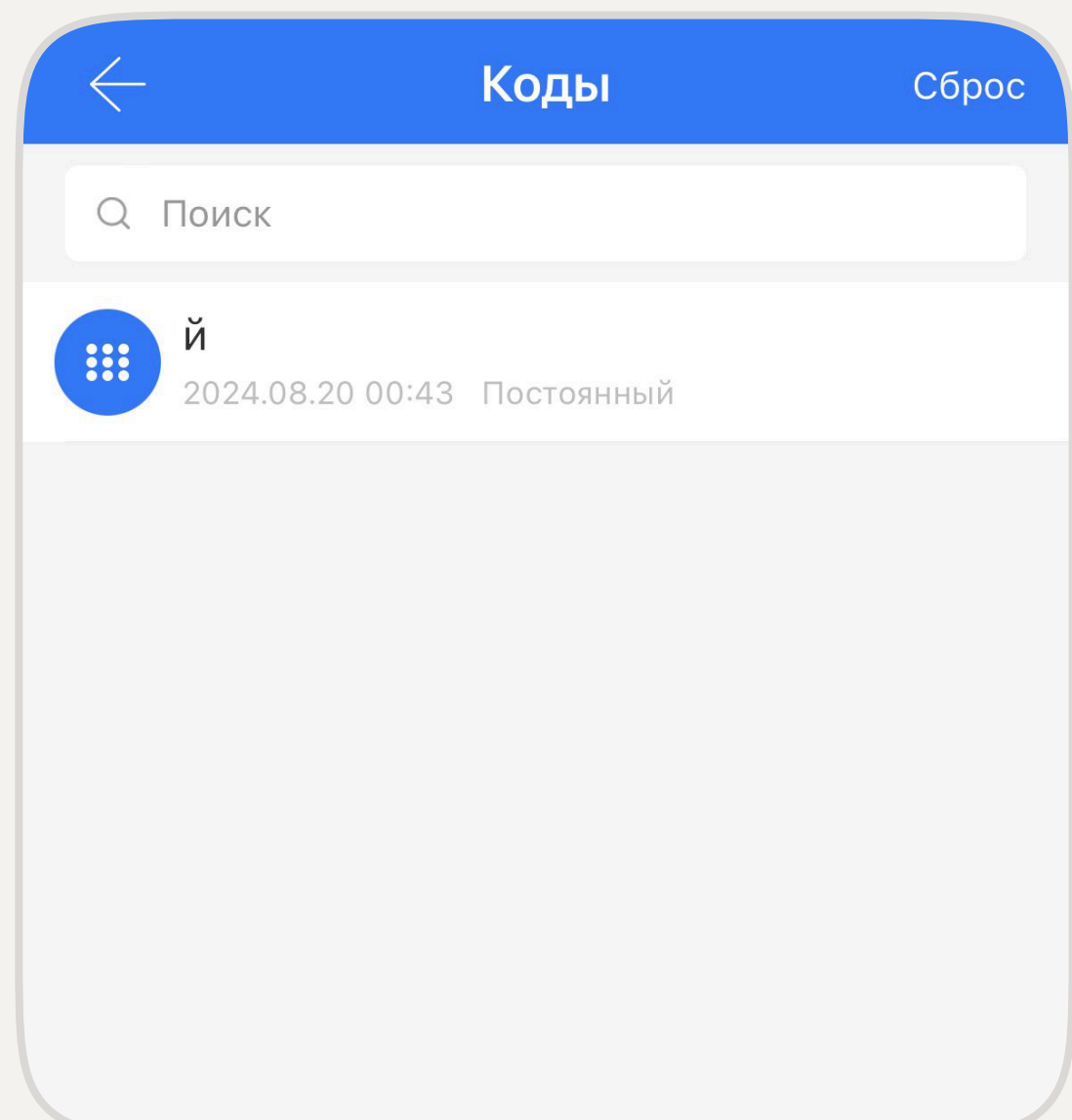
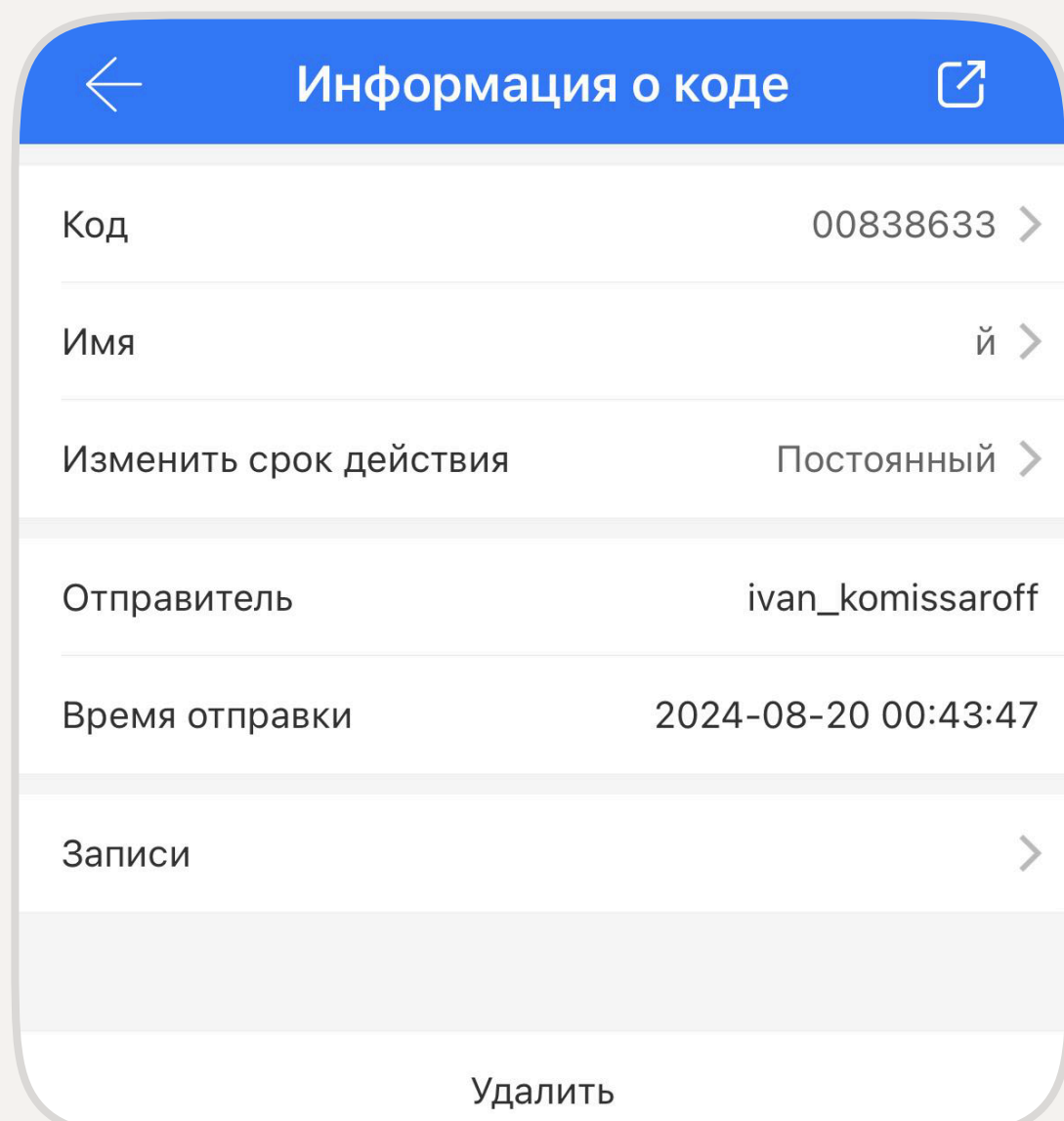
Пользователь может передать пароль посредством Facebook, Whatsapp и других социальных сетей.



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 пароль. Доступно при блютуз контакте телефона и замка.



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

Время начала 2024-08-19 23:35

Время окончания 2024-08-19 23:35

Далее

← Добавить IC-карту

Временный Постоянный Циклический

Имя

Далее

← Добавить IC-карту

Временный Постоянный Циклический

Имя

Изменить срок действия >

Далее

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

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

Далее

← Добавить отпечаток

Временный Постоянный Циклический

Имя

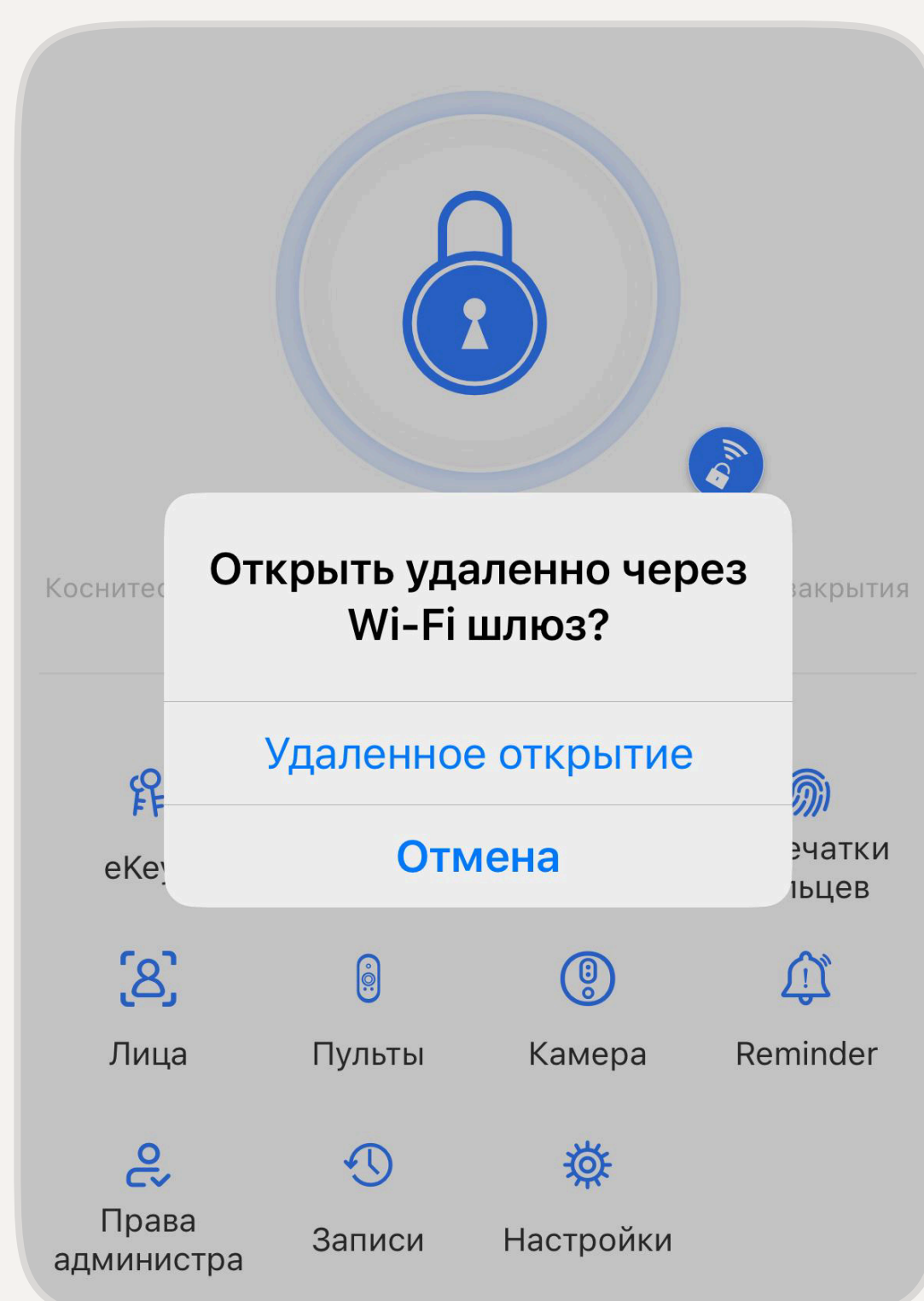
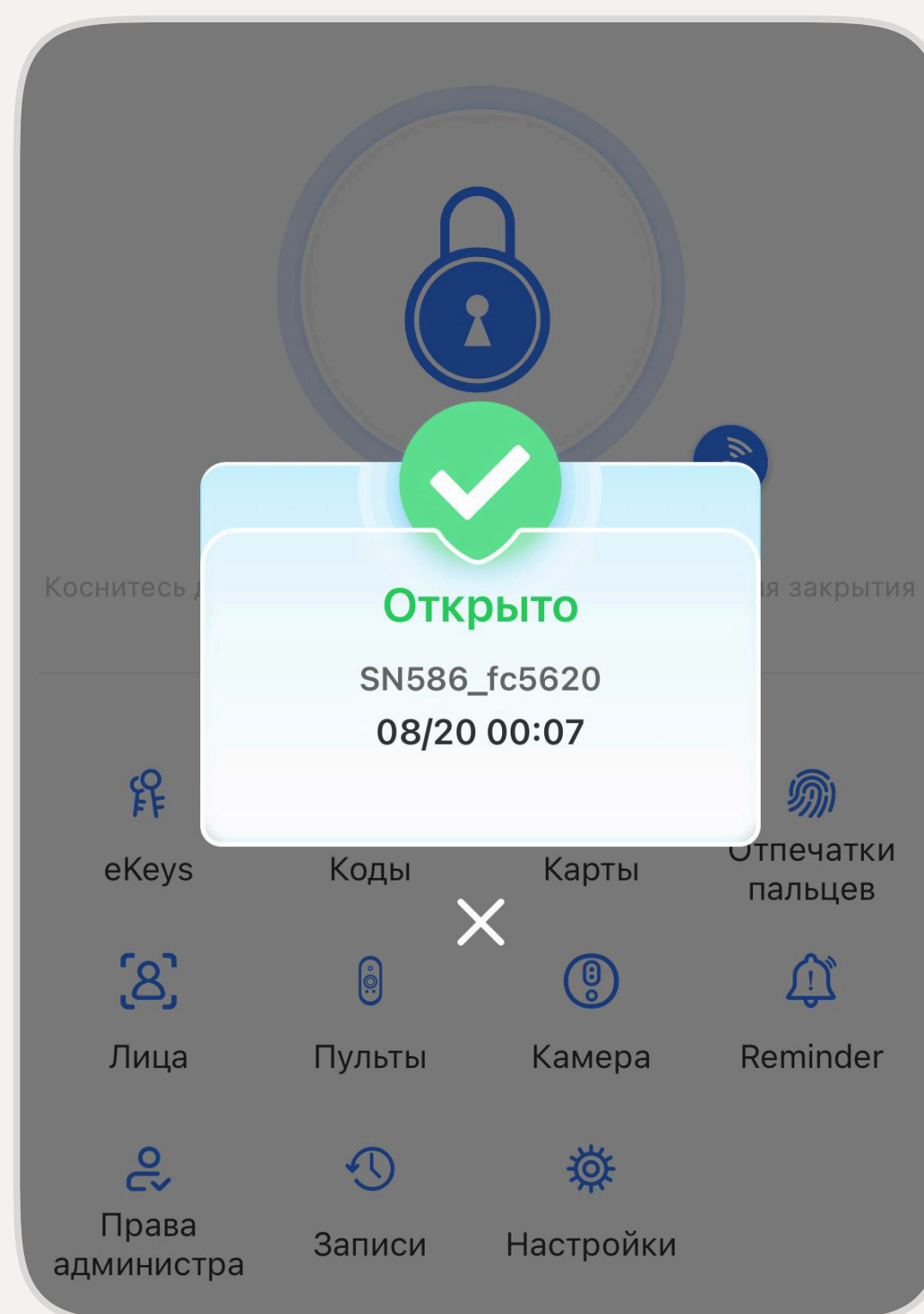
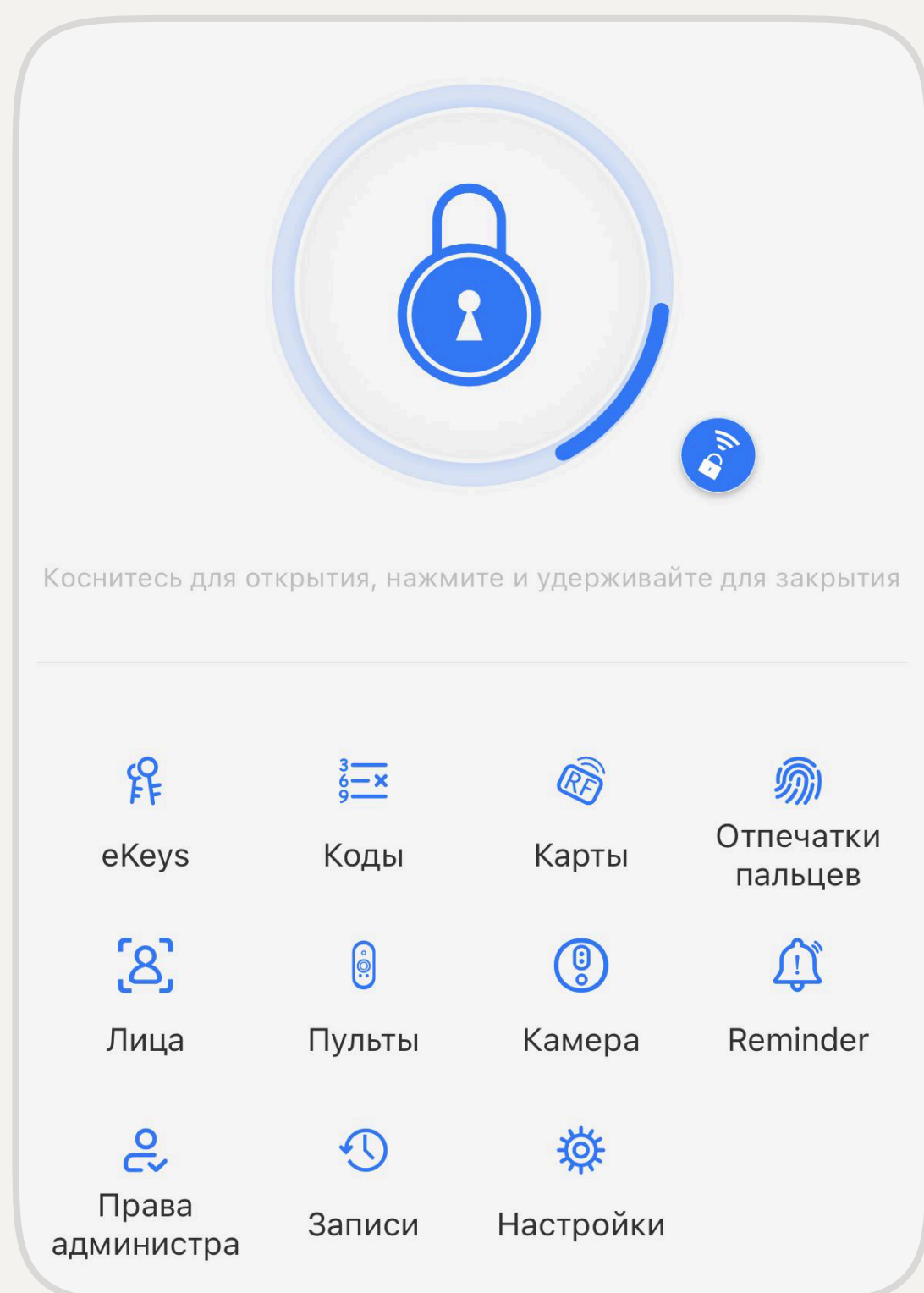
Изменить срок действия >

Далее

/разблокировка через bluetooth

РАЗБЛОКИРОВКА ЧЕРЕЗ BLUETOOTH

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

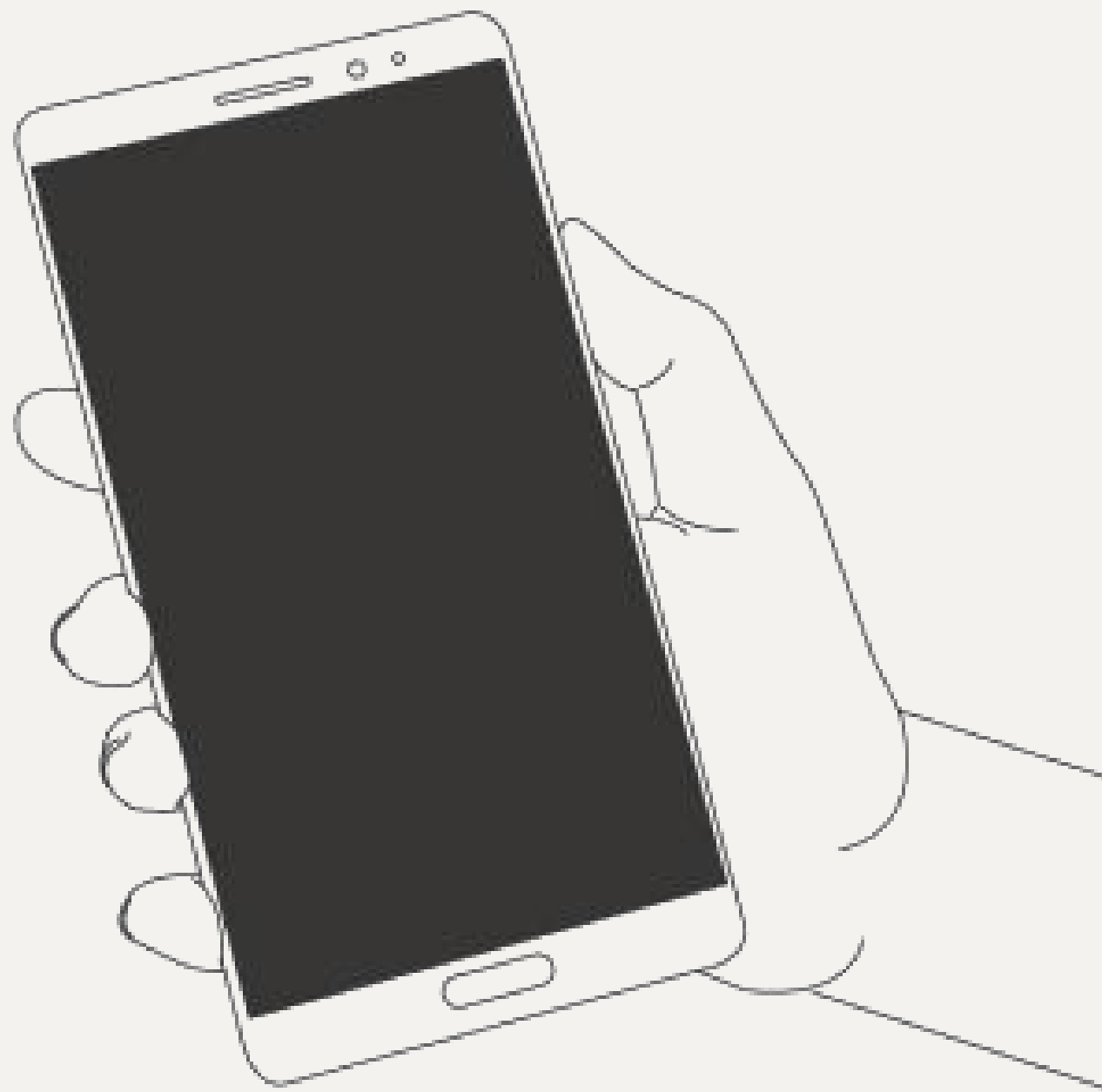


РАЗБЛОКИРОВКА ЧЕРЕЗ ПРИЛОЖЕНИЕ

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:

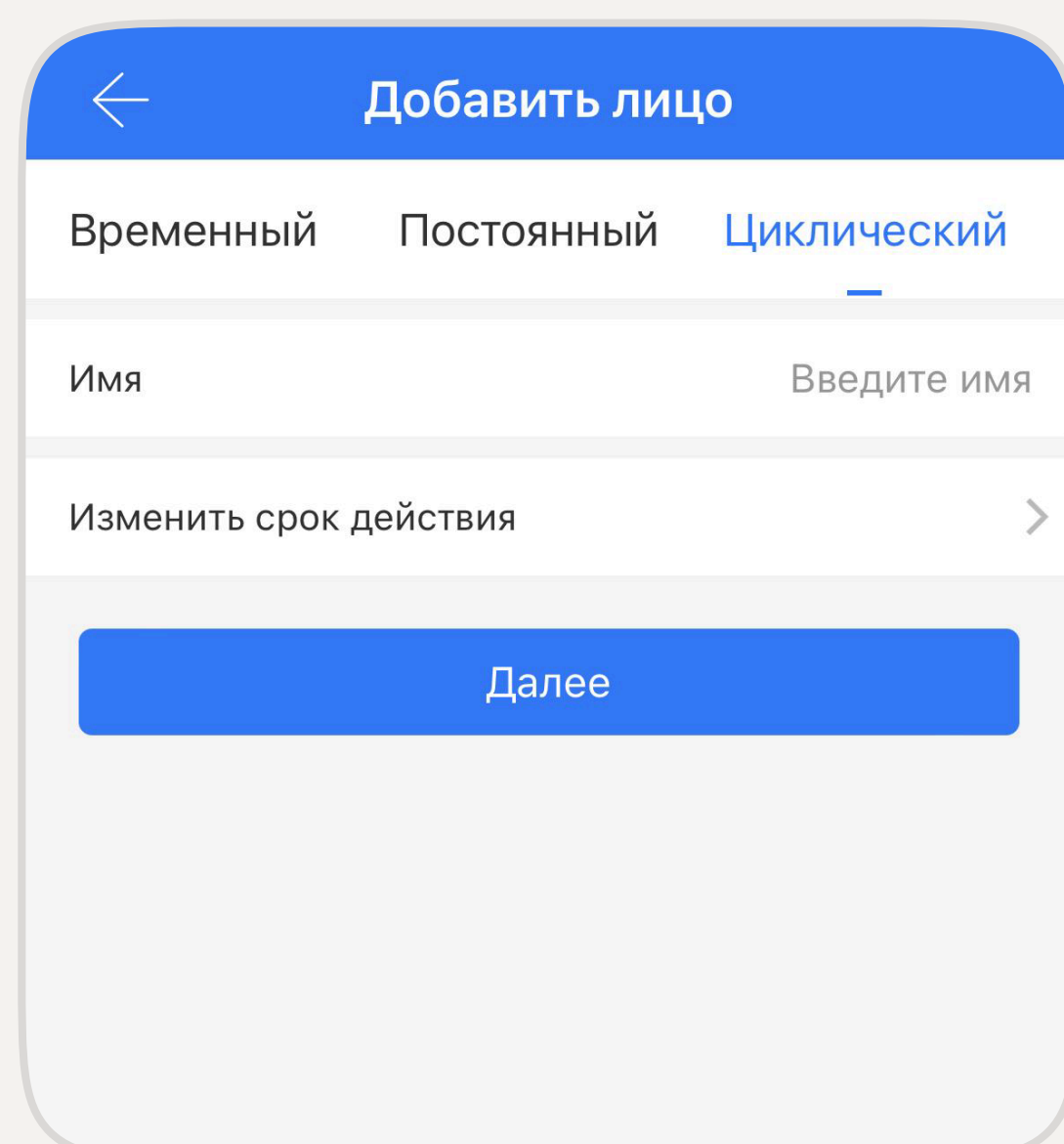
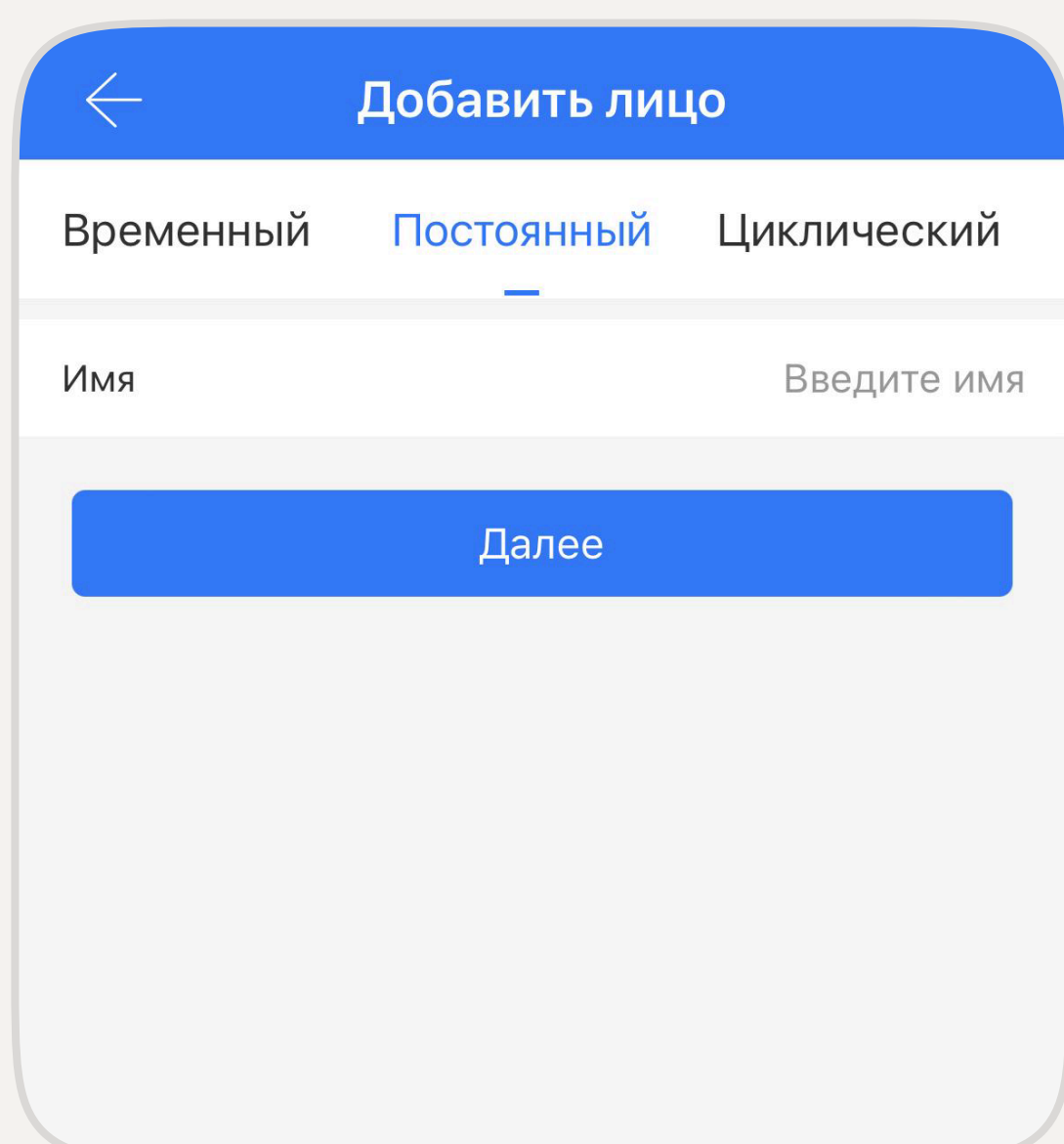
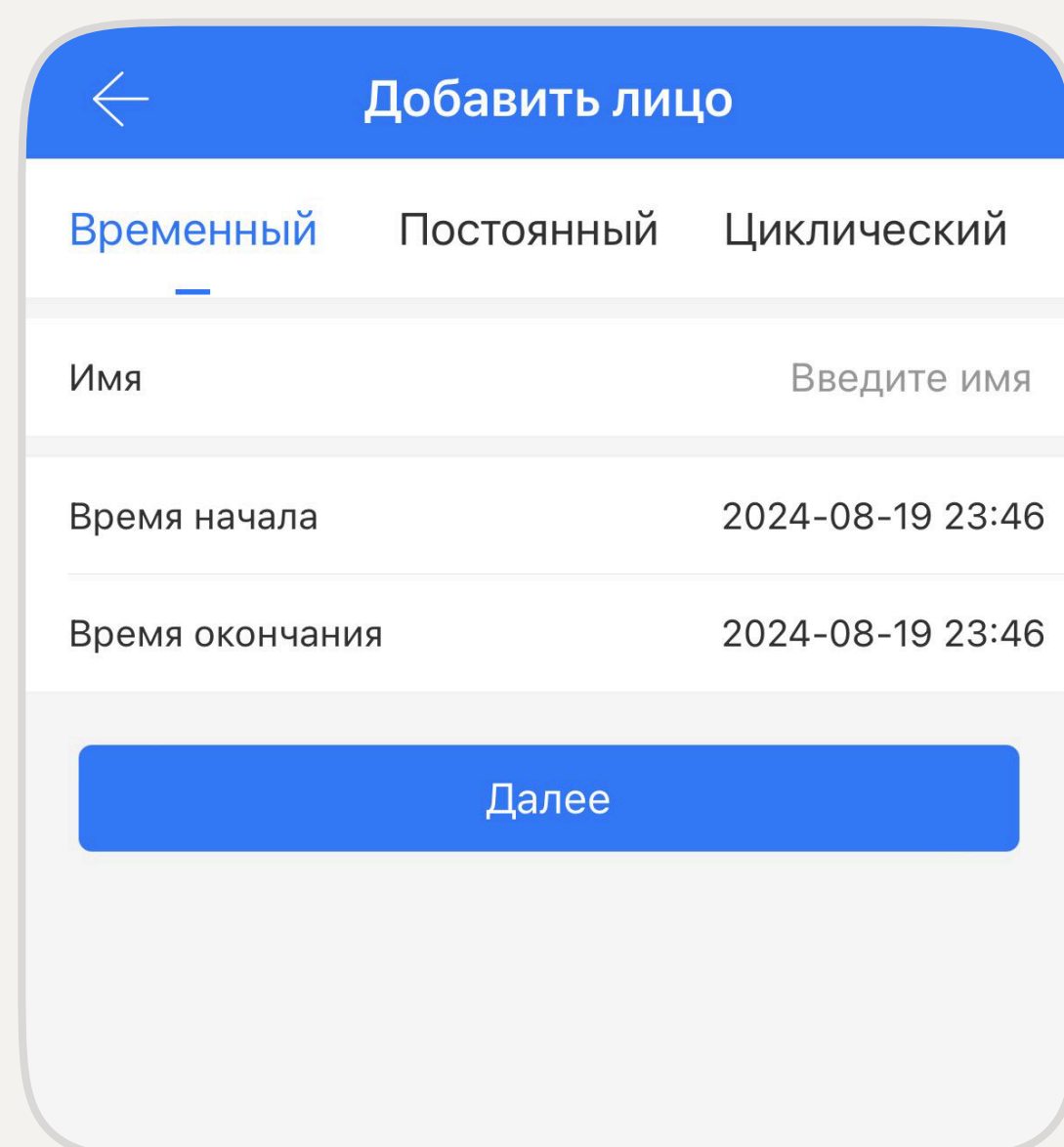
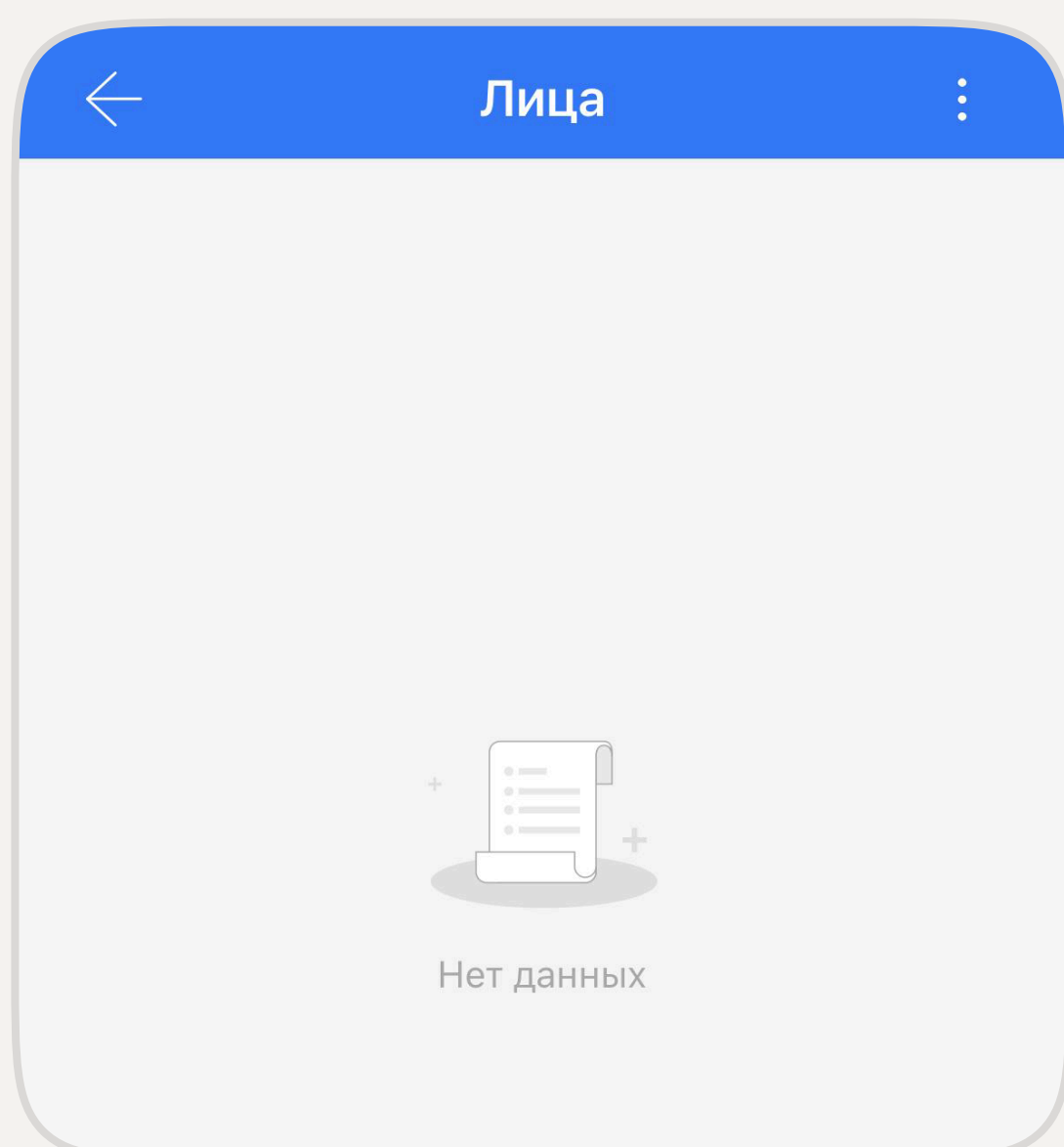
Два варианта разблокировки замка: А. нажмите кнопку разблокировки в приложении; В.

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.



← **Изменить срок действия**

Дата начала >

Дата окончания >

Дни недели

Вс Пн Вт Ср Чт Пт Сб

Время начала >

Время окончания >

OK

← **Лица** ⋮

Нет данных

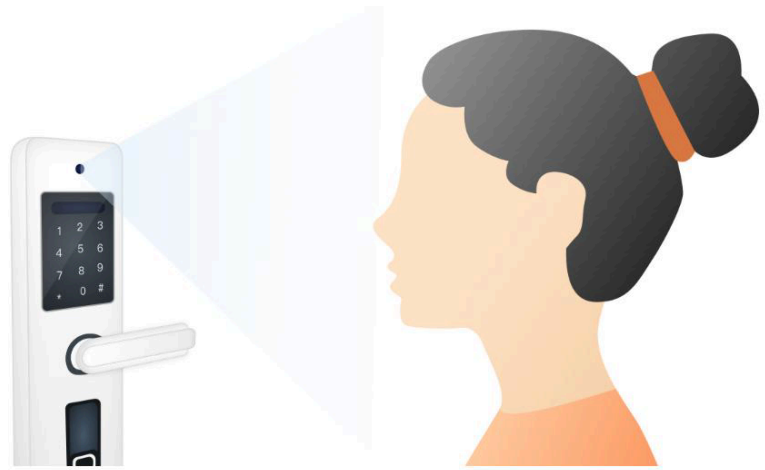
Отмена **Чувствительность** OK

灵敏度越低，要求离摄像头距离越近才能被识别到。你也可以关闭自动侦测功能。

Выключить Самая низкая **Средняя** Высокая

← **Добавить лицо**

Пожалуйста, держите свое лицо прямо перед камерой замка.



Начать

← **Добавить лицо**

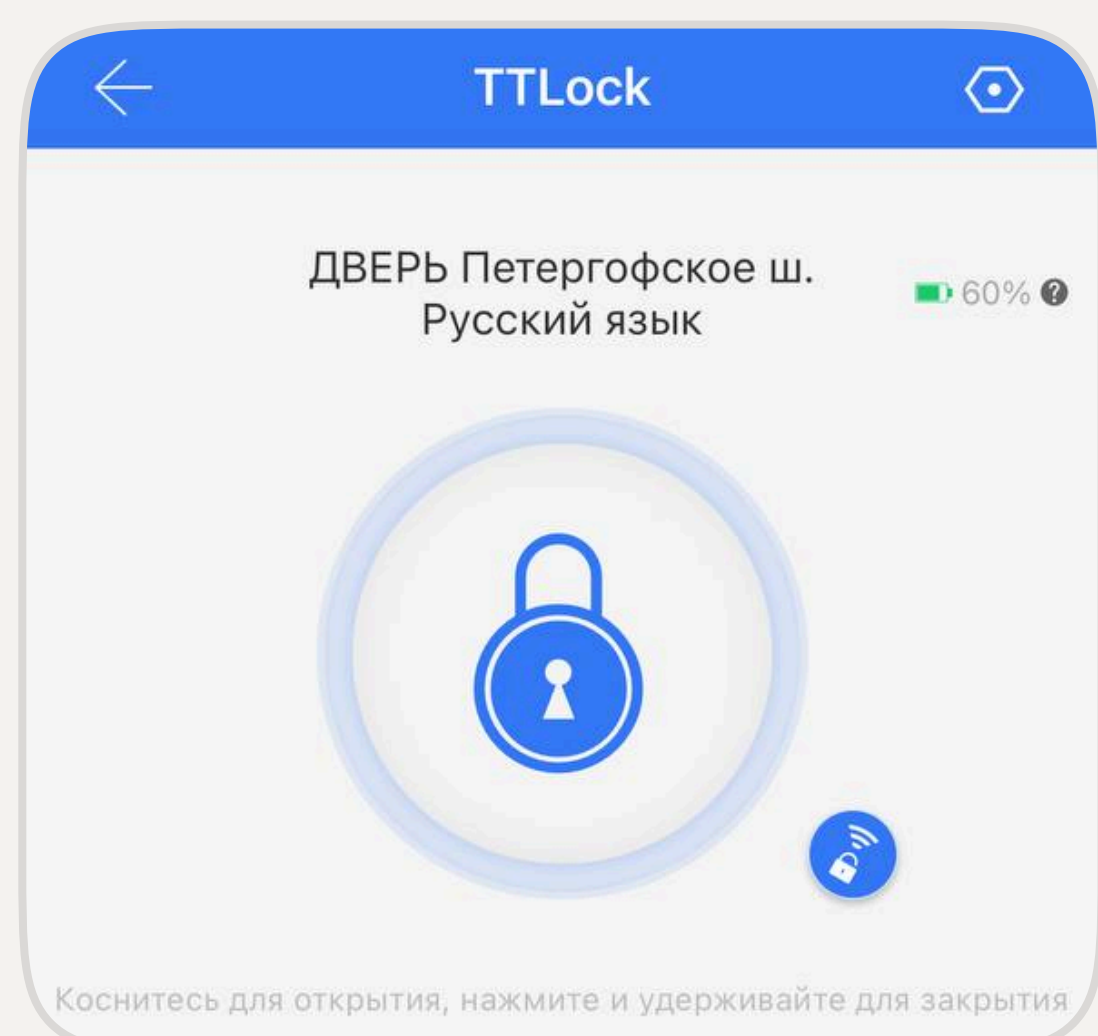
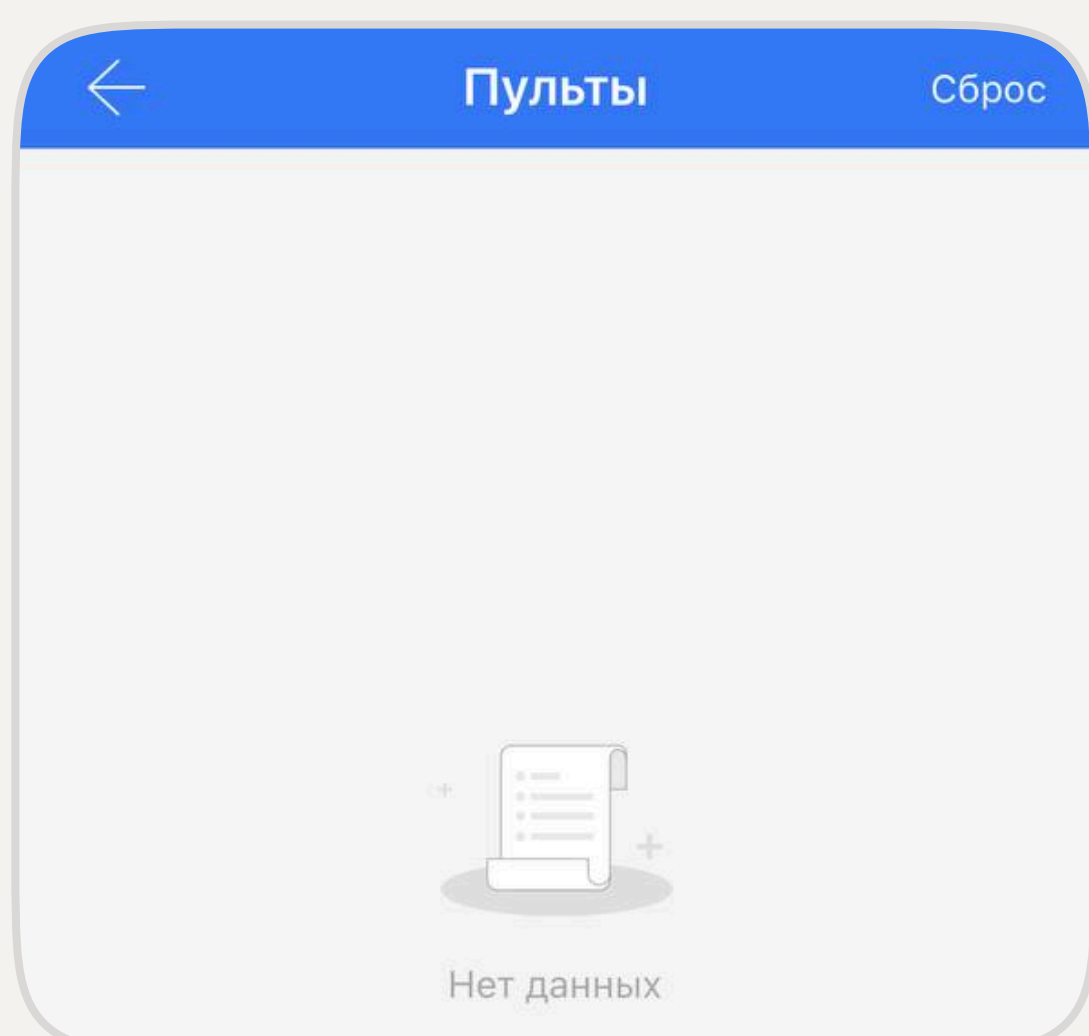
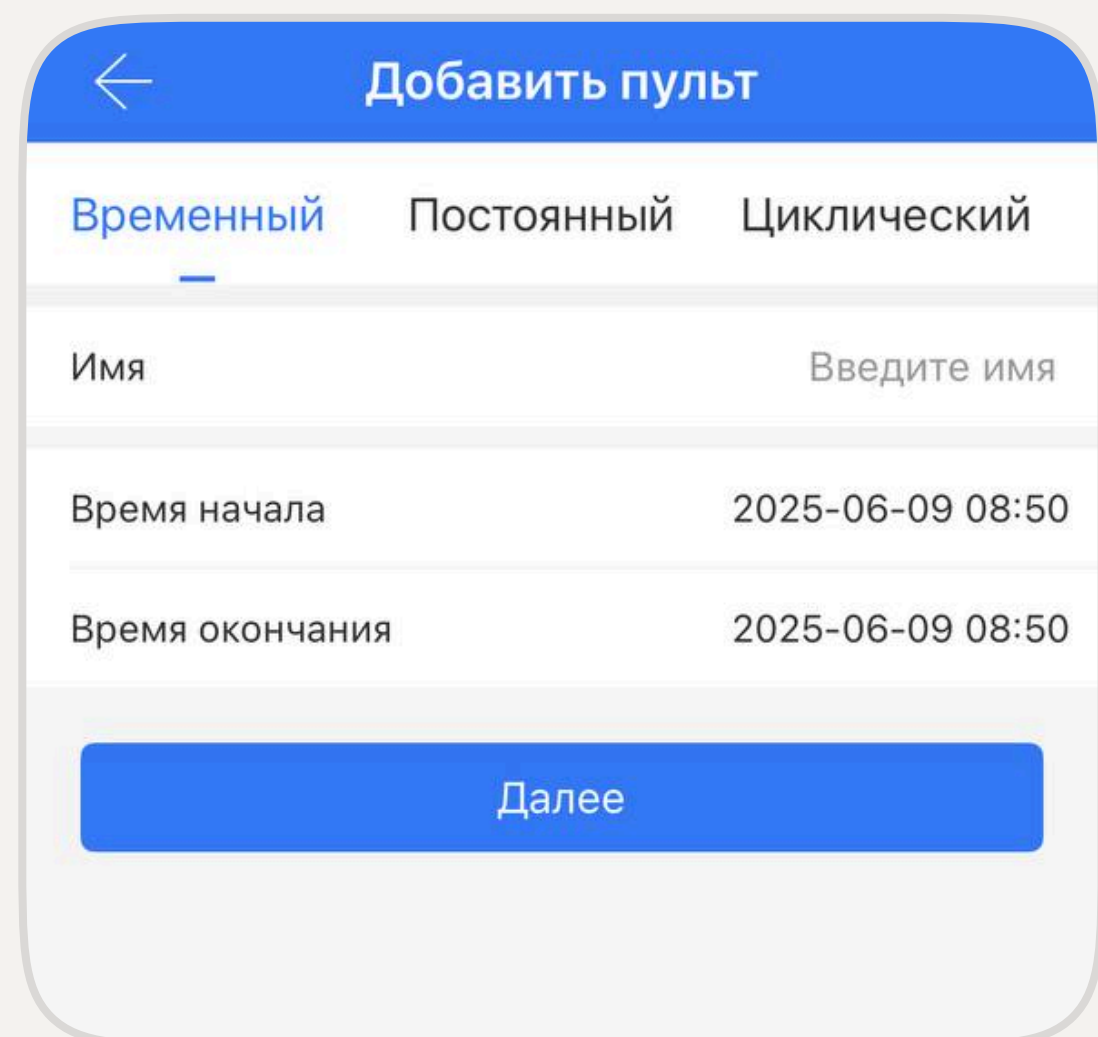
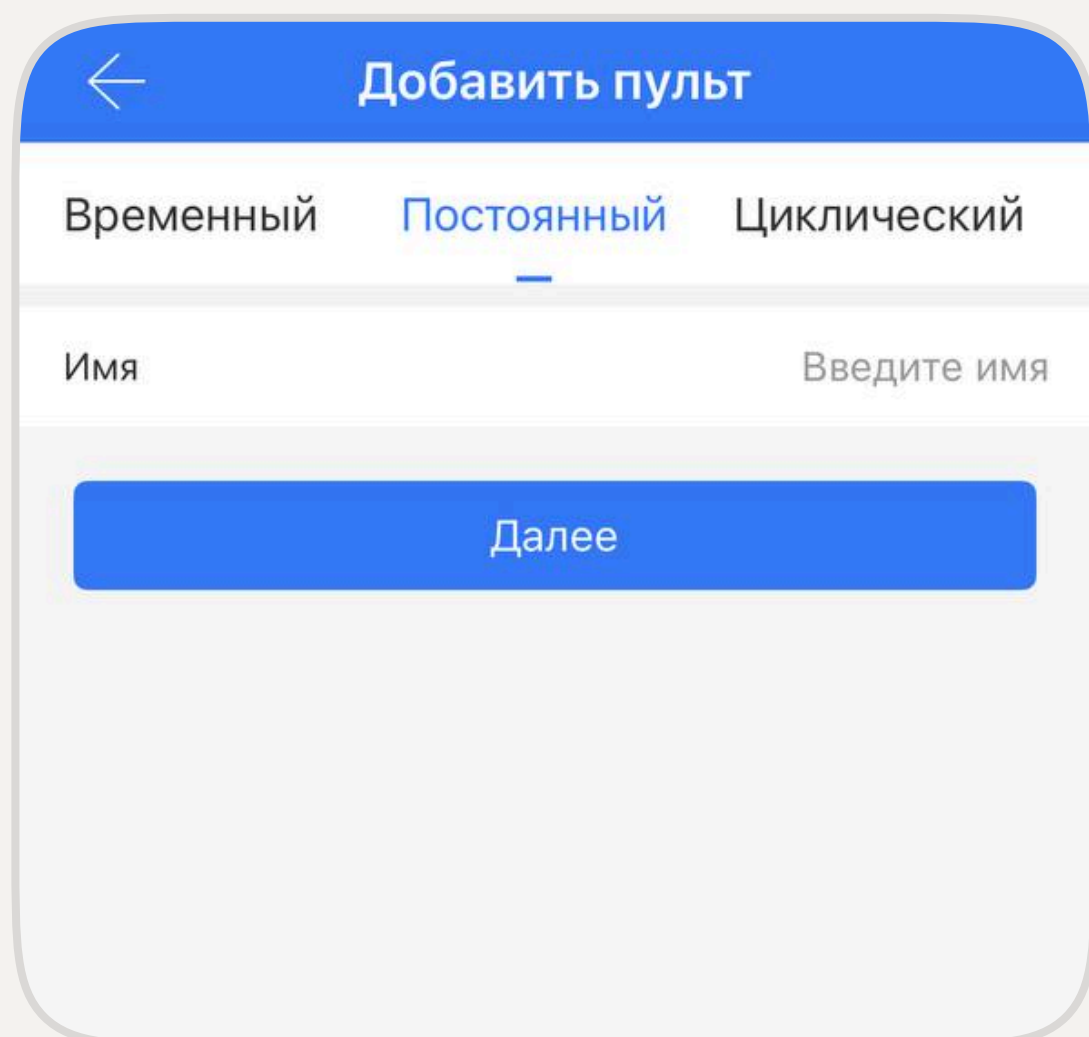
Успешно добавлен

Полная

/управление пультом

УПРАВЛЕНИЕ ЗАМКОМ С ПОМОЩЬЮ ДИСТАНЦИОННОГО ПУЛЬТА

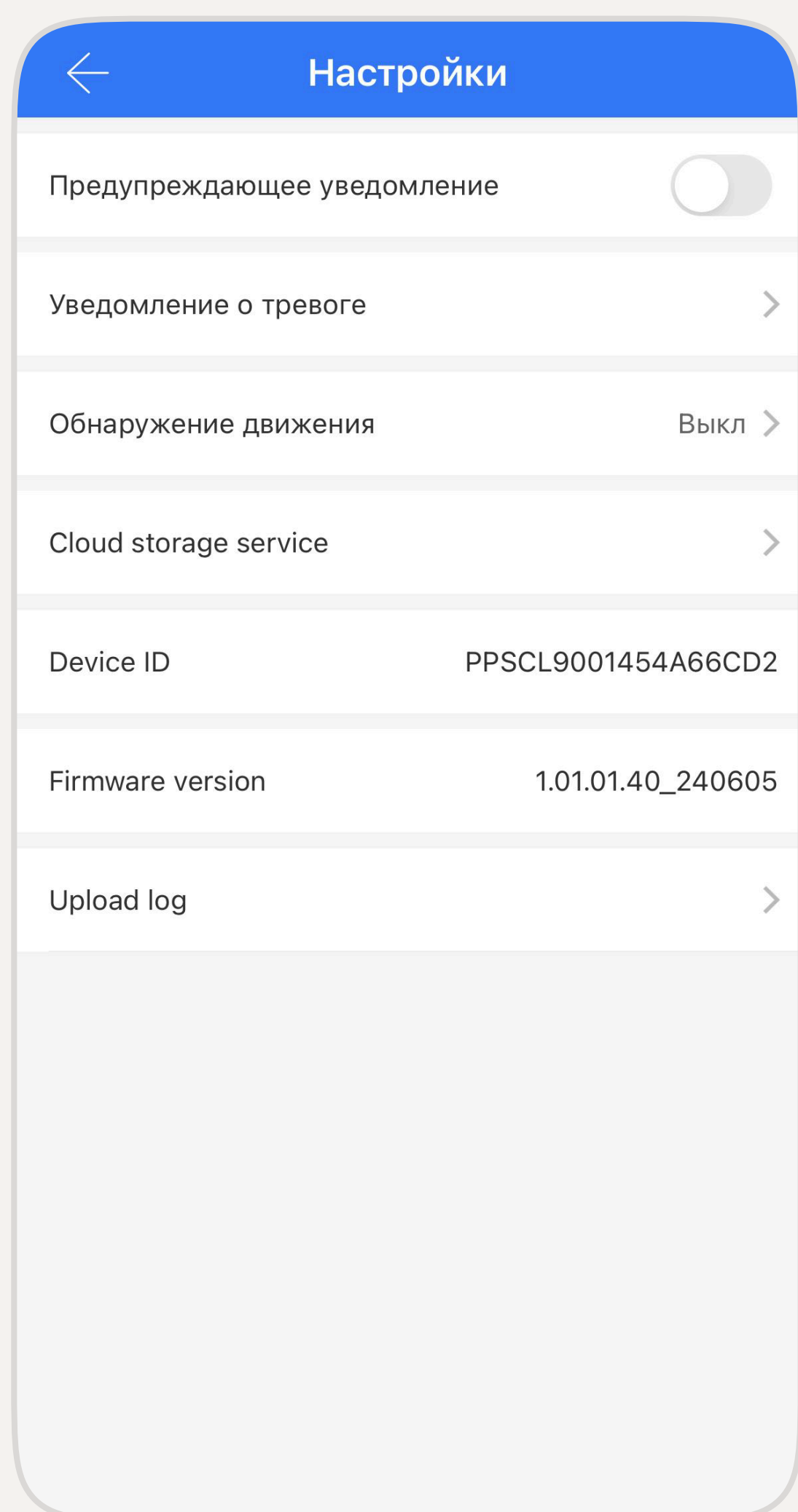
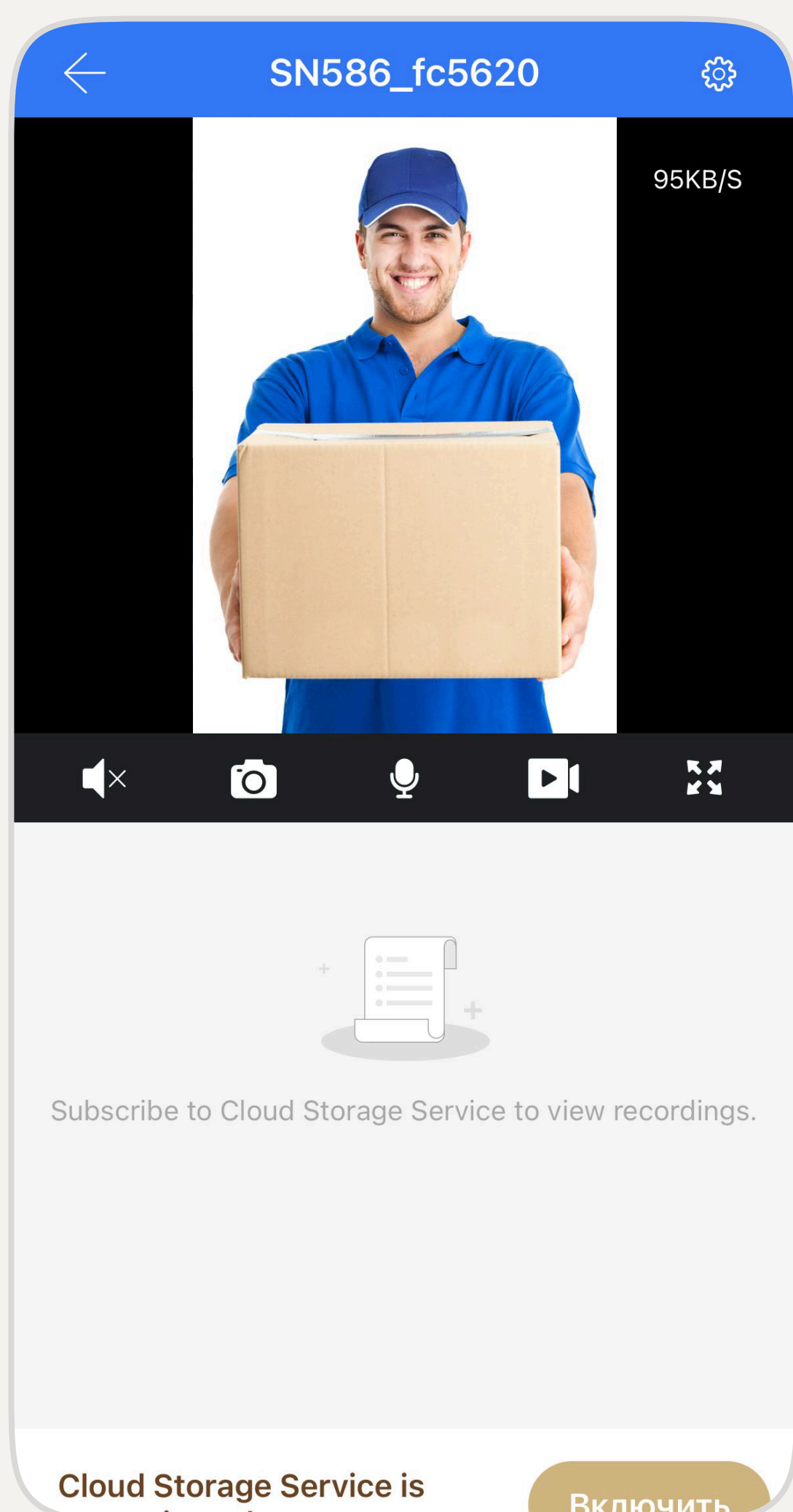
Управление пультом аналогичен другим способам разблокировки. После добавления, вы можете использовать пульт для блокировки и разблокировки замка. Имеет временный (изменение срока действия), постоянный и циклический режимы добавления. Благодаря применению радио пультов с технологией BLE сигнал открытия нельзя перехватить и дублировать, все пульты привязаны к конкретному пользователю и все события открытия фиксируются в памяти замка.



/функция видео глазка

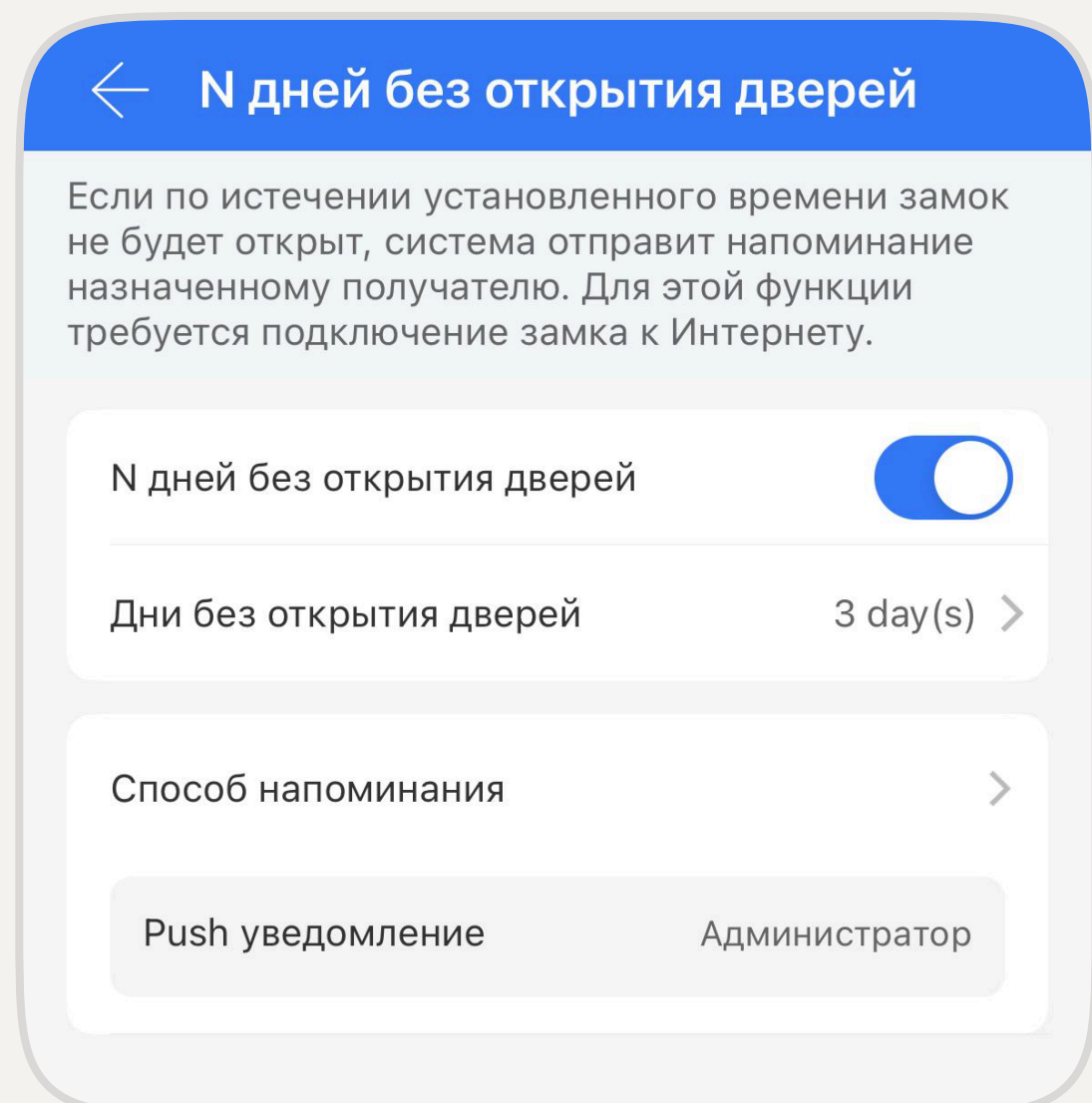
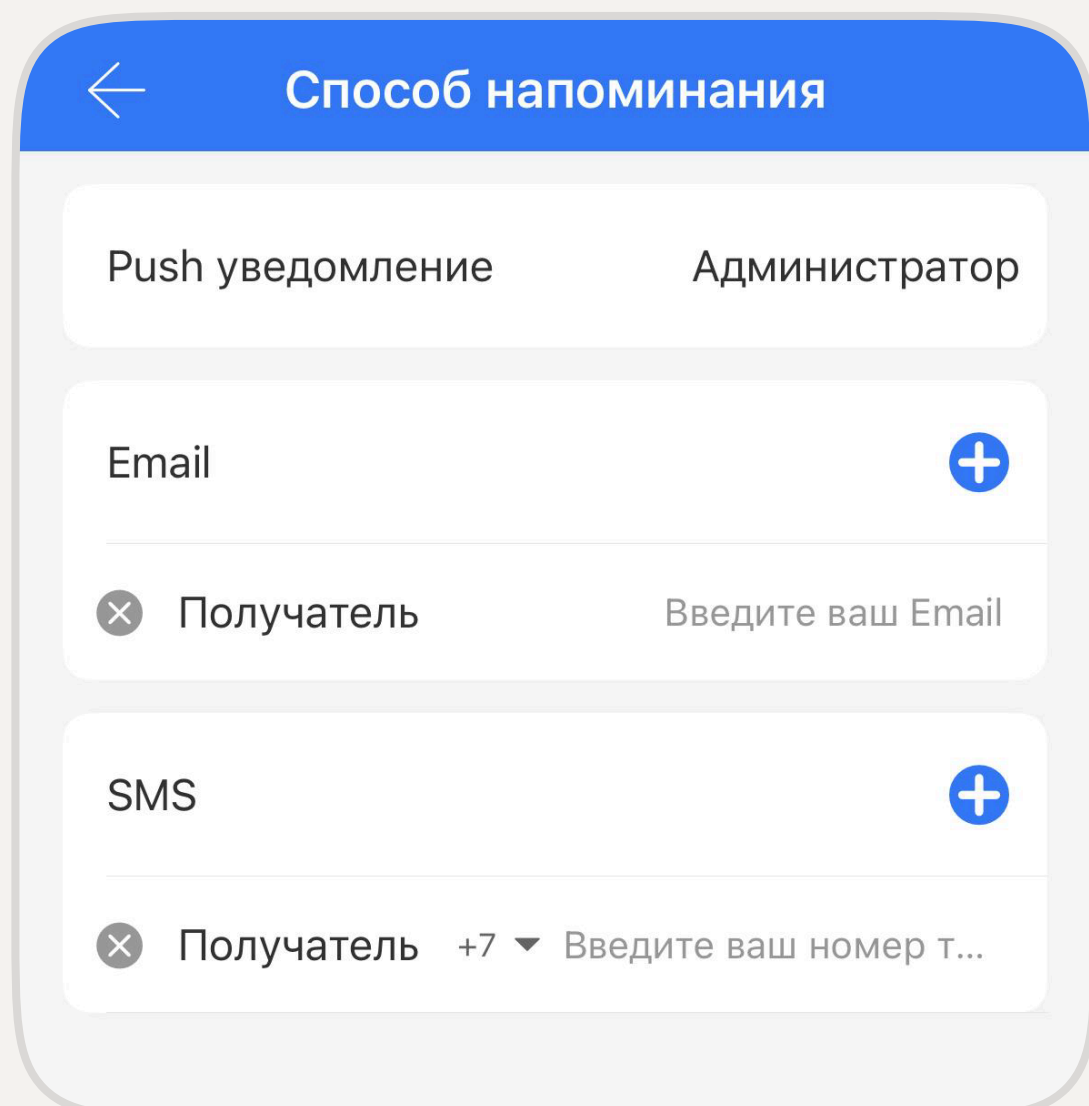
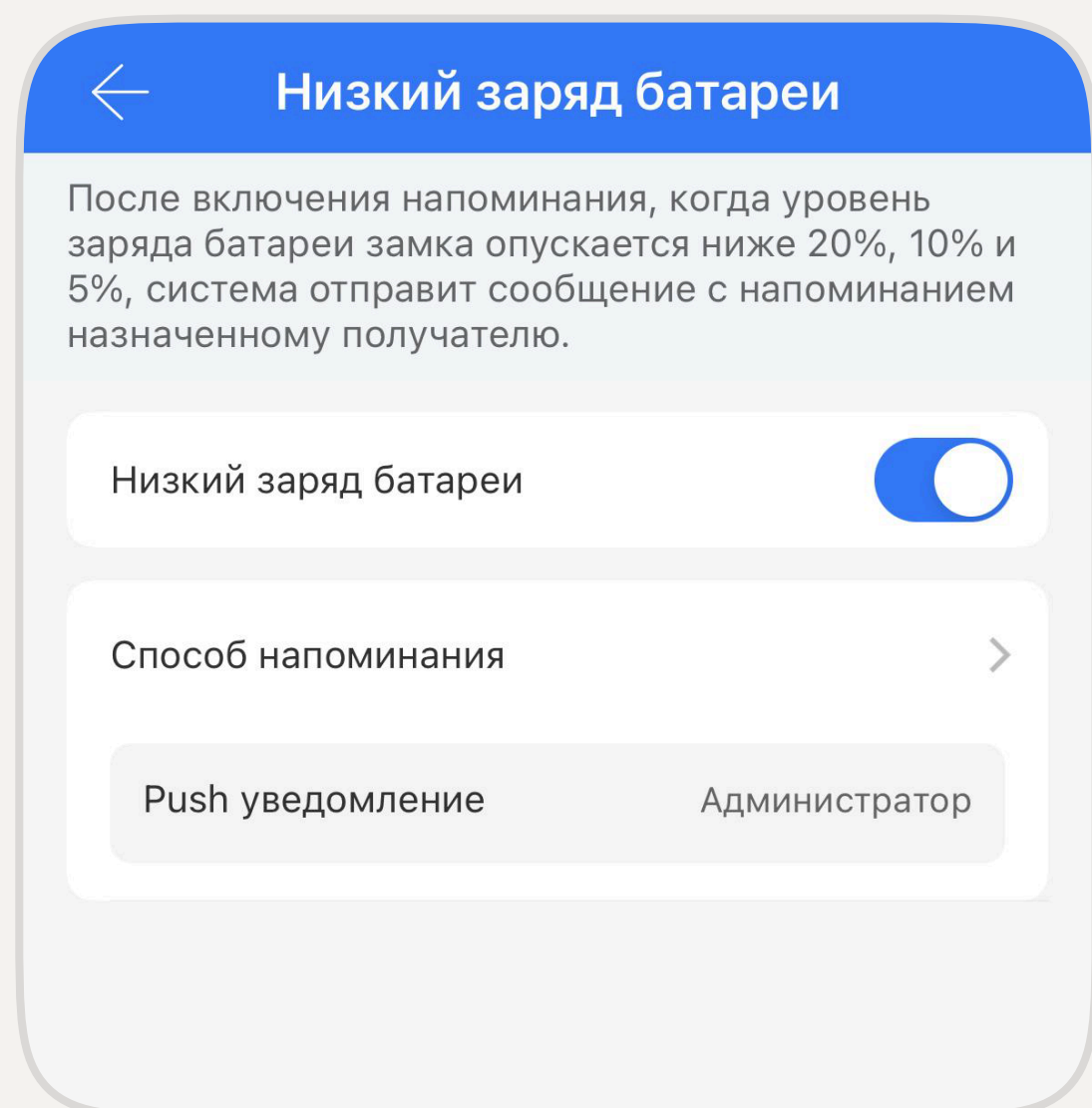
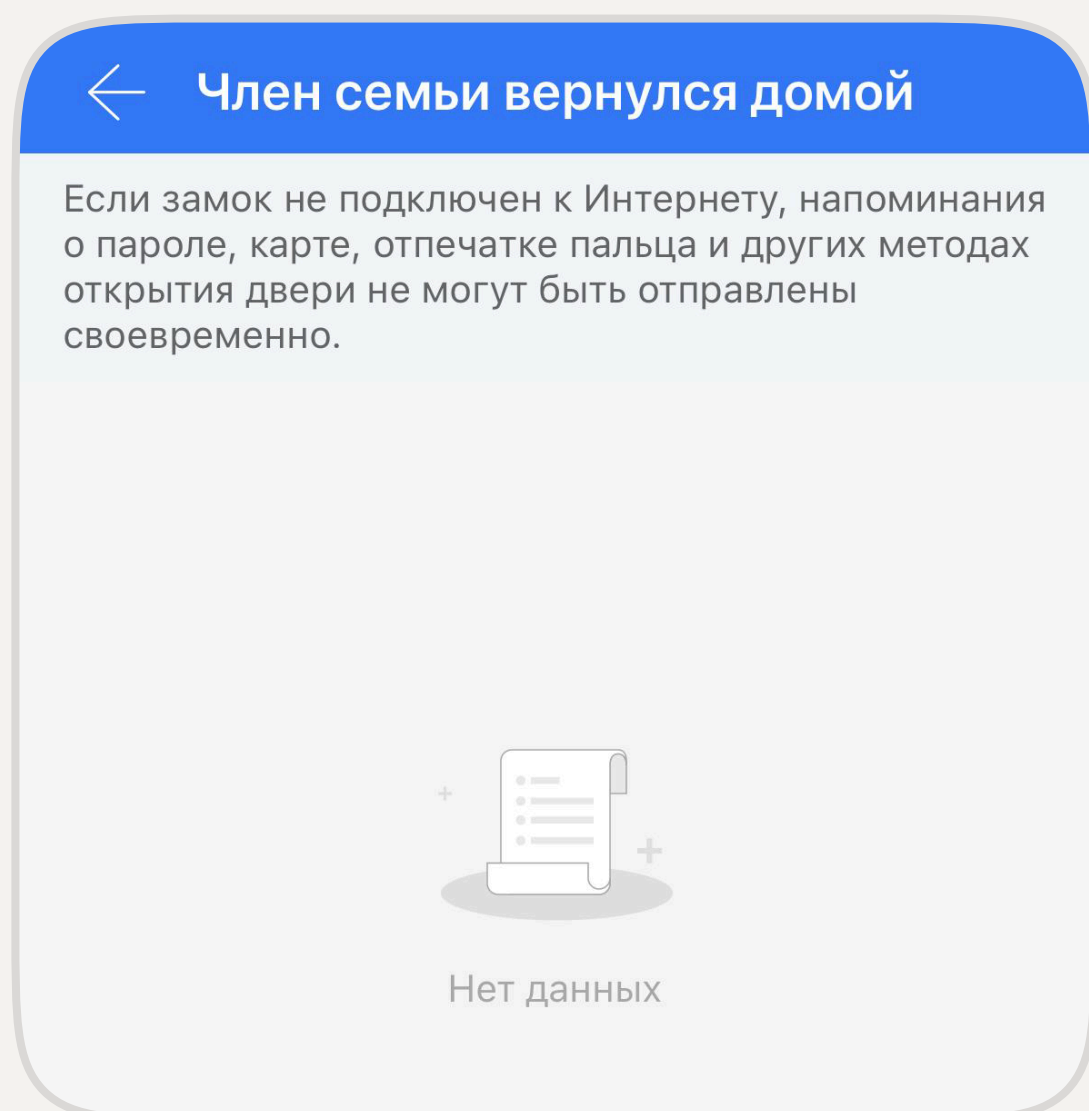
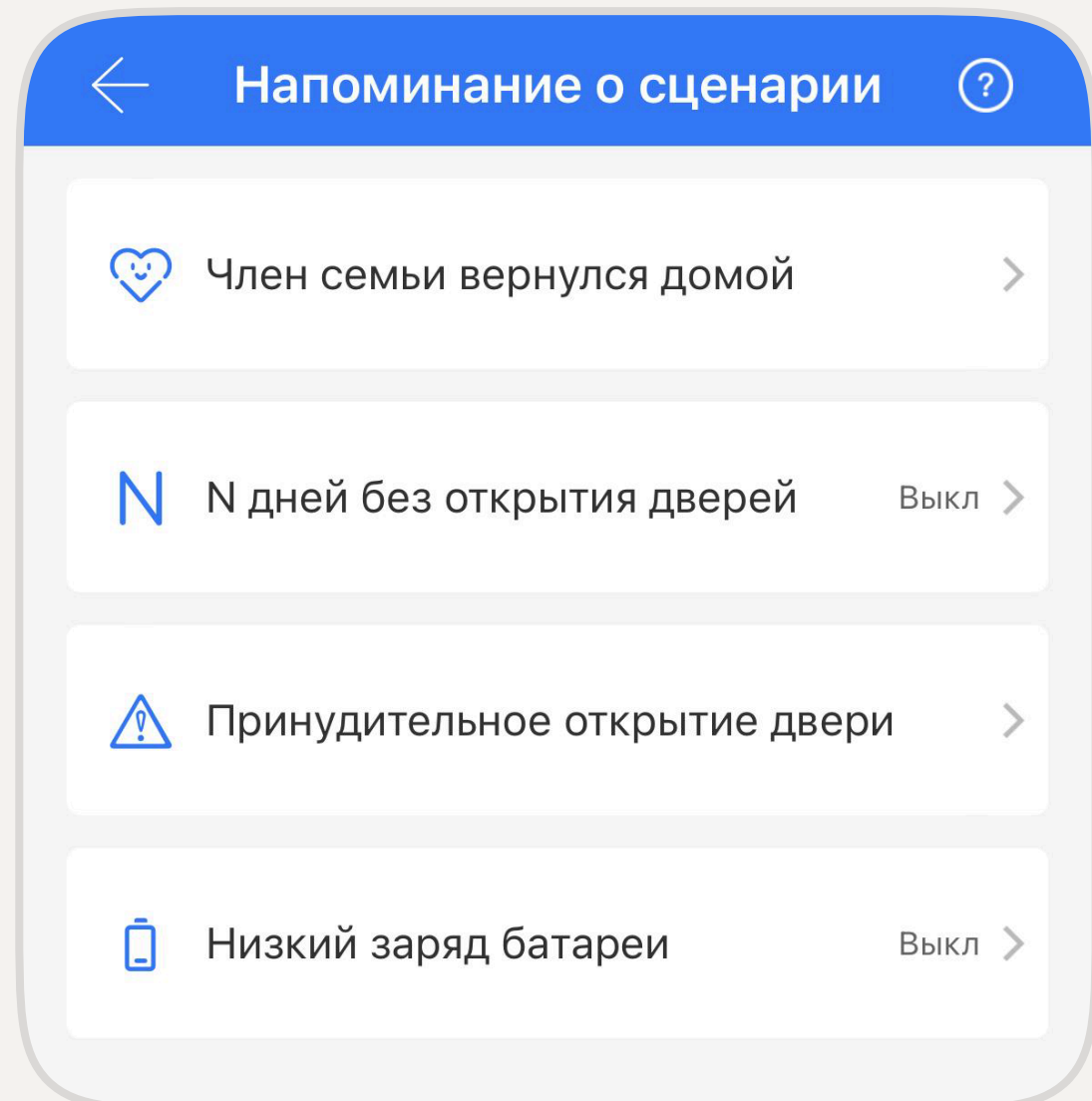
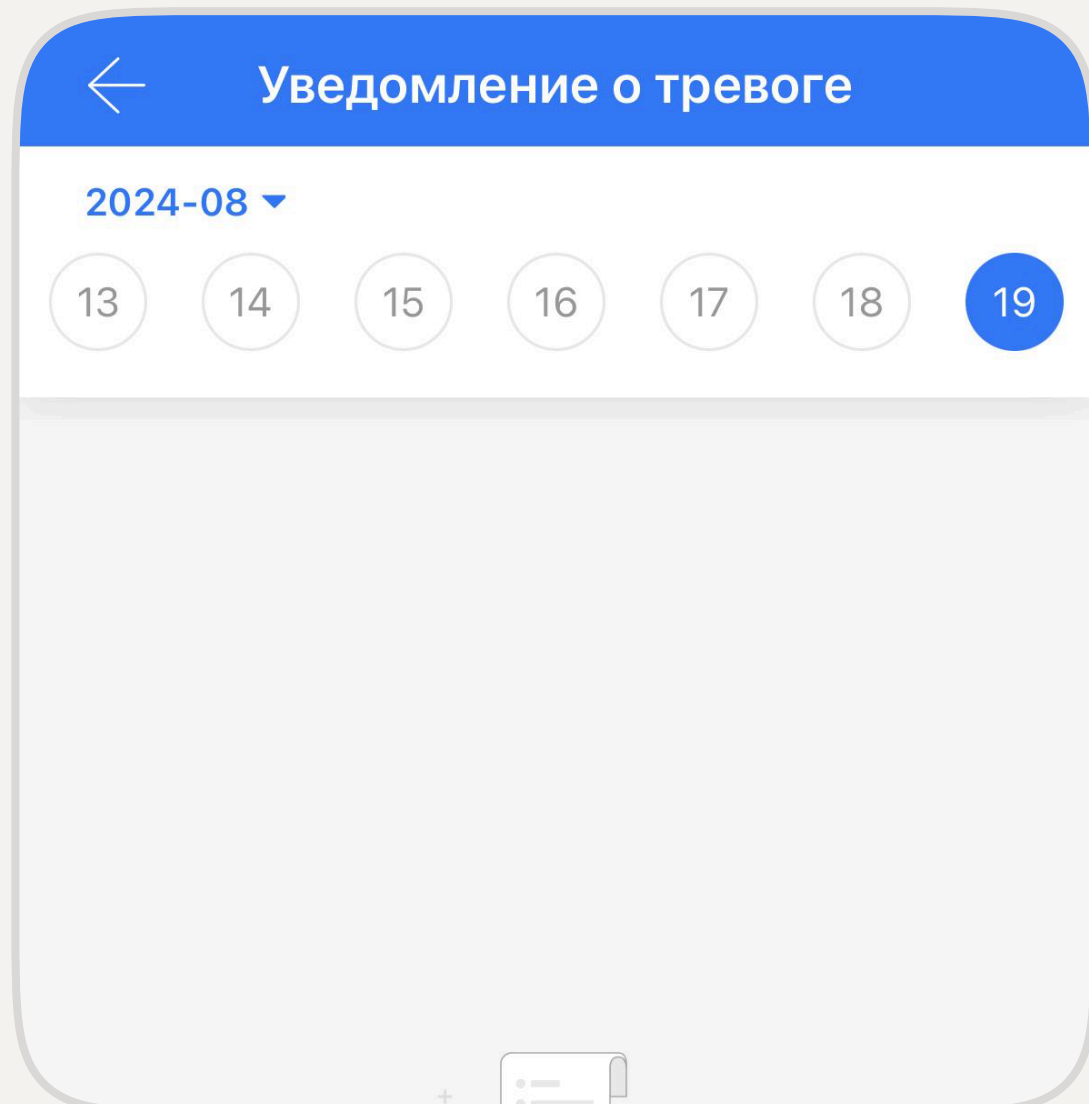
ВИДЕО ГЛАЗОК

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 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.

← Отправить eKey

Временный Разовый **Постоянный** Циклический

Получатель: Номер телефона/Email

Имя: Введите имя

Разрешить удаленное открытие:

Unlock using link:

Получатели могут открыть / закрыть через приложение.

Отправить

← Отправить eKey

Временный **Разовый** Постоянный Циклический

Получатель: Номер телефона/Email

Имя: Введите имя

Разрешить удаленное открытие:

Одноразовый eKey действителен в течение одного часа и может быть использован только один раз.

Отправить

Отправить несколько eKeys

← Отправить eKey

Временный Разовый Постоянный Циклический

Получатель: Номер телефона/Email

Имя: Введите имя

Время начала: 2025-06-09 08:45

Время окончания: 2025-06-09 08:45

Разрешить удаленное открытие:

Получатели могут использовать eKeys неограниченное количество раз в течение срока его

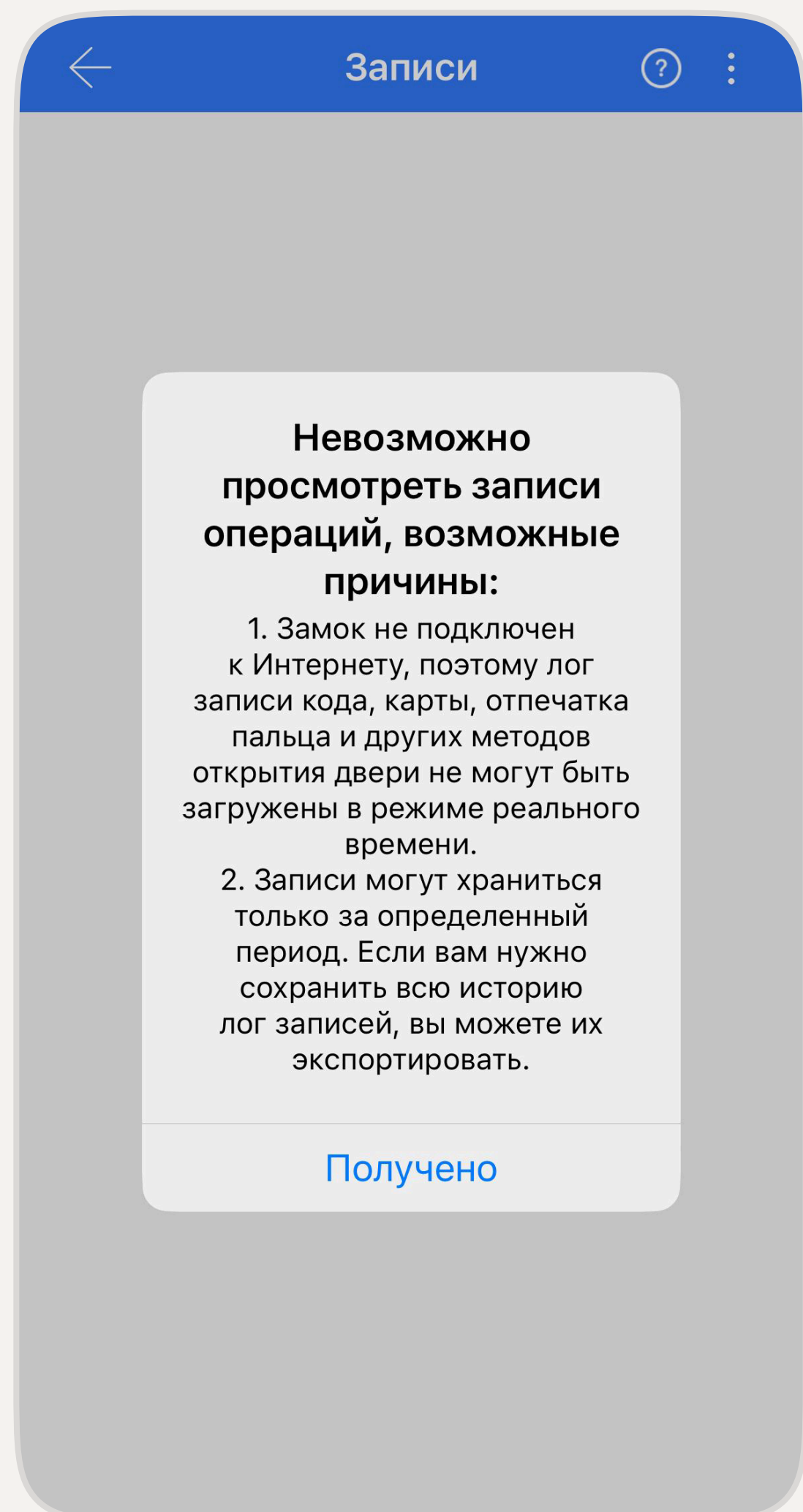
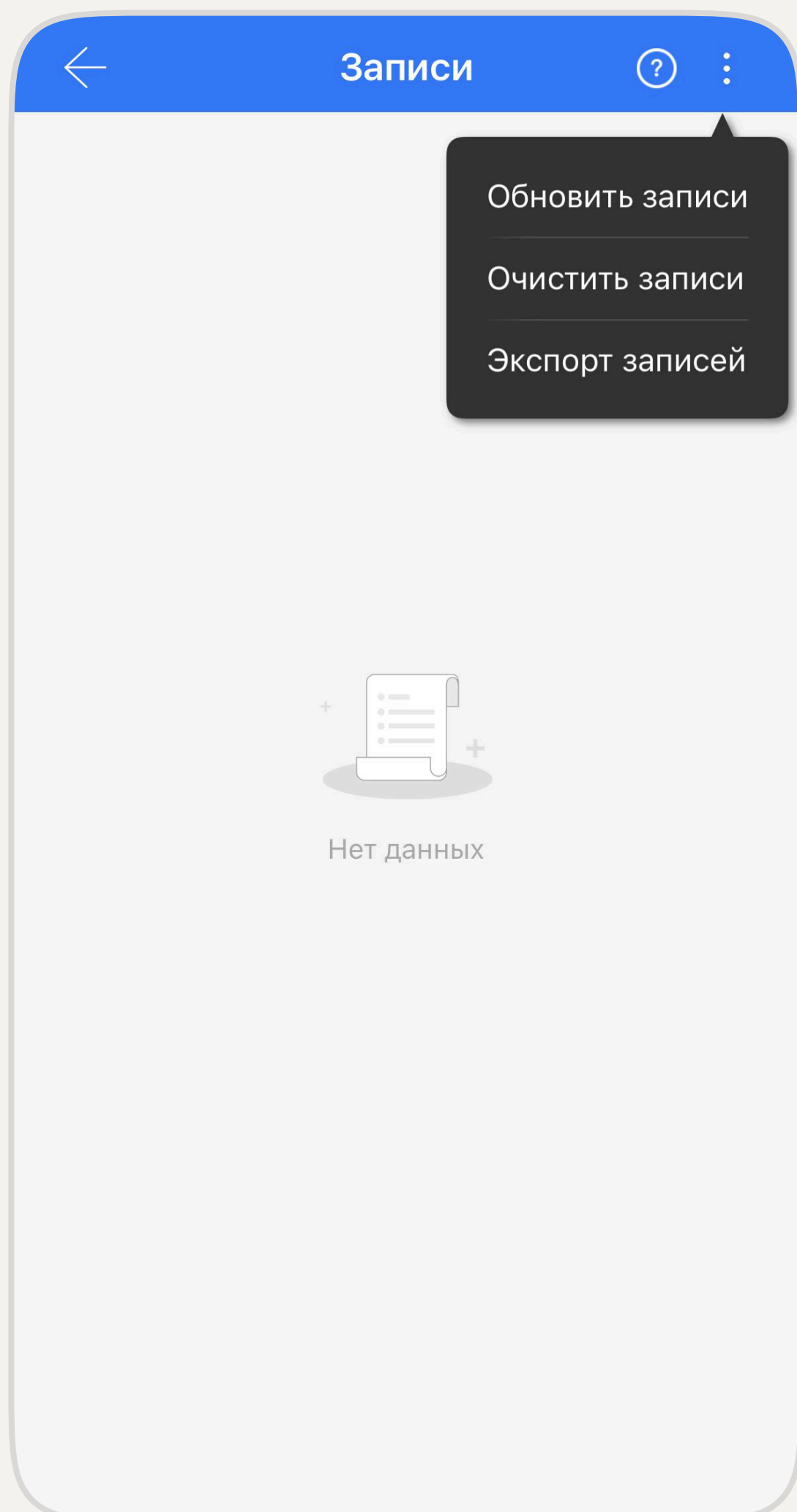
← eKeys Сброс

Поиск

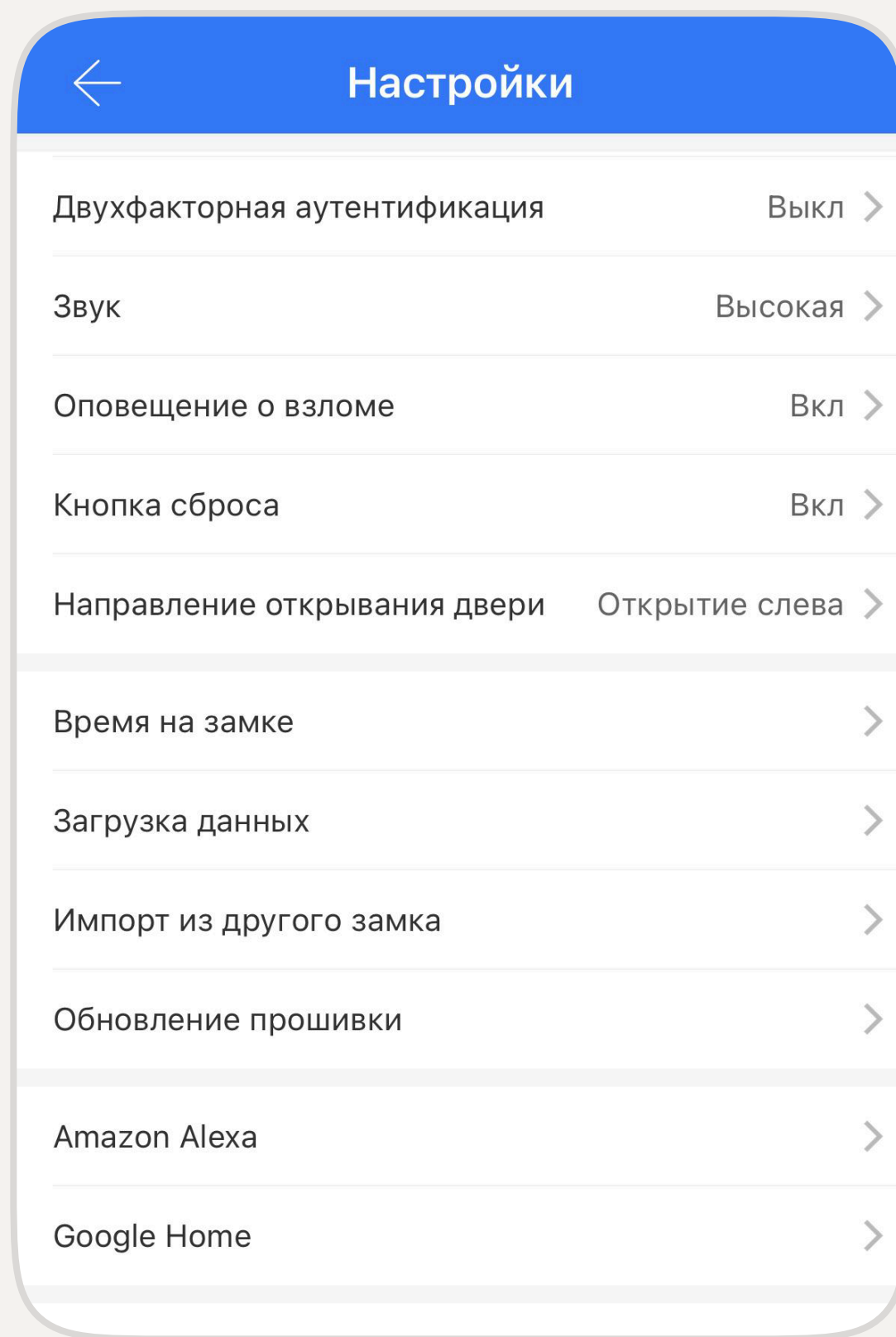
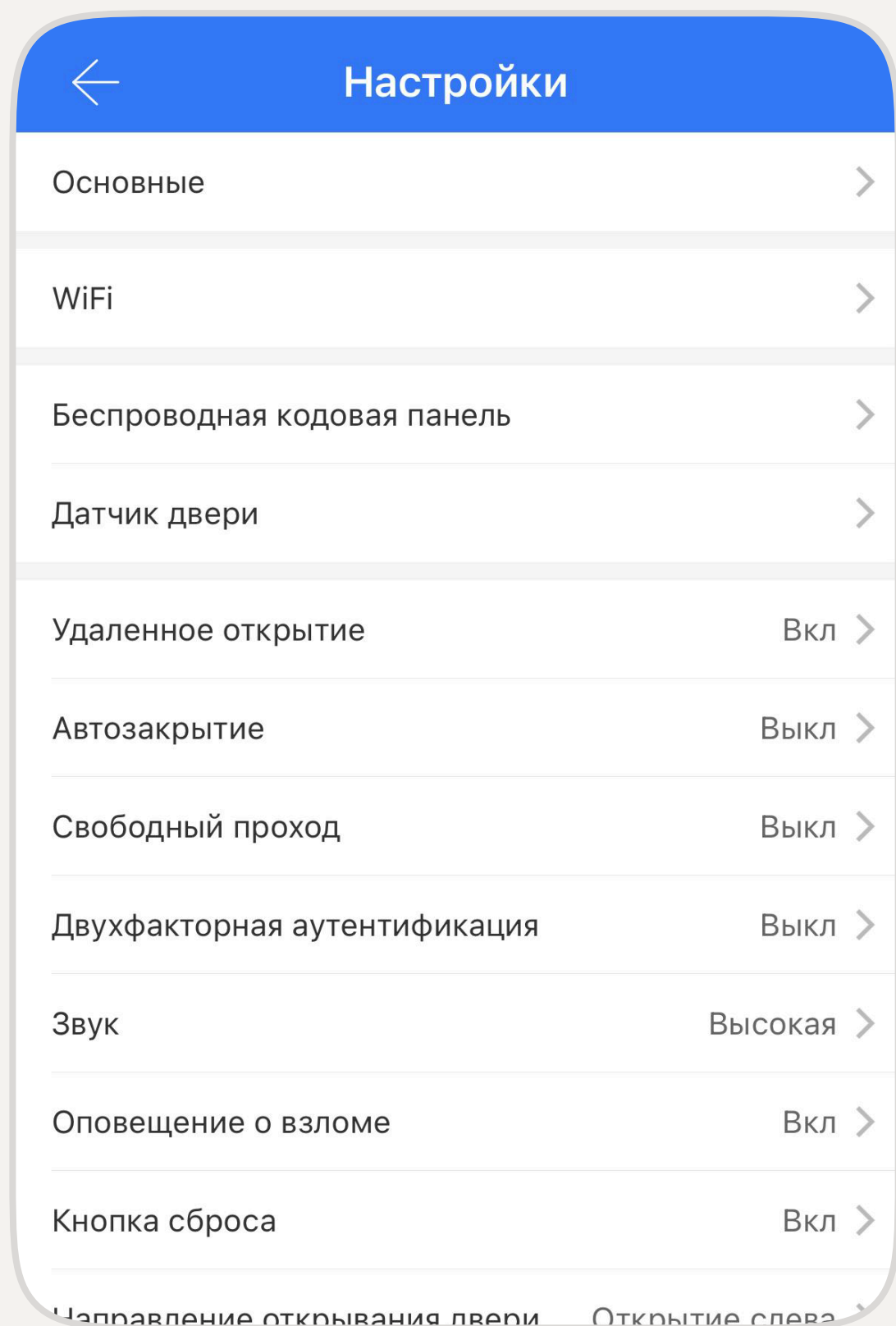
- Пользователь 1 2025.03.06 11:43 Постоянный
- Пользователь 2 2025.03.06 11:43 Постоянный
- Пользователь 3 2025.03.06 11:43 Постоянный
- Пользователь 4 2025.03.06 11:43 Постоянный

ЗАПИСИ

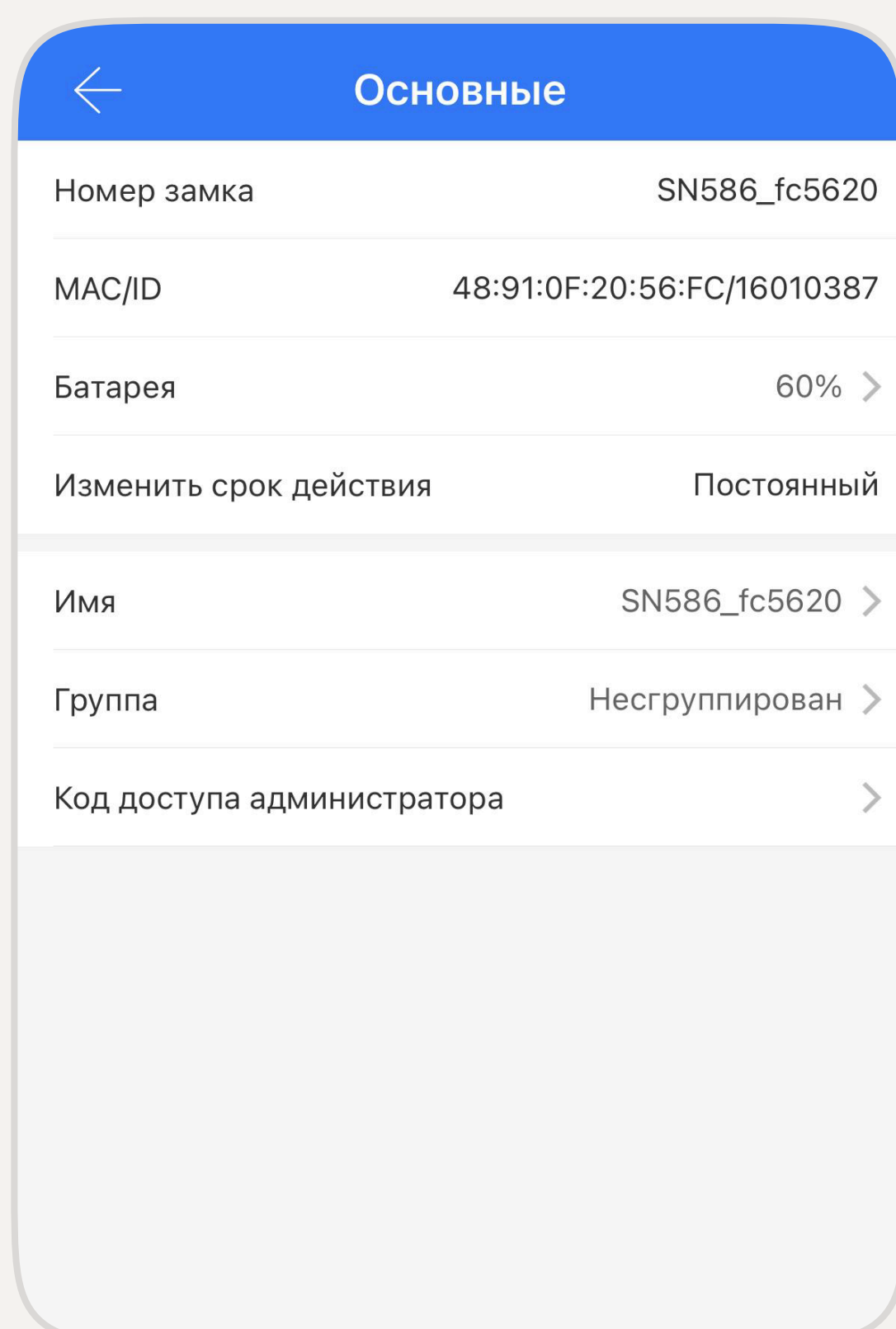
Возможность просматривать события происходившие с замком, когда, кем и каким способом был разблокирован замок.



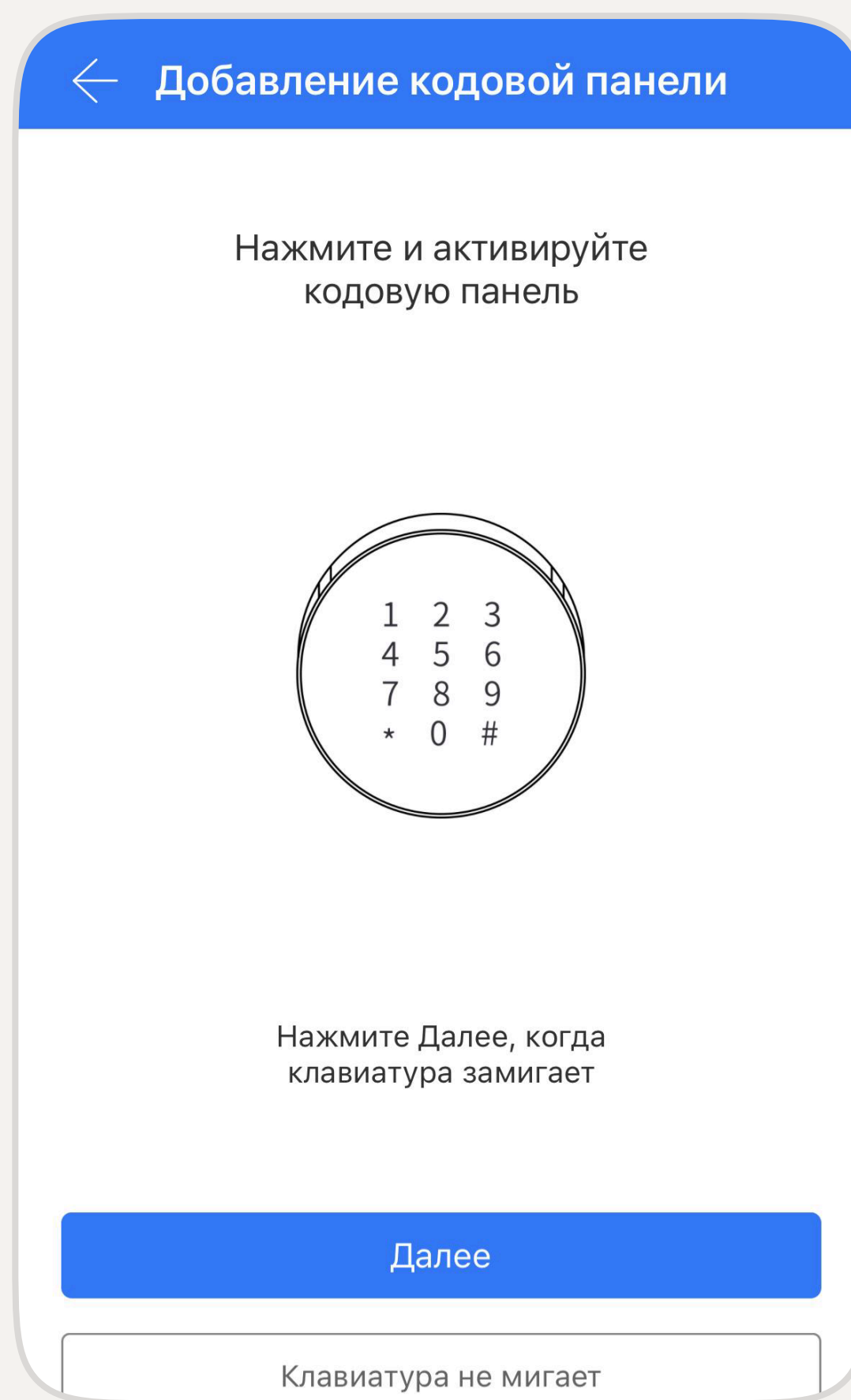
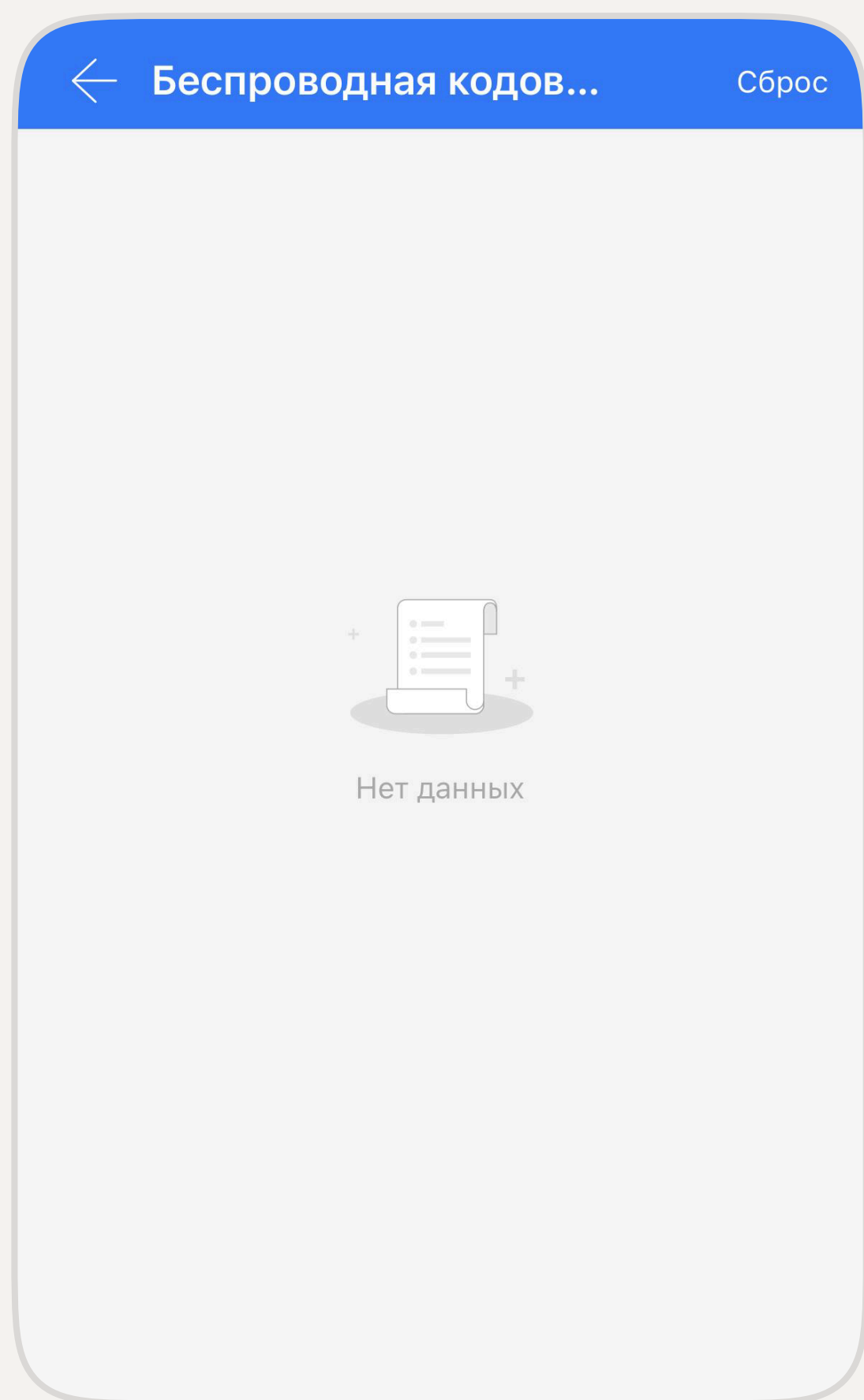
НАСТРОЙКИ



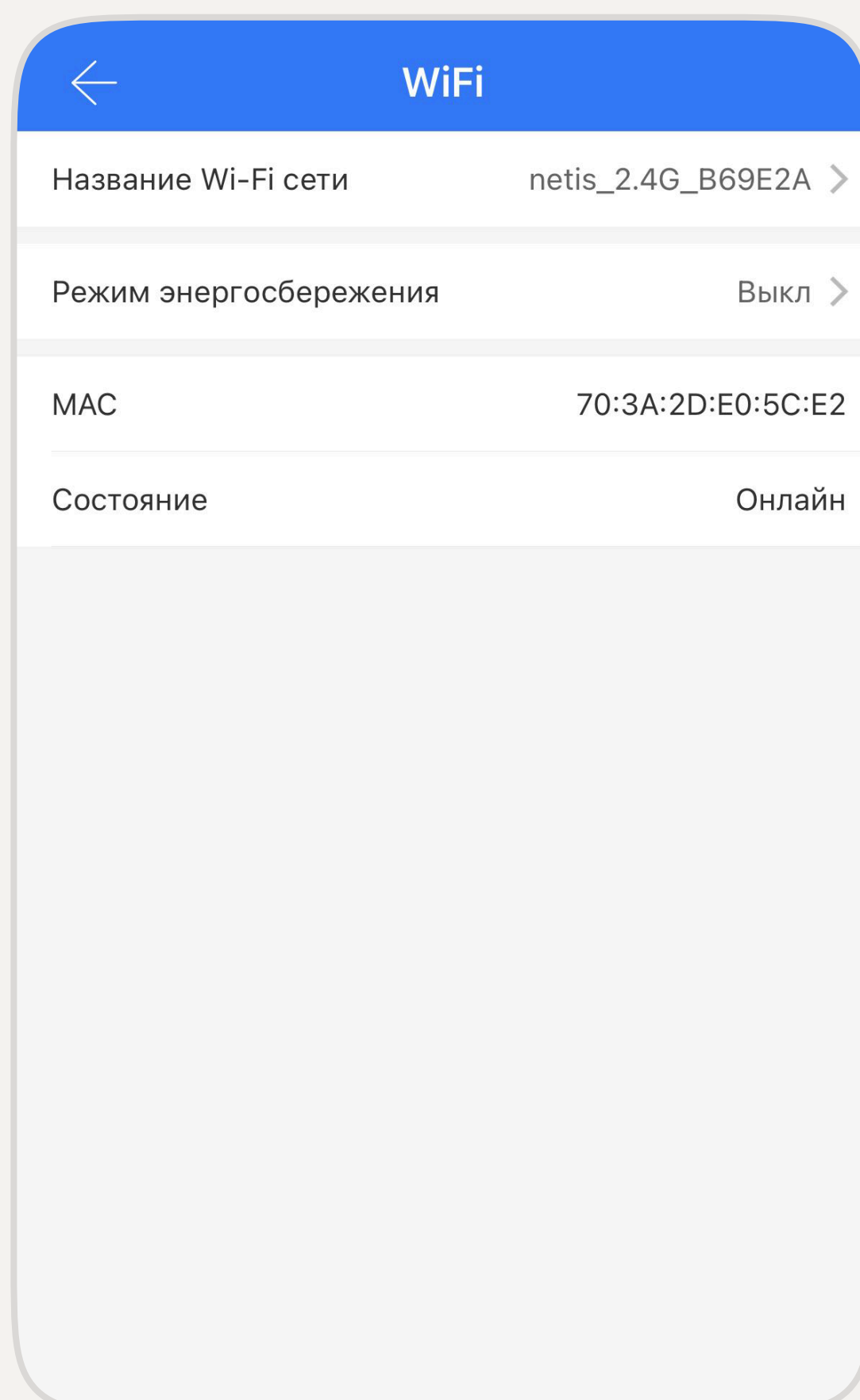
ОСНОВНЫЕ ДАННЫЕ УСТРОЙСТВА



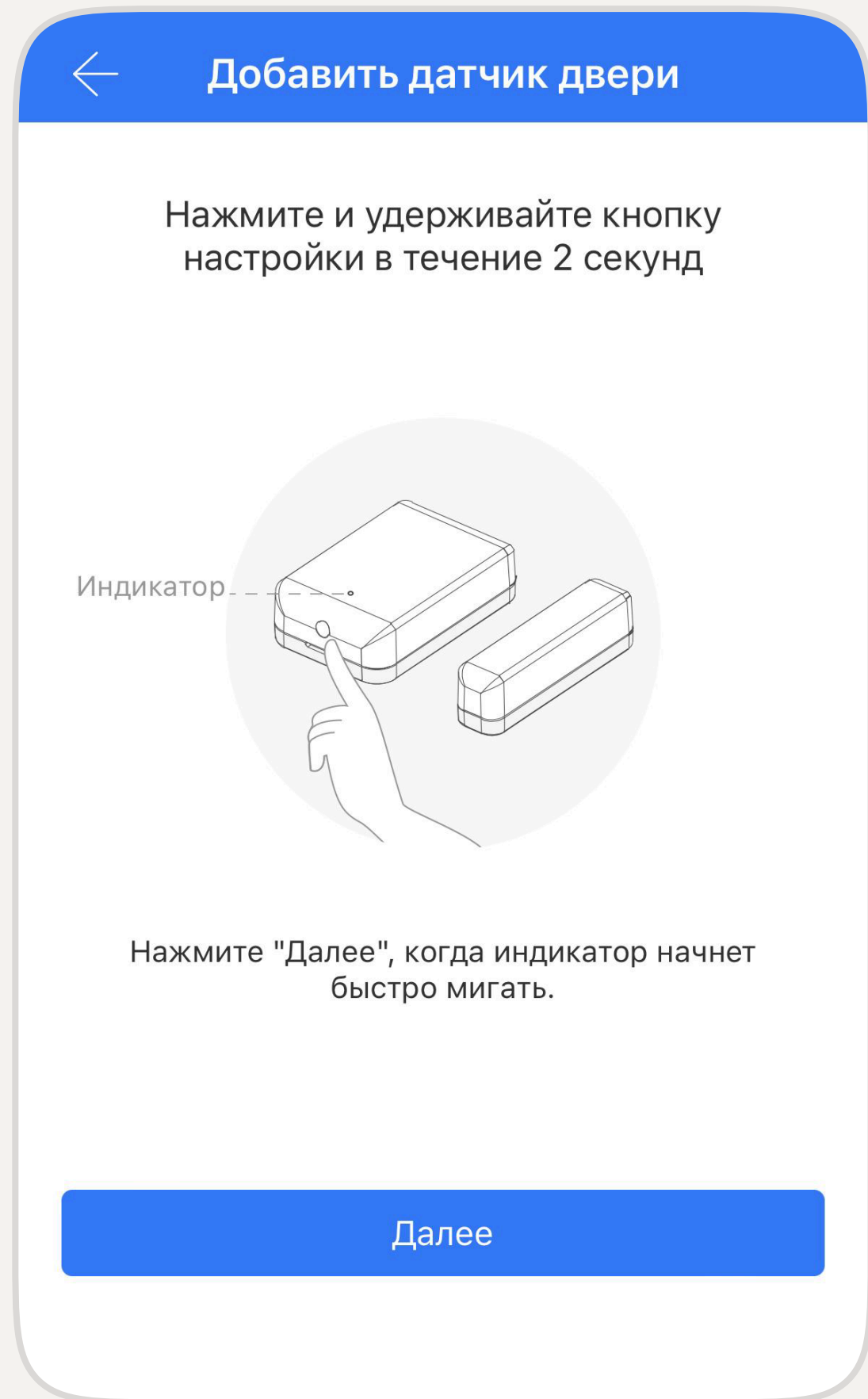
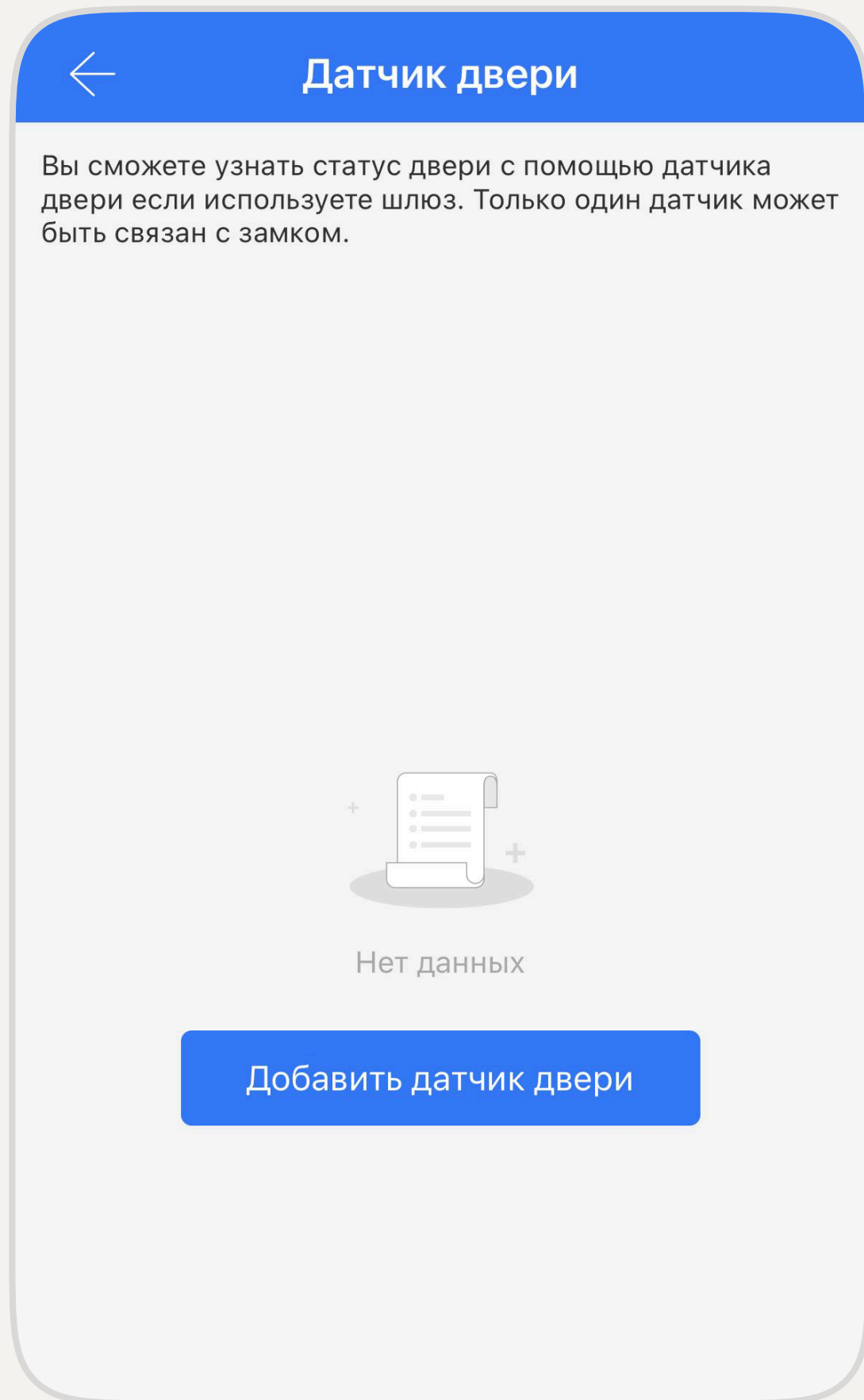
БЕСПРОВОДНАЯ КОДОВАЯ ПАНЕЛЬ



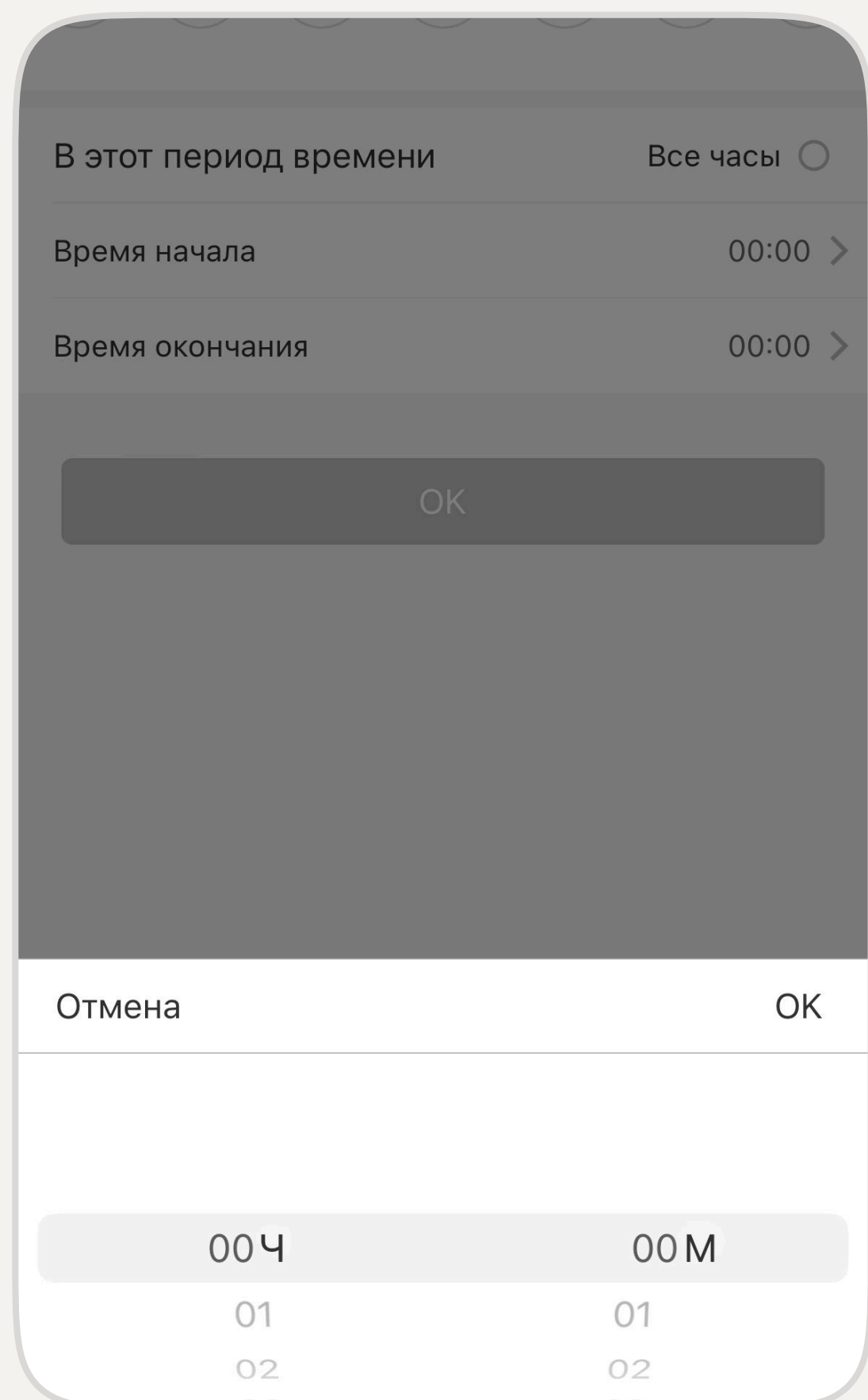
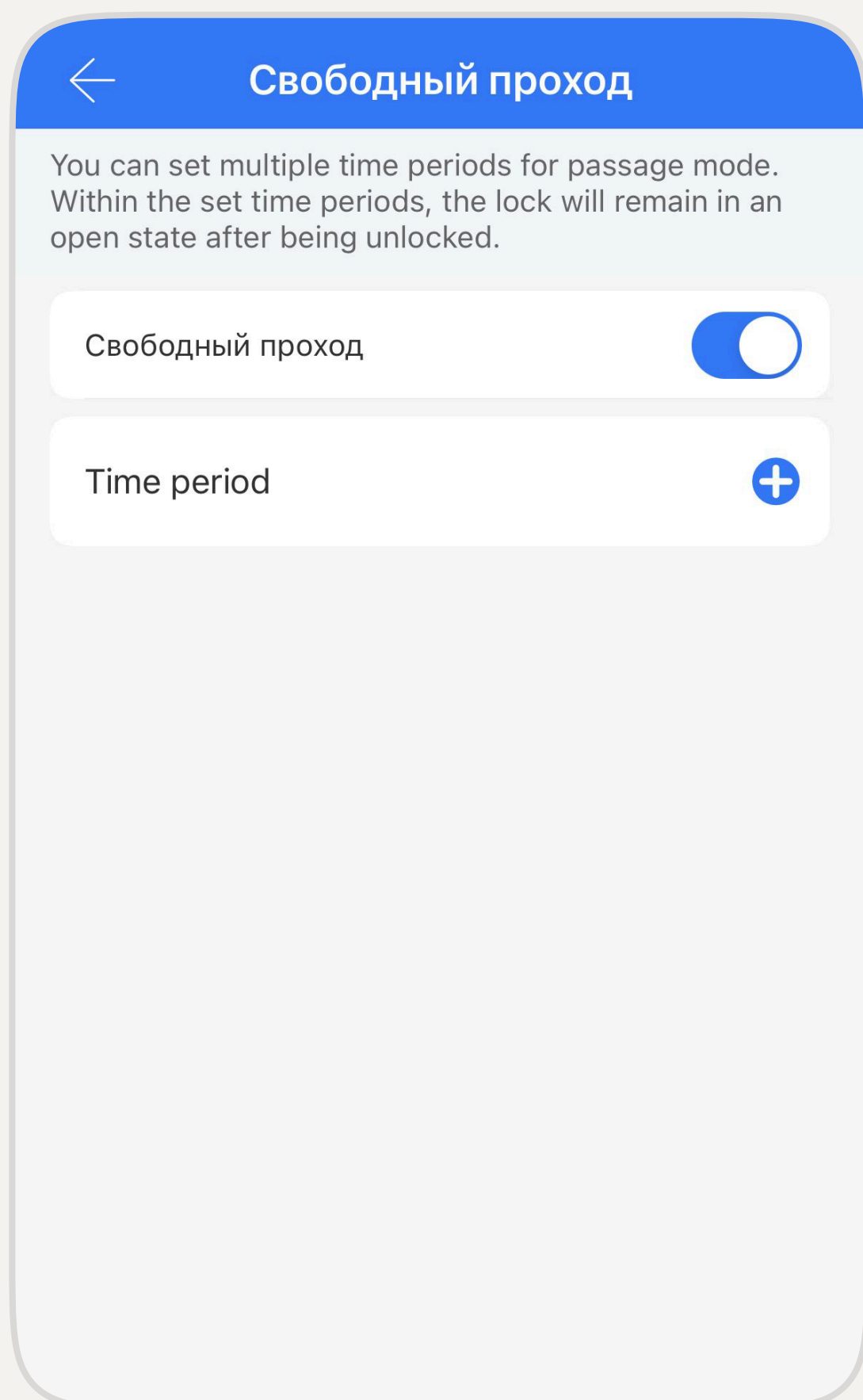
НАСТРОЙКИ WI-FI



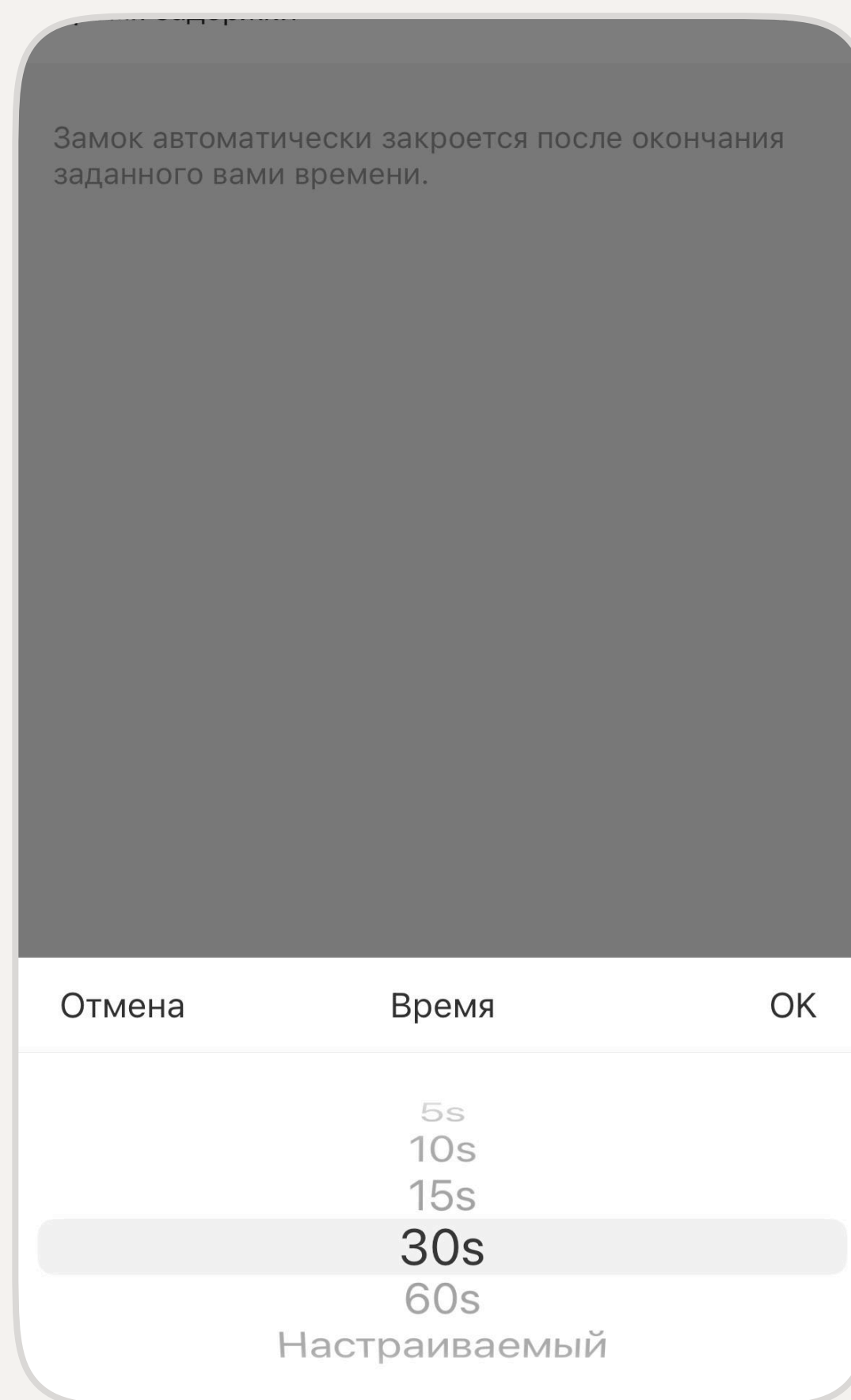
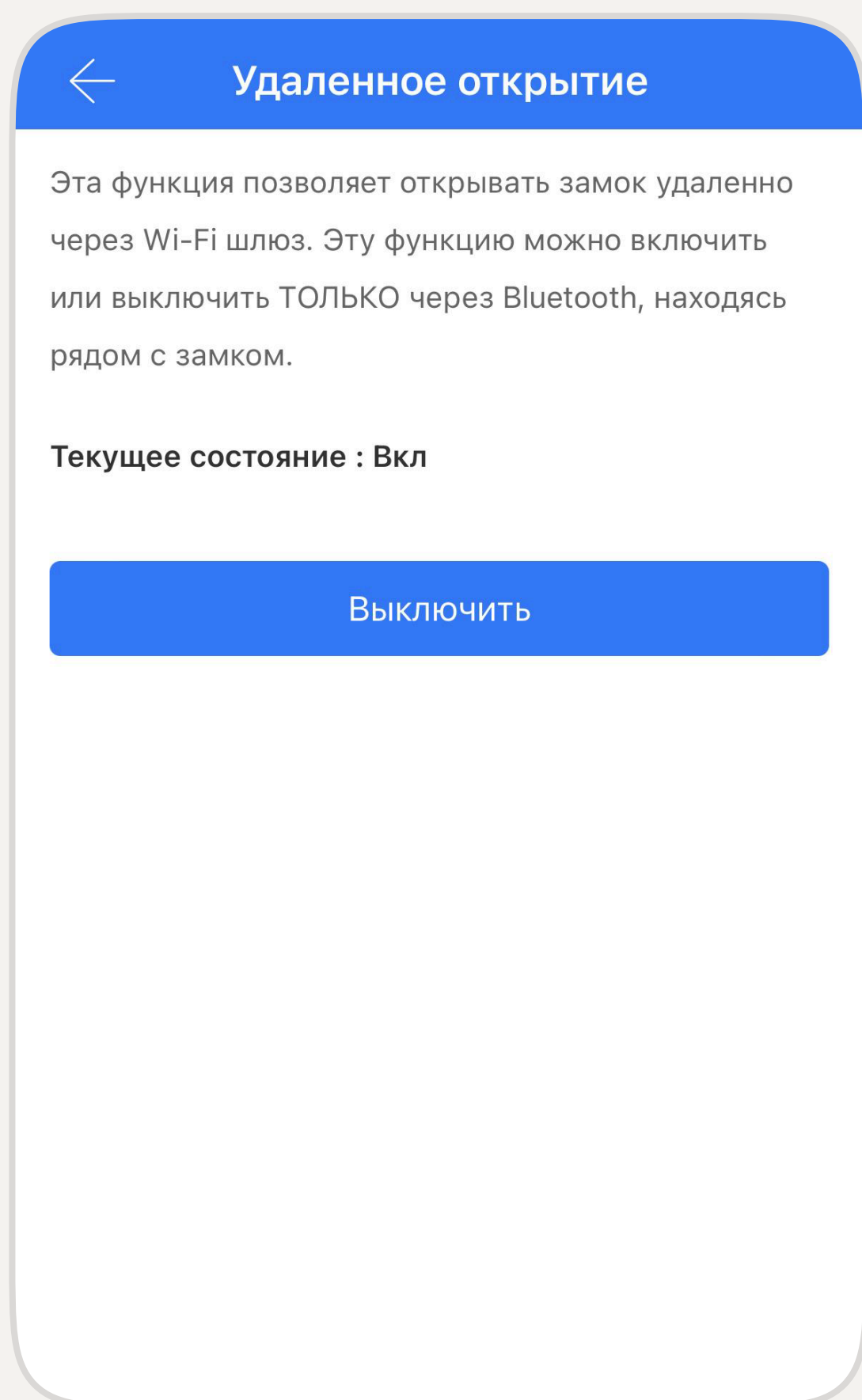
ДАТЧИК ДВЕРИ



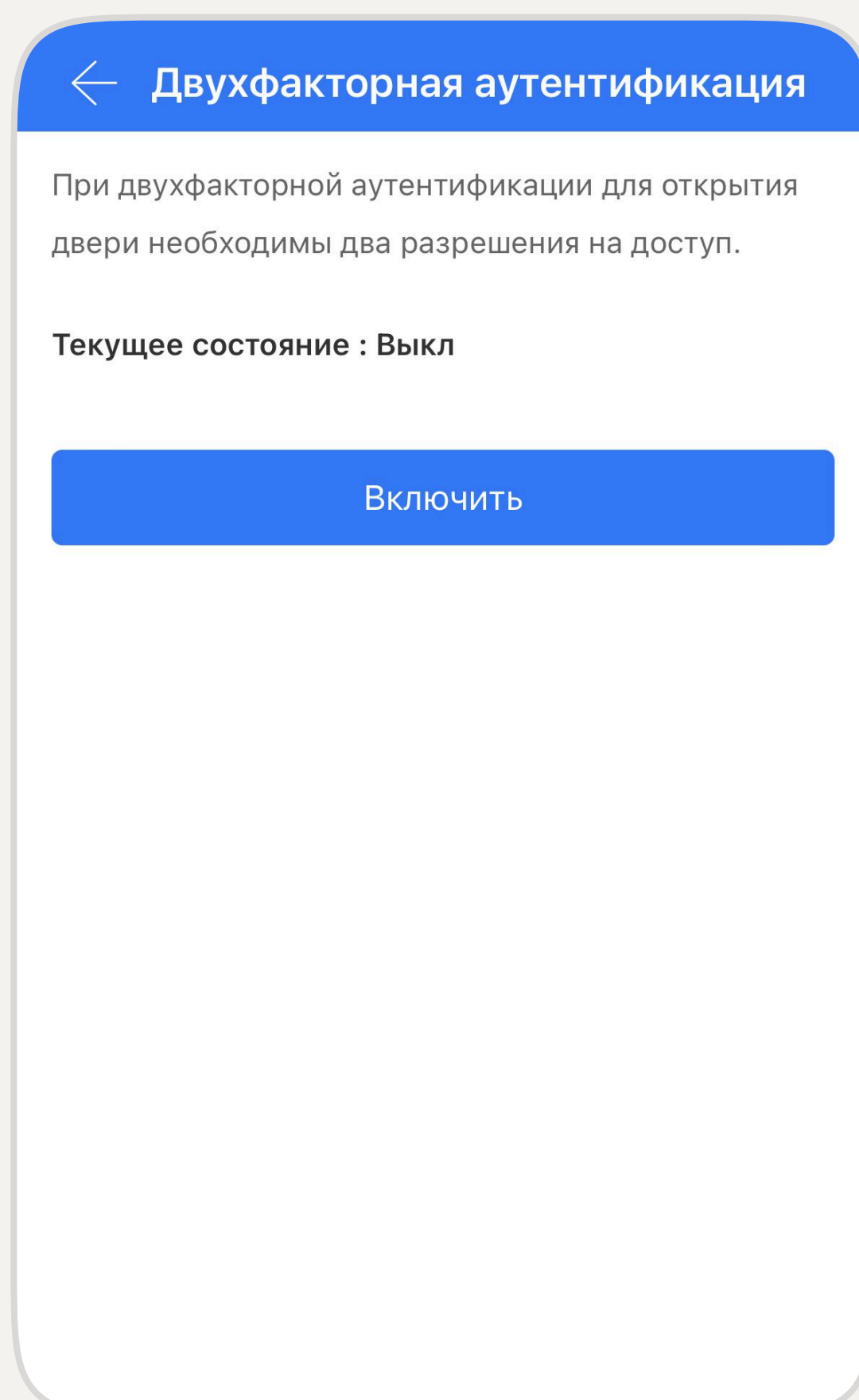
СВОБОДНЫЙ ПРОХОД



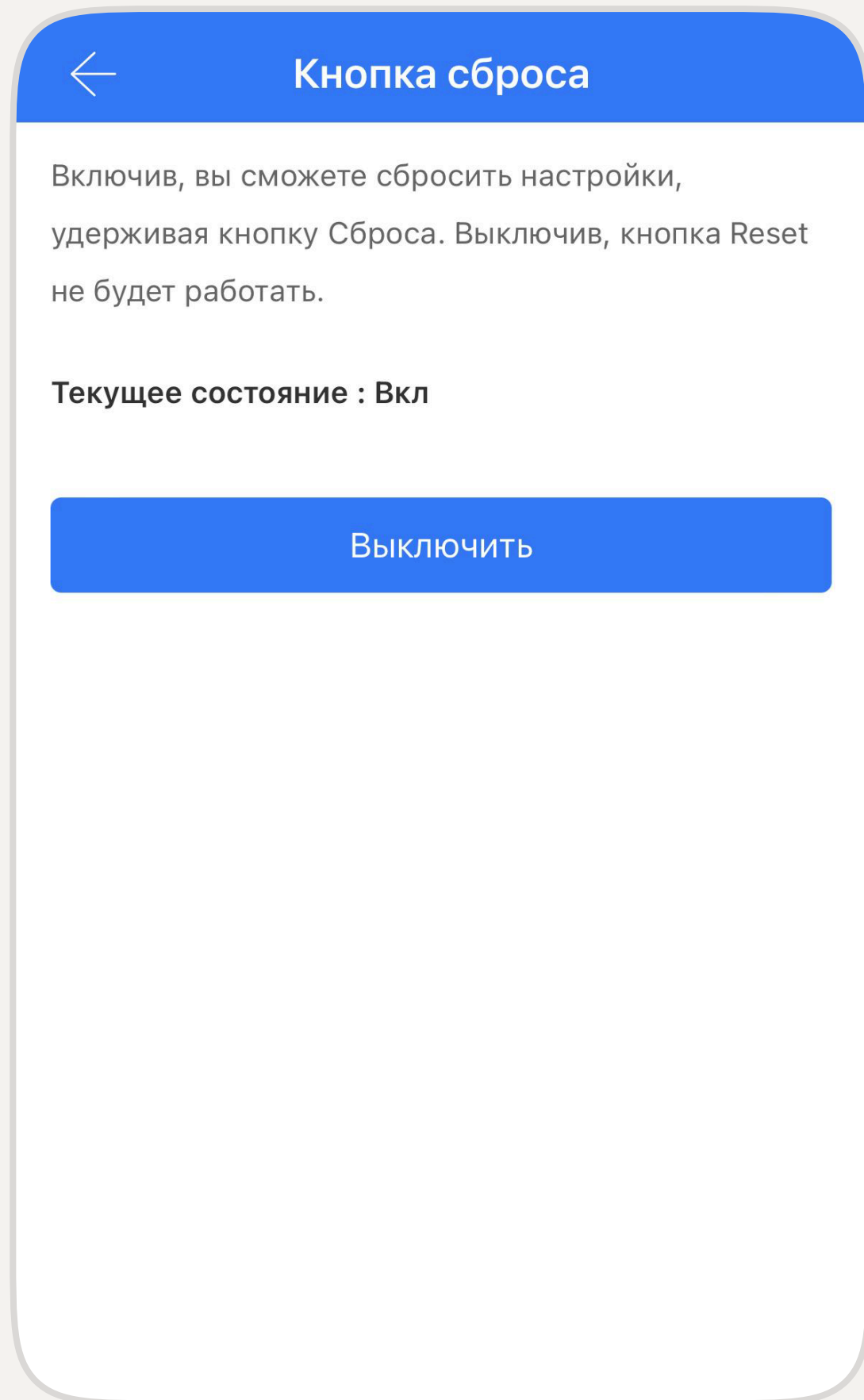
УДАЛЕННОЕ ОТКРЫТИЕ



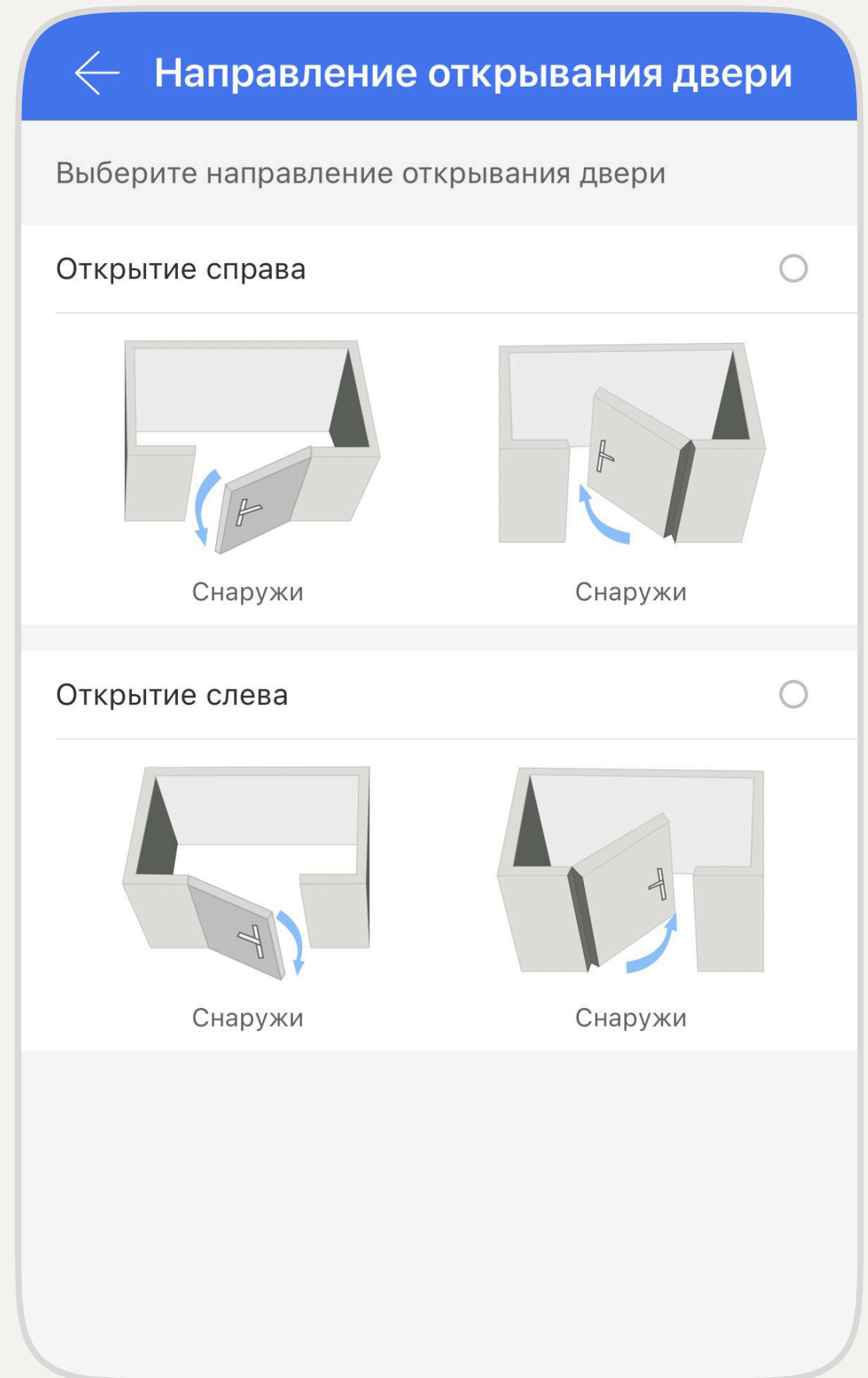
ДВУХФАКТОРНАЯ АУТЕНТИФИКАЦИЯ



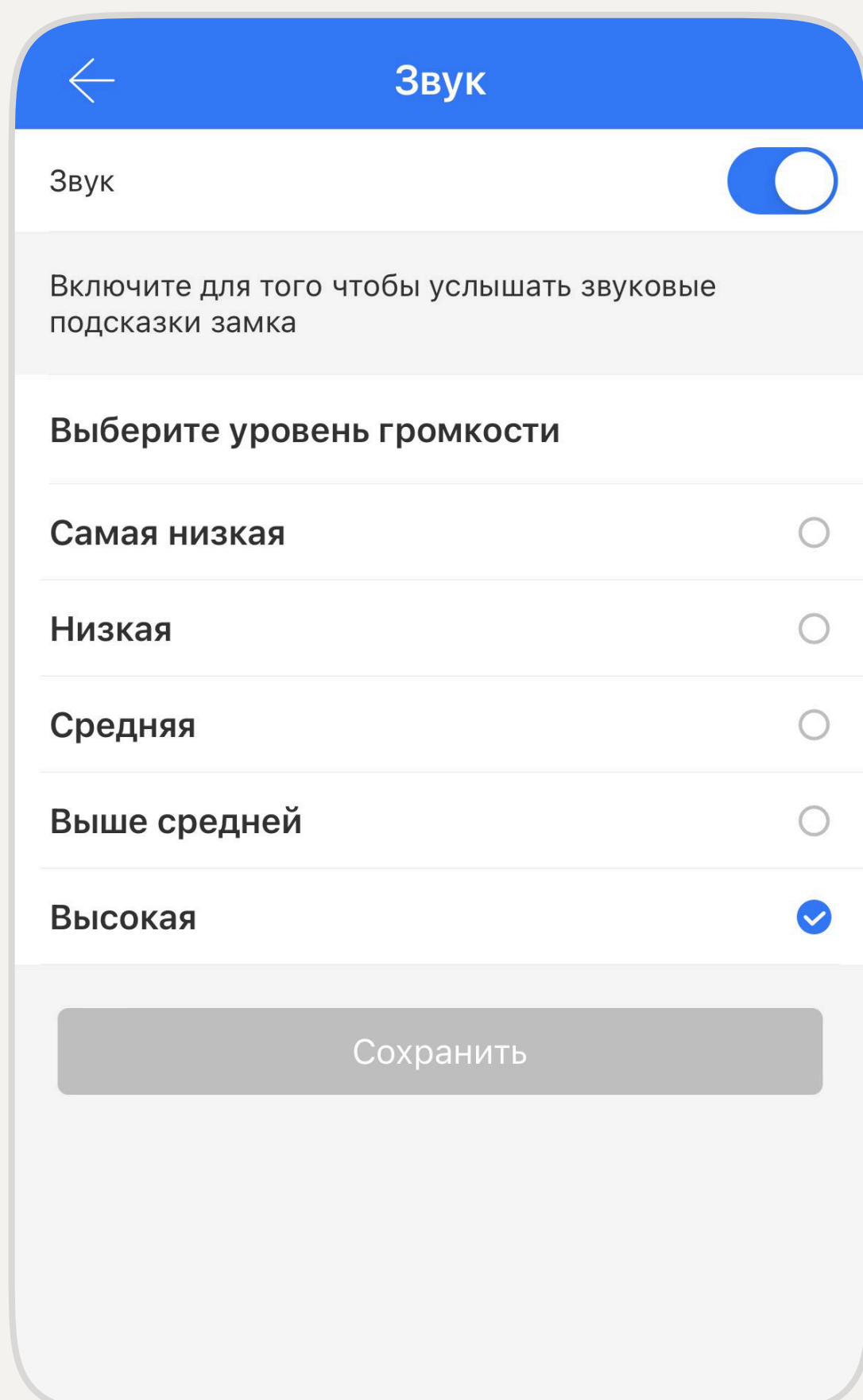
КНОПКА СБРОСА



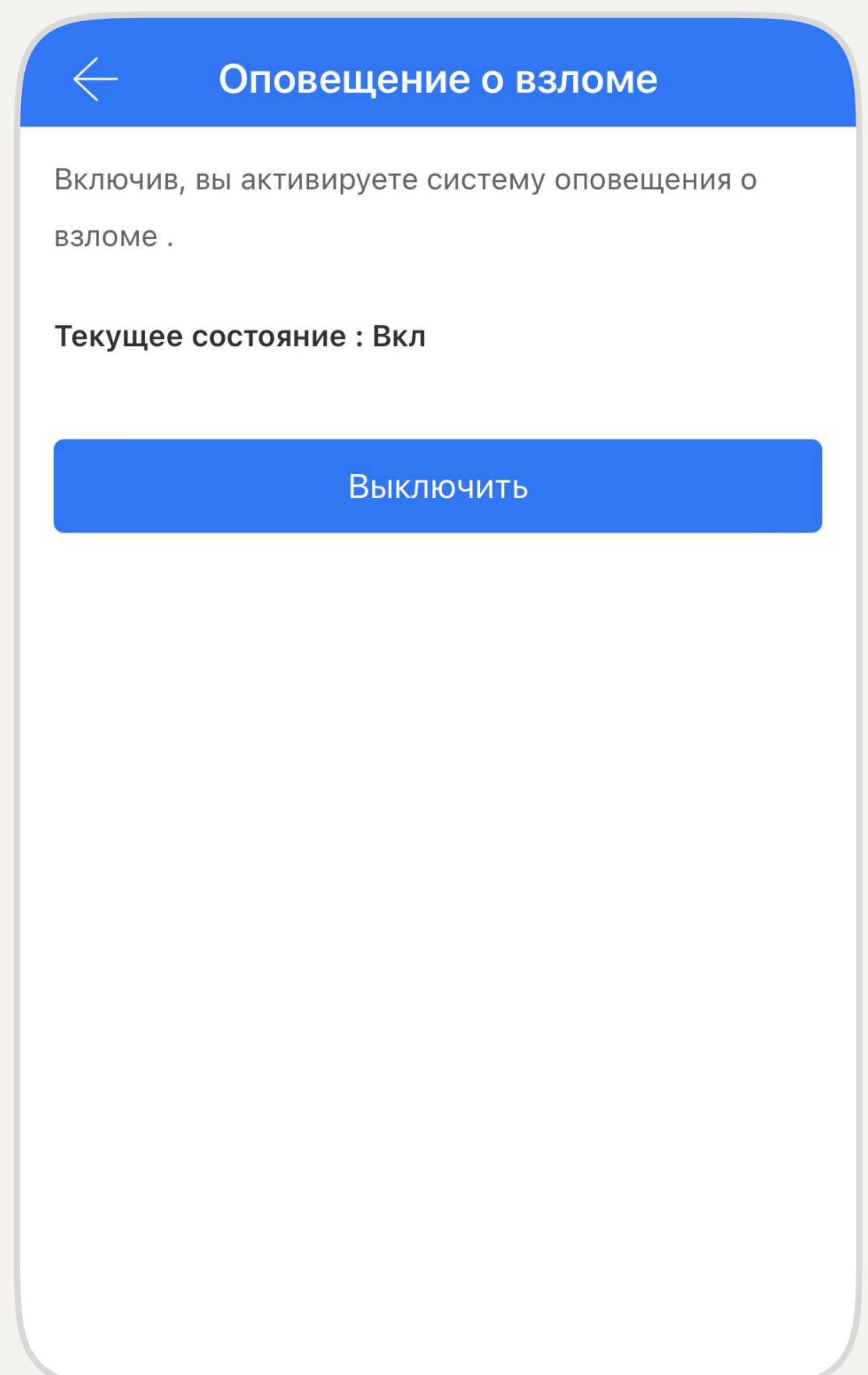
НАПРАВЛЕНИЕ ОТКРЫТИЯ ДВЕРИ



НАСТРОЙКИ ЗВУКА



ОПОВЕЩЕНИЕ О ВЗЛОМЕ





НАШИ СОЦСЕТИ

УМНЫЙЗАМОК.РФ



Санкт-Петербург,
Московское ш. 7А,
ТЦ Торговый Двор

 +7 (812) 605 87 10

 +7 (778) 982 85 59

 info@zamkof.net

ИП Титиевский А.А.
ИНН: 780725571280
ОГРНИП: 316784700263559