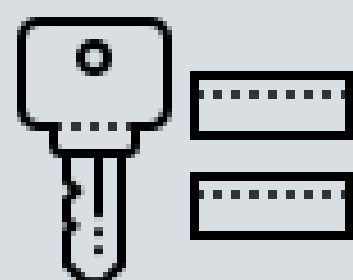


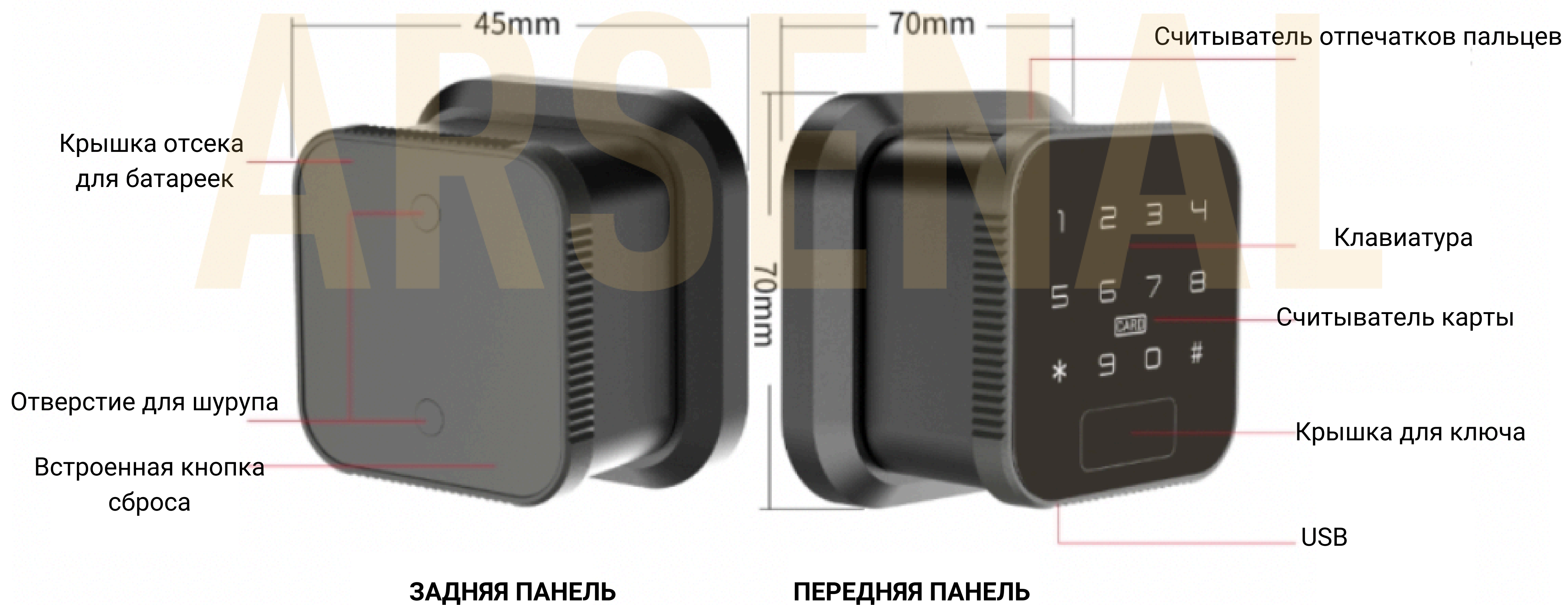
Инструкция ИСПОЛЬЗОВАНИЯ



Умный замок
ARSENAL
AR-09-TT Lock



Фото



Технические характеристики

Материал: Сплав цинка

Размер пластины: L70×W70×H45мм

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

Название приложения: TuYa APP

Вместимость отпечатков пальцев: 100

Вместимость карт доступа: 100

Вместимость кодов доступа: 100

Источник питания: 2 щелочные батареи AAA

Замок: Регулируемая одиночный защелка

Цвет: Черный

Рабочая температура: -25~60 градусов

Толщина двери: 35~65мм

Резервное питание через USB: Type-C

Применимо для: Деревянная дверь или металлическая дверь

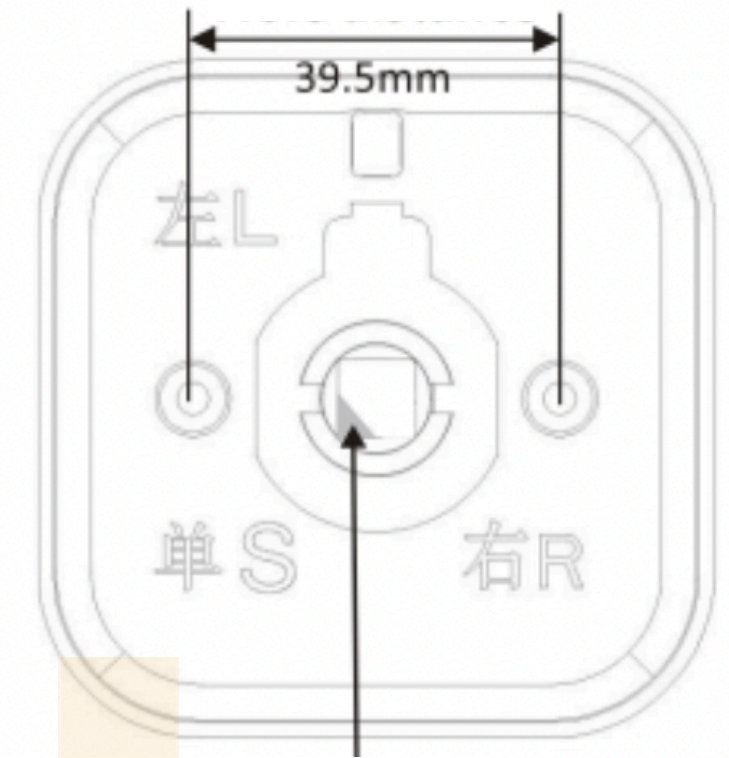
Установка

3.1 Инструкции по изменению направления

Сначала проверьте, является ли корпус замка «корпусом замка с одинарным язычком» или «корпусом замка с двойным язычком». Затем извлеките вал из комплекта аксессуаров и вставьте его в отверстие на передней панели, поворачивая вал для настройки направления открывания двери.

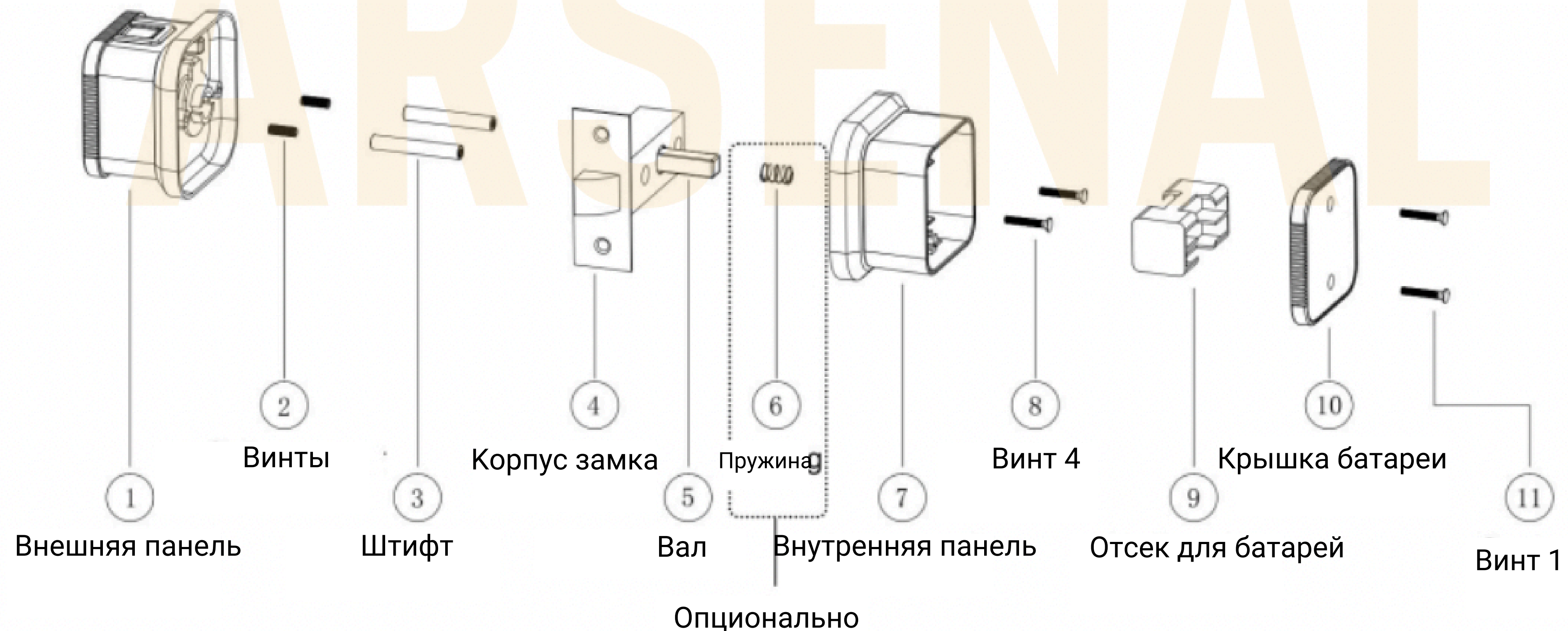
- В случае «корпуса замка с одинарным язычком» необходимо повернуть «индикатор направления» на «S».
- В случае «корпуса замка с двойным язычком», если дверь открывается влево, «индикатор направления» устанавливается на «L»; если дверь открывается вправо, «индикатор направления» устанавливается на «R».

Расстояние между отверстиями

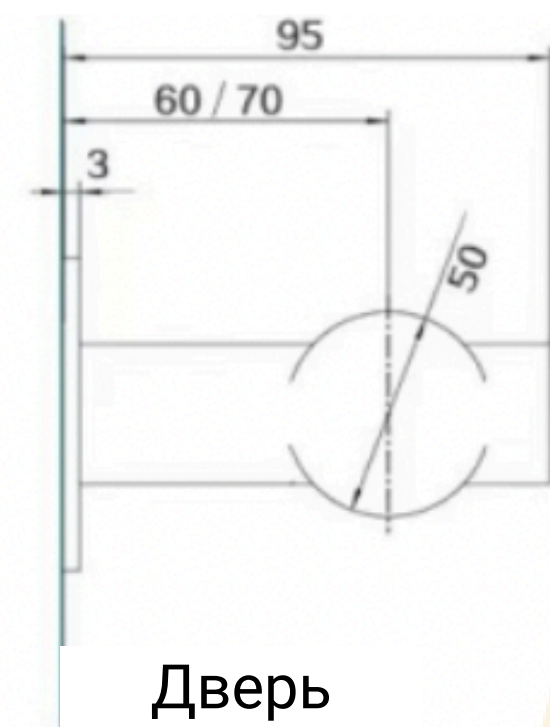


Индикатор направления

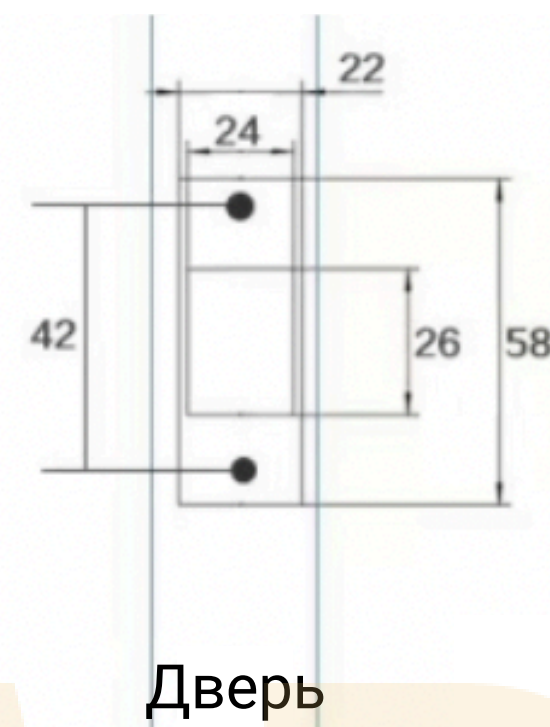
Схема монтажа



1. Выньте корпус замка с одинарным язычком и откройте отверстия корпуса замка согласно схеме;
2. Расстояние между отверстиями корпуса замка составляет 60 мм или 70 мм, и соответствующее расстояние можно настроить самостоятельно, при этом значение по умолчанию – 60 мм.



Дверь



Дверь

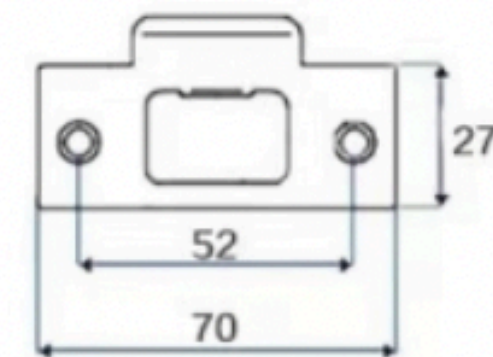
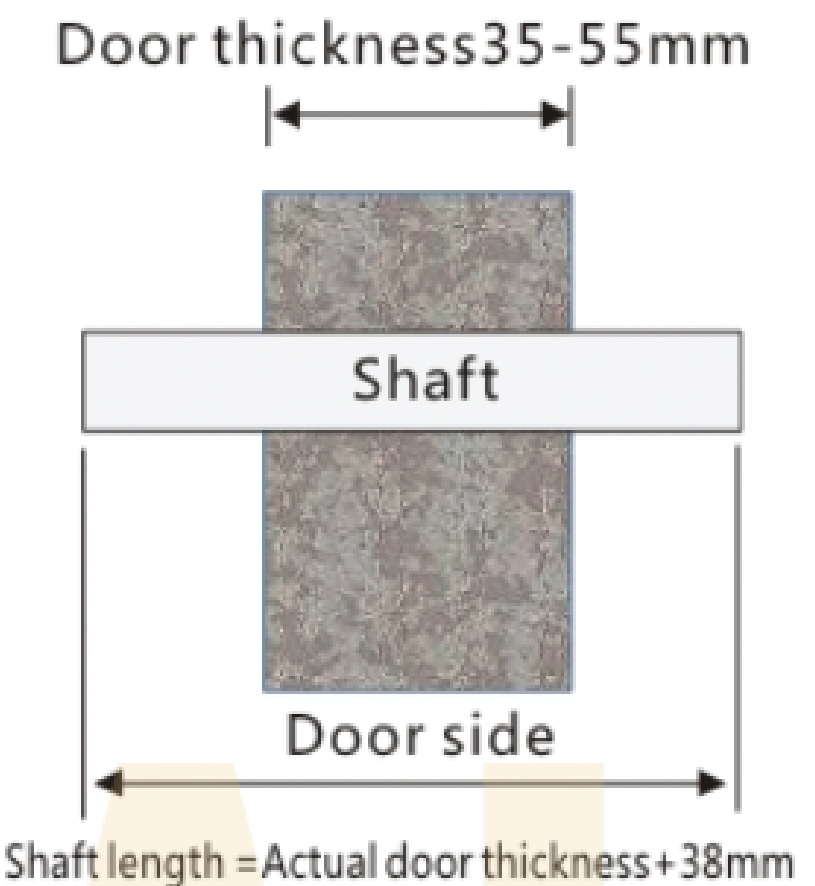


Схема отверстий 60/70 мм



3. Перед установкой измерьте толщину двери и выньте вал (5) из комплекта аксессуаров, затем проверьте, подходит ли длина вала. Обычно длина вала превышает фактическую толщину двери на 35-40 мм. Если вал слишком длинный, обрежьте его.
4. Установите корпус замка в соответствии с направлением открывания двери и настройте направление индикатора направления на передней панели замка (согласно предыдущим инструкциям по изменению направления).
5. Найдите две регулировочные винты (2) и вверните их в переднюю панель (1), затем подключите штифты (3) к регулировочным винтам (2).
6. Выньте вал (5), проденьте его через корпус замка (4), установленный на двери, упорядочьте кабель данных передней панели, вставьте его внутрь двери через отверстие для вала и прикрепите переднюю панель к двери. Вал (5) должен быть вставлен через отверстие. Не прижимайте кабель данных в отверстии для вала на передней панели.
7. Выньте пружину (6) и поместите её в соединительное отверстие на задней панели (7), затем установите вал (5), упорядочьте кабель данных, настройте отверстие для винта на задней панели, выровняйте переднюю и заднюю панели и используйте винт (8) для их закрепления.
8. Отрегулируйте положение, вручную вращая переднюю и заднюю панели влево и вправо, чтобы проверить, нормально ли происходит вращение.
9. Установите 4 батареи AA в батарейный отсек (9) и поместите его в заднюю панель (7), подключите силовой кабель к интерфейсу основной платы на задней панели, закройте крышку батареи (10) и закрепите винты (11), завершив установку.
10. Используйте начальный пароль "123456" или "любой отпечаток пальца, карта", чтобы разблокировать и проверить, работает ли функция нормально.

Настройки системы

В начальном состоянии любой отпечаток пальца, карта или пароль "123456" могут разблокировать замок. После установки супер администратора эти параметры автоматически становятся недействительными.

Настройки замка (самостоятельная операция)

Для нового замка или после инициализации замка, сначала добавьте пароль супер администратора (6-значный пароль), а затем добавьте обычных пользователей.

Функции	Инструкция
Установить пароль администратора.	12 # 123456 # Новый пароль администратора # Повторите новый пароль администратора #.
Изменить пароль администратора.	12 # Оригинальный пароль администратора # Новый пароль администратора # Повторите новый пароль администратора #.
Изменить обычный пароль.	10 # Оригинальный пароль # Новый пароль # Повторите новый пароль #
Добавить мобильного администратора.	83 # пароль администратора #
Добавить пароль / IC-карту / отпечаток пальца.	80 # пароль администратора #
Удалить все IC-карты.	69 # пароль администратора #
Удалить все отпечатки пальцев.	70 # пароль администратора #
Удалить все пароли (кроме пароля администратора). Временное нормально открыто.	71 # пароль администратора # После разблокировки введите 123 #.

Примечание: Самостоятельная операция доступна только для программного обеспечения версии 2.24 или выше.

Обычный режим открытия

Обычный режим открытия

Включение обычного режима открытия:

- После разблокировки отпечатком пальца, паролем или картой, нажмите "5#", чтобы активировать этот режим.

Отмена обычного режима открытия:

- Отмена осуществляется автоматически при помощи любого метода разблокировки для одноразового открытия.

Восстановление заводских настроек

Физический сброс:

Откройте крышку батареи, нажмите черную кнопку на плате сброса на задней стороне и удерживайте в течение 5 секунд. После звука 5 коротких сигналов система издаст один длинный звуковой сигнал. Сброс завершен. После сброса пароль будет установлен на начальный "123456", и любой отпечаток пальца или карта смогут разблокировать дверь.

Примечание: После команды «Удалить замок» в приложении информация о замке все равно будет сохранена. Если вы хотите полностью удалить информацию о замке, используйте метод физического сброса.

Описание сигналов тревоги

Уведомление о низком уровне заряда батареи:

- Когда уровень заряда батареи низкий, будет многократный звуковой сигнал "напоминание". Батарею необходимо заменить своевременно, чтобы замок работал нормально. В экстренных случаях можно использовать внешнее питание через USB (5В).

Ошибка ввода информации:

- Когда информация для разблокировки введена неправильно, звуковой сигнал "напоминание" будет звучать 2 коротких сигнала подряд. Если неправильный ввод превышает 5 раз подряд, звуковой сигнал "напоминание" будет звучать 3 длинных сигнала подряд, и система будет заблокирована на 90 секунд (метод устранения: переподключение батареи или ожидание 90 секунд до автоматической разблокировки).

Уведомление о комбинированной разблокировке:

- Когда включен режим комбинированной разблокировки, после первого ввода информации для разблокировки звуковой сигнал "напоминание" будет звучать каждые 3 секунды.

Уведомление о сбросе:

- При длительном нажатии кнопки сброса звуковой сигнал "напоминание" будет звучать 5 последовательных раз.

Руководство пользователя TT Lock

Загрузите приложение TT Lock

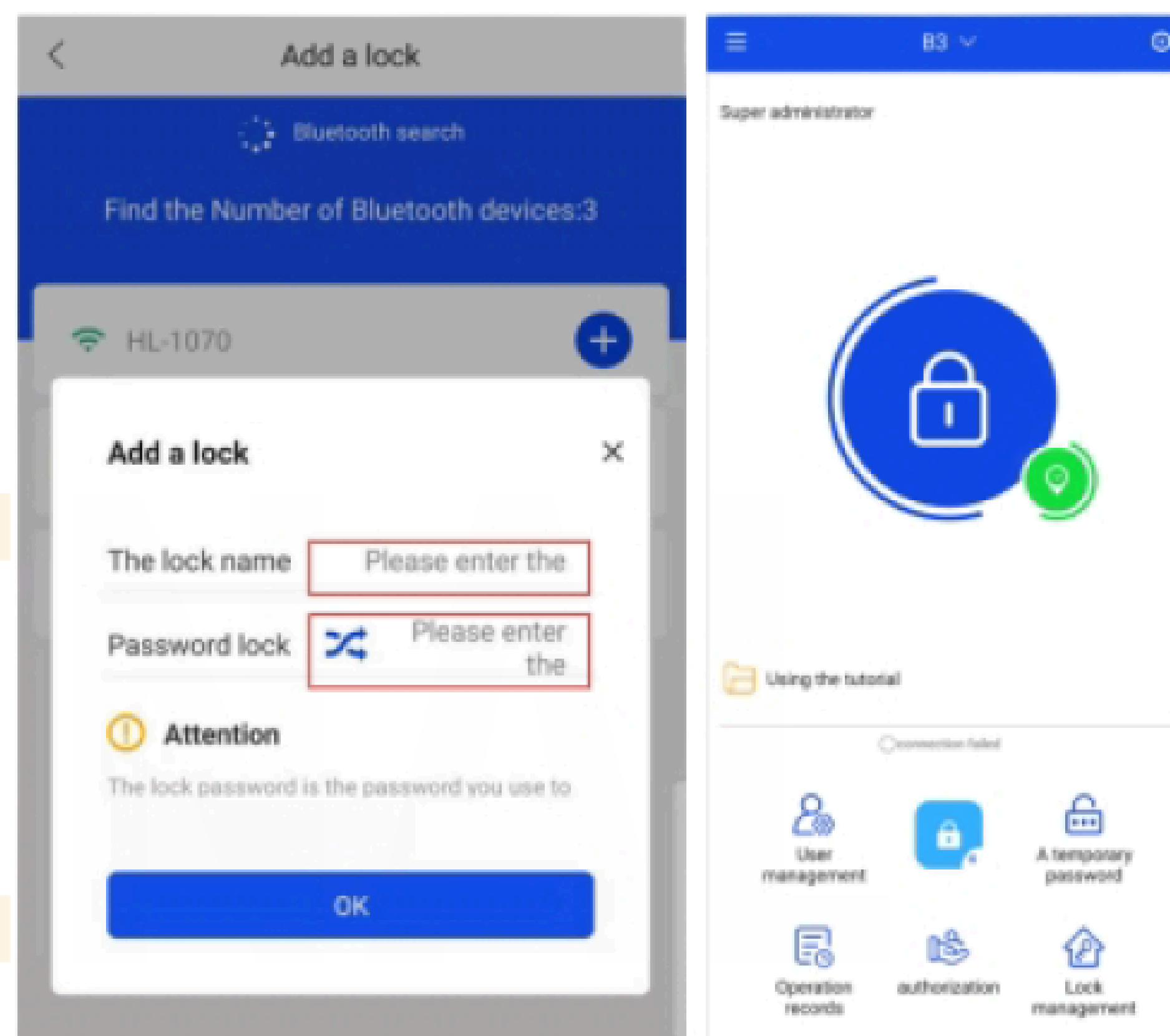
Найдите «TT Lock» в App Store для iOS или в Play Маркете для Android, либо напрямую отсканируйте приведённый ниже код. Скачайте и установите приложение, зарегистрируйтесь как пользователь с помощью номера телефона.



ARSE

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.*

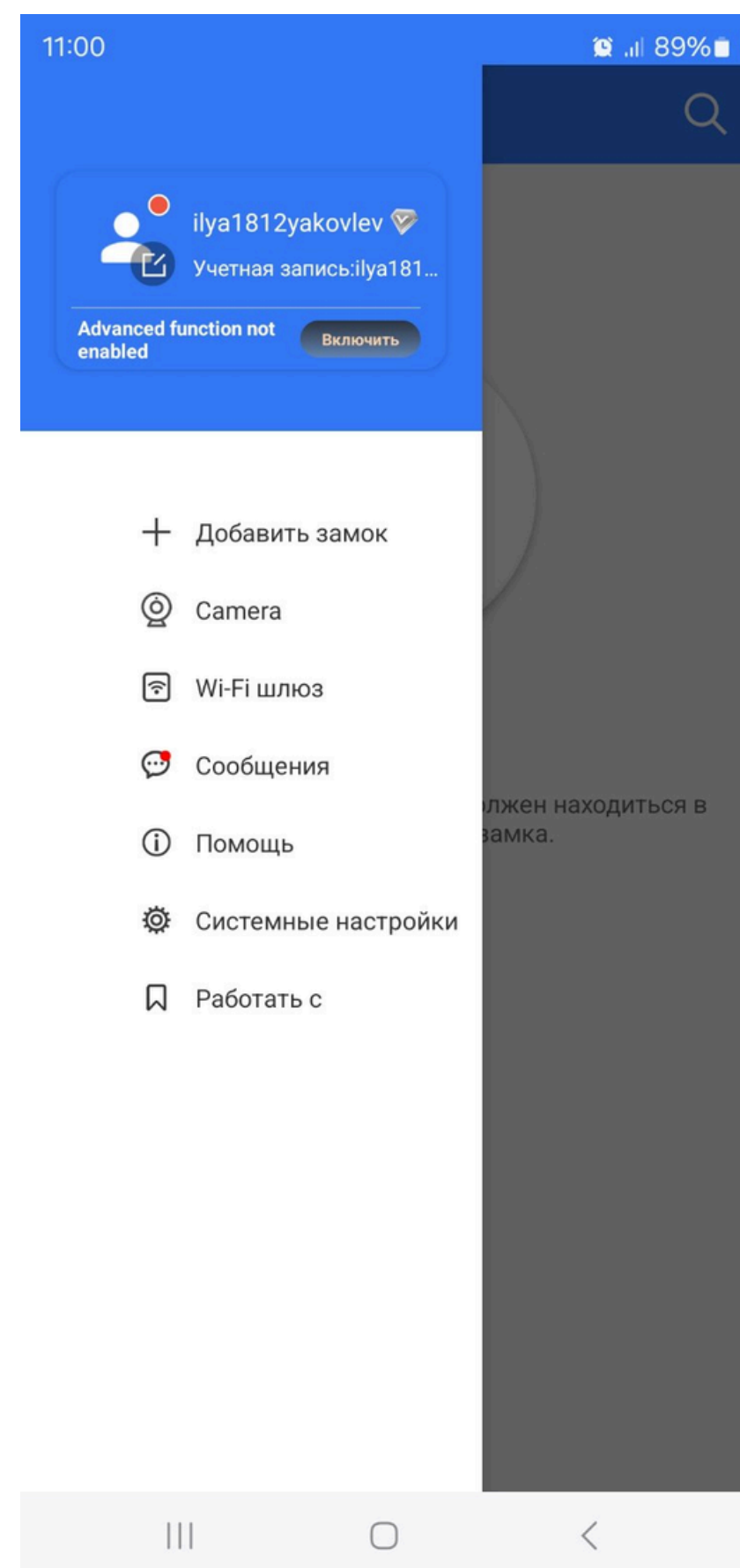
Вход в аккаунт

После входа в систему:

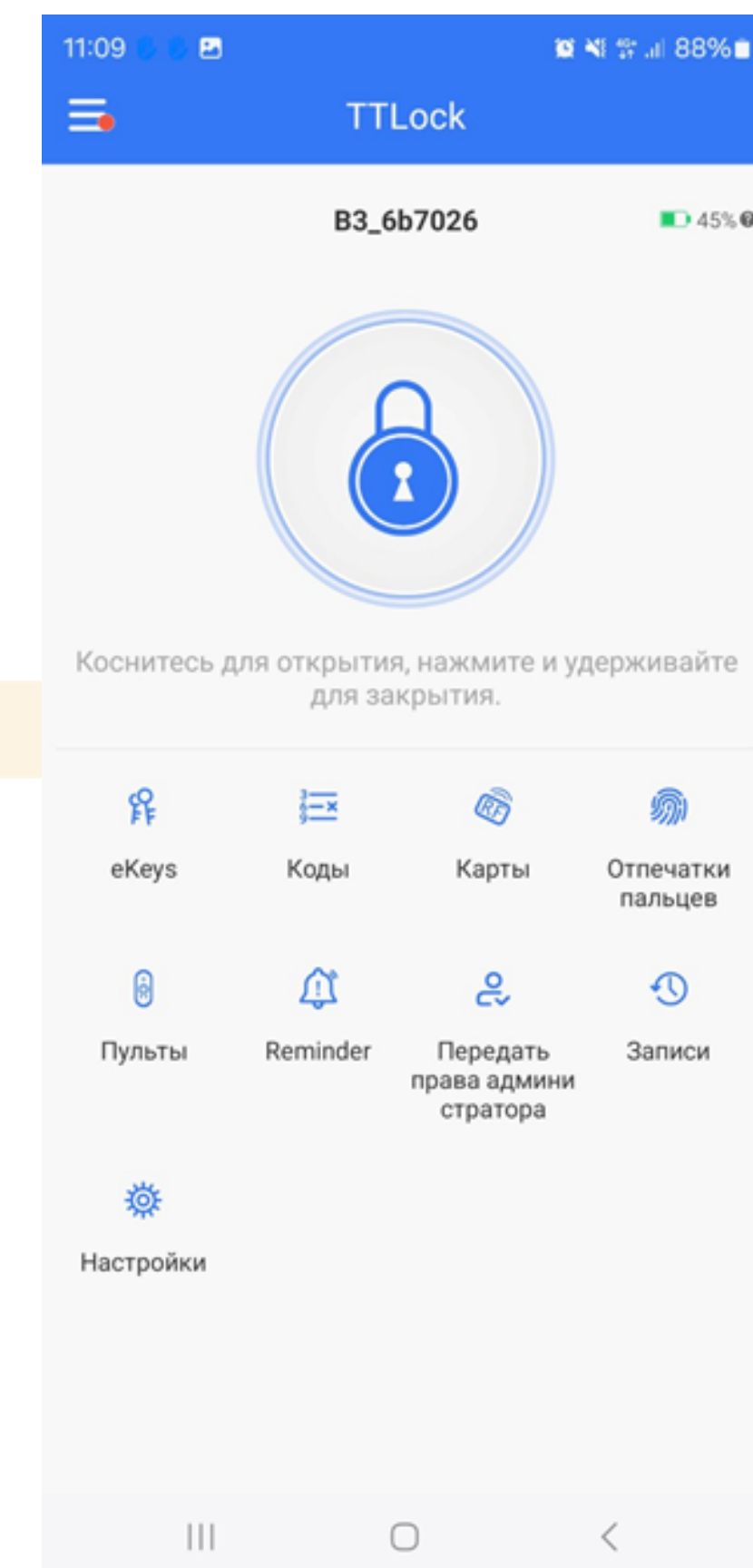
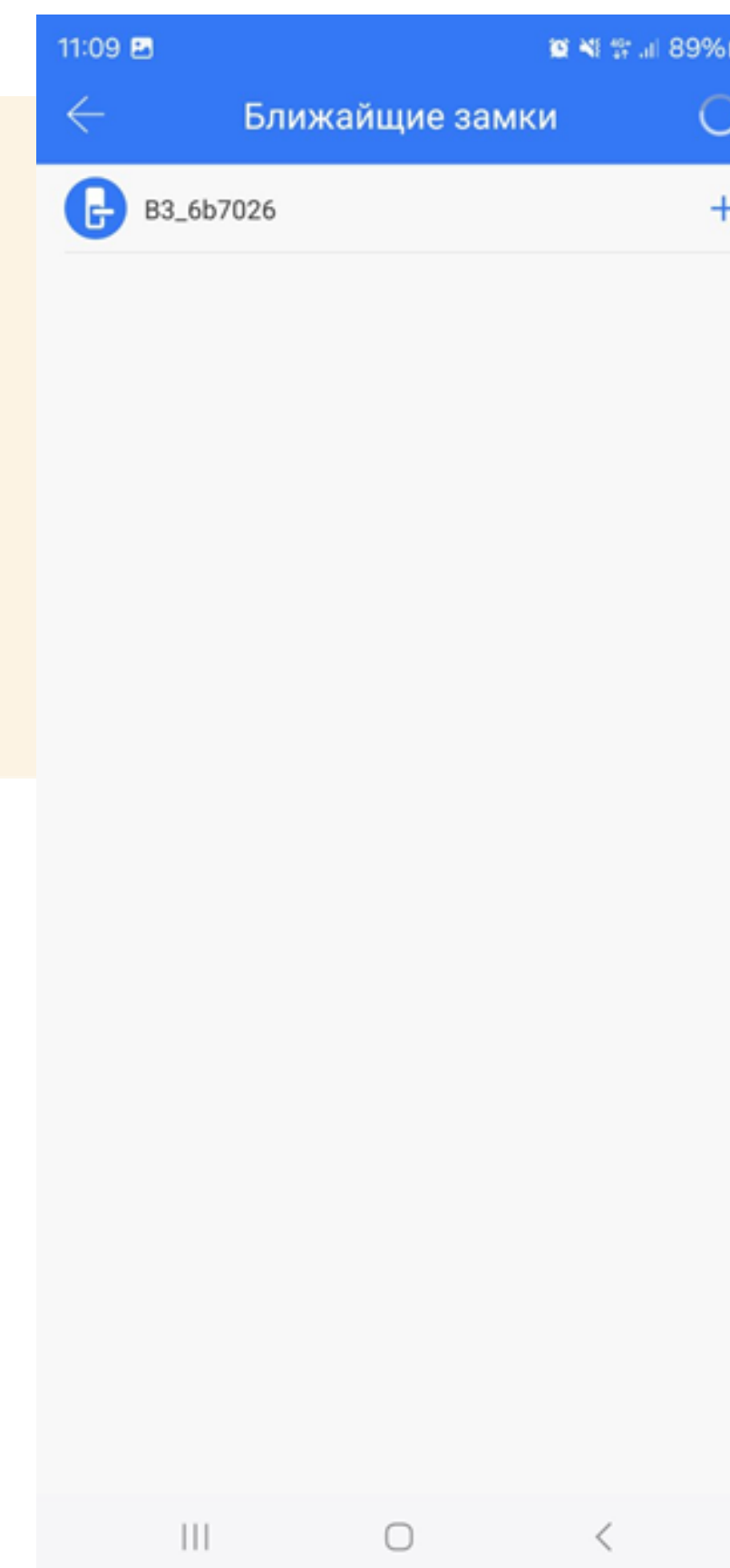
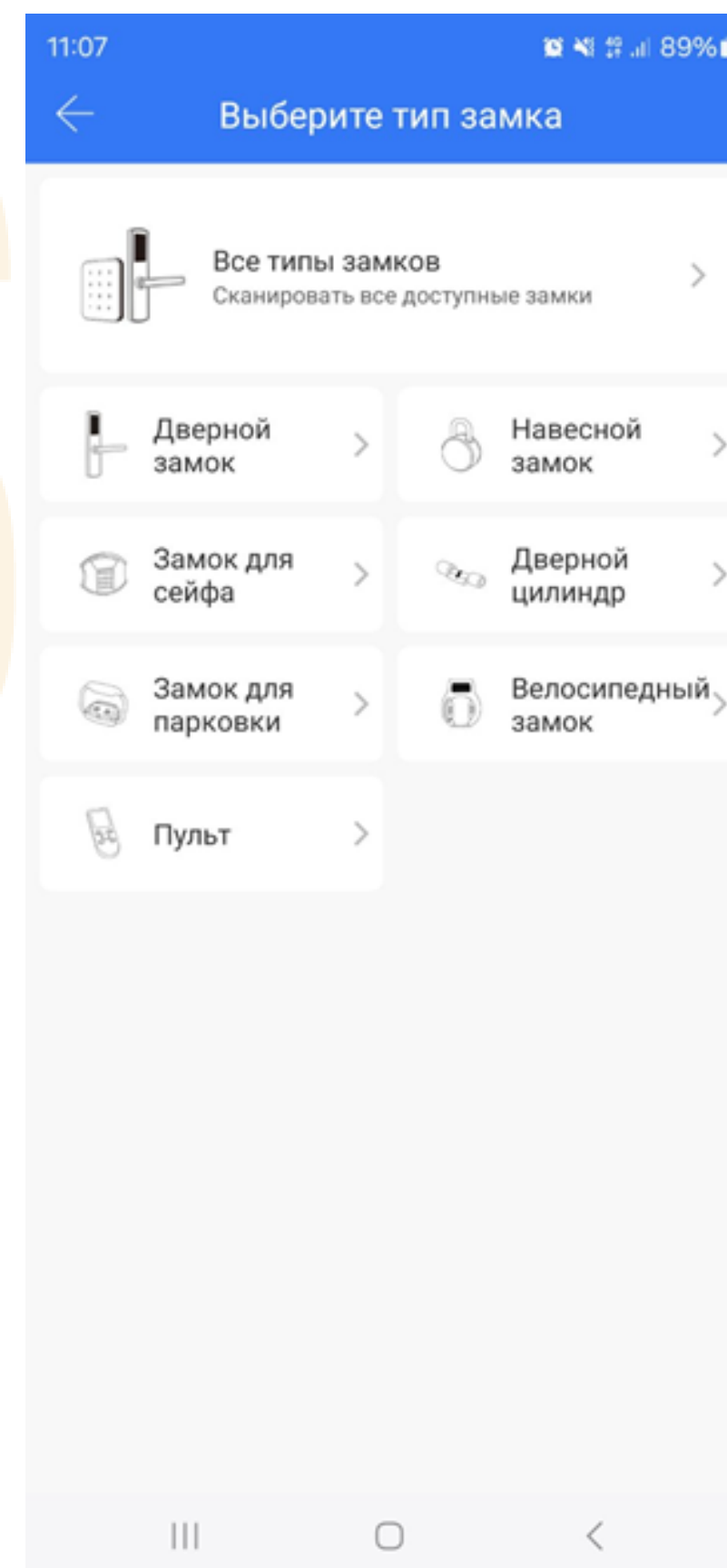
1. Введите номер аккаунта.
2. Введите пароль от аккаунта.
3. Вход успешно завершен.

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!



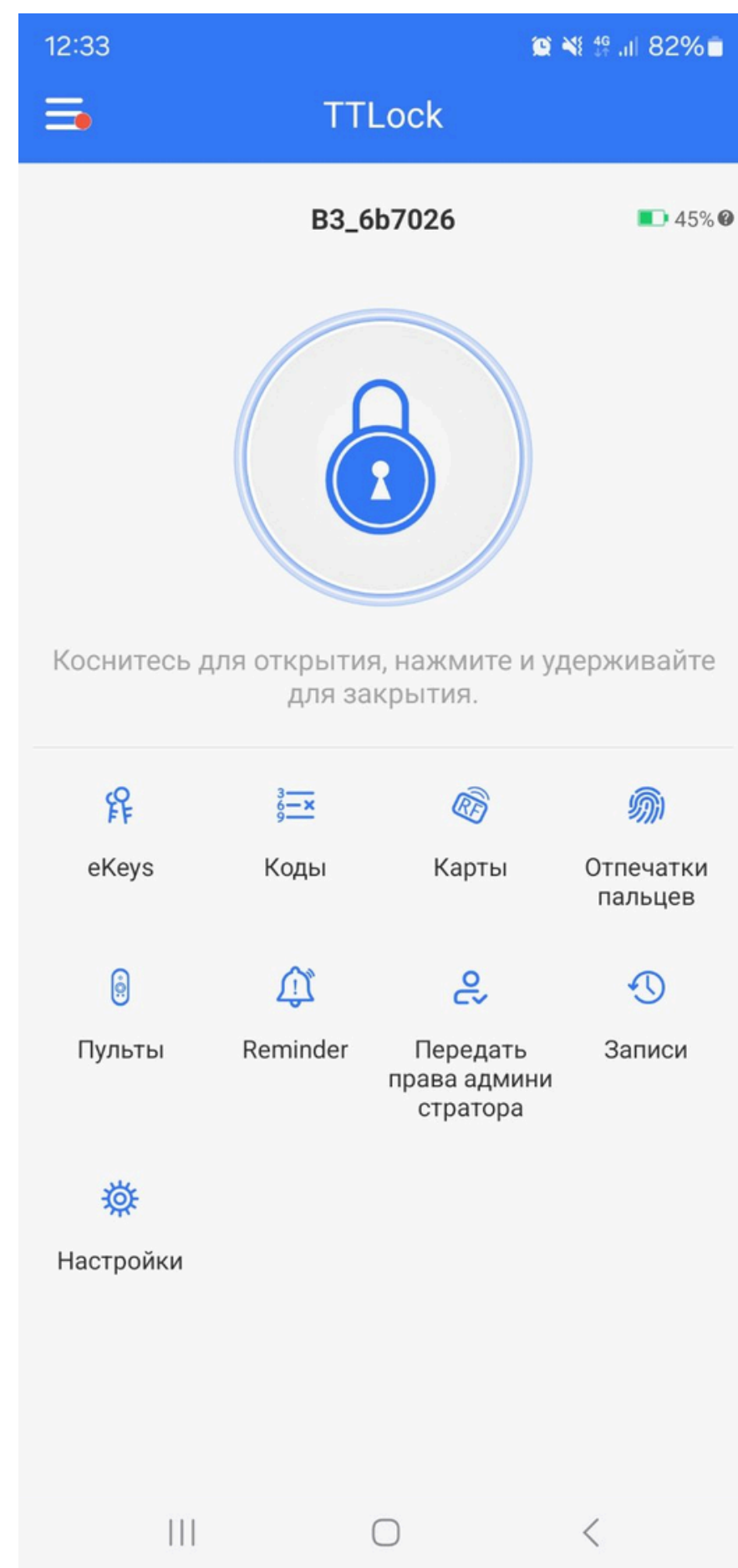
RRS



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

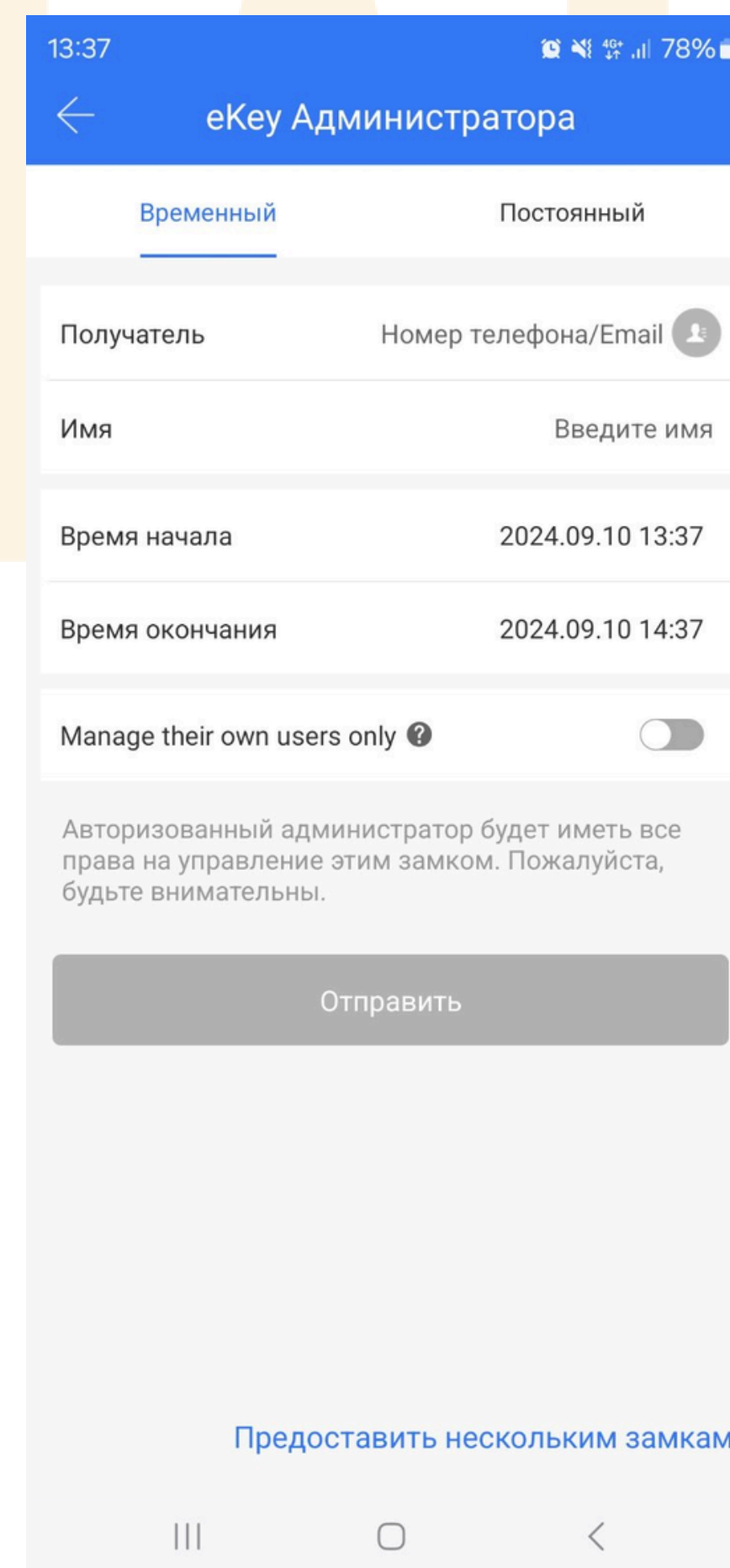
Использование приложения TT Lock

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



Передача права администратора

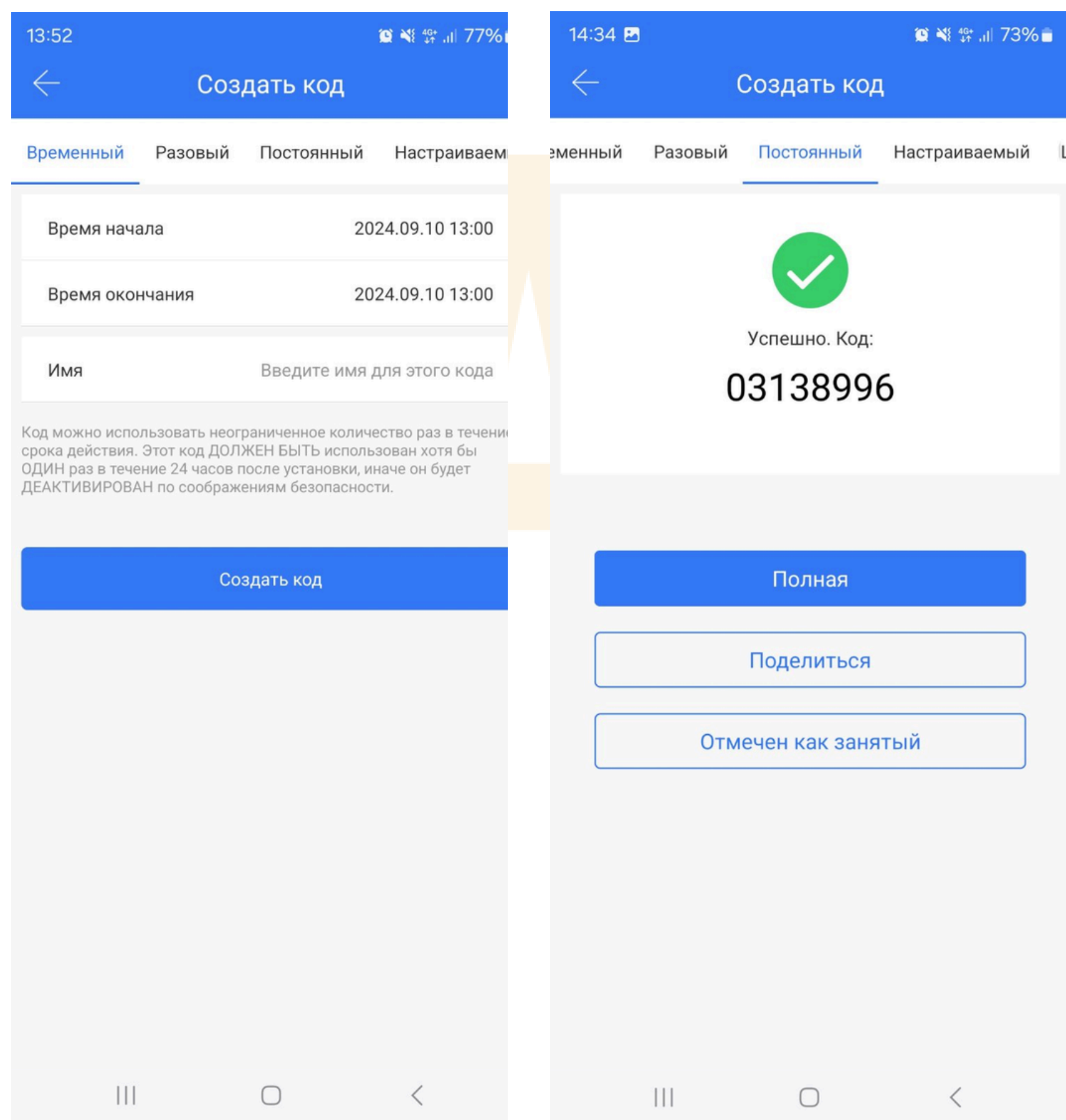
Передать права администратора можно через мобильное приложение, для этого в главном меню приложения выберите “Передать права администратора” - “Создать администратора”, где Вы можете указать временные рамки действия этого администратора или указать постоянный режим действия, учите что тот кому Вы передайте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



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

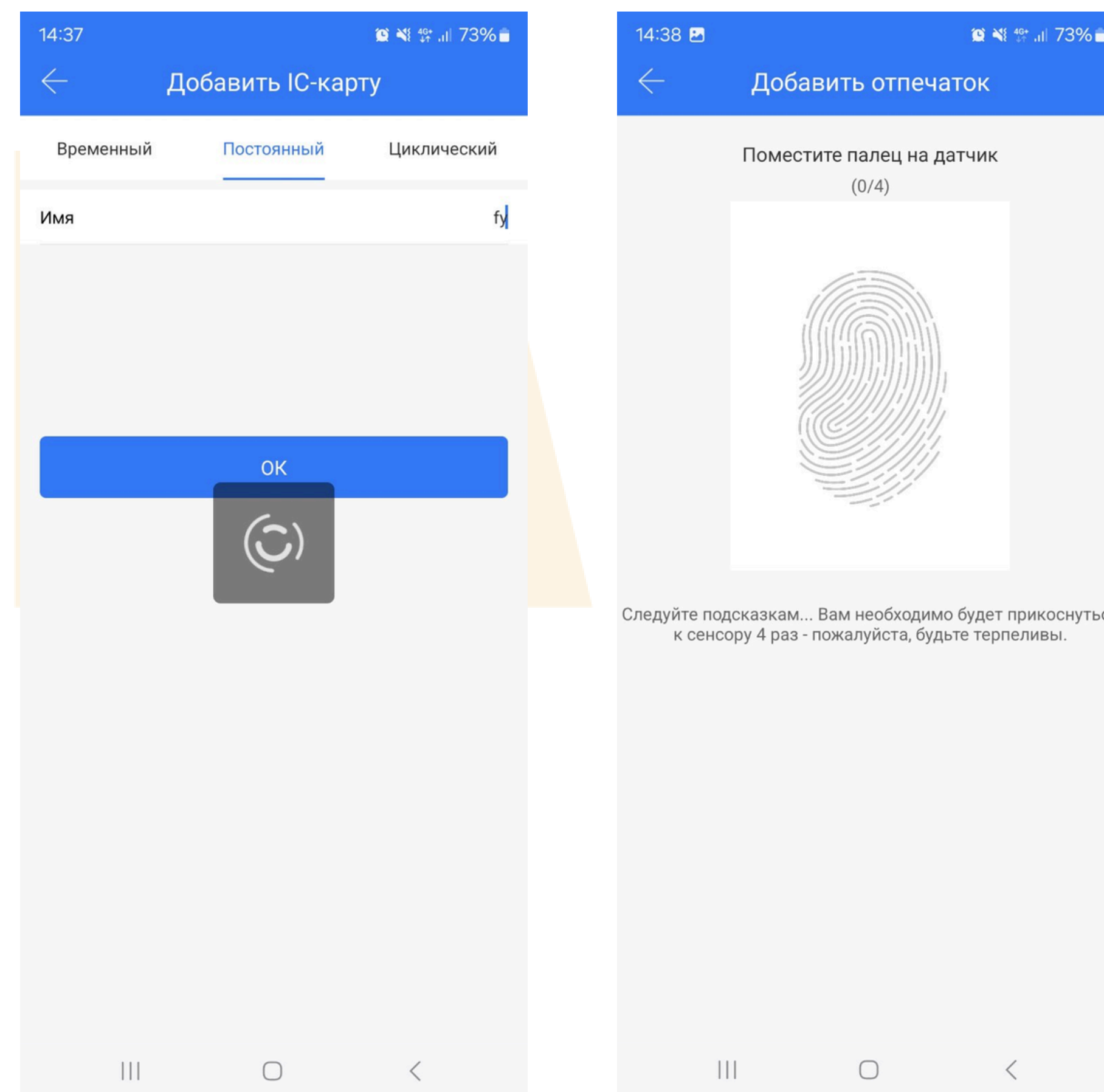
Создание кода доступа

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.

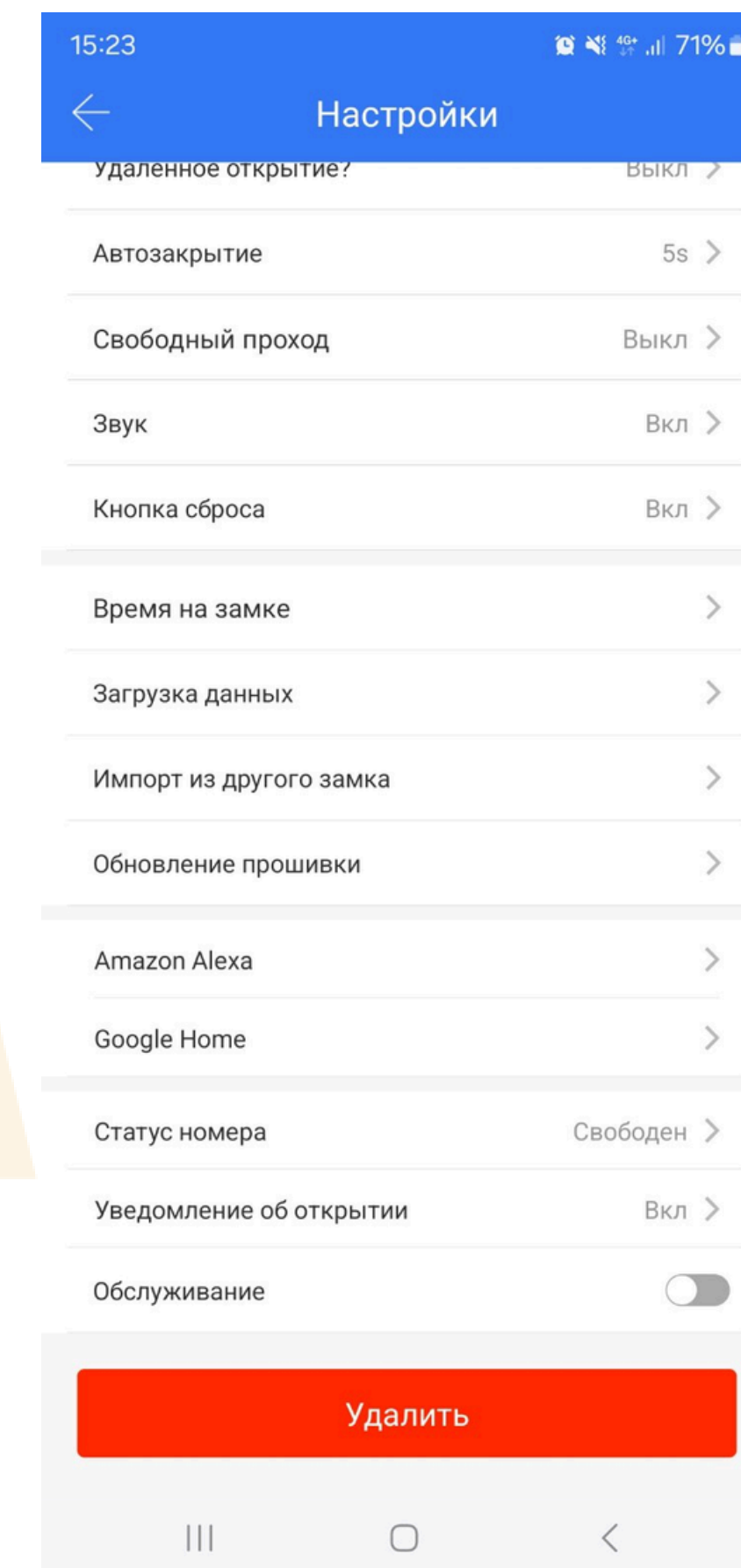
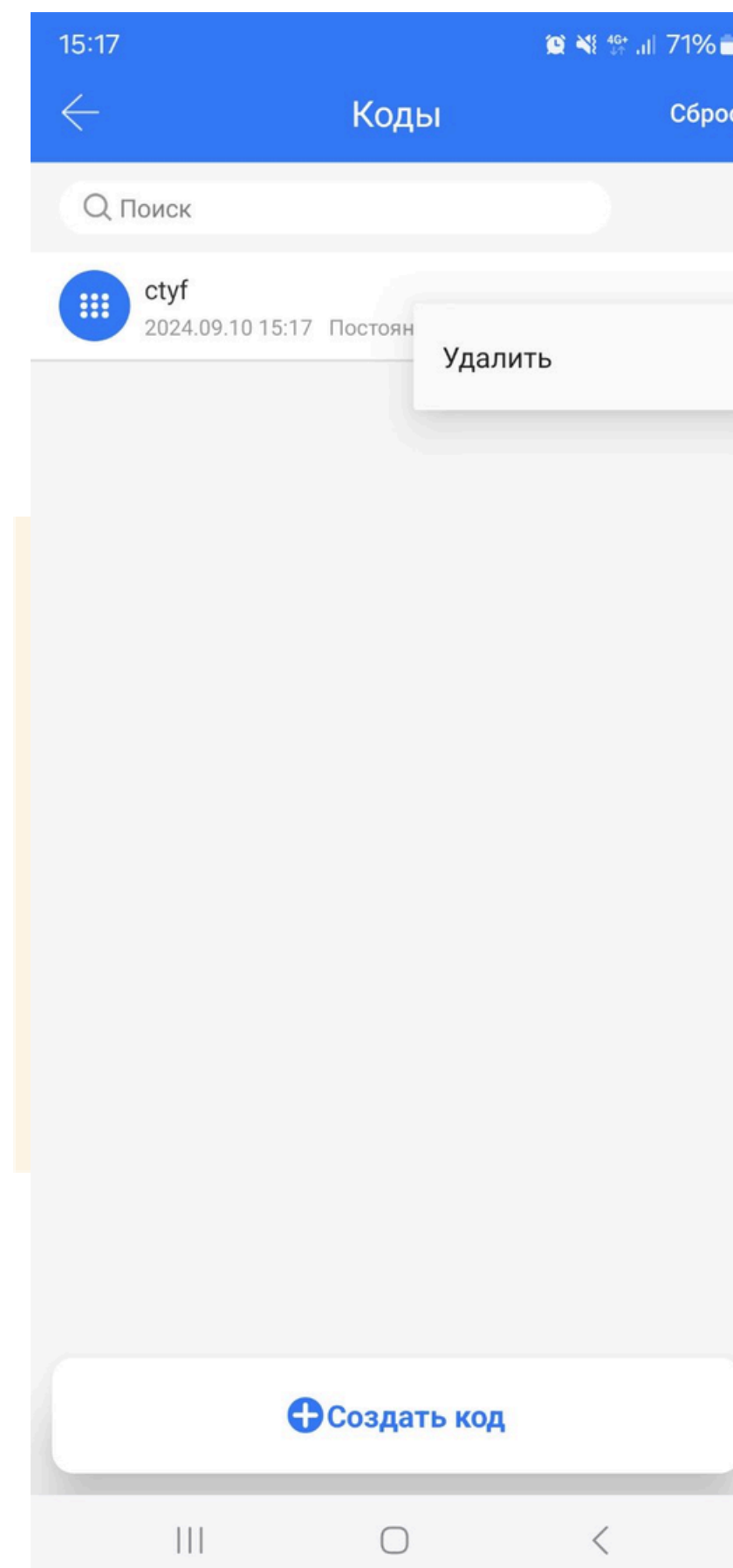
Сброс до заводских настроек

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.*

ARS

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, скачок 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, определены Гражданским кодексом. Все рекламации и замечания, касающиеся ремонта оборудования, просьба направлять Продавцу.