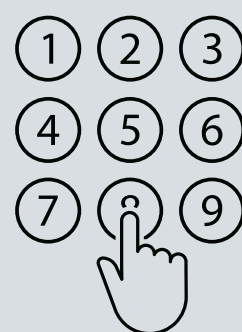


# Инструкция ИСПОЛЬЗОВАНИЯ



TTLock



Умный замок  
**ARSENAL**  
AR-02-TTLOCK



# ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

**Материал:** алюминиевый сплав

**Размеры пластины:** 250 x 60 мм

**Методы разблокировки:** моб. приложение TTLOCK, отпечаток пальца, карта, ключ

**Емкость отпечатков пальцев:** 100

Вместимость карт доступа: 100

Вместимость кодов доступа: 100

**Питание:** 4 батарейки AAA (батарейки в комплект не входят)

**Цвет:** черный

**Рабочая температура:** -25 ~ 55 °C

**Толщина двери:** 35 ~ 55 мм

**Электронный ригель:** отсутствует

**Резервное питание через USB:** Type-C

**Применение:** деревянные или металлические двери

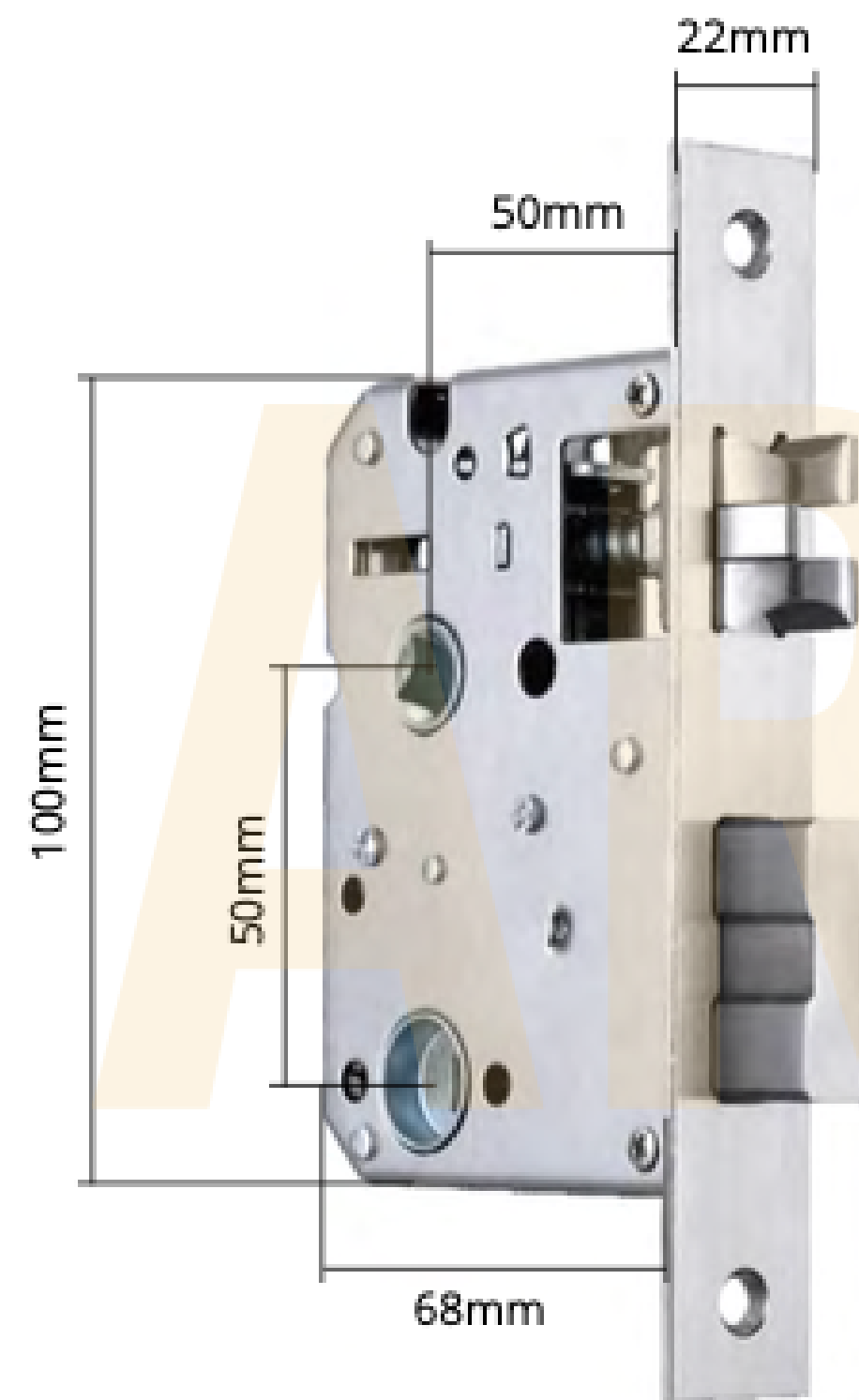
ВИД С НАРУЖНОЙ СТОРОНЫ ДВЕРИ:



ВИД С ВНУТРЕННЕЙ СТОРОНЫ ДВЕРИ:

# ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

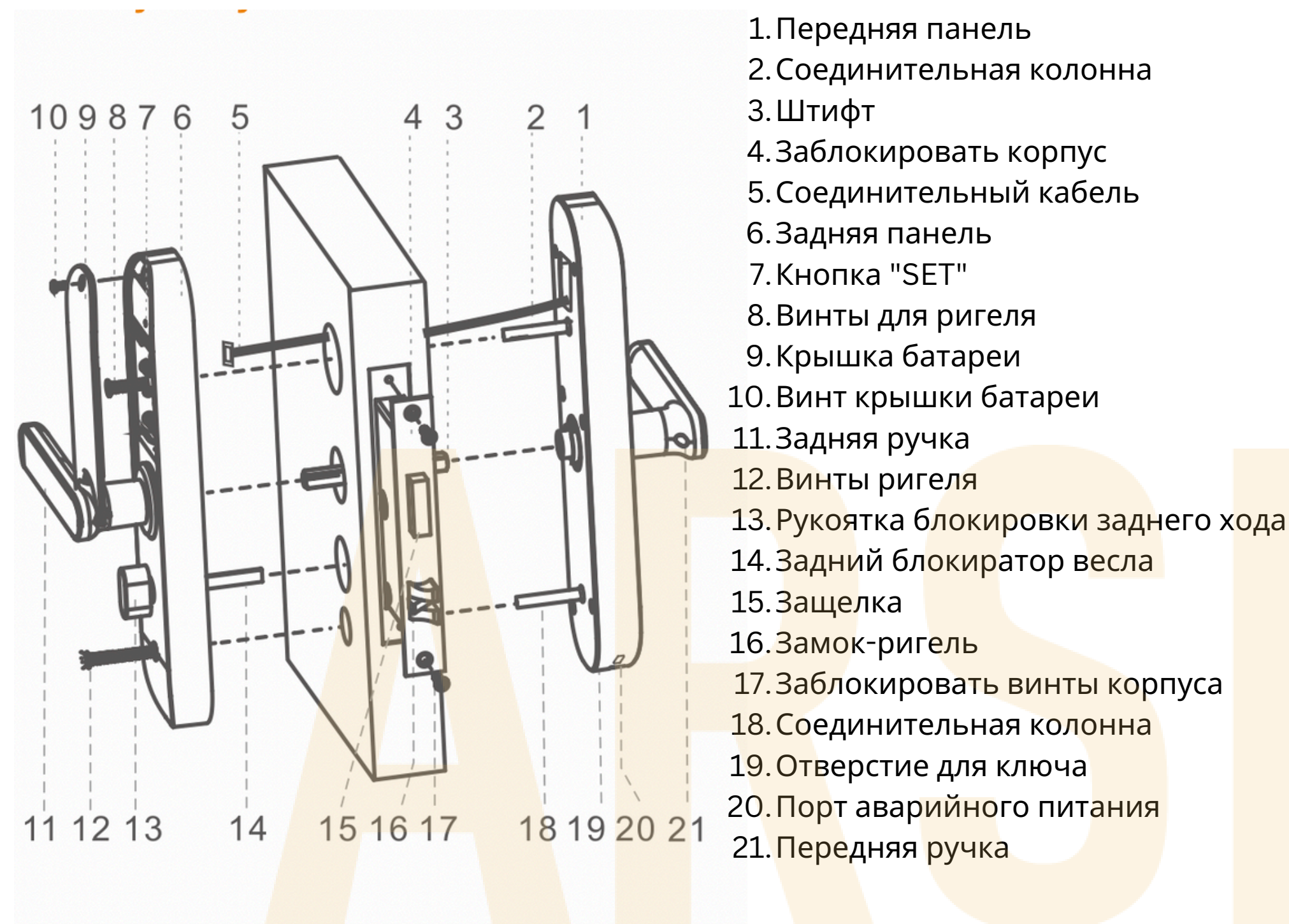
ПОДХОДИТ ДЛЯ ВРЕЗНЫХ ЗАМКОВ СЛЕДУЮЩЕГО ТИПА  
(НЕ ИДУТ В КОМПЛЕКТЕ)



УНИВЕРСАЛЬНОЕ НАПРАВЛЕНИЕ РУЧКИ  
(МОЖЕТ БЫТЬ НАСТРОЕНО ВПРАВО ИЛИ ВЛЕВО)



# МОНТАЖ



Обратите **ВНИМАНИЕ**, что ключ-карта или отпечаток пальца могут быть зарегистрированы только через приложение TTLOCK, поэтому важно установить это приложение на своем мобильном устройстве перед началом повседневного использования.

**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.**

**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.

# ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЗАМКА

## Регистрация отпечатка пальца:

1. В процессе регистрации горит синий индикатор.
2. Голос на русском или английском языке подсказывает действия:
  - Сначала нужно приложить палец.
  - Затем еще раз, до тех пор, пока не будет записан отпечаток пальца.
3. Когда отпечаток записан, загорается зеленый индикатор и голос сообщает: "Регистрация прошла успешно".

## Открытие замка с помощью отпечатка пальца:

1. Приложите палец.
2. Если распознавание прошло успешно, загорается зеленый индикатор и голос сообщает: "Замок открыт".
3. Если распознавание не удалось, загорается красный индикатор и голос сообщает: "Ошибка проверки, повторите попытку".

## Открытие замка с помощью карты:

1. При открытии замка картой (которая поставляется в комплекте) индикатор на ручке не отображается.

## Ошибка ввода информации:

1. При приложении неправильного пальца раздается звуковой сигнал и голос сообщает: "Ошибка проверки".
2. Блокировка замка происходит после 10 неверных попыток.
3. Голос сообщает: "Система заблокирована".
4. Для разблокировки:
5. Отключите и подключите замок снова к питанию.
6. Или подождите 90 секунд, чтобы система автоматически разблокировалась.

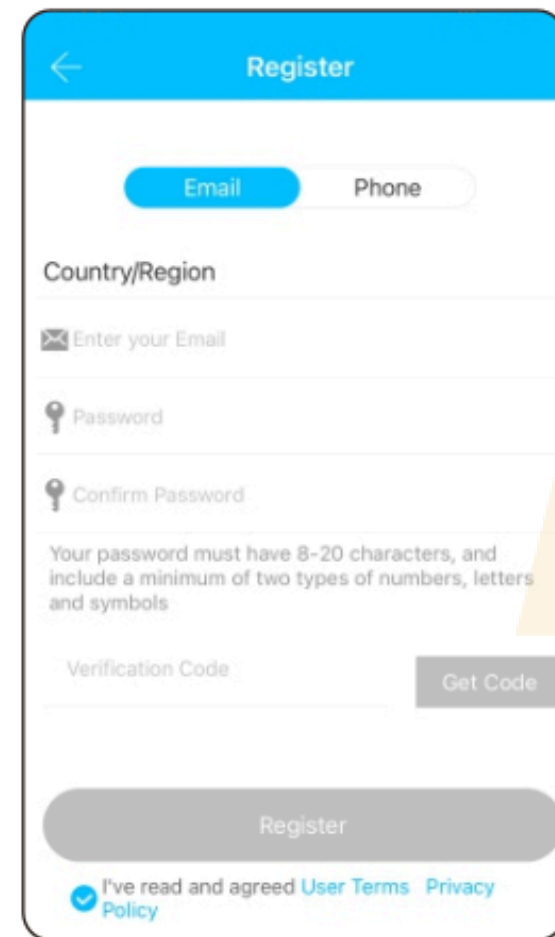
**В заводском состоянии этот дверной замок можно разблокировать любым отпечатком пальца и картой. После регистрации отпечатков пальцев и карт, незаконные отпечатки пальцев не смогут разблокировать замок.**

## 6 Настройки приложения TTLOCK

Пожалуйста, скачайте приложение TTLOCK в Apple Store или Google Play. Также вы можете отсканировать QR-код ниже, чтобы загрузить приложение напрямую.

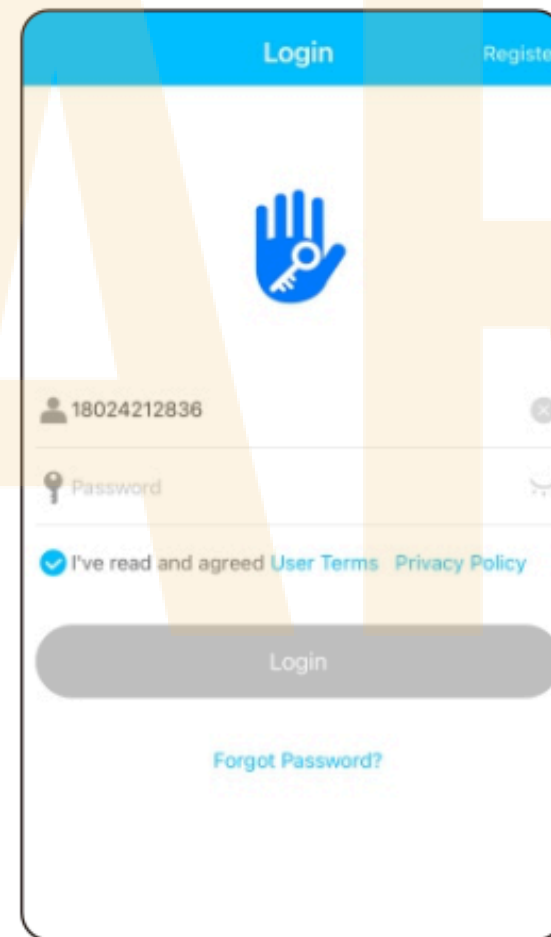


6.1 Пожалуйста, зарегистрируйте один аккаунт на ваш E-mail или номер мобильного.



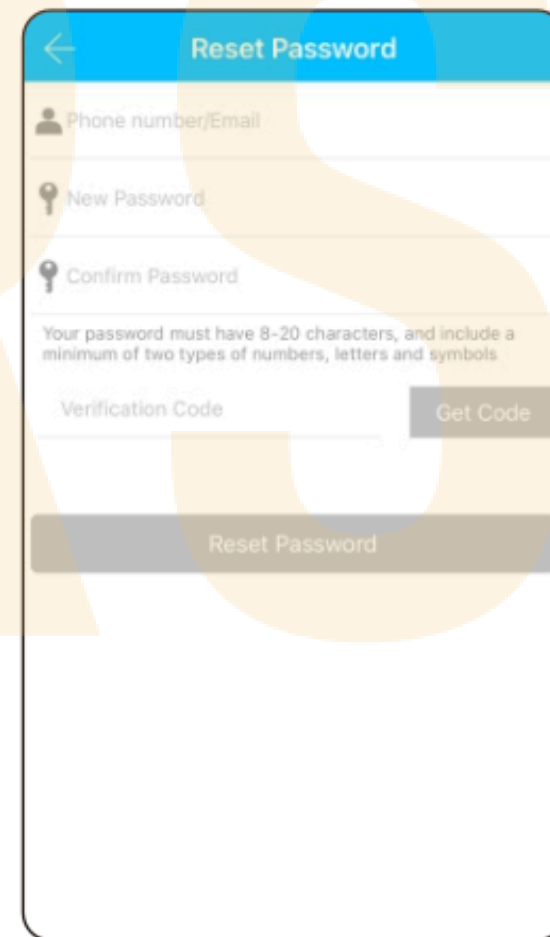
6.1.1

Зарегистрируйтесь и создайте аккаунт, используя мобильный номер или E-mail.



6.1.2

Введите номер мобильного телефона или E-mail и войдите, используя правильный пароль.

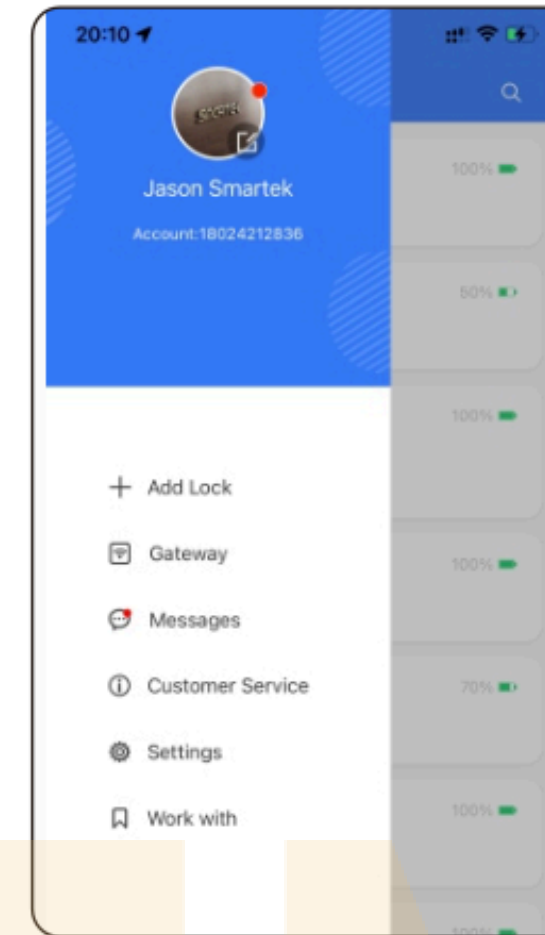


6.1.3

Вы можете сбросить пароль

## 6.2 Настройка замка

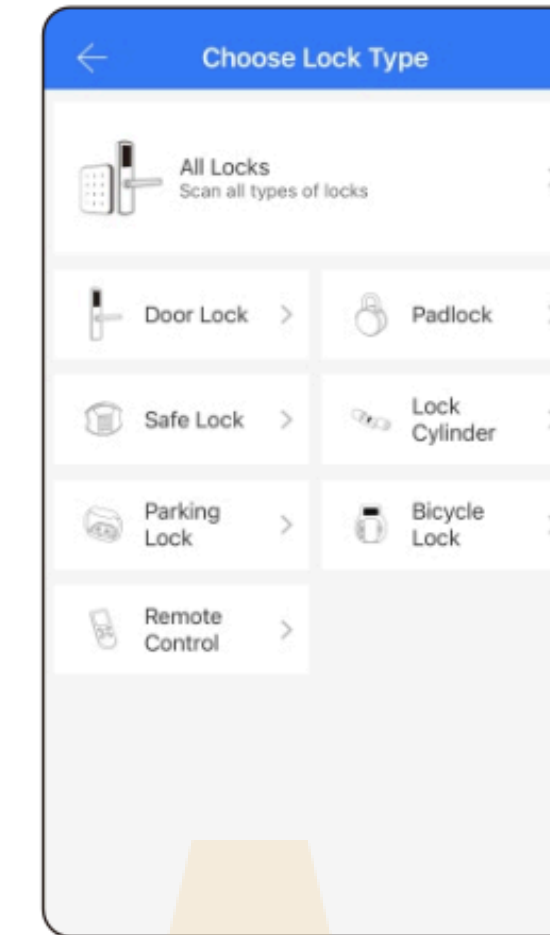
Пожалуйста, запустите приложение TTLOCK и нажмите "Добавить замок" слева на дисплее и следуйте шагам для настройки замка:



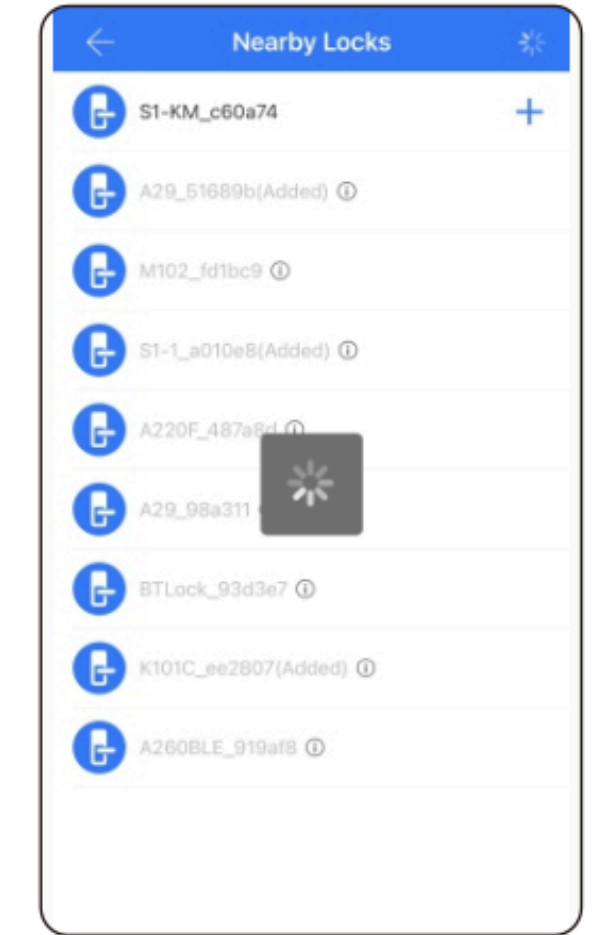
Шаг 1:  
Добавить замок



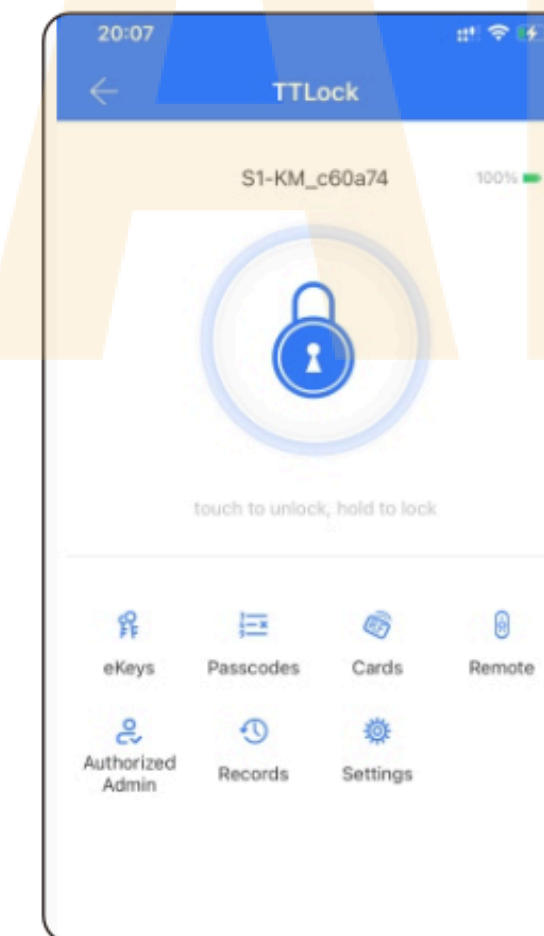
Шаг 4:  
Успешно добавьте замок.  
Переименуйте замок



Шаг 2:  
Нажмите "Все замки"



Шаг 3:  
Нажмите "+" и выберите первый замок

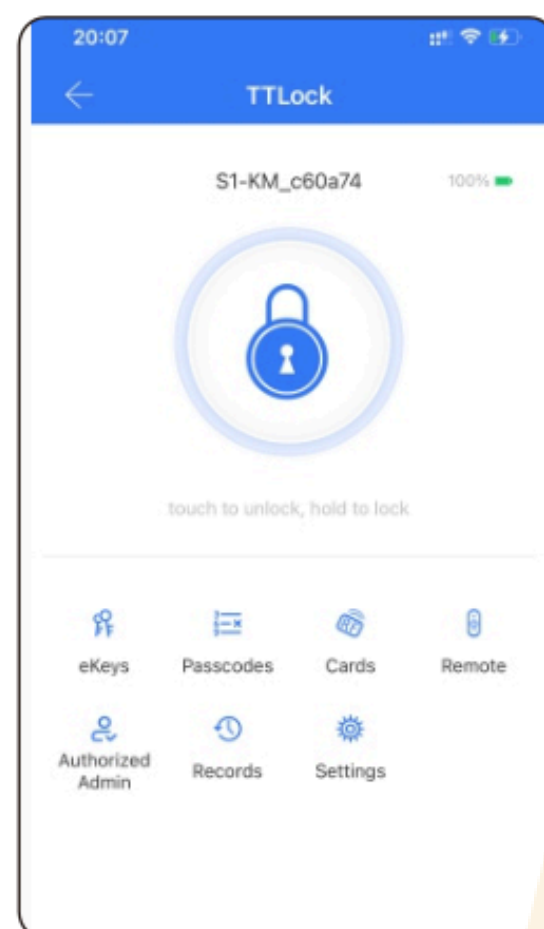


Шаг 5:  
Готово

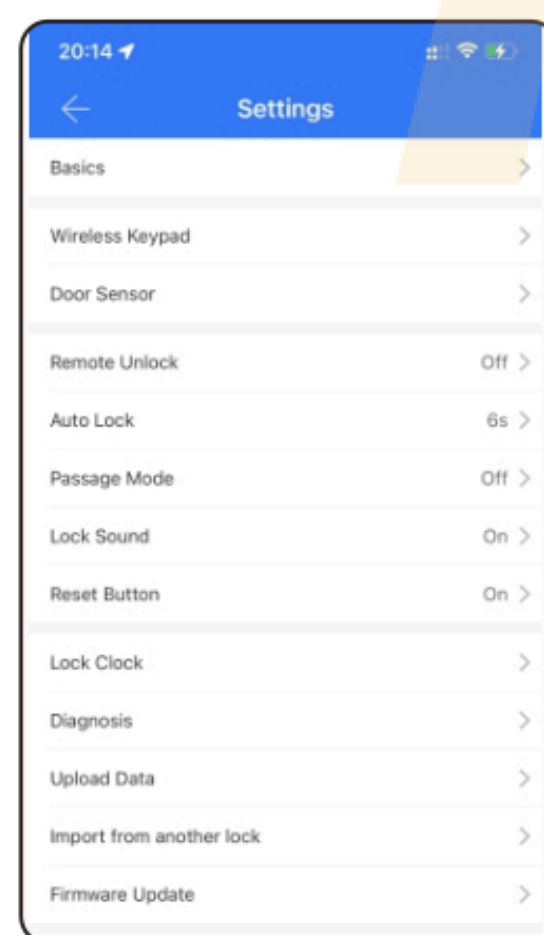
*\*Изображения приложения могут отличаться от фактического приложения из-за обновлений и выпуска новых версий*

### 6.3 Описание функций

В настройках замка вы видите функции для умных замков, такие как eKeys / IC-карта / пароль / удаленная разблокировка, записи разблокировки и настройки и т.д.

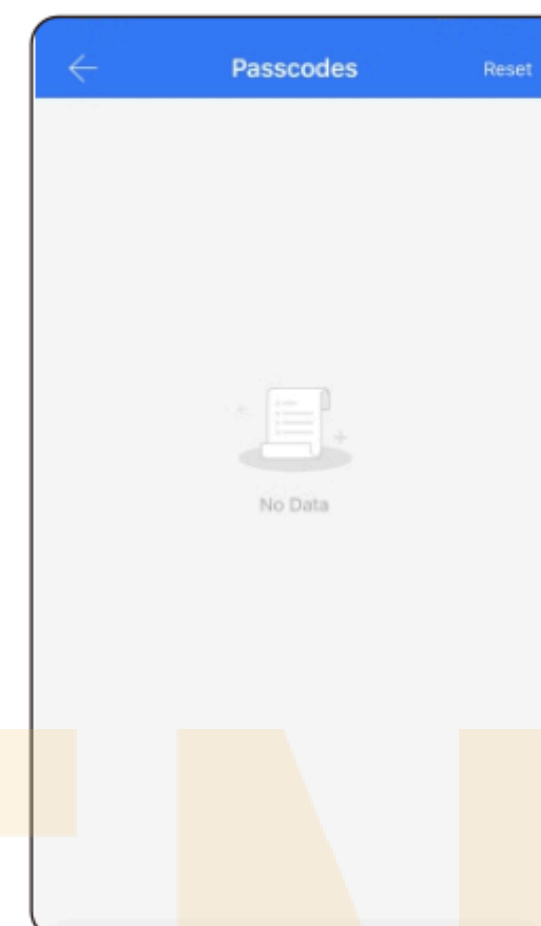


Есть много специальных функций в настройках приложения TTLOCK. Вы можете настроить их в соответствии с вашими повседневными требованиями.

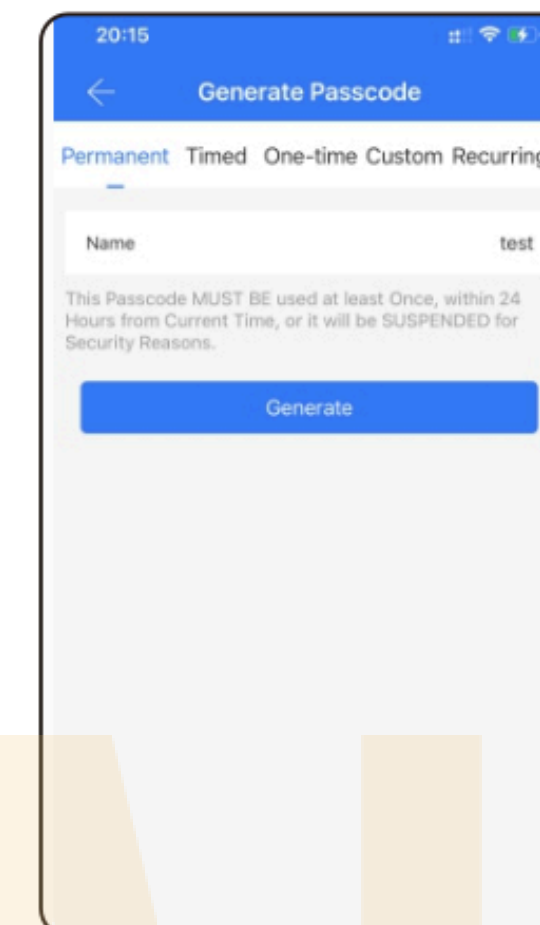


### 6.4 Регистрация пароля пользователя

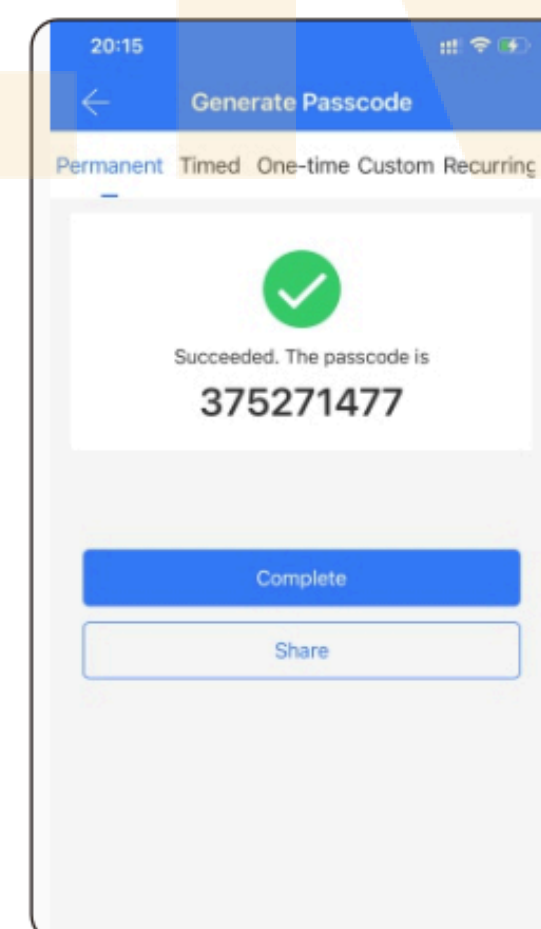
В настройках замка вы можете нажать на «пароли» и создать различные типы паролей. Существуют постоянные, временные и повторяющиеся пароли для разных условий.



Шаг 1:  
Добавить пароли



Шаг 2:  
Выберите «постоянный,  
пароль».  
Нажмите "Создать"

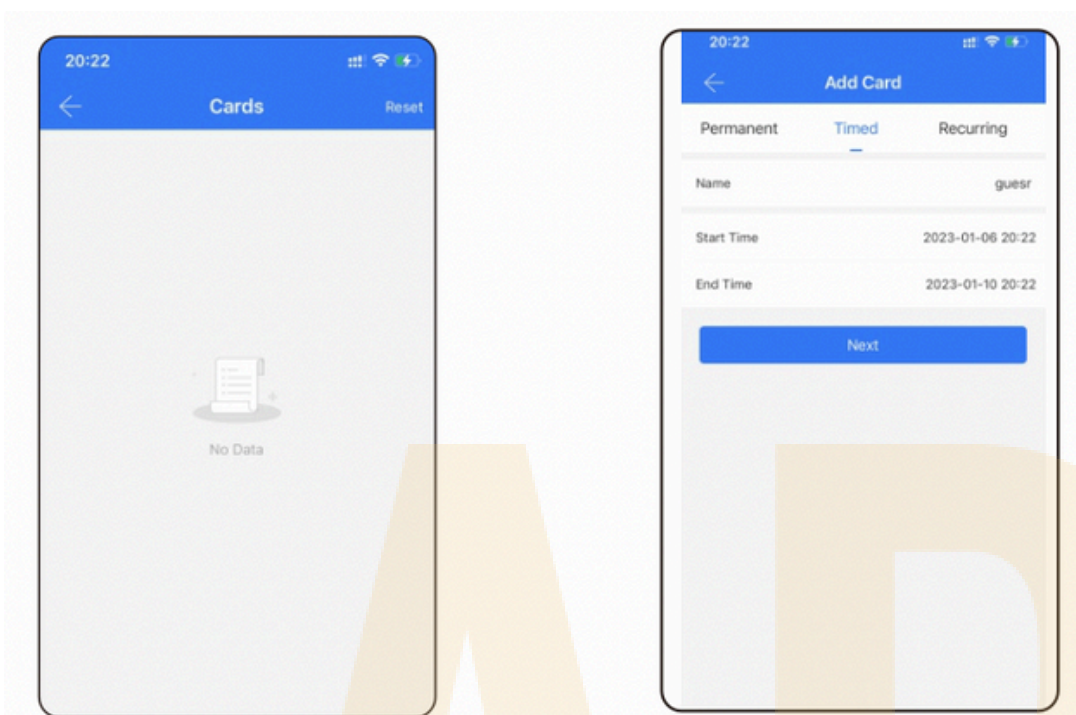


Шаг 3:  
Завершите или поделитесь  
паролем через  
почту или сообщение

*\*Изображения приложения могут отличаться от фактического приложения из-за обновлений и выпуска новых версий*

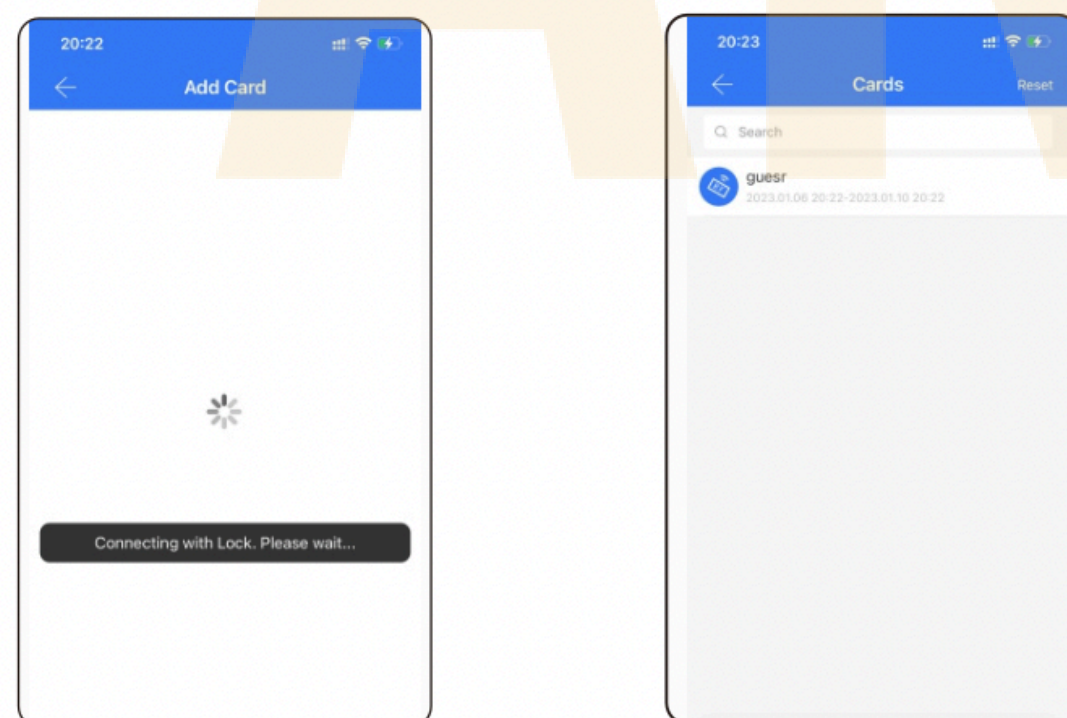
## 6.5 Регистрация карты пользователя

В настройках замка нажмите на опцию «Карты» и зарегистрируйте личную карту (IC). Существуют постоянные, временные и повторяющиеся карты для различных условий.



Шаг 1:  
Добавьте карту

Шаг 2: Выберите  
тип «Временная»  
(Timed)

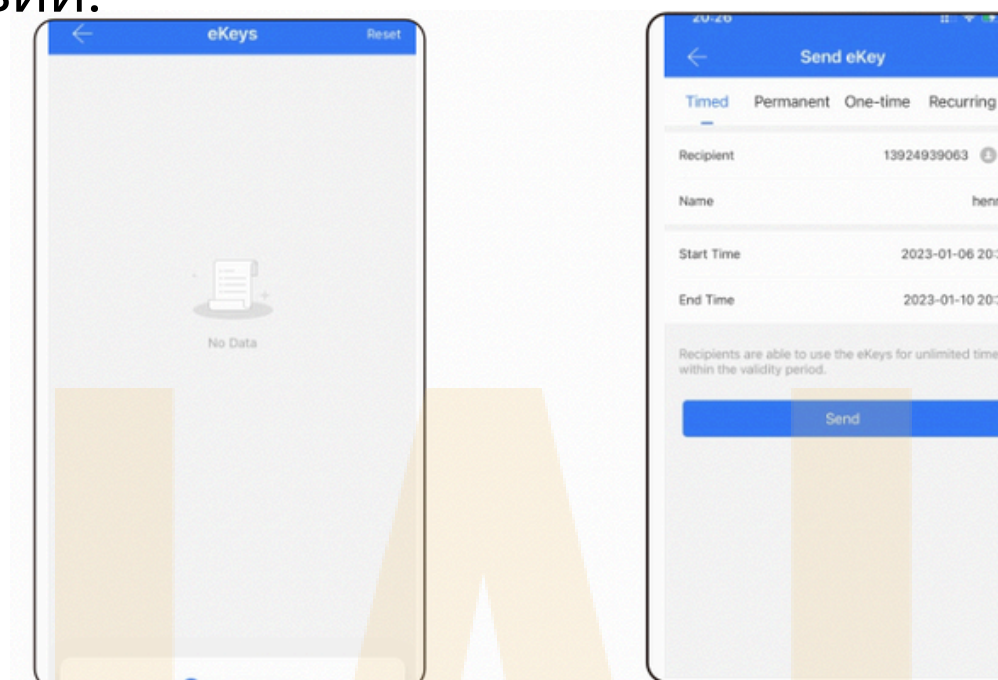


Шаг 3: Приложите карту к  
считывателю замка

Шаг 4:  
Готово

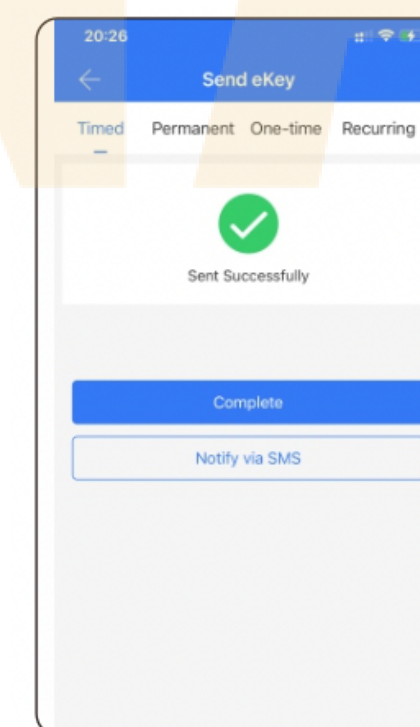
## 6.6 Регистрация eKeys (электронных ключей)

В настройках замка вы можете нажать на опцию «eKeys» и зарегистрировать электронные ключи для других пользователей. Существуют постоянные, временные и повторяющиеся eKeys для различных условий.



Шаг 1:  
Отправить eKey  
(Send eKey)

Шаг 2: Выберите  
тип «Временная»  
(Timed)



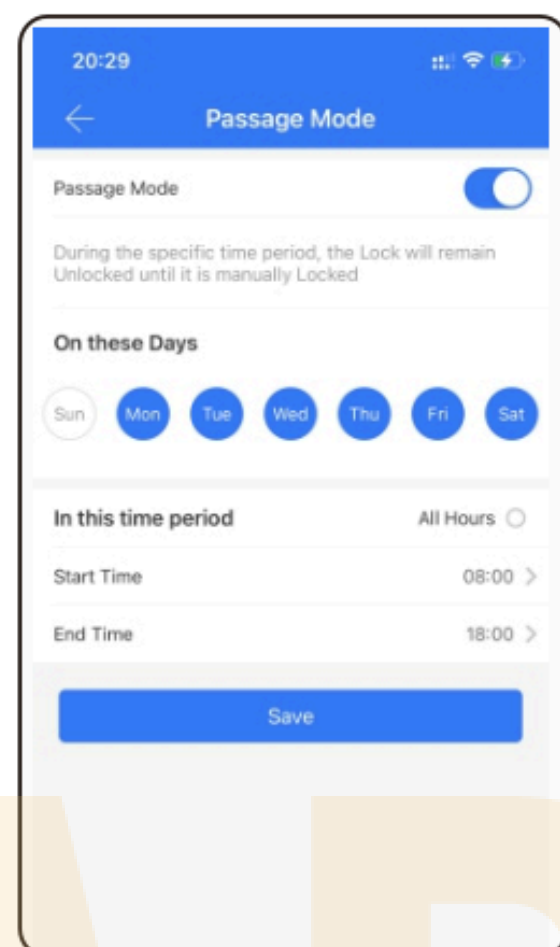
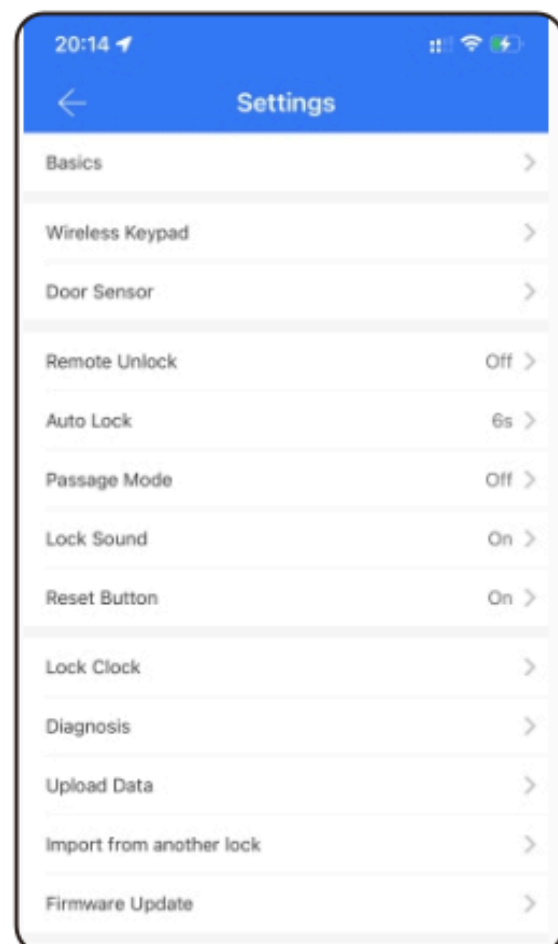
Шаг 3:  
Завершите. Вы можете  
поделиться через SMS с  
получателем

*\*Изображения приложения могут отличаться от фактического приложения из-за обновлений и выпуска новых версий*



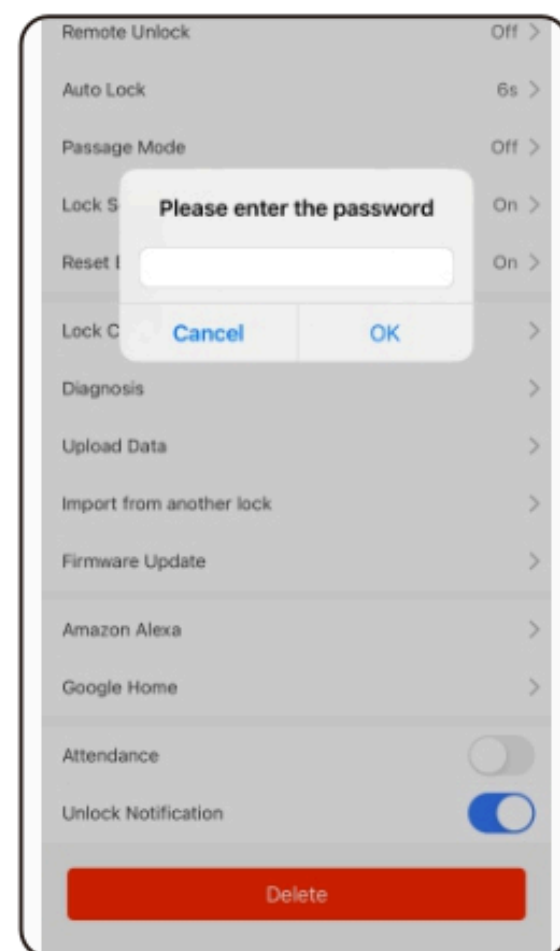
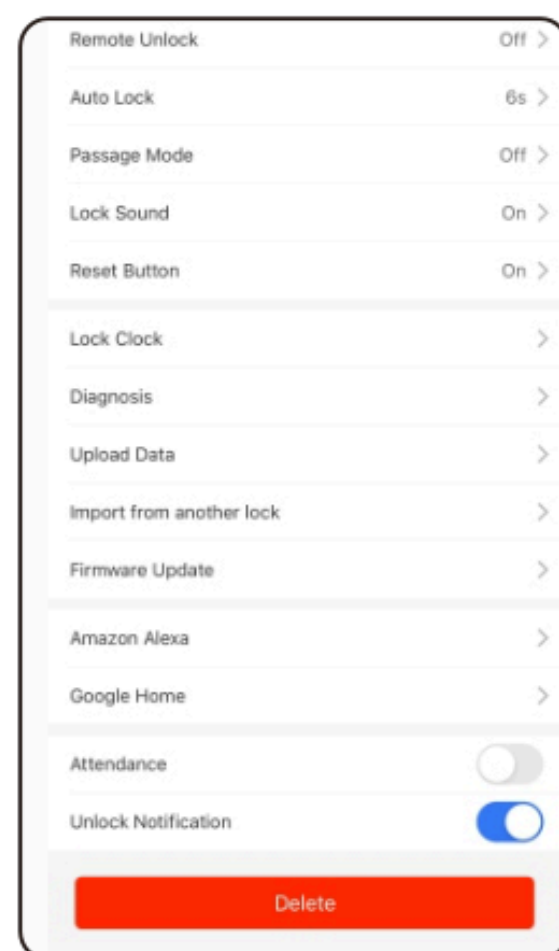
## 6.7 Режим прохода

В настройках замка выберите "Режим прохода", при этом настройка замка будет всегда в открытом состоянии, вы также можете отключить режим прохода в приложении.



## 7. Сброс замка

В настройках замка вы можете нажать кнопку "Удалить" и ввести пароль администратора, чтобы сбросить замок, и он будет приведен в заводское состояние. Вы можете использовать пароль по умолчанию 123456# для разблокировки замка.



## 8. Функция удаленной разблокировки Getaway(со шлюзом)

Шлюз (getaway) Wi-Fi необходим для включения функции удаленной разблокировки, пожалуйста, обратитесь к параметрам ниже:

Модель: G2

Размеры: 70x70x26 мм

Сеть: Wi-Fi 2.4G

Стандарт IEEE: 802.11b/g/n

Интерфейс питания: Type C USB

Вход питания: DC5V/500mA

### Состояние индикатора



Когда шлюз включен:

Свет мигает попеременно красным и синим;

•• Режим ожидания, готов к подключению;

• Синий свет: рабочий режим;

• Красный свет: ошибка сети.

### 8.1 Подключение шлюза к приложению

1. Активируйте приложение на мобильном устройстве.
2. Нажмите кнопку "☰".
3. Выберите (Gateway).
4. Выберите [G2].
5. Подключите шлюз и включите его, свет будет мигать попеременно красным и синим.
6. Нажмите "+".
7. Добавьте шлюз (Gateway).
8. Выберите Wi-Fi и введите пароль.
9. Завершите подключение.

⚠ **ВНИМАНИЕ:** если время ожидания закончилось, перезапустите шлюз и повторите попытку.

## 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:

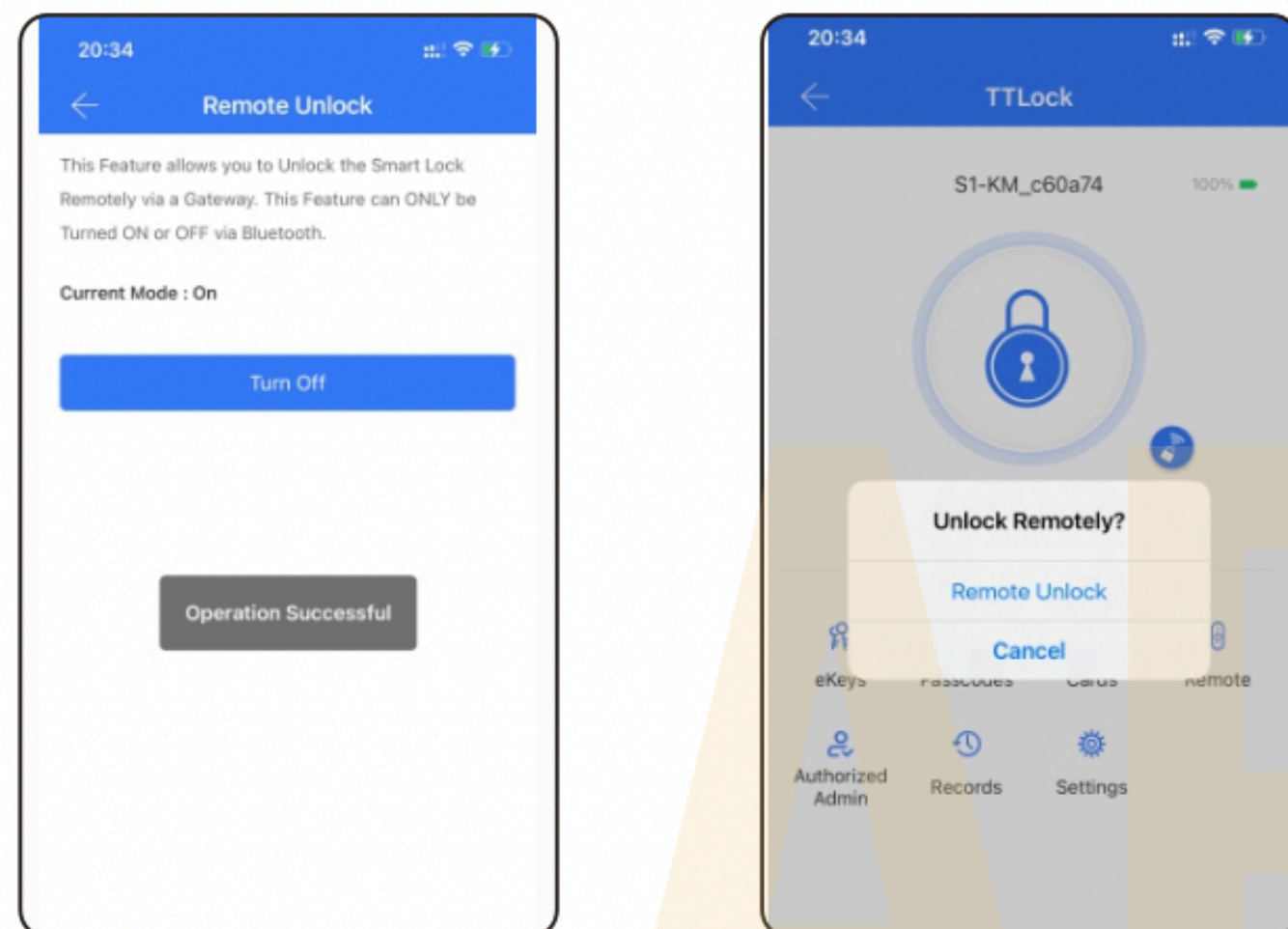
неправильного использования или эксплуатации оборудования в нарушение инструкции, неправильного хранения, модификаций, самостоятельного ремонта, стихийных бедствий (пожар, скачок напряжения, электрические разряды, затопление и т.п.), механических повреждений.

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.

### 8.2 Удаленное открытие замка

В настройках замка сначала необходимо включить функцию удаленной разблокировки, как показано на фото ниже. Затем вы можете нажать на знак разблокировки рядом с круглым кругом, есть подсказка для удаленной разблокировки, вы можете нажать ее и разблокировать дверь удаленно.



*\*Изображения приложения могут отличаться от фактического приложения из-за обновлений и выпуска новых версий*