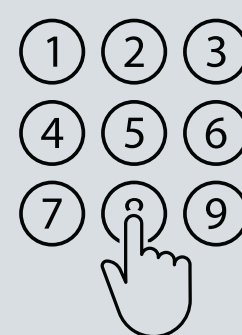


# Инструкция ИСПОЛЬЗОВАНИЯ



Умный замок  
**ARSENAL**  
AR-01-TUYA-BLE



# ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

**Материал:** алюминиевый сплав

**Размеры пластины:** 250 x 60 мм

**Методы разблокировки:** моб.

приложение TuYa Smart, 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:**

USB-micro

**Применение:** деревянные или металлические двери

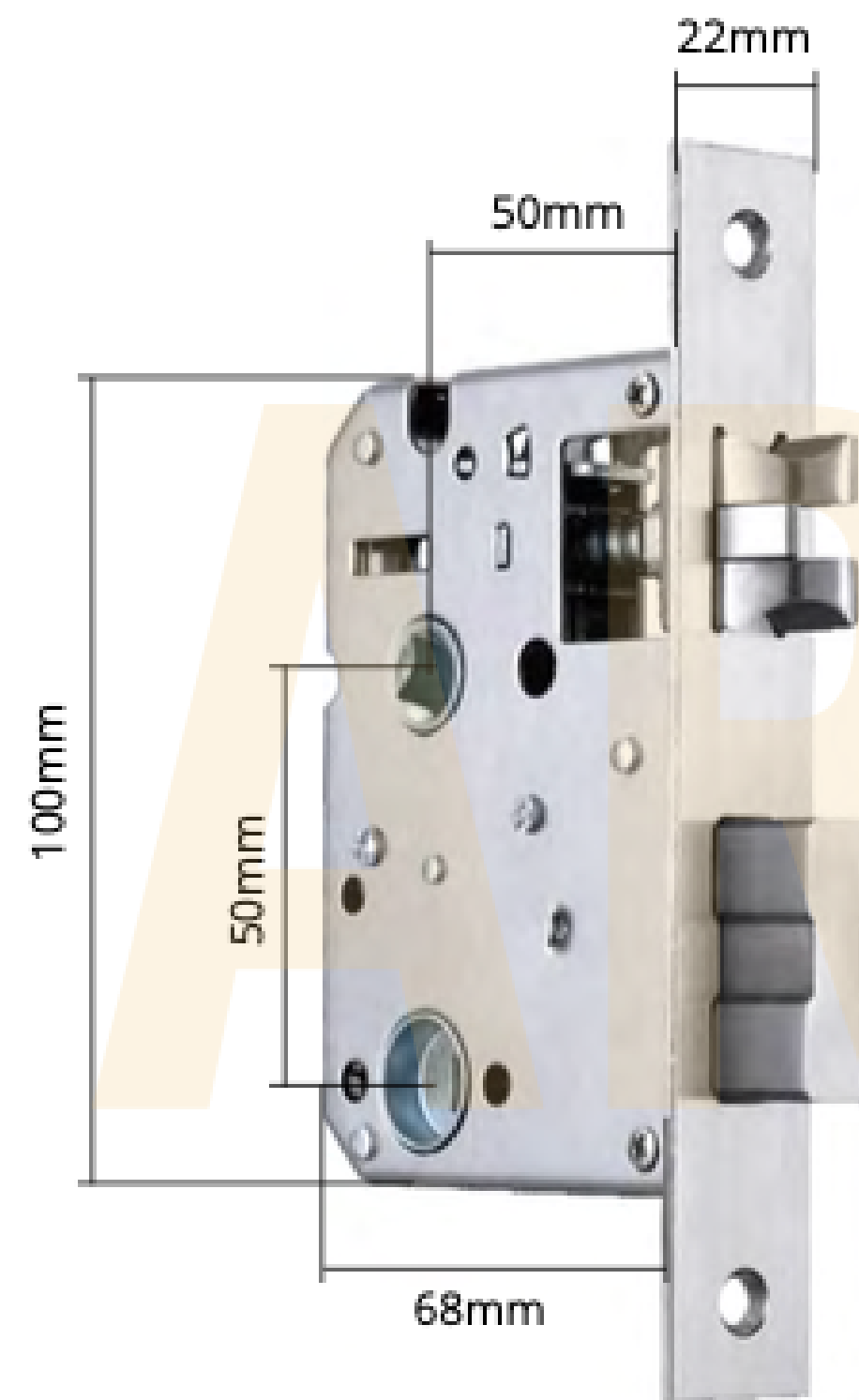
ВИД С НАРУЖНОЙ СТОРОНЫ ДВЕРИ:



ВИД С ВНУТРЕННЕЙ СТОРОНЫ ДВЕРИ:

# ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

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

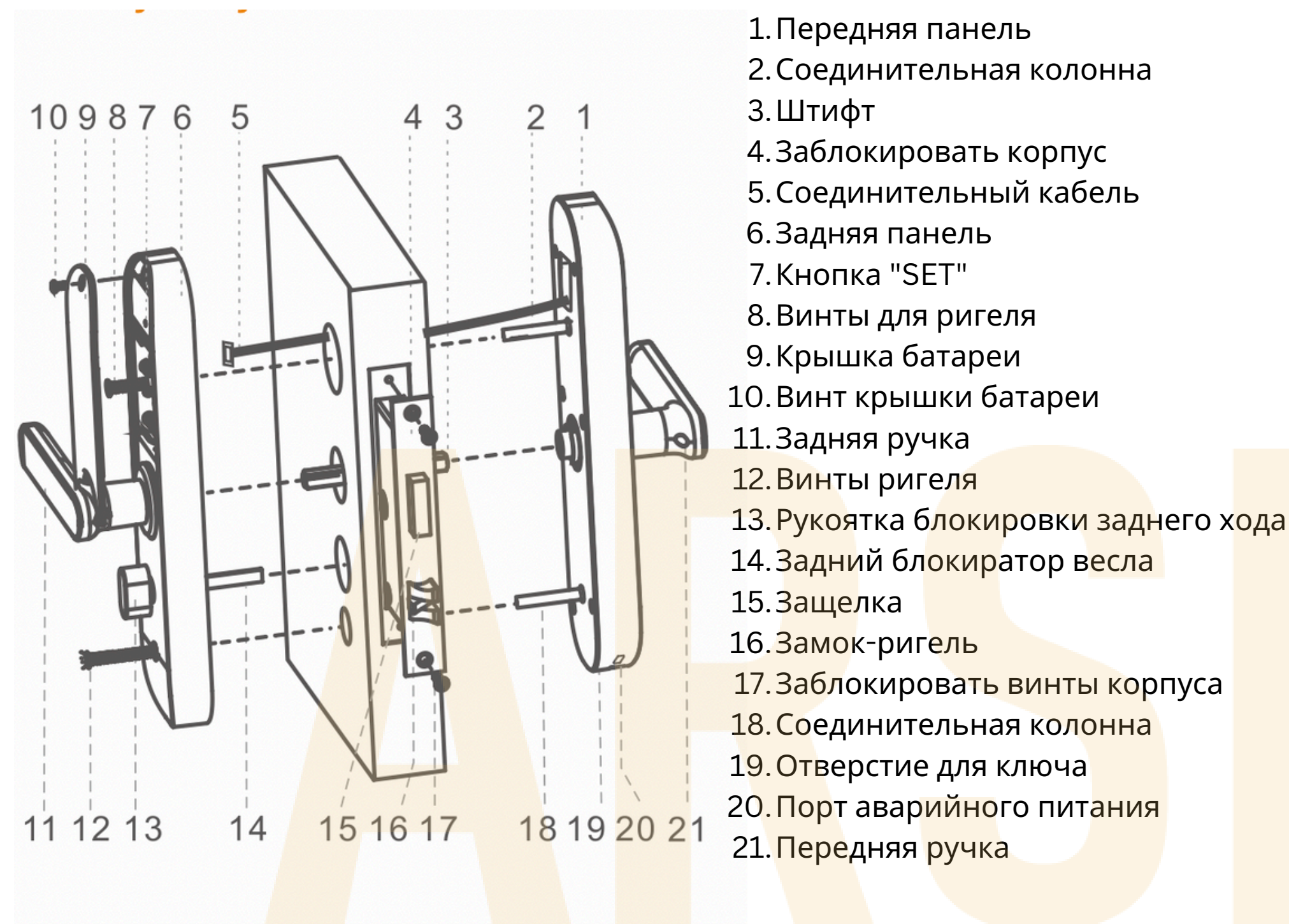


УНИВЕРСАЛЬНОЕ НАПРАВЛЕНИЕ РУЧКИ  
(МОЖЕТ БЫТЬ НАСТРОЕНО ВПРАВО ИЛИ ВЛЕВО)





# МОНТАЖ



Обратите **ВНИМАНИЕ**, что ключ-карта или отпечаток пальца могут быть зарегистрированы только через приложение TuYa Smart, 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 TuYa 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.**

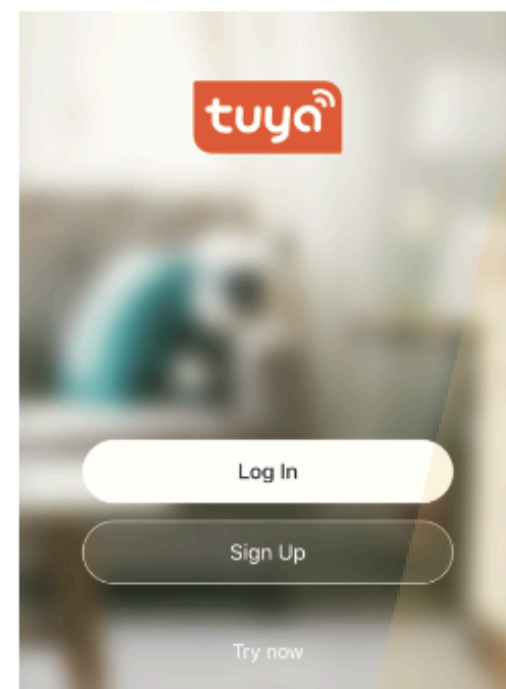


# НАСТРОЙКИ ПРИЛОЖЕНИЯ TUYA

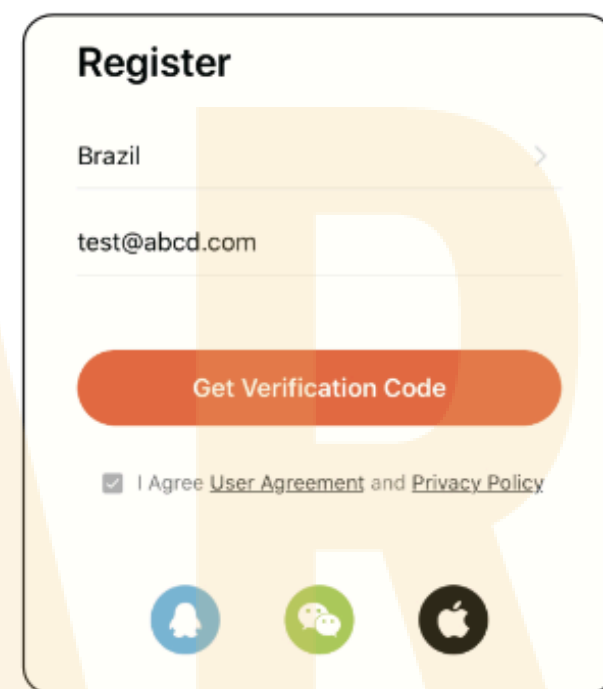
Пожалуйста, скачайте TuYaSmart или Smart Life в Apple Store или Google Play. Также вы можете отсканировать QR-код ниже для прямой загрузки приложения.



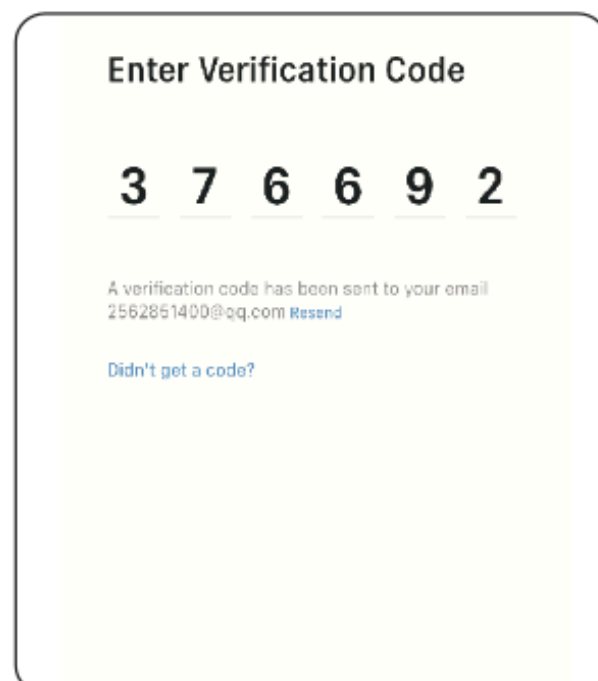
6.1 Пожалуйста, зарегистрируйте один аккаунт с использованием вашего E-mail или мобильного номера.



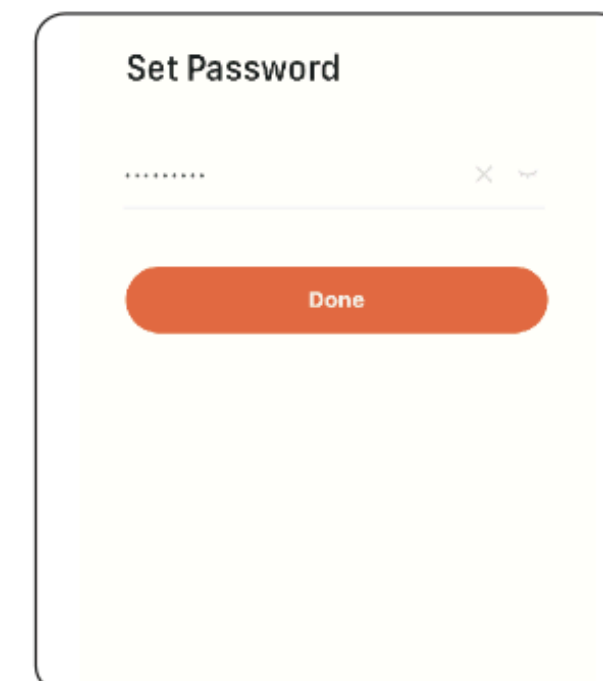
6.1.1 Зарегистрироваться



6.1.2 Введите мобильный номер или email и получите код подтверждения



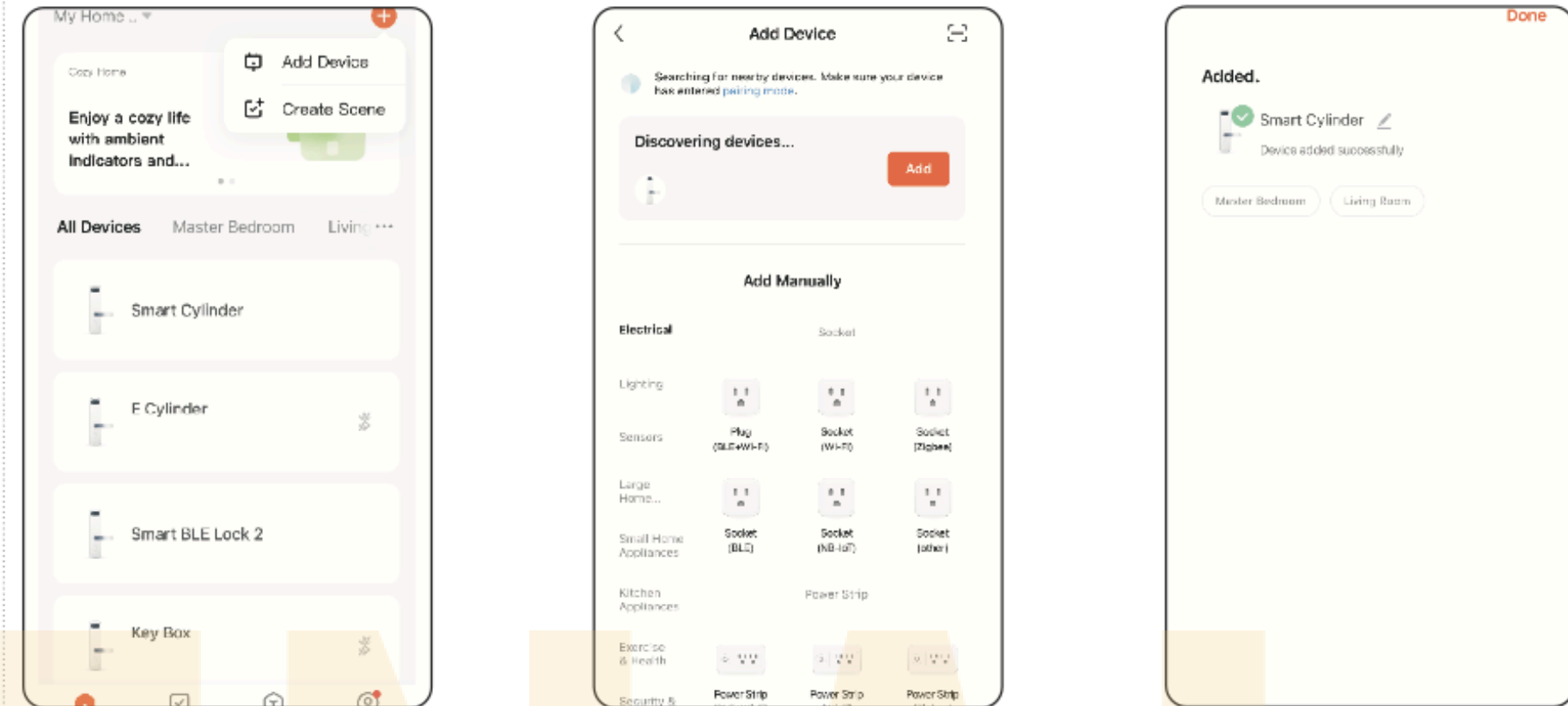
6.1.3 Введите код, отправленный на вашу почту или мобильный телефон



6.1.4 Установите пароль и войдите в систему

# “Умная” конфигурация

Пожалуйста, запустите приложение TuYa smart и нажмите "Добавить устройство" в верхней правой части экрана для автоматического сканирования:



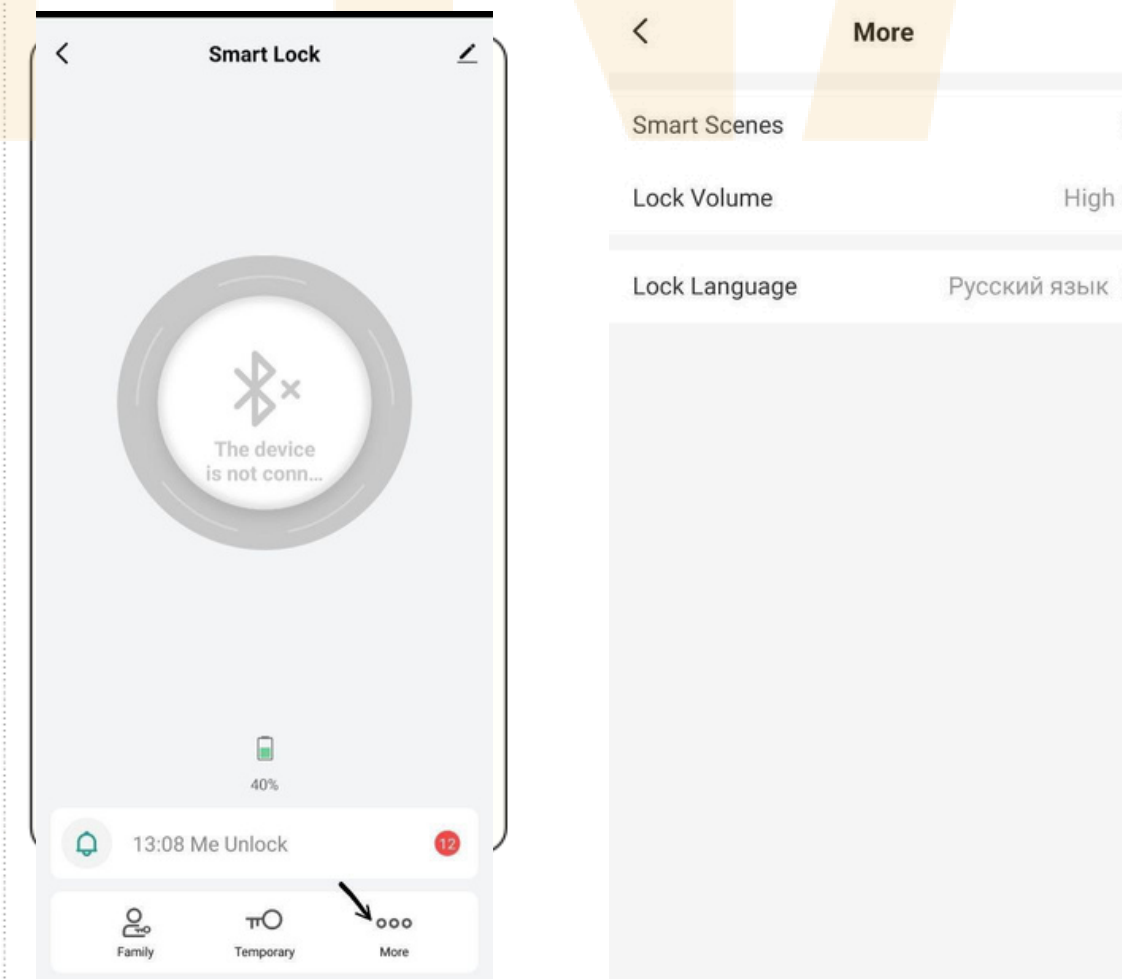
Шаг 1:  
Добавить устройство

Шаг 2:  
Активируйте замок.  
Нажмите "Добавить"

Шаг 3:  
Готово

## 6.3 Описание функций

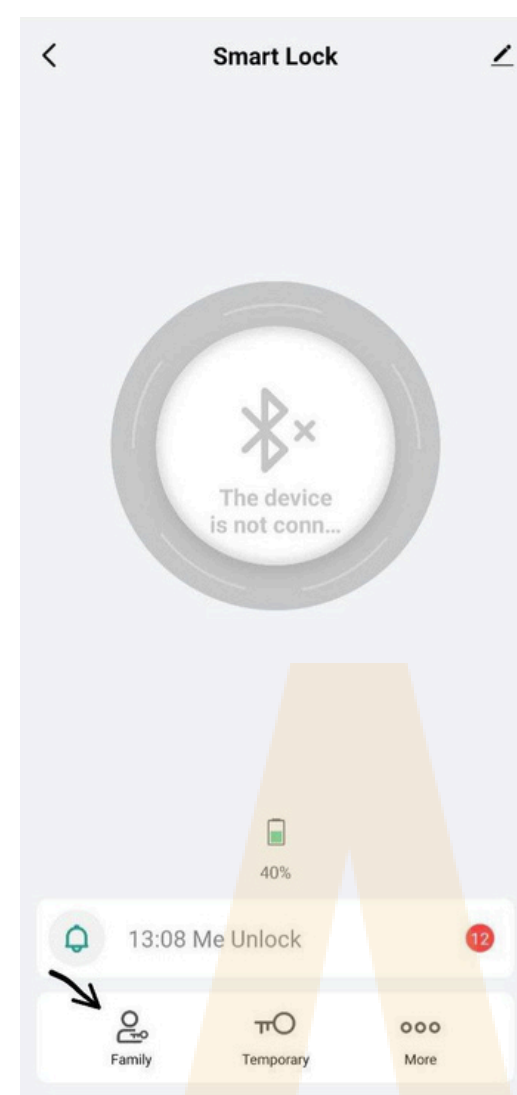
В интерфейсе приложения TuYa smart вы можете увидеть функции для умных замков, такие как членство/записи о разблокировках и настройки и т.д.



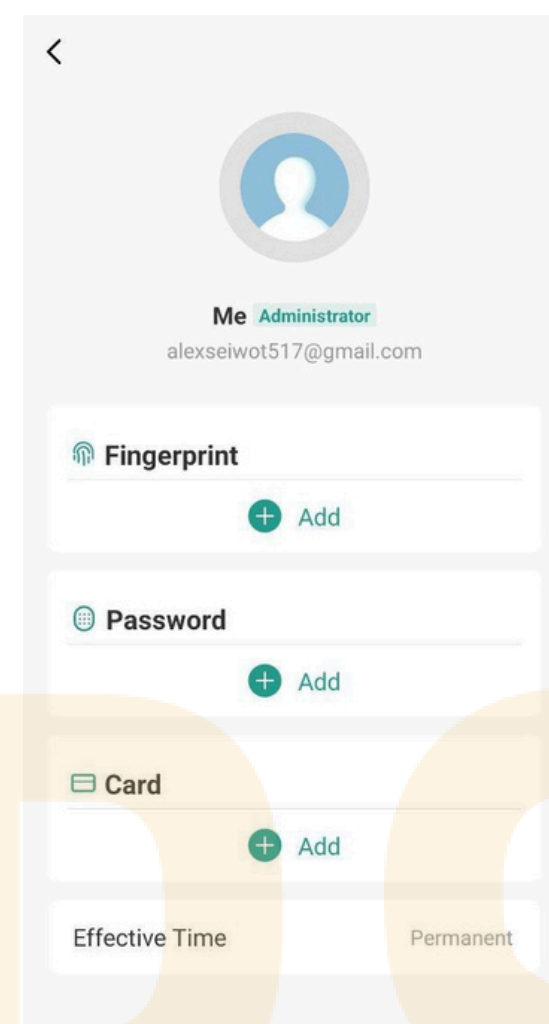
*\*Информируем, что изображения приложения могут отличаться от фактического приложения из-за обновлений и выпуска новых версий.*

# Добавление отпечатка пальца пользователя

В приложении TuYa Smart нажмите на управление отпечатками пользователя и добавьте отпечаток



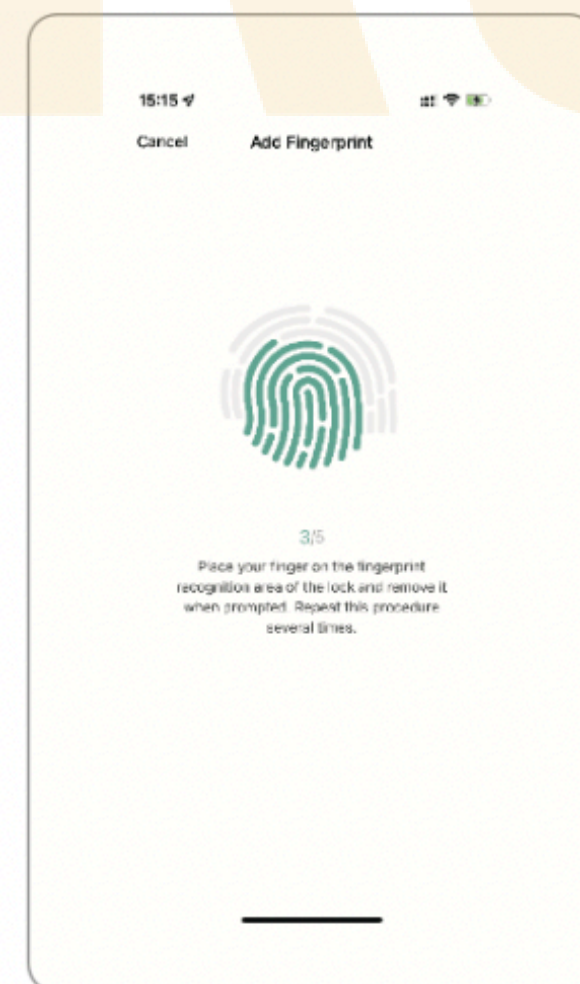
Шаг 1:  
Нажмите “Добавить отпечаток пальца”



Шаг 2:  
Выберите пользователя



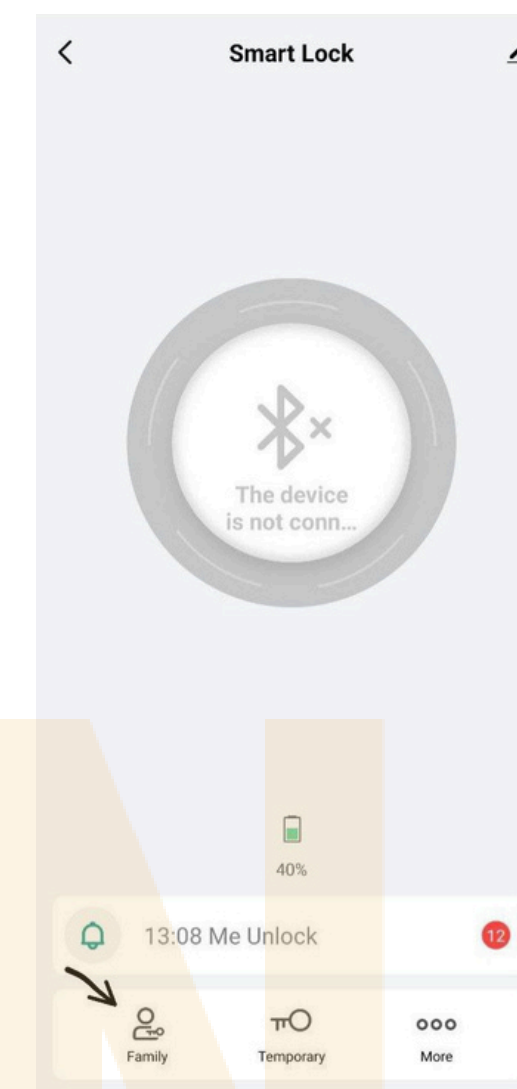
Шаг 3:  
Приложи палец



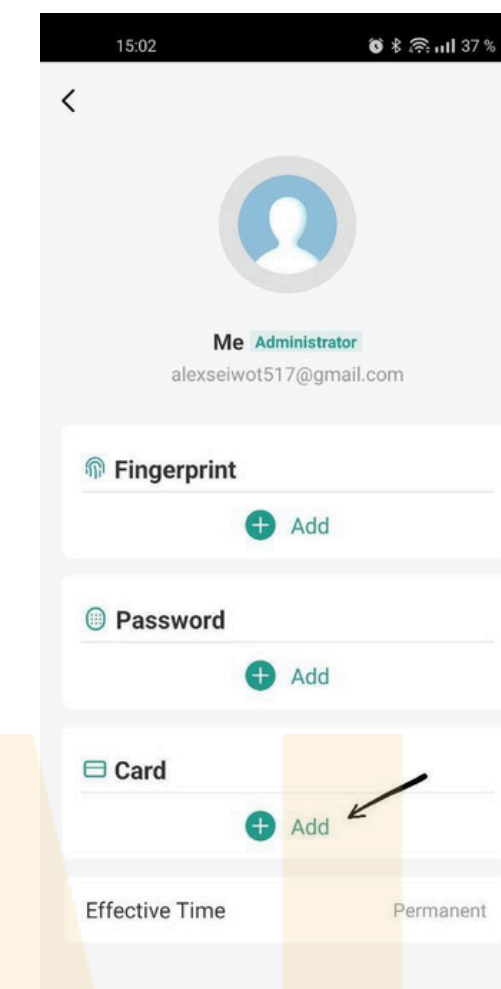
Шаг 4:  
Повторите 5 раз и готово

# Добавление карты пользователя

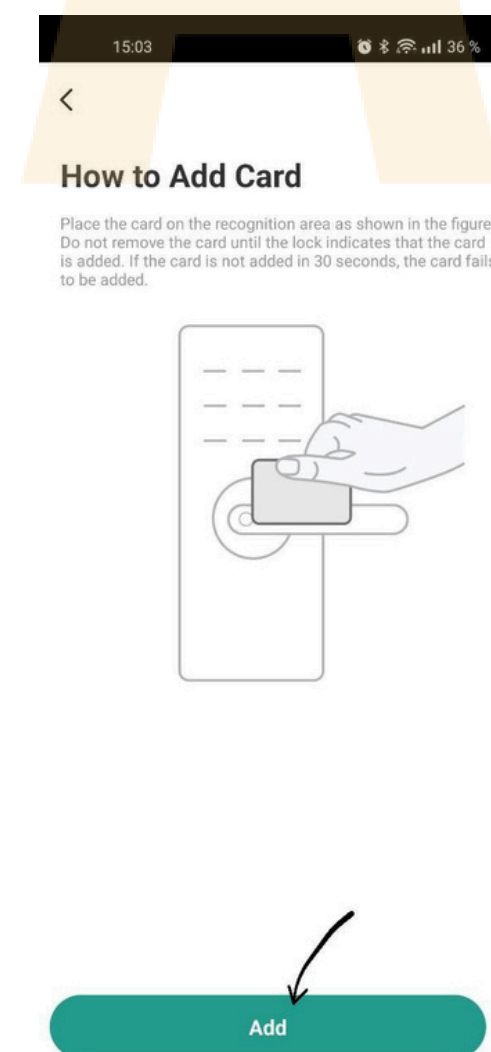
В приложении TuYa Smart нажмите на управление картами и добавьте карту



Шаг 1:  
Нажмите “Добавить карту”



Шаг 2:  
Выберите пользователя



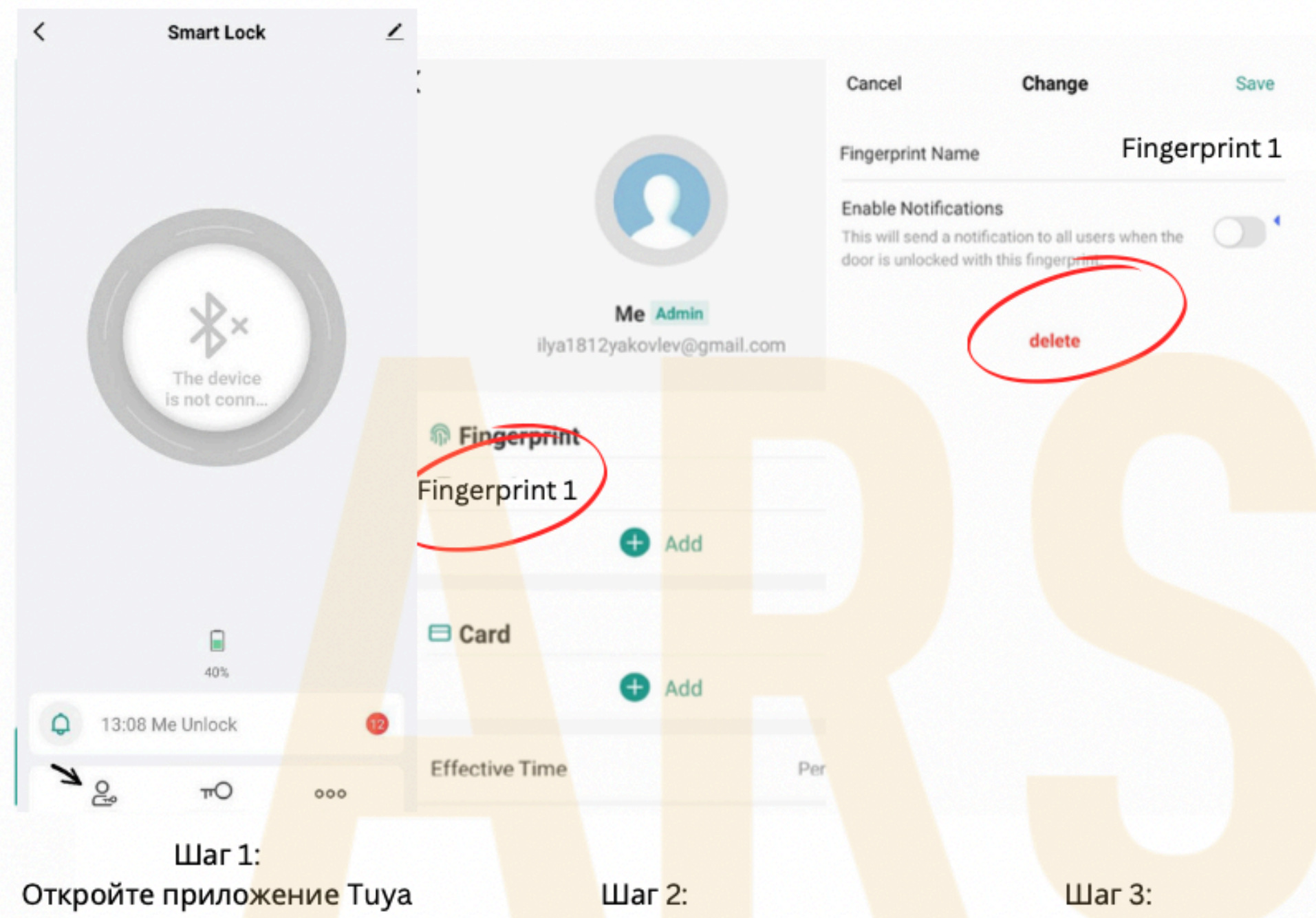
Шаг 3:  
Нажмите “Редактирование”

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



## Удаление отпечатка пальца пользователя

В настройках приложения TuYa Smart вы можете нажать «Управление участниками» (Member Management) и удалить его, выполнив следующие действия:



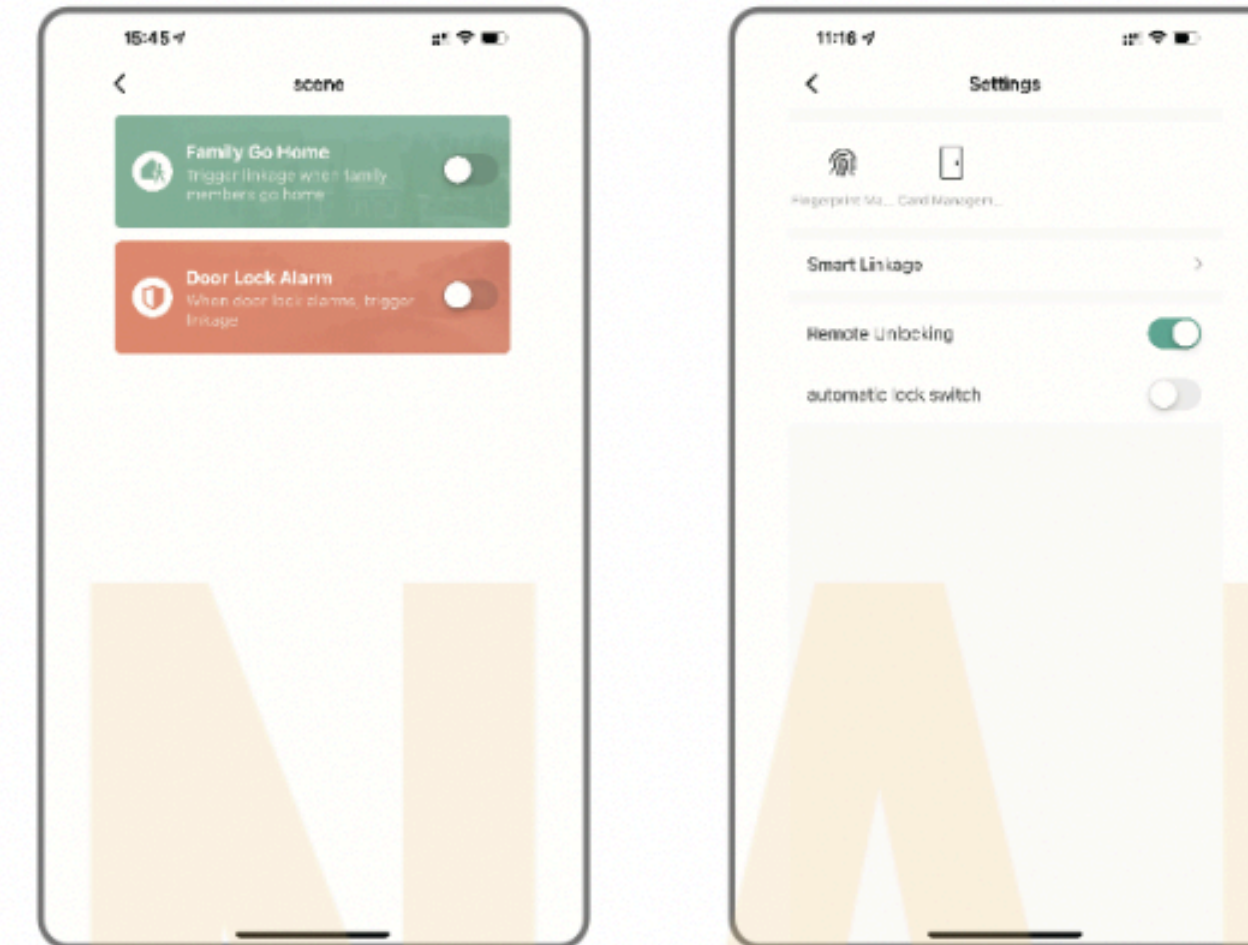
Шаг 1:  
Откройте приложение TuYa Smart.  
Перейдите в раздел "Управление пользователями".

Шаг 2:  
Выберите пользователя, чей отпечаток пальца вы хотите удалить.

Шаг 3:  
Нажмите на опцию удаления отпечатка пальца. Подтвердите удаление.

## Соединение и настройки

В настройках вы можете нажать на «Умные (Расширенные) Сценарии» для получения дополнительных сценариев и больше опций для функций в зависимости от условий использования.

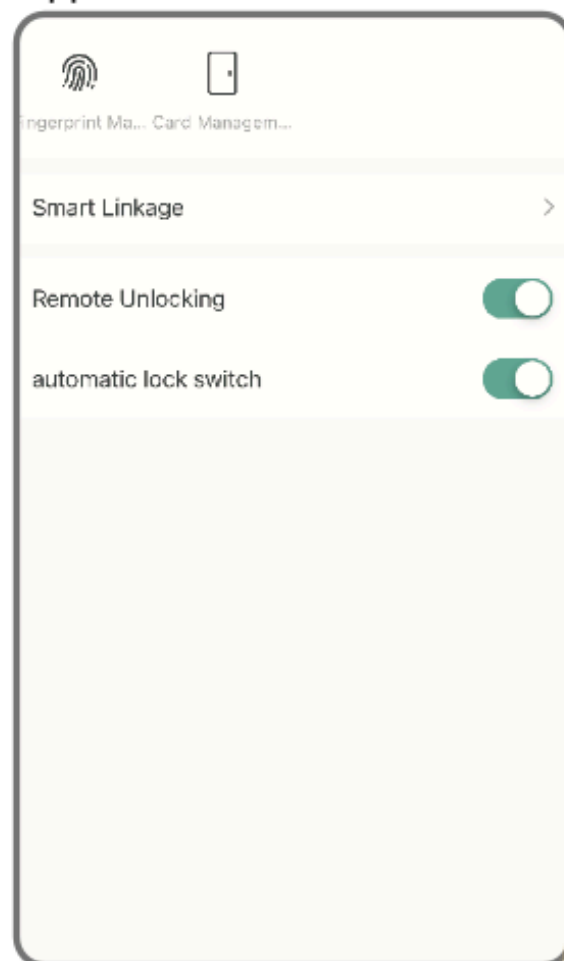


*\*Информируем, что изображения приложения могут отличаться от фактического приложения из-за обновлений и выпуска новых версий.*



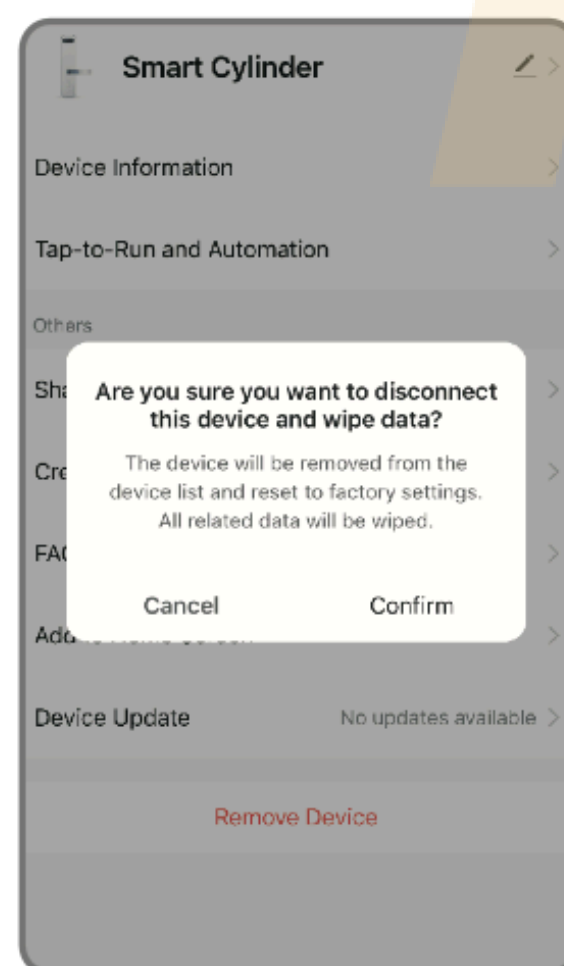
## Режим прохода

В настройках приложения TuYa smart вы можете отметить "автоматический переключатель замка", при этой настройке замок будет всегда в открытом состоянии, вы можете нажать любой действительный отпечаток пальца, чтобы отменить этот режим прохода.



## Сброс настроек замка

В настройках приложения TuYa smart вы можете нажать "Удалить устройство", чтобы сбросить замок, и замок будет установлен в заводское состояние, вы можете использовать любой отпечаток пальца для разблокировки замка.



## 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.

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