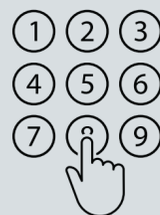


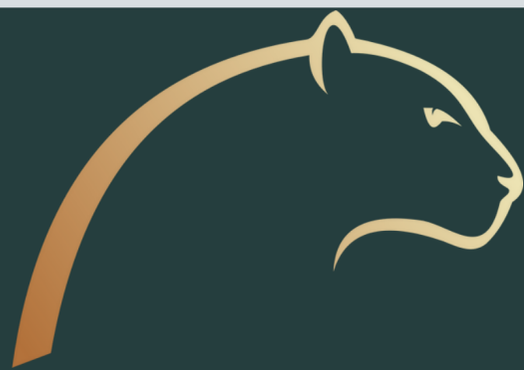
Инструкция ИСПОЛЬЗОВАНИЯ



TTLock



Умный замок
ARSENAL
AR-KDP TTLOCK-70



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материал: алюминиевый сплав и латунный корпус

Размеры пластины: L58×W42 мм (передняя), L34×W31 мм (задняя)

Методы разблокировки: Приложение, Код, Карта, Ключ

Название приложения: TTLOCK APP

Питание: 1xCR123A (щелочная батарея)

Врезной замок: Стандартный цилиндр EU

Цвет: Черный

Рабочая температура: -25 ~ 70 °C

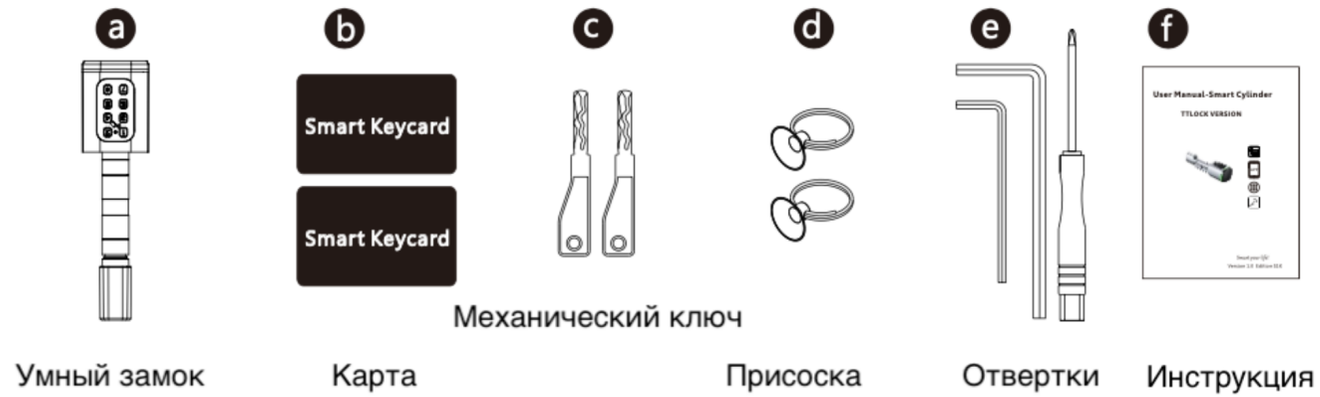
Толщина дверей: 60/70/80/90/100/110 мм

Аварийное питание через USB: Да

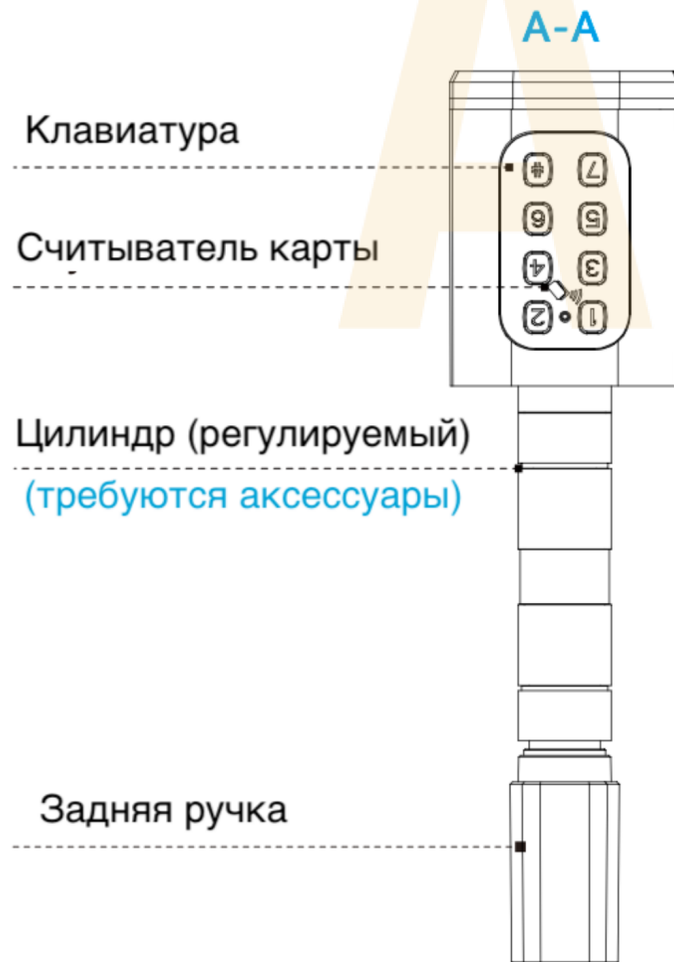
Применение: Деревянные или металлические двери

1 Комплектация

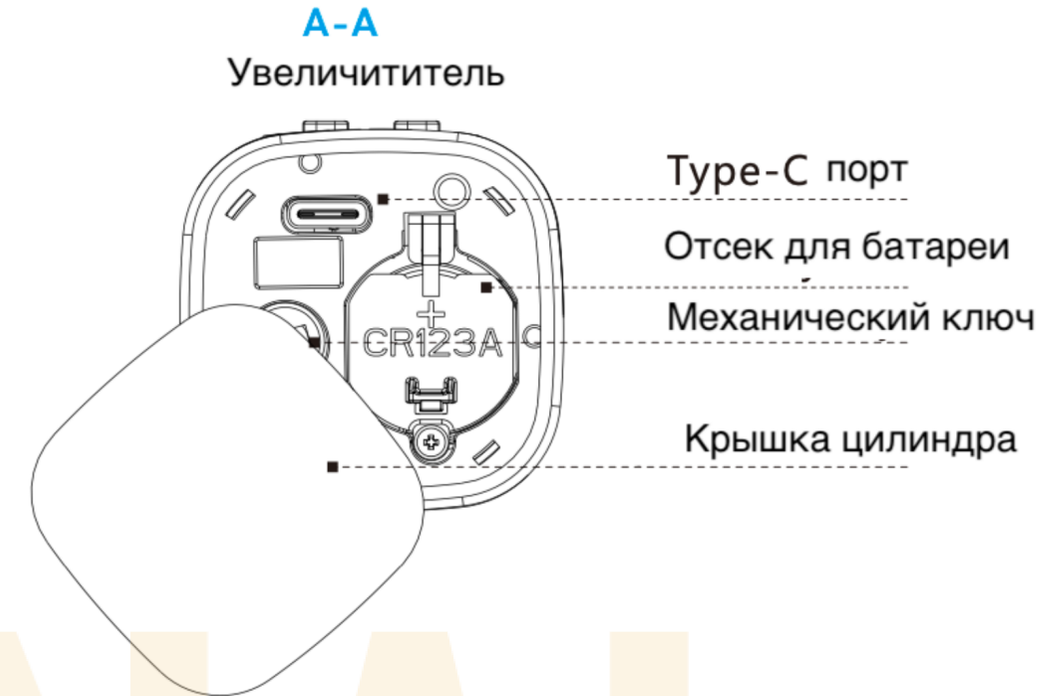
Пожалуйста, проверьте упаковку и аксессуары при получении товара.



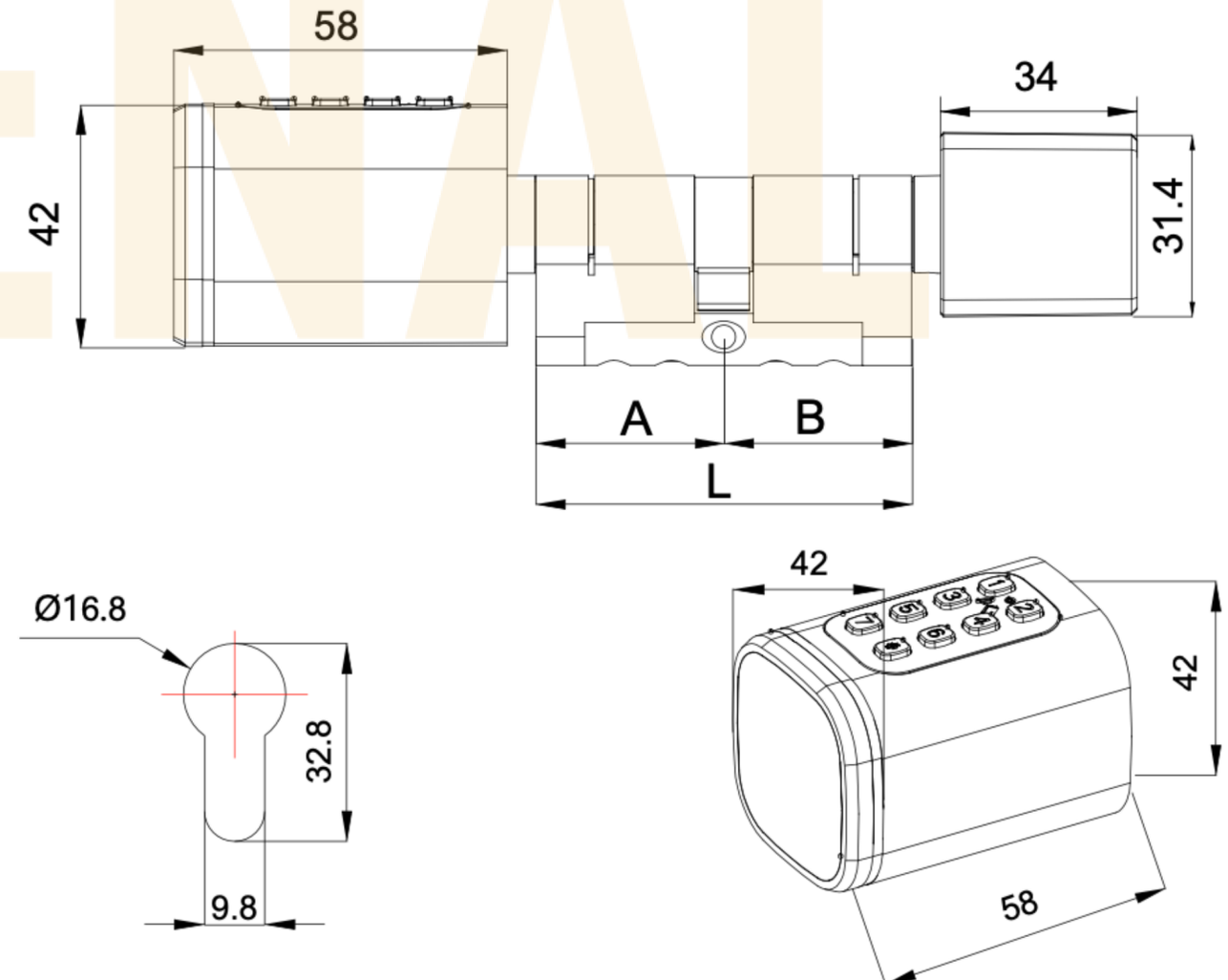
2 Описание



3 Вид считывателя

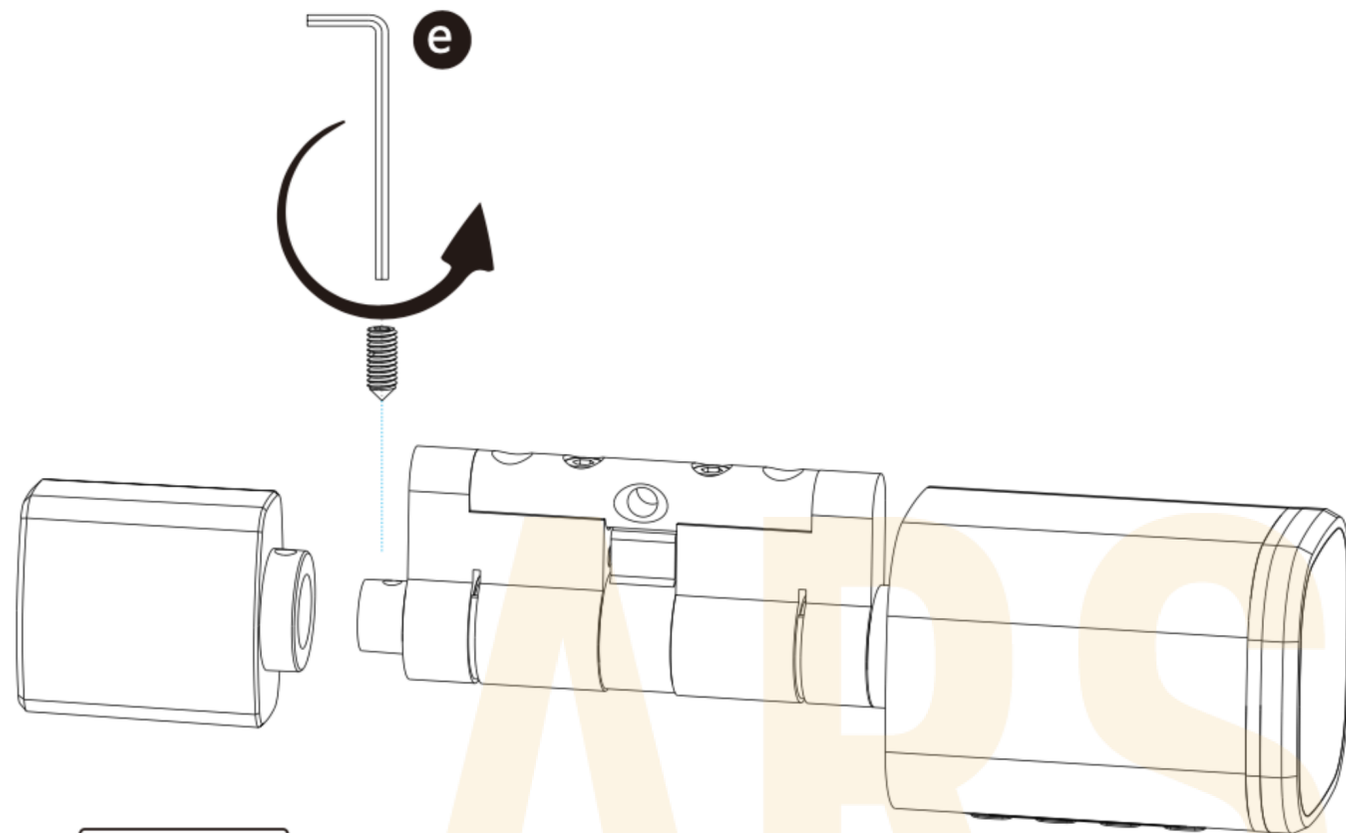


4 Размеры



5 | Установка

5.1 Пожалуйста, используйте отвертку, чтобы снять винт на штифте для крепления задней ручки, см. рисунок 1:



ВНИМАНИЕ

Важное уведомление для монтажа в дверь с центральной осью

Вы можете использовать отвертку, чтобы снять штифит, на который крепится задняя ручка и соответственно отрегулировать размер хвостовика, см. ниже:

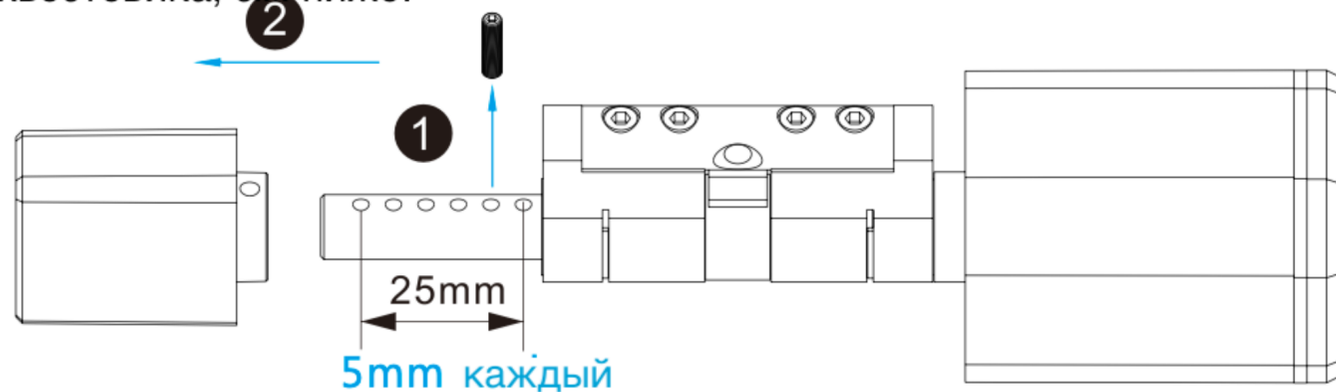


Рис.1

5.2 Пожалуйста, вставьте цилиндр в существующий замок и закрепите цилиндр длинным винтом, как показано на рисунке 2.

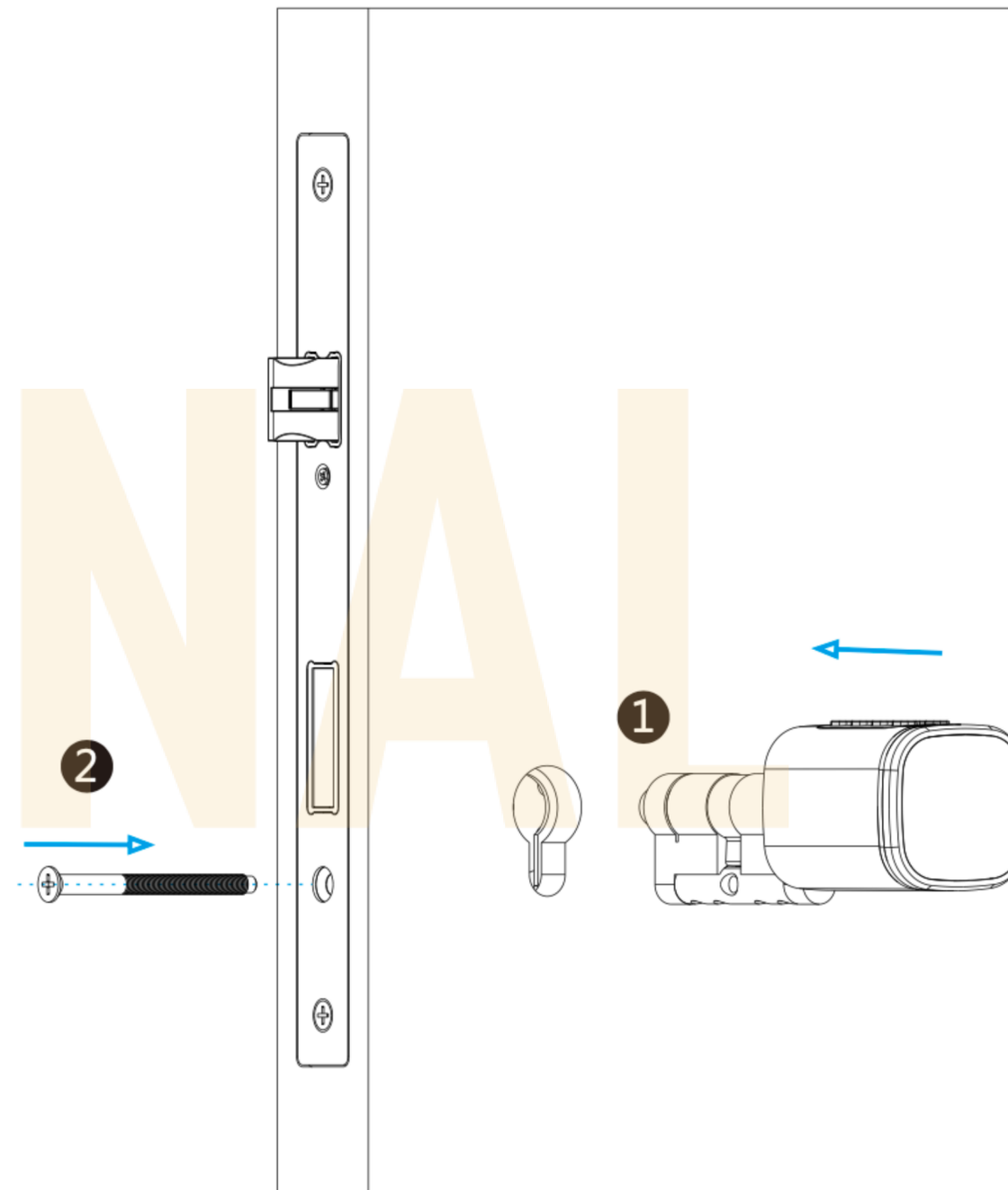


Рис.2

5.3 Пожалуйста, при помощи отвертки закрепите винт на задней ручке, см. рисунок 3:

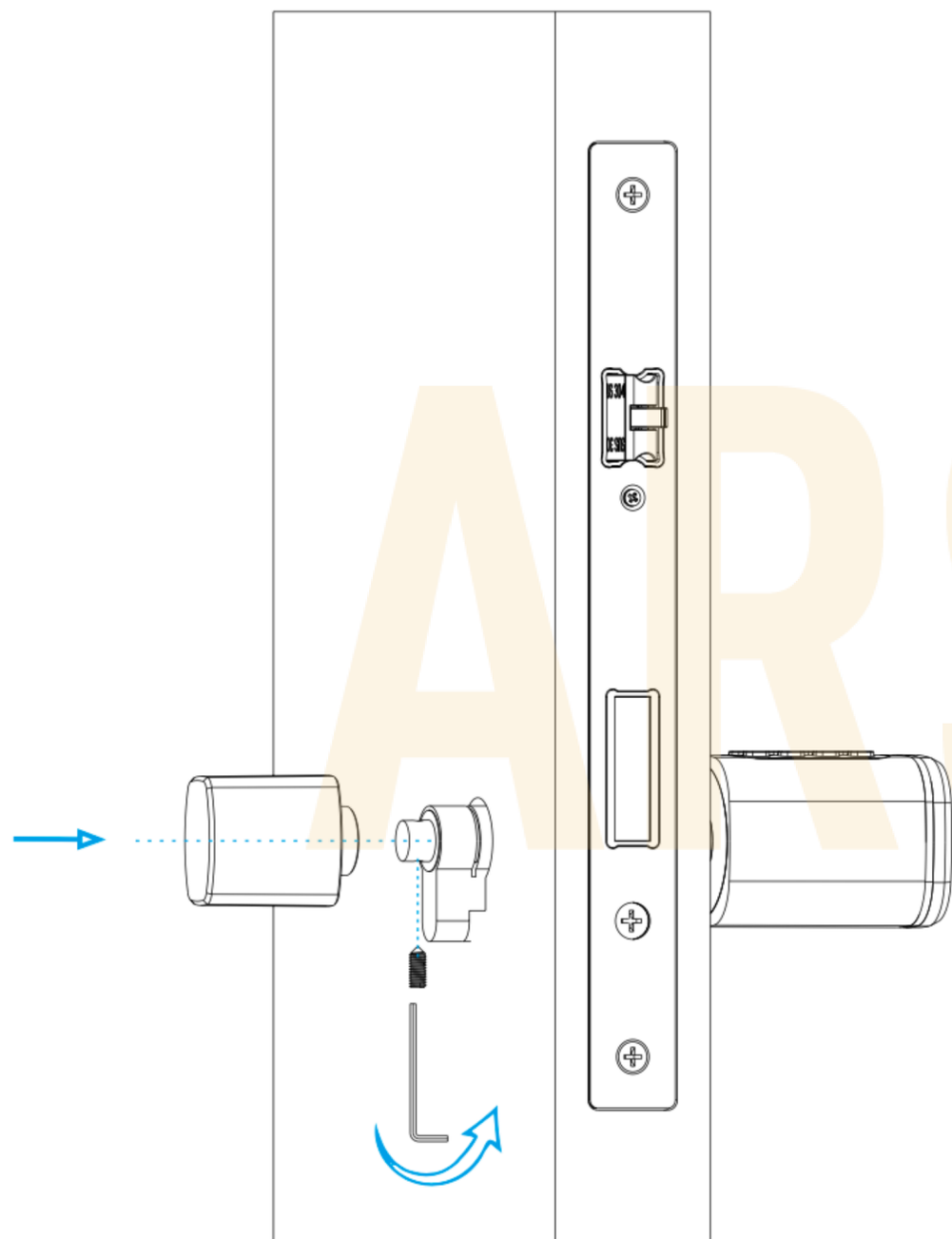
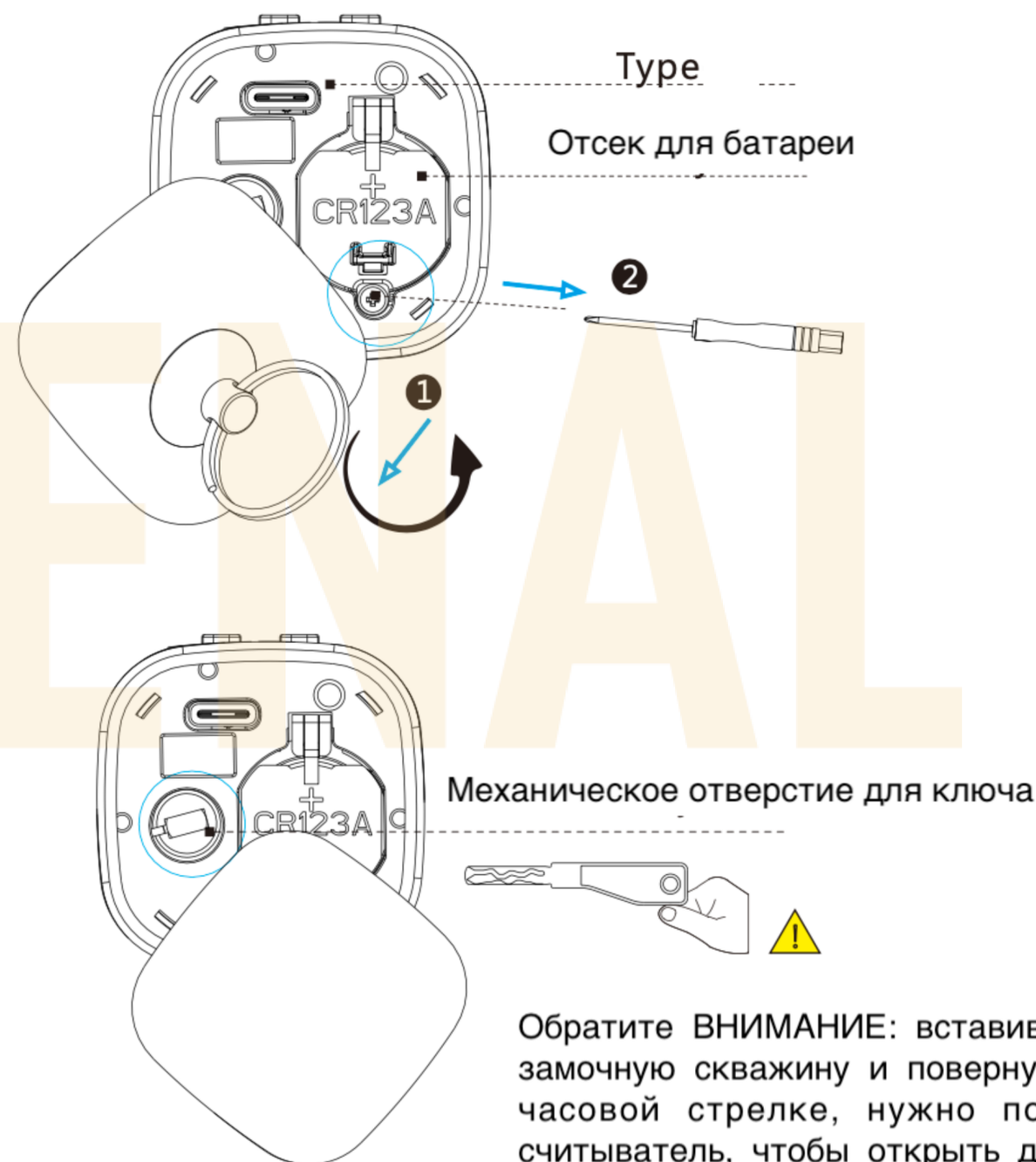


Рис. 3

5.4 Пожалуйста, снимите крышку считывателя с помощью магнита или присоски (входит в комплект), установите щелочную батарею 1xCR123A, см. рисунок 4:



Обратите **ВНИМАНИЕ**: вставив ключ в замочную скважину и повернув его по часовой стрелке, нужно повернуть считыватель, чтобы открыть дверь. Не используйте ключ для прямой разблокировки двери.

Рис. 4

5.5 Пожалуйста, проверьте работу замка с использованием пароля по умолчанию 123456, завершив ввод символом "# " в заводском состоянии, см. рисунок 5:

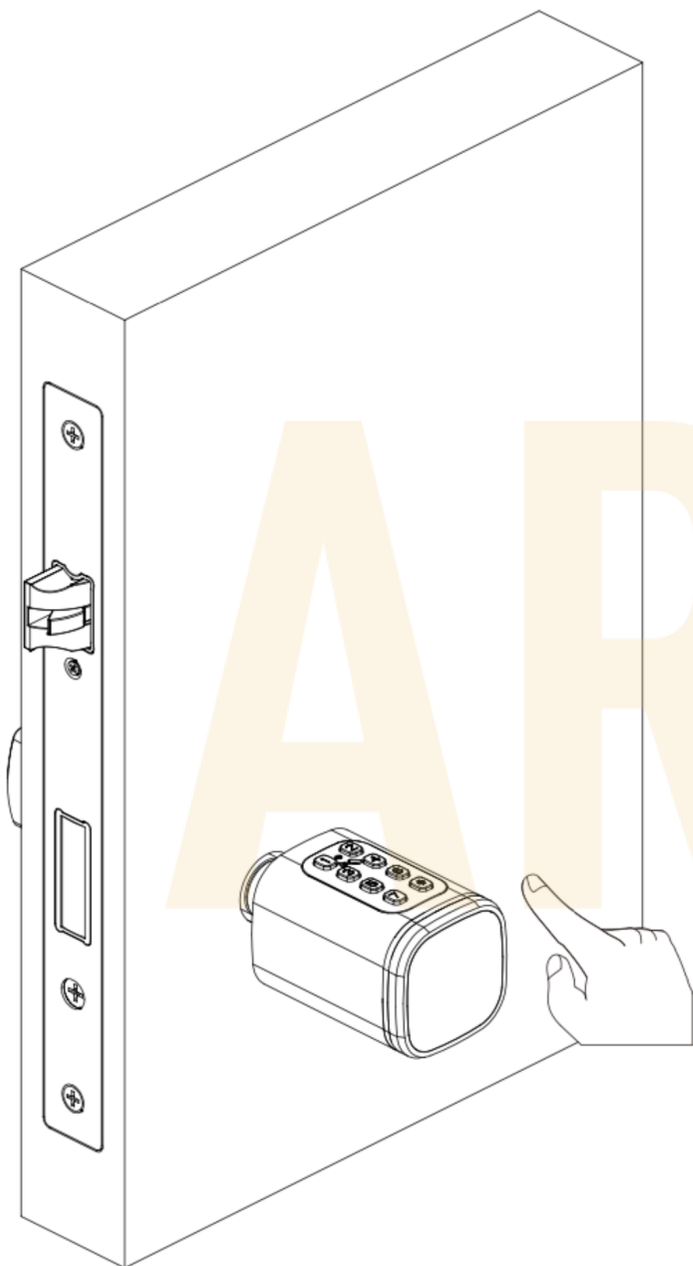
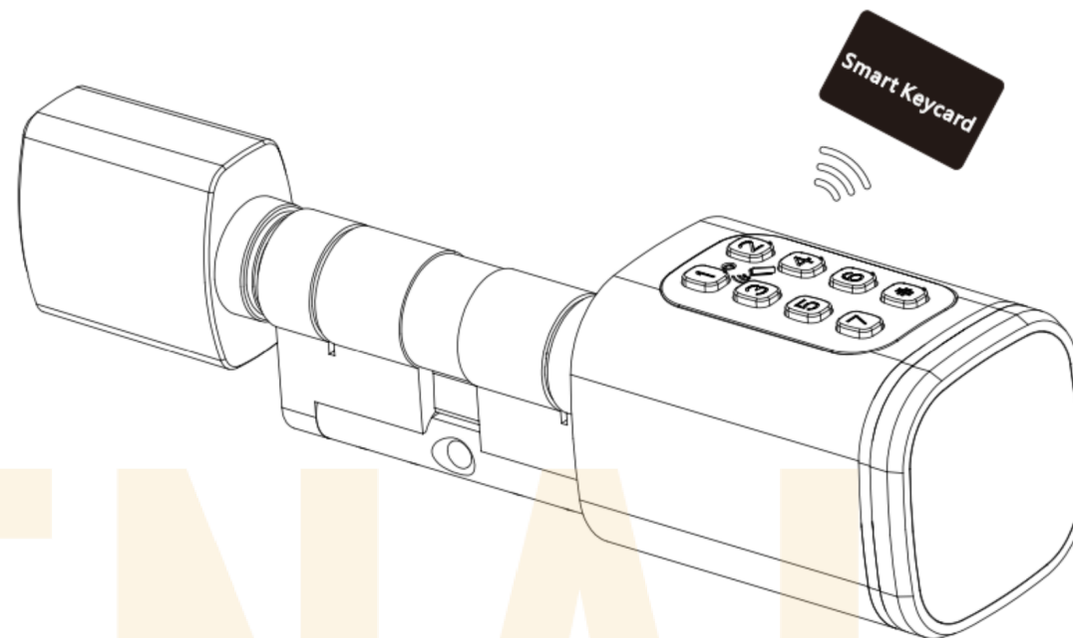


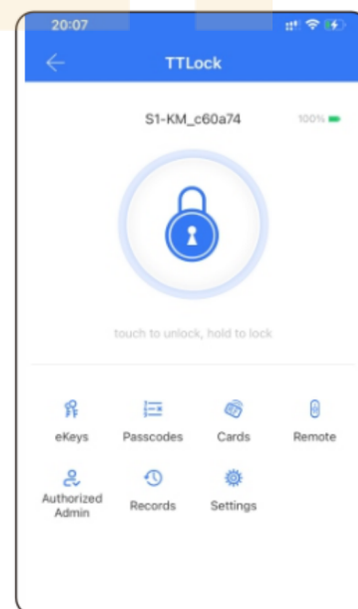
Рис. 5

5.6 Пожалуйста, протестируйте замок с помощью карты-ключа после настройки замка с помощью приложения TTLOCK (см. раздел 6).



⚠ ВНИМАНИЕ

Обратите внимание, что карта-ключ или пароль могут быть зарегистрированы только через приложение TTLOCK, поэтому важно установить это приложение на вашем мобильном устройстве перед началом ежедневного использования.



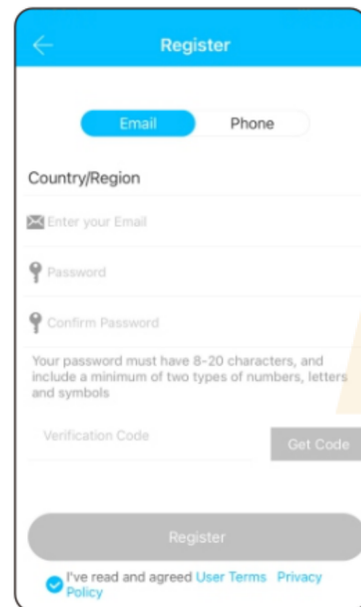
**Изображения приложения могут отличаться от фактического приложения из-за обновлений и выпуска новых версий*

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.

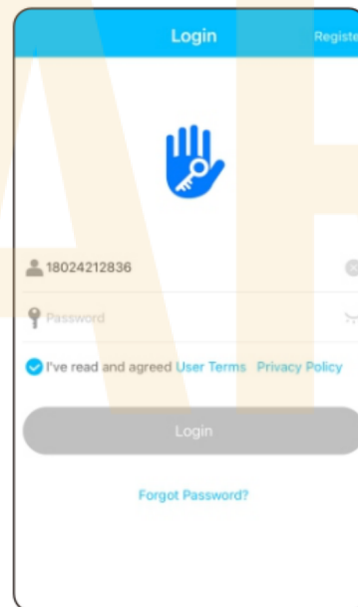


6.1 Пожалуйста, зарегистрируйте один аккаунт на ваш E-mail или номер мобильного.



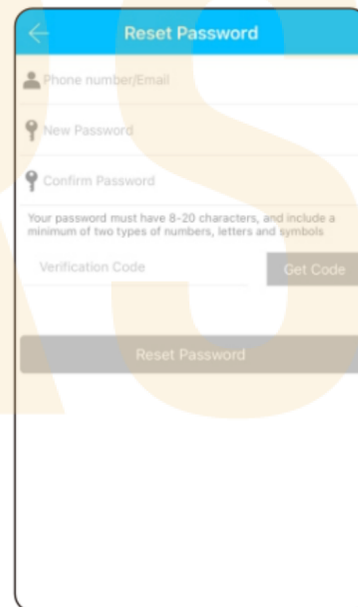
6.1.1

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.

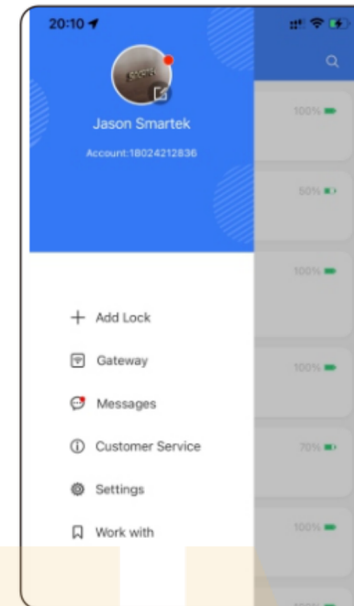


6.1.3

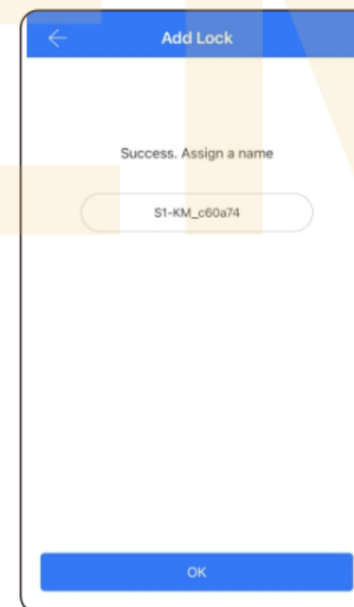
Вы можете сбросить пароль

6.2 Настройка замка

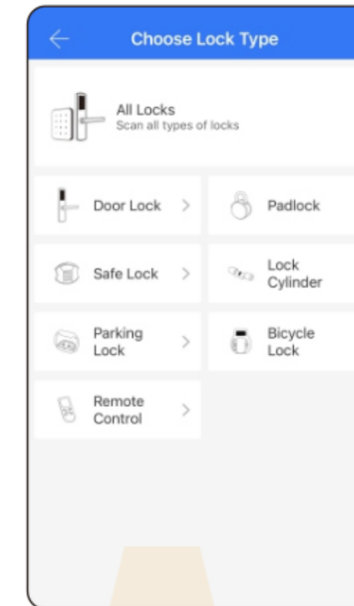
Пожалуйста, запустите приложение TTLOCK и нажмите "Добавить замок" слева на дисплее и следуйте шагам для настройки замка:



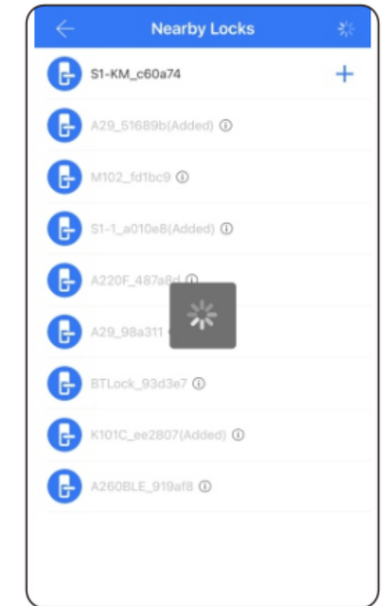
Шаг 1:
Добавить замок



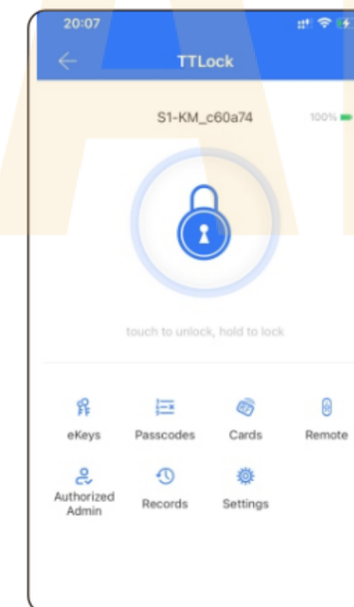
Шаг 4:
Успешно добавьте замок.
Переименуйте замок



Шаг 2:
Нажмите "Все замки"



Шаг 3:
Нажмите "+" и выберите первый замок

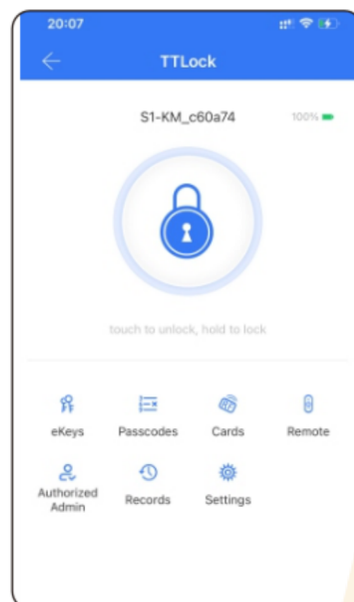


Шаг 5:
Готово

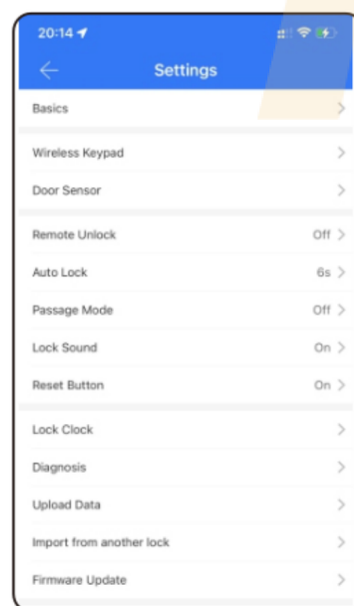
**Изображения приложения могут отличаться от фактического приложения из-за обновлений и выпуска новых версий*

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.

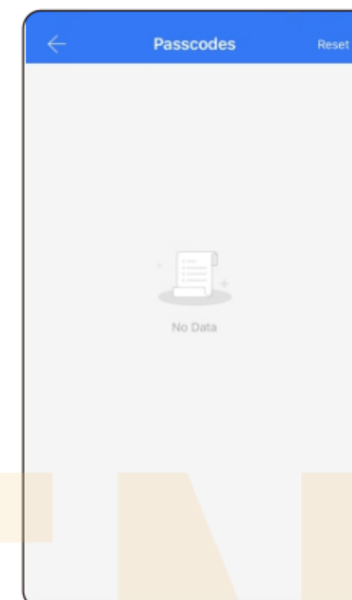


Есть много специальных функций в настройках приложения TTLOCK. Вы можете настроить их в соответствии с вашими повседневными требованиями.

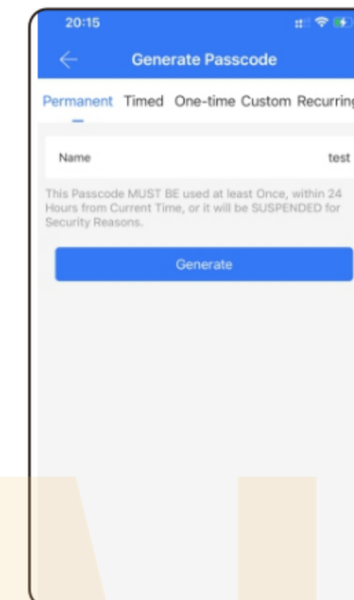


6.4 Регистрация пароля пользователя

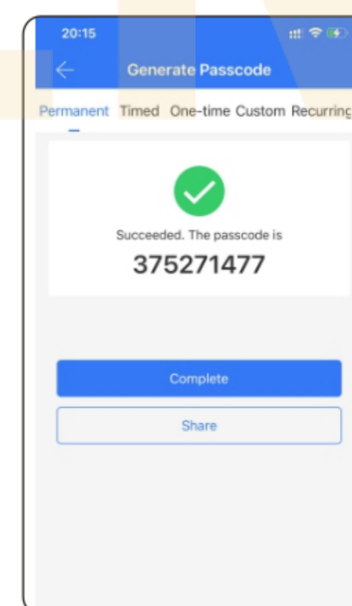
В настройках замка вы можете нажать на «пароли» и создать различные типы паролей. Существуют постоянные, временные и повторяющиеся пароли для разных условий.



Шаг 1:
Добавить пароли



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

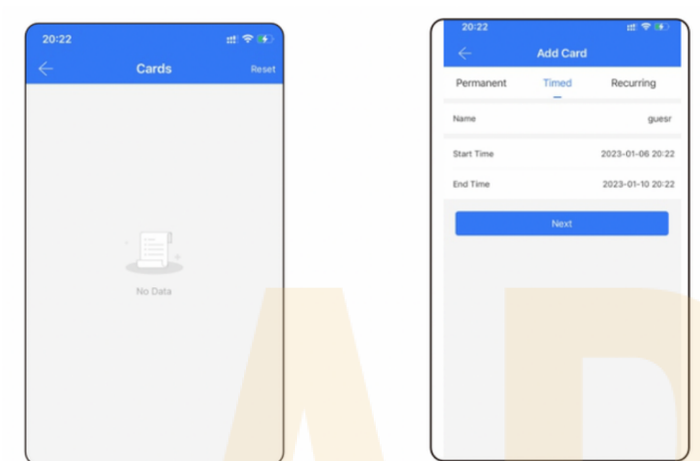


Шаг 3:
Завершите или поделитесь
паролем через
почту или сообщение

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

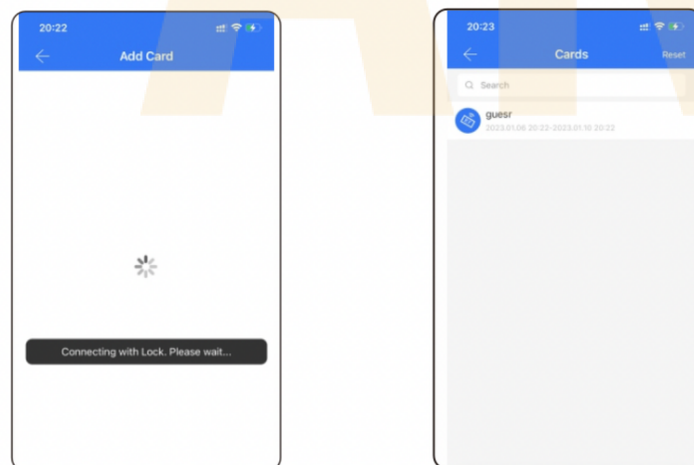
6.5 Регистрация карты пользователя

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)

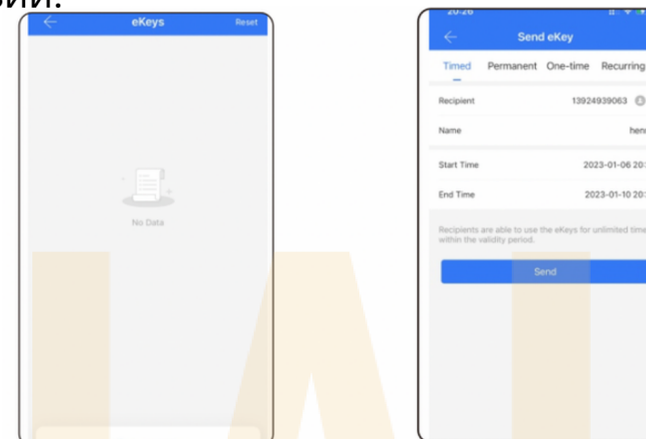


Шаг 3: Приложите карту к
считывателю замка

Шаг 4:
Готово

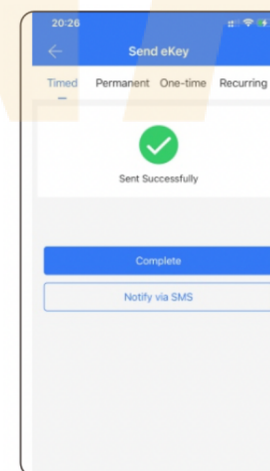
6.6 Регистрация eKeys (электронных ключей)

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)

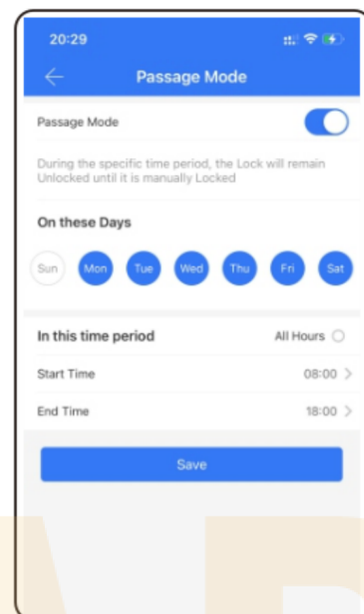
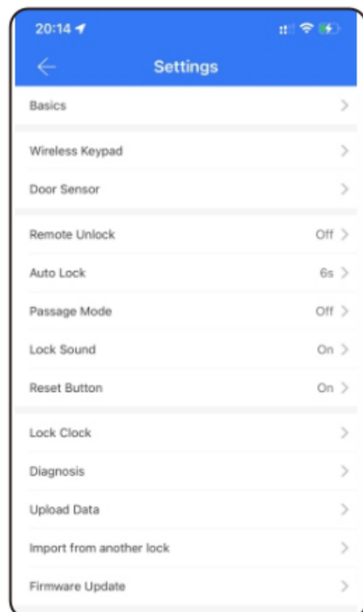


Шаг 3:
Завершите. Вы можете
поделиться через SMS с
получателем

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

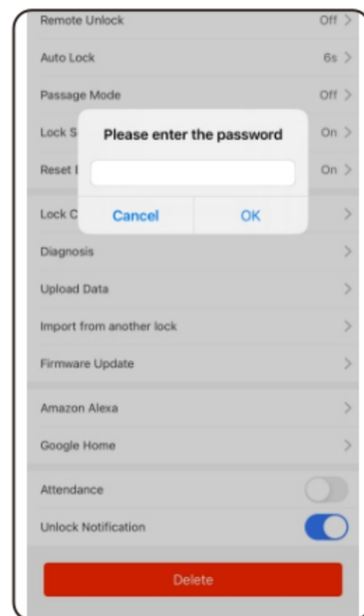
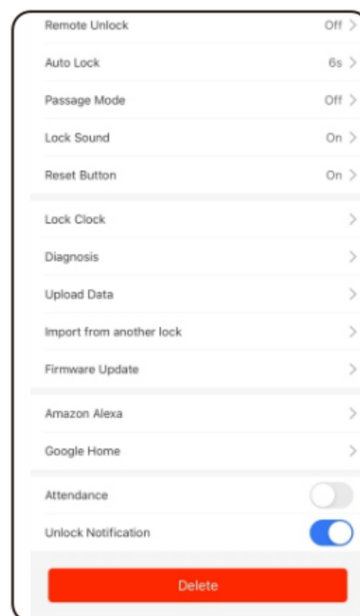
6.7 Режим прохода

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:

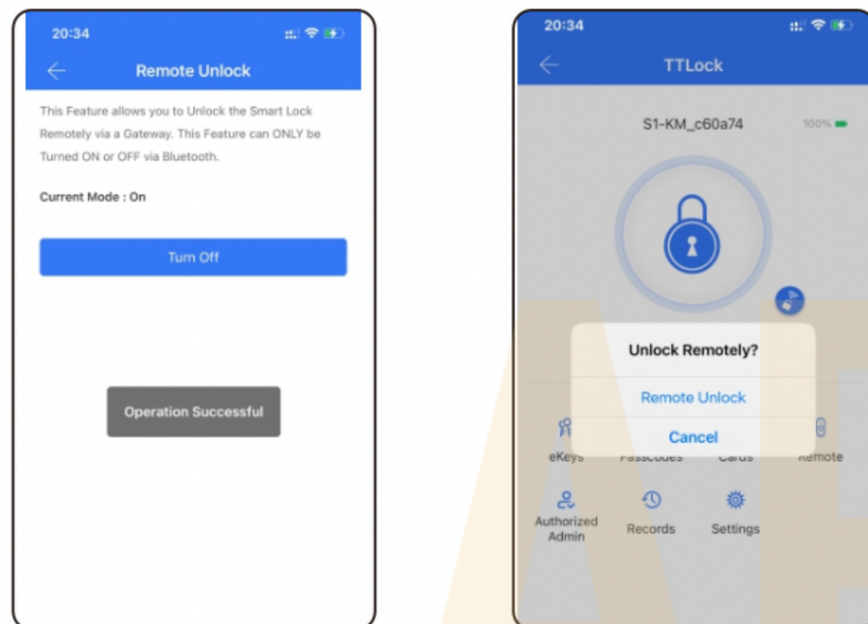
неправильного использования или эксплуатации оборудования в нарушение инструкции, неправильного хранения, модификаций, самостоятельного ремонта, стихийных бедствий (пожар, скачок напряжения, электрические разряды, затопление и т.п.), механических повреждений.

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*