

**УПРАВЛЕНИЕ УМНЫМ ЗАМКОМ
ИНСТРУКЦИЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ**



KEY FR EE. BE FR EE



Pat Pending



Пульт
управления

Сенсорная
панель

Датчик
отпечатка
пальца

Управление
через
смартфон

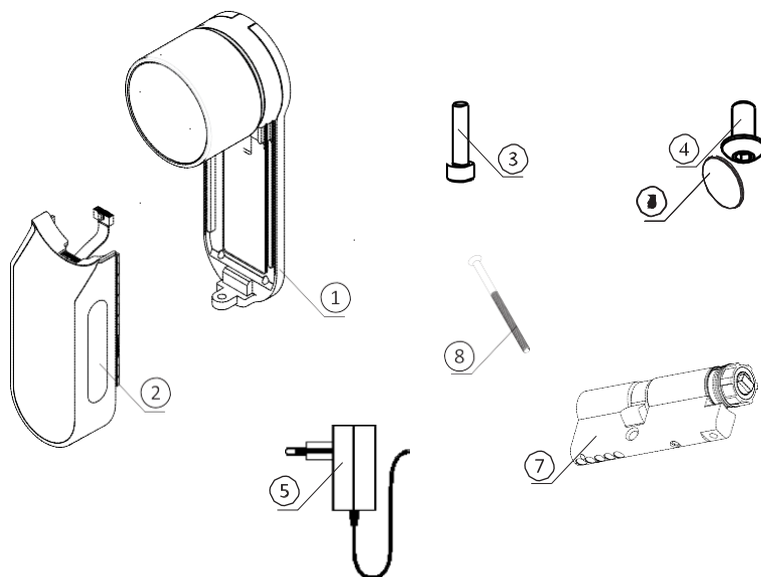
Содержание

| | |
|--|-----------|
| 1. Установка цилиндра ENTR™ | 4 |
| 1.1 Комплект поставки | 4 |
| 1.2 Необходимые инструменты для установки | 4 |
| 1.3 Подготовка перед установкой | 5 |
| 1.4 Установка цилиндра и блока управления | 5 |
| 1.5 Место расположения магнита | 6 |
| 1.6 Дополнительные действия (при желании) | 6 |
| 2. Описание ENTR™ | 8 |
| 2.1 Описание ENTR™ | 8 |
| 2.2 Показания индикаторов | 8 |
| 2.3 Переключатель ON/OFF (вкл./выкл.) | 9 |
| 2.3.1 Переключение устройства ENTR™ в режим включения | 9 |
| 2.3.2 Переключение устройства ENTR™ в режим выключения | 9 |
| 2.3.3 Индикатор низкого заряда батареи | 9 |
| 2.4 Инициализация замка | 9 |
| 2.5 PIN код по умолчанию | 9 |
| 3. Операции | 10 |
| 3.1 Изменение PIN кода | 10 |
| 3.2 Конфигурация двери | 11 |
| 3.3 Сопряжение пульта дистанционного управления | 12 |
| 3.4 Удаление удаленного доступа | 13 |
| 3.5 Настройки звукового сигнала | 14 |
| 3.6 Режим настройки замка | 14 |
| 3.7 Управление рукояткой | 15 |
| 3.8 Управление слайд-кнопками | 15 |
| 4. Сенсорная панель. Считыватель | 16 |
| 4.1 Монтаж считывателя | 16 |
| 4.2 Замена Батареи | 16 |
| 4.2.1 Индикатор низкого заряда батареи | 16 |
| 5. Операции сенсорной панели считывателя | 17 |
| 5.1 Операции | 17 |
| 5.2 Соединение сенсорной панели считывателя | 17 |

| | | |
|-----------|--|-----------|
| 5.3 | Мастер PIN код сенсорной панели считывателя | 18 |
| 5.4 | Режим управления меню | 18 |
| 5.5 | Добавление персонального кода пользователя | 18 |
| 5.6 | Открытая дверь | 18 |
| 5.7 | Закрытая дверь | 18 |
| 5.8 | Удаление персонального кода пользователя | 19 |
| 5.9 | Удаление всех персональных кодов пользователей | 19 |
| 5.10 | Сброс к заводским настройкам | 19 |
| 6. | Считыватель отпечатков пальцев | 20 |
| 6.1 | Установка считывателя отпечатков пальцев | 20 |
| 6.2 | Замена батареи | 20 |
| 6.3 | Первоначальная конфигурация | 21 |
| 6.4 | Сопряжение считывателя отпечатков пальцев | 21 |
| 6.5 | Открытие двери | 23 |
| 6.6 | Закрытие двери | 23 |
| 6.7 | Индикатор низкого заряда батареи | 23 |
| 6.8 | Меню настроек | 24 |
| 6.9 | Добавление пользователя | 24 |
| 6.10 | Удаление пользователя | 25 |
| 6.11 | Удаление всех пользователей | 25 |
| 6.12 | Сброс к заводским настройкам | 25 |
| 7. | Управление замком через смартфон | 26 |
| 7.1 | Установка приложения на смартфон | 26 |
| 7.2 | Сопряжение смартфона с замком ENTR™ | 26 |
| 8. | Замена батареи в пульте дистанционного управления | 27 |
| 8.1 | Извлечение батареи | 27 |
| 8.2 | Установка батареи | 28 |
| 9. | Устранение неисправностей | 29 |
| 9.1 | Ограничения и внешние факторы | 29 |
| 9.2 | Неисправности и их устранения | 29 |
| | ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА | 30 |

1. Установка цилиндра ENTR™

1.1 Комплект поставки



1 Основание и рукоятка

2 Электрический блок

3 Крепежный винт цилиндра

4 Винт панели

5 Зарядное устройство

6 Магнит

7 Цилиндр

8 Винт M5

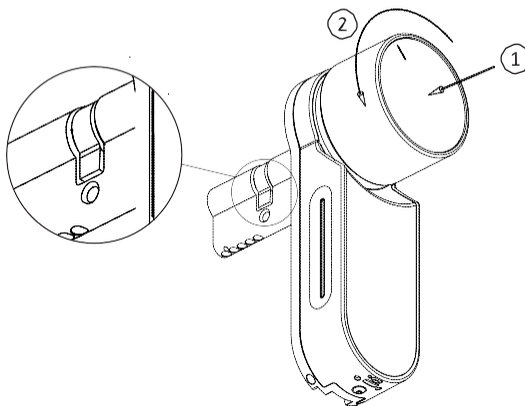
1.2 Необходимые инструменты для установки

- Шестигранный ключ 2 mm
- Шестигранный ключ 3 mm

1.3 Подготовка перед установкой

⚠ Внимание: не используйте устройство до полной сборки в двери

- Нажмите и удерживайте рукоятку (1), затем поверните ее (2) до тех пор, пока кулачок цилиндра не перестанет выступать из стороны корпуса цилиндра (см. иллюстрацию).



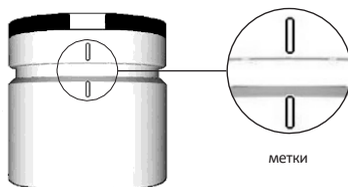
1.4 Установка цилиндра и блока управления

- Вставьте цилиндр (с основанием и рукояткой ENTR™) с внутренней стороны двери.
- Как только цилиндр правильно выровнен в двери, закрепите его, используя винт М5.
- Излишне не перетягивайте винт и не используйте электрические приборы.

Примечание: не применяйте силу при установке цилиндра.

- Возвратите кнопку к нулевому положению. Нулевые метки нанесены на рукоятку.

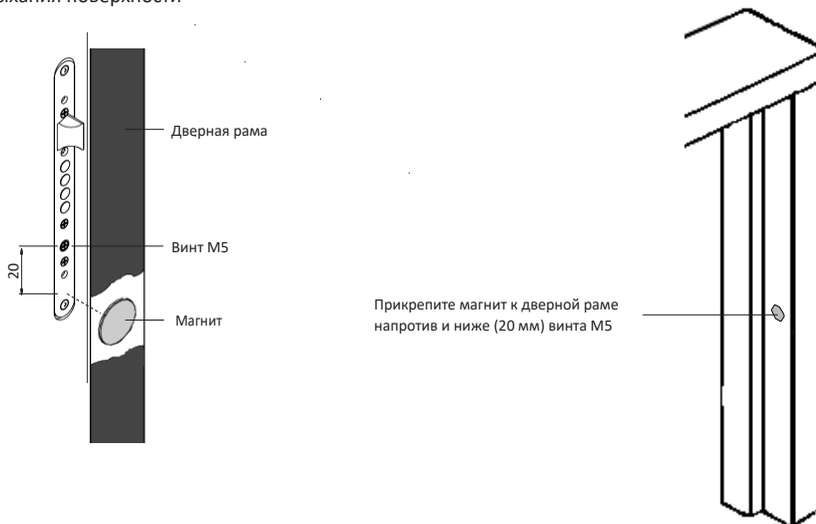
Примечание: кнопка отскочит, когда будет возвращена к нулевому положению.



1.5 Место расположения магнита

- Прикрепите магнит к дверной раме напротив и ниже (20 мм) фиксирующего винта цилиндра М5.
- Используйте двухстороннюю липкую ленту.

Примечание: магнитная область на дверной раме должна быть чистой, без лишней пыли и краски. При необходимости, для обезжиривания поверхности используйте алкоголь. Подождите до полного высыхания поверхности

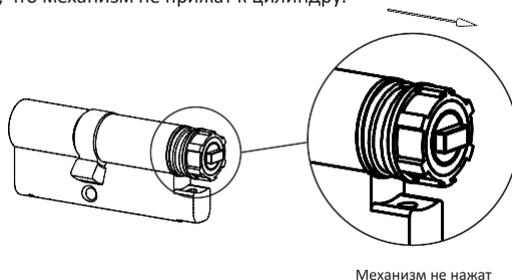


1.6 Дополнительные действия (при необходимости)

Примечание: Следуйте этим инструкциям, только если цилиндр был демонтирован из дверного блока.

- Вставьте ключ в замочную скважину внешней стороны цилиндра и поверните на один полный оборот.
- Выньте ключ из цилиндра.

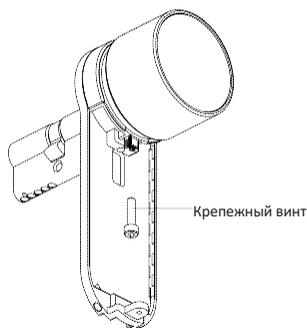
Примечание: Убедитесь, что механизм не прижат к цилиндру.



- Проверьте, что кнопка находится в нулевом положении. Отметки кнопки подтверждают это (см. стр. 5).
- Убедитесь, что прямоугольный выступ цилиндра находится в том же направлении, как прямоугольный паз на рукоятке. При необходимости поверните прямоугольный выступ цилиндра, пока он не станет в соответствующее положение (см. иллюстрацию ниже).



- Соберите цилиндр в дверном блоке (основание и рукоятка).
- Затяните винт крепления цилиндра.



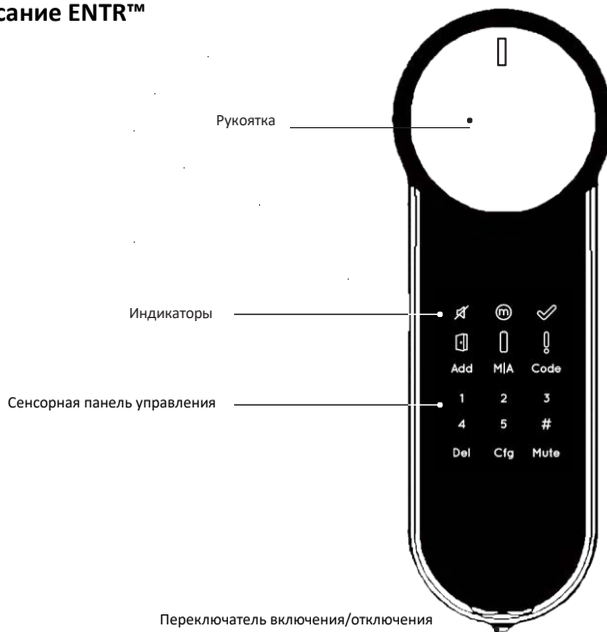
Примечание: убедитесь, что цилиндр и рукоятка стыкуются между собой. Нажмите рукоятку и попытайтесь ее повернуть. Если рукоятка не может быть нажата или повернута, демонтируйте цилиндр, поверните прямоугольный выступ на цилиндре таким образом, чтобы угол его поворота соответствовал углублению в рукоятке. Повторно соберите.

- Подключите разъем кабеля передачи данных
- Соберите Электрический блок, как показано
- Затяните Электрический блок к панели винтом



2. Описание ENTR™

2.1 Описание ENTR™

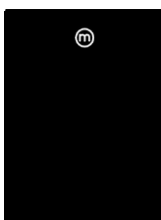


2.2 Индикаторы

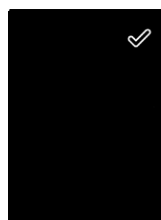
Без звука (зеленый)



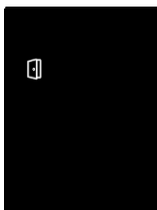
Ручной режим (зеленый)



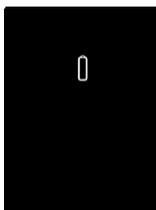
OK (зеленый)



Дверь не закрыта (красный)



Состояние батареи (зеленый/красный)



Ошибка (красный)



2.3 Переключатель включения/отключения

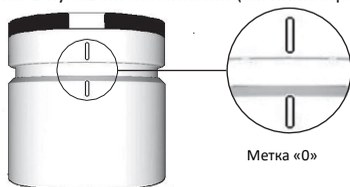
- Переключение замка ENTR™ в состояние

Включен (ON), или Отключен (OFF)

• 2.3.1 Переключение ENTR™ в режим включения

Перед включением ENTR™, убедитесь, что дверь закрыта.

Установите переключатель в положение ВКЛ (ON). Убедитесь, что рукоятка находится в нулевом положении (см иллюстрацию).



- Функциональные и цифровые кнопки мигает один раз.
 - Звуковой сигнал опасности подается 1 раз, так же как и индикация ошибки мигает один раз.
 - ENTR™ вошел в рабочий режим.
- Примечание:
- После включения ENTR™ не прикасайтесь к панели управления до завершения звукового сигнала.
 - После включения ENTR™ дверь будет закрыта, но не заперта.



2.3.2 Переключение ENTR™ в режим выключения

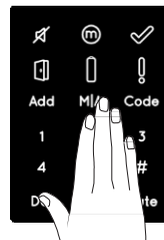
- Установите переключатель в положение ВЫКЛ (OFF).

2.3.3 Индикатор низкого заряда батареи

Предупредительный сигнал быстро моргает и звучит длинный звуковой сигнал при осуществлении каждого действия.

2.4 Инициализация замка

- Инициализируйте замок, прикоснувшись к сенсорной панели ладонью или пальцами в течении 3-х секунд.
- В течении 15-ти секунд устройство ожидает ввод команд для программирования, а так же отображается статус заряда батареи.
- После 15-ти секунд бездействия, ENTR™ переходит в безработный режим.



2.5 PIN код по умолчанию

- Замок поставляется с PIN-код по умолчанию: 1 2 3 4 5 #

Примечание:

- ПИН-код по умолчанию должен быть изменен перед началом процесса конфигурации.
- ПИН-код может состоять из 4-10 цифр, каждая из которых имеет значение 1-5.
- Функции [Code] и [Mute] не будет работать до тех пор, пока не изменится PIN-код по умолчанию.

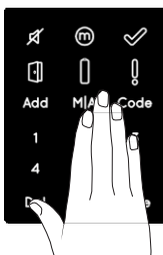
3. Операции

3.1 Изменение PIN кода

! **Внимание:** Не пытайтесь использовать устройство до тех пор, пока не установили его в дверь.

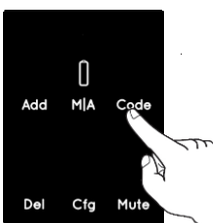
1

Прикоснитесь ладонью или пальцами к сенсорному экрану в течении 3-х секунд



2

Нажмите цифровую подсвечиваемую кнопку [Code]



3

Введите PIN код по умолчанию (1 2 3 4 5) и нажмите [#]



4

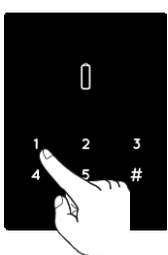
[OK] индикация мигает 1 раз и подается длинный звуковой сигнал



5

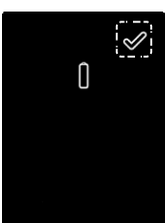
Наберите на цифровых подсвечиваемых кнопках новый PIN код от 4 до 10 цифр и нажмите [#]

Пример: 1231234#



6

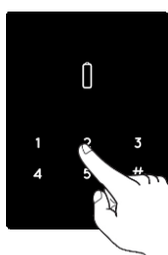
[OK] индикация мигает 1 раз и подается длинный звуковой сигнал. Подсвечиваемые кнопки гаснут



7

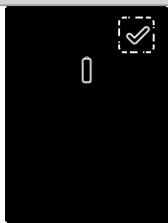
На цифровых кнопках наберите Ваш предварительно введенный PIN код и нажмите [#]

Например: 1231234#



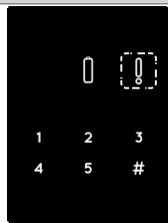
Соответствие PIN кода

[OK] индикация мигает 1 раз и подается 2 коротких звуковых сигнала. PIN код установлен



Несоответствие PIN кода

[Error] Ошибка – подается 2 длинных звуковых сигнала в течении 1 секунды. Вернитесь к шагу 1

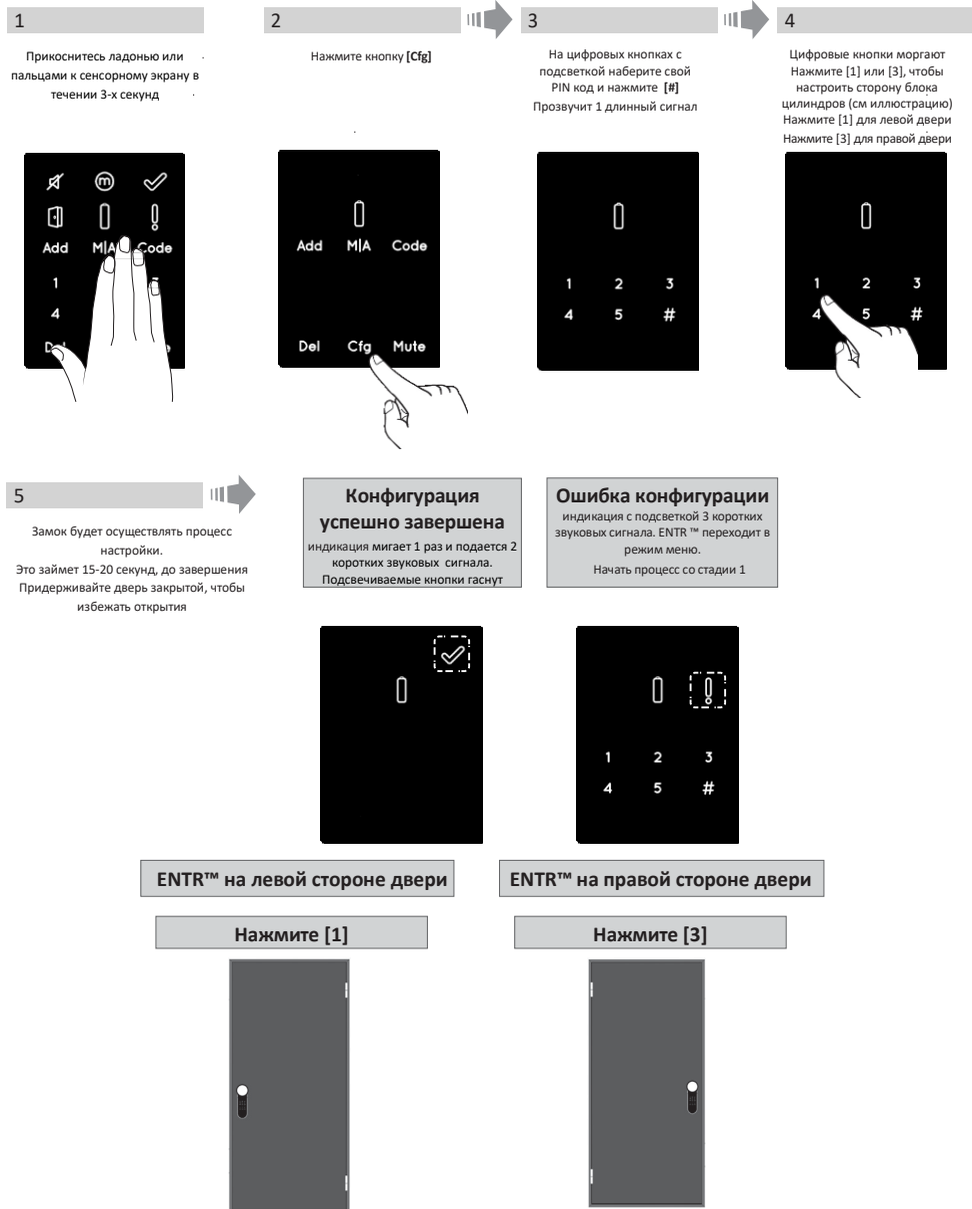


3.2 Конфигурация двери

Процесс конфигурации двери будут определять особенности замка и дверные характеристики.

Этот процесс выполняется один раз после завершения процесса установки замка. Процесс занимает 15-20 секунд.

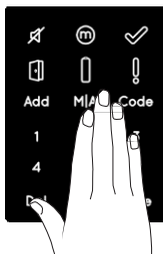
Важно: Убедитесь, что дверь закрыта и ключ не вставлен в цилиндр до настройки процесса конфигурации



3.3 Сопряжение пульта дистанционного управления



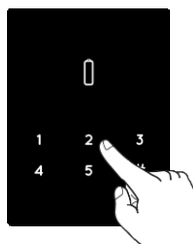
1
 Прикоснитесь ладонью или пальцами к сенсорному экрану в течении 3-х секунд



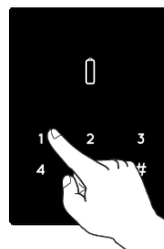
2
 Нажмите кнопку [Add]



3
 На числовых кнопках введите PIN код [1][2][3] Кнопки начнут мигать



4
 Нажмите [1] для добавления дистанционного управления. Подсветка кнопок отключится. В течении 15 секунд ожидание отклика с пульта управления



5
 Нажмите кнопку пульта дистанционного управления



Кнопка пульта дистанционного управления

Инициализация успешно завершена.

Индикатор мигает 1 раз и подается 2 звуковых сигнала. Пульт добавлен



Ошибка инициализации.

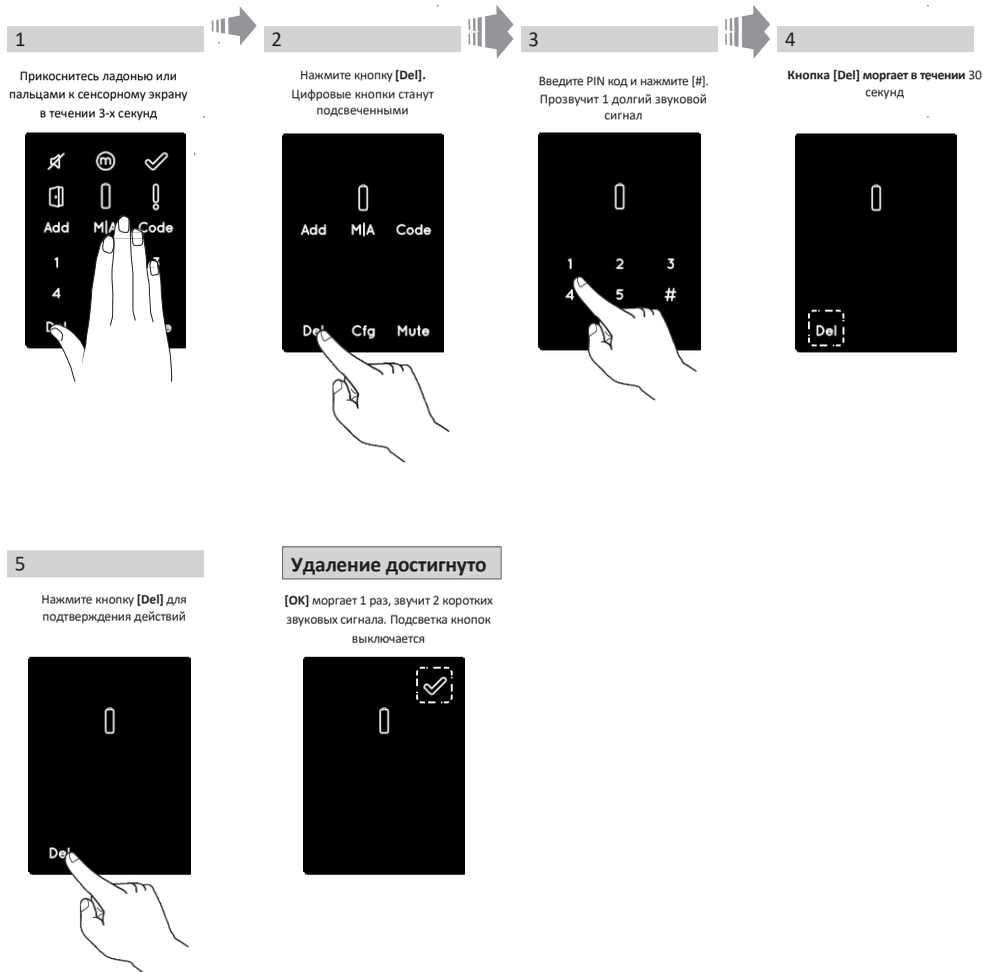
индикация в течение 15 секунд. Нет звуковых сигналов, не мигает. Начать процесс от стадии 1

Примечания:

- Чтобы добавить больше пультов дистанционного управления, повторите эту процедуру
- Устройство дистанционного управления может работать в паре только с одним дверным блоком
- Можно добавить до 20 пультов дистанционного управления
- Только авторизованный дилер может произвести сброс привязки пульта дистанционного управления к замку

3.4 Удаление удаленного доступа

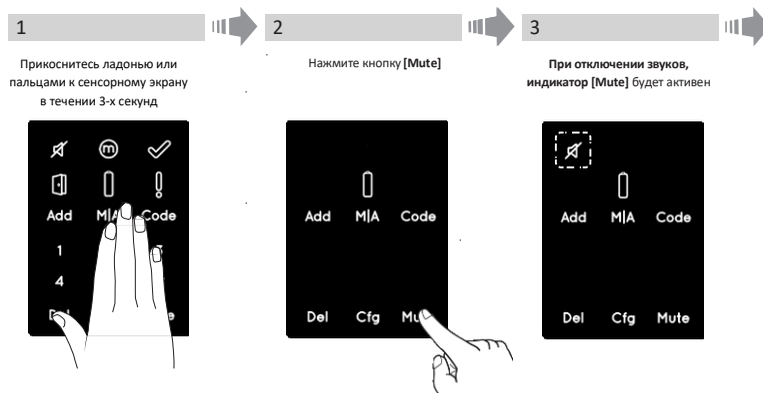
Процесс удаления устройств дистанционного доступа, удалит **все** устройства дистанционного управления, определенных системой.



Примечание: Настенный считыватель и смартфон связанный с замком ENTR™, не будут удалены

3.5 Настройки звукового сигнала

Переключение звукового сигнала **ВКЛ./ВЫКЛ. (ON/OFF)**

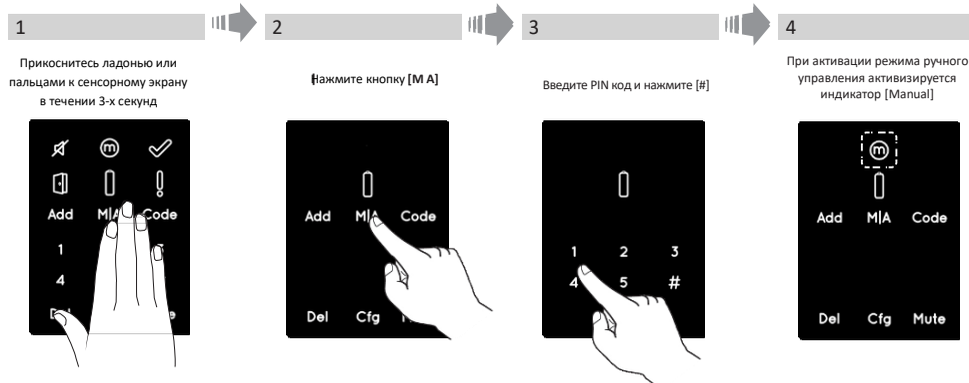


Примечания:

- Настройка звука блокировки ENTR™ в режиме ВЫКЛ (OFF) отключит звуковое напоминание при открытой двери (если забыли закрыть дверь). Эта настройка не отключает звуки нажатия клавиш на сенсорной панели.
- Выполните ту же процедуру для переключения звука в режим ВКЛ. (ON)

3.6 Режим настройки замка

Переключение между **автоматическим и ручным** управлением замка



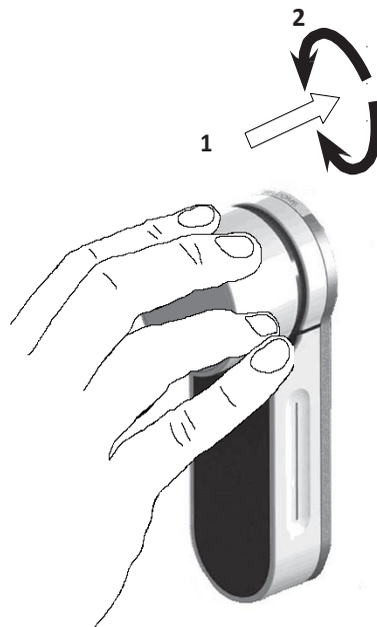
Примечания:

- При установке блокировки ENTR™ в ручном режим [Manual] будет отключена автоматическая блокировка.
- Выполните ту же процедуру, чтобы установить блокировку ENTR™ на Автоматический [Auto] режим.

3.7 Управление рукояткой

Нажмите регулятор (1) и поверните против часовой стрелки или по часовой стрелке (2), чтобы разблокировать.

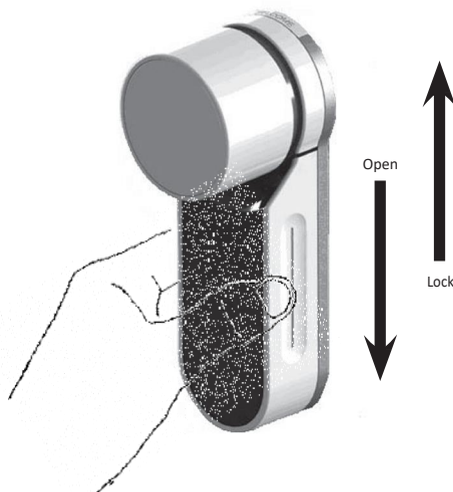
Звуковой сигнал, излучаемый во время работы регулятора.



3.8 Управление слайд-кнопками

На двух боковых частях ENTR™ находятся углубленные канавки, по которым можно:

- открыть замок, проведя пальцами сверху вниз, сразу на обеих сторонах.
- закрыть замок, проведя пальцами снизу вверх, сразу на обеих сторонах.

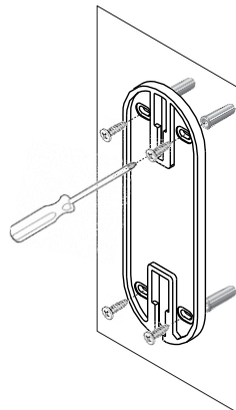


4 Сенсорная панель. Считыватель

4.1 Монтаж считывателя информации

Перед началом, выберите место, где считыватель информации быть установлен.

- Прикрепите опорную плиту считывателя информации к стене.
- Используйте 4 винта и дюбели или двустороннюю клейкую ленту.



4.2 Замена Батарей

1. Выкрутите винт, удерживающий крышку батарейного отсека
2. Вставьте батареи (2xAA) в соответствии с полярностью "+" и "-"
3. Закройте крышку и затяните винт

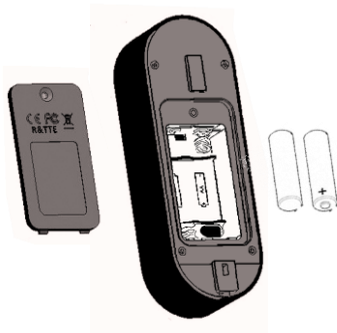
Примечания:

- После установки батарей, Считыватель автоматически включится
- Прозвучит короткий звуковой сигнал и отобразится зеленый индикатор [OK] в течение 2 секунд.

Важно: Не прикасайтесь к сенсорной панели во время процедуры самотестирования и до гашения всех индикаторов.

4.2.1 Индикатор низкого заряда батареи

Быстро мигает красный предупреждающий сигнал индикатора батареи. При каждой блокировке / разблокировке действия, звучит долгий звуковой сигнал.



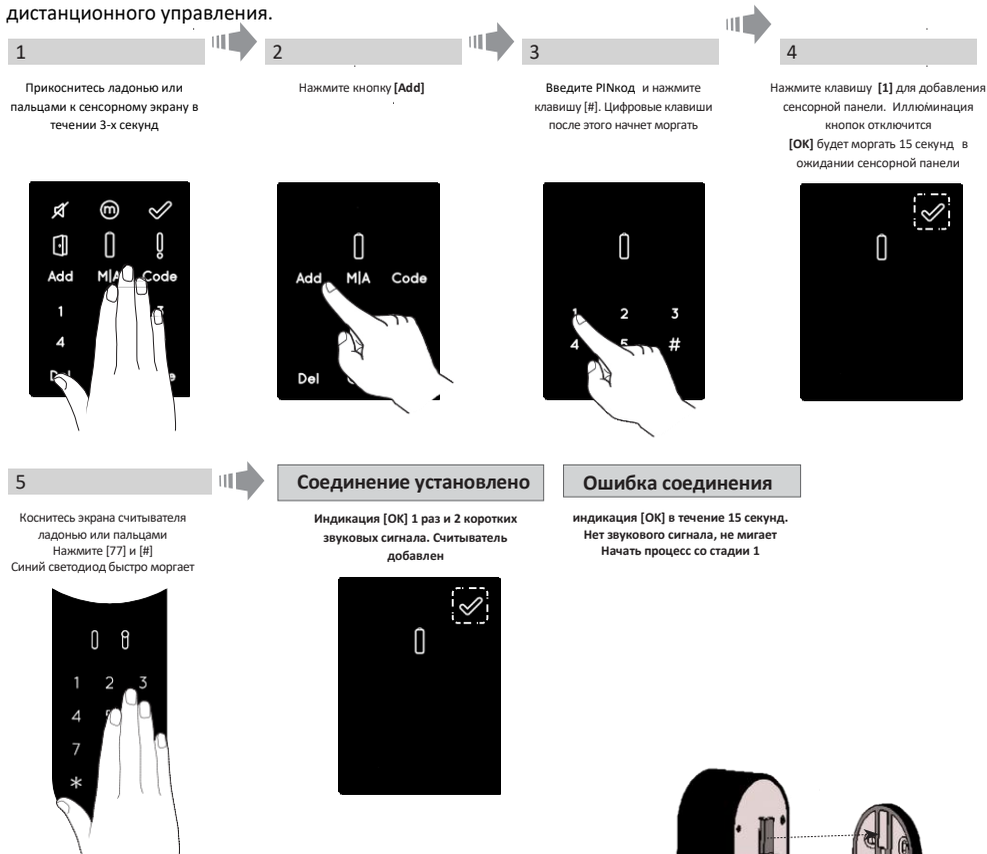
5. Операции сенсорной панели считывателя

5.1 Операции

Чтобы включить считыватель нажмите [#] в течение 5 секунд. Считыватель будет выполнять самодиагностику с последующей серией звуковых сигналов. Светодиод мигает зеленым, красным, синим.

5.2 Соединение сенсорной панели считывателя

Эта процедура выполняется с помощью замка ENTR™. Смотрите также процедуру сопряжения пульта дистанционного управления.



1 Прикоснитесь ладонью или пальцами к сенсорному экрану в течении 3-х секунд

2 Нажмите кнопку [Add]

3 Введите PINкод и нажмите клавишу [#]. Цифровые клавиши после этого начнут моргать

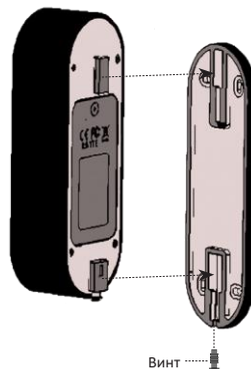
4 Нажмите клавишу [1] для добавления сенсорной панели. Иллюминация кнопок отключится [OK] будет моргать 15 секунд в ожидании сенсорной панели

5 Коснитесь экрана считывателя ладонью или пальцами. Нажмите [77] и [#]. Синий светодиод быстро моргает

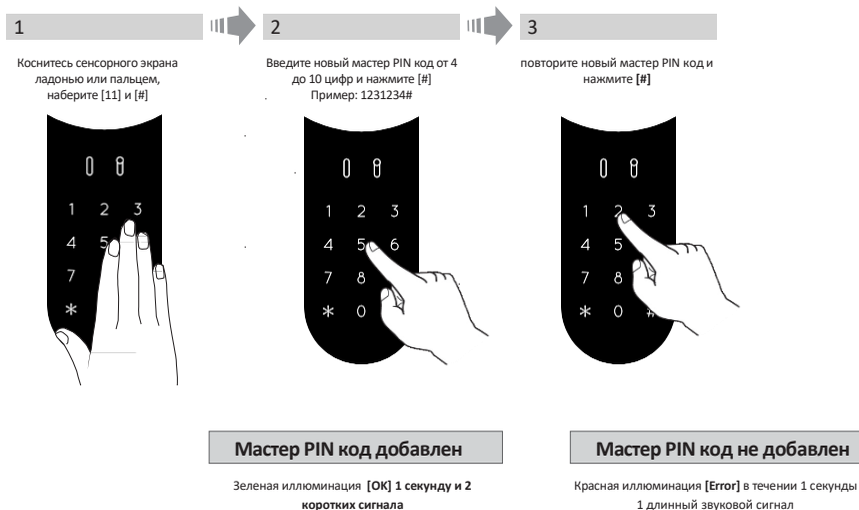
Соединение установлено
Индикация [OK] 1 раз и 2 коротких звуковых сигнала. Считыватель добавлен

Ошибка соединения
Индикация [OK] в течение 15 секунд. Нет звукового сигнала, не мигает. Начать процесс со стадии 1

- Повесьте сенсорную панель считывателя на опорной плите.
- Затяните крепежный винт.



5.3 Мастер PIN код сенсорной панели считывателя



5.4 Режим управления меню

Вход в меню управления: нажмите [*] введите мастер PIN и нажмите [#]

5.5 Добавление индивидуального кода пользователя



5.6 Открытая дверь



5.7 Закрытая дверь



5.8 Удаление персонального кода пользователя



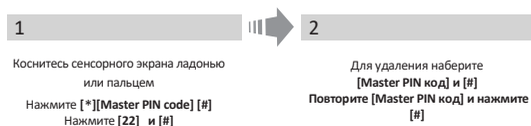
Персональный PIN код удален

Зеленая иллюминация [OK] 1 секунду и 2 коротких сигнала

Персональный PIN код не удален

Красная иллюминация [Error] 1 секунду и 1 длинный сигнал

5.9 Удаление всех персональных кодов пользователей



Персональный PIN код удален

Зеленая иллюминация [OK] 1 секунду и 2 коротких сигнала

Персональный PIN код не удален

Красная иллюминация [Error] 1 секунду и 1 длинный сигнал

Примечание: мастер PIN-код не может быть удален

5.10 Сброс к заводским настройкам

Действие сброса удалит все PIN-коды (основной/master и персональный/personal) и отключит сенсорный считыватель от замка ENTR™.



Персональный и Мастер PIN код удалены

Зеленая иллюминация [OK] 1 секунду и 2 коротких сигнала.

Устройство выполнит самотестирование и сброс к заводским настройкам!

Персональный и Мастер PIN код не удалены

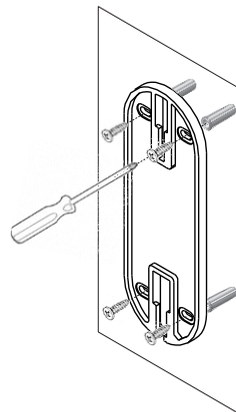
Красная иллюминация [Error] 1 секунду и 1 длинный сигнал

6. Считыватель отпечатков пальцев

6.1 Установка считывателя отпечатков пальцев

Перед началом, выберите место, где считыватель отпечатков пальцев должен быть установлен.

- Прикрепите опорную плиту сканера отпечатков пальцев к стене
- Используйте 4 винта и дюбели или двустороннюю клейкую ленту



6.2 Замена батареи

1. Выкрутите винт крышки и откройте крышку
2. Вставьте батареи (2xAA) в соответствии со знаками полярности "+" и "-"
Зеленый светодиод будет светиться в течение 2 секунд
3. Закройте крышку и закрутите винт

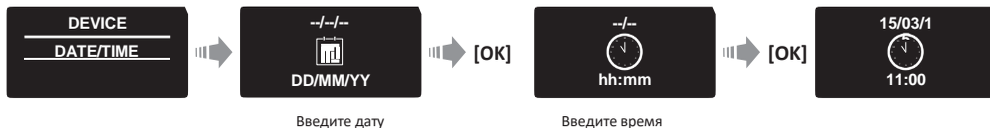


6.3 Первоначальная конфигурация

1. Удерживайте [#] в течение 3 секунд. Считыватель будет выполнять самокалибровку затем прозвучит серия звуковых сигналов и мигание светодиодов. В конце калибровки на экране появится:

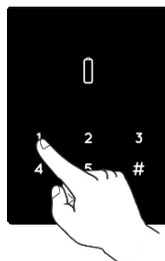
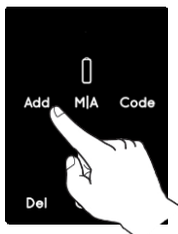
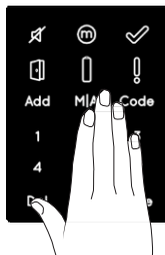
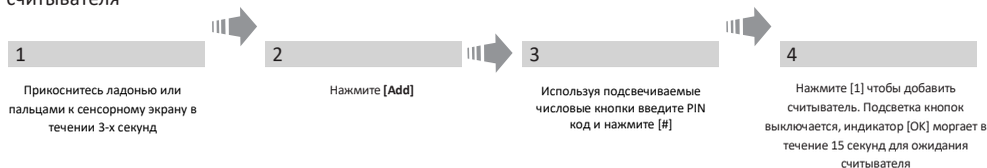


2. Настройка даты и времени.



6.4 Сопряжение считывателя отпечатков пальцев

Эта процедура выполняется с помощью замка ENTR™. Смотрите процедуру сопряжения сенсорной панели считывателя



5. 2 коротких звуковых сигнала, на сенсорном сканере отпечатков пальцев. Надпись на экране. Нажмите [OK] для подтверждения или [*], чтобы отменить сопряжение

Сопряжение установлено
Индикатор [OK] моргнет и прозвучит 2 коротких сигнала. Считыватель отпечатков пальцев добавлен

Сопряжение не установлено
1 долгий звуковой сигнал. Красная иллюминация 2 секунды



Примечание: В конце процесса сопряжения будет отображаться короткое предупреждение.



Установка мастер-пользователя (Master User) требуют отпечаток пальца и PIN код. Можно добавить до двух мастер пользователей.

Примечание: на любом этапе нажмите и удерживайте клавишу [*], чтобы перейти в режим ожидания

6. Добавить Мастер пользователя

Введите имя Мастер пользователя и нажмите [*]



7. Приложите палец

Синяя LED иллюминация



Нажмите [OK]

Моргающая зеленая LED иллюминация



Дважды проводите одним пальцем по сканеру до тех пор, пока не услышите 2 сигнала



Моргающая зеленая LED иллюминация



Дважды проводите другим пальцем по сканеру до тех пор, пока не услышите 2 сигнала



8. Введите PIN код



Нажмите [OK]



Введите [PIN код] (4 - 10 цифр)



Повторите [PIN код] (4 - 10 цифр)



- Повесьте считыватель на опорной плите.
- Закрутите винт фиксации.



Винт фиксации

6.5 Открытие двери

ВАРИАНТ 1:

Приложите палец к сканеру отпечатков пальцев. Прозвучит короткий звуковой сигнал и загорится белый светодиод. Проведите пальцем по сканеру отпечатков пальцев.

Если синий светодиод мигает, то отправляется команда разблокировки.

Если горит красный светодиод, то устройство переходит в режим ожидания.

ВАРИАНТ 2:

Прикоснитесь к сканеру отпечатков пальцев. Запрашивается код пользователя. Введите код, нажмите [OK]



Примечание: В случае блокировки ENTR™, дверь не удастся разблокировать и на экране появится следующее сообщение



6.6 Закрытие двери

Коснитесь сенсора отпечатка пальца
 Нажмите [#] и [1]

6.7 Индикатор низкого заряда батареи

Моргание предупредительного сигнала

Признак низкого уровня заряда считывателя: Красный светодиод моргает в течение 1 секунды после пробуждения. Звучат 2 долгих звуковых сигнала



Признак низкого уровня заряда считывателя: Красный светодиодный моргает в течение 1 секунды после пробуждения
Чрезвычайно низкий уровень заряда: Красный светодиодный моргает в течение 1 секунды после пробуждения и звучат 2 долгих звуковых сигнала



6.8 Меню настроек

Сенсорный экран



..нажмите [*]

введите [Мастер PIN-код] [OK] или проведите палец по сканеру отпечатка пальца

6.9 Добавление пользователя

Устройство позволяет добавлять до 20 пользователей. Для каждого пользователя вводится два разных отпечатка пальцев и один ПИН-код. Используйте уникальное имя пользователя для каждого пользователя.



Нажмите [OK]

Нажмите [OK]

Выберите [OK], чтобы добавить второго главного пользователя, или [*], чтобы добавить пользователя.

Введите имя пользователя и нажмите [OK]

Примечание: Этот экран не появится, если два главных пользователя уже назначены



нажмите [OK]

Проведите первым пальцем по сканеру отпечатков пальцев, пока не прозвучит два сигнала подтверждения

Проведите вторым пальцем по сканеру отпечатков пальцев, пока не прозвучит два сигнала подтверждения



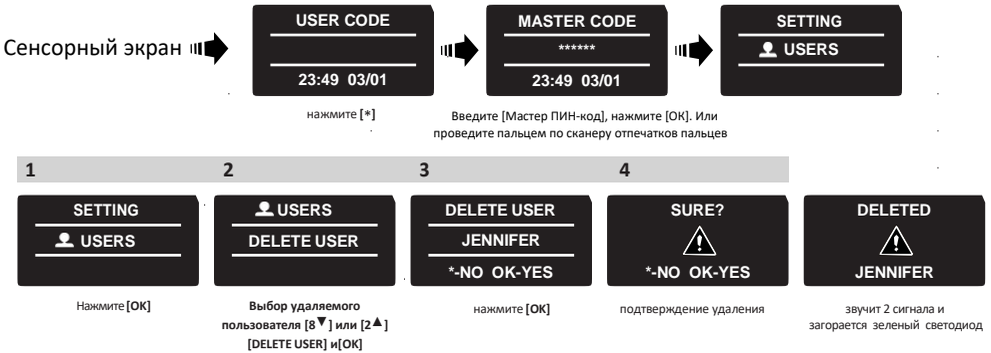
нажмите [OK] для подтверждения, или [*] для отмены

введите код и нажмите [OK]

повторите код и нажмите [OK]

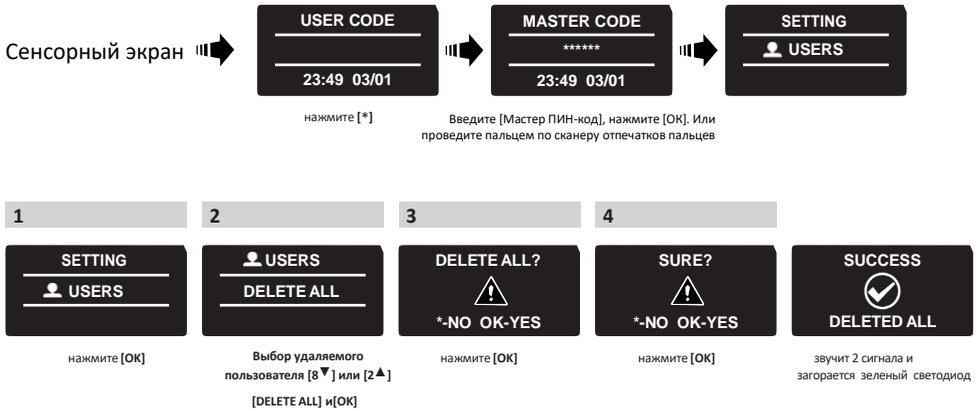
Процесс не завершен. Все введенные данные, будут удалены из памяти.

6.10 Удаление пользователя



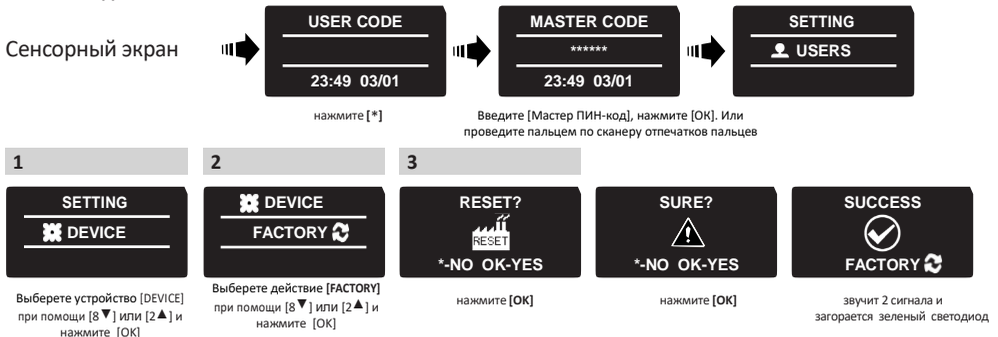
Примечание: Первый Мастер Пользователь не может быть удален, при сбросе настроек.

6.11 Удаление всех пользователей



6.12 Сброс к заводским настройкам

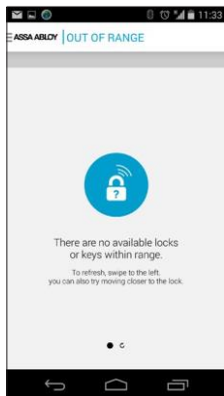
Внимание: Действие сброса к заводским настройкам удалит всю информацию, хранящуюся в памяти, в том числе данные всех пользователей и связанного замка.



7. Управление замком через смартфон

7.1 Установка приложения на смартфон

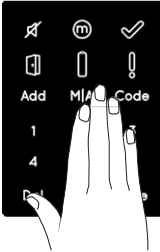
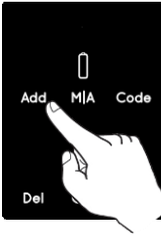
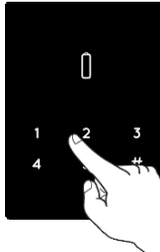
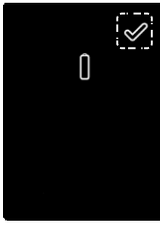
- Если у вас Android смартфон: войдите в Google Play, скачайте и установите программу ENTR™. Системные рекомендации: Android 4.4.
- Если у вас iPhone/iPad: войдите в App store, скачайте и установите программу ENTR™. Системные рекомендации: iOS 7.0 или выше.
- Включите Bluetooth



При старте, приложение ENTR™ прежде чем соединиться с замком, покажет: **«В данном диапазоне отсутствуют доступные ключи и замки»** (There are no available locks or keys within range).

7.2 Сопряжение смартфона с замком ENTR™

Эта процедура осуществляется с помощью дверного блока замка ENTR™

| | | | |
|--|--|--|--|
| <p>1</p> <p>Прикоснитесь ладонью или пальцами к сенсорному экрану в течении 3-х секунд</p>  | <p>2</p> <p>Нажмите [Add]</p>  | <p>3</p> <p>На числовых кнопках наберите PIN код и нажмите кнопку [#]</p>  | <p>4</p> <p>Нажмите [2], чтобы добавить смартфон индикация [OK], горит 3 секунды, кнопки с подсветкой моргают. ENTR™ будет виден в течение 5 минут</p>  |
|--|--|--|--|

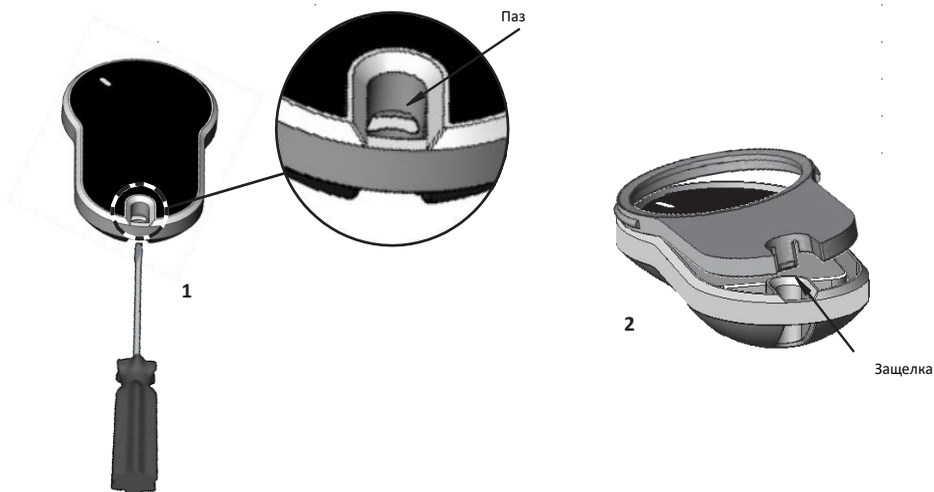
Запустите приложение ENTR™ и выполните описанные шаги, чтобы соединить смартфон с замком ENTR™.

Руководство пользователя можно скачать на: www.entrlock.com

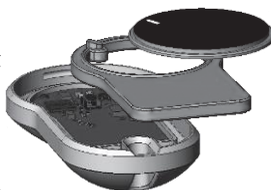
8. Замена батареи в пульте дистанционного управления

8.1 Извлечение батареи

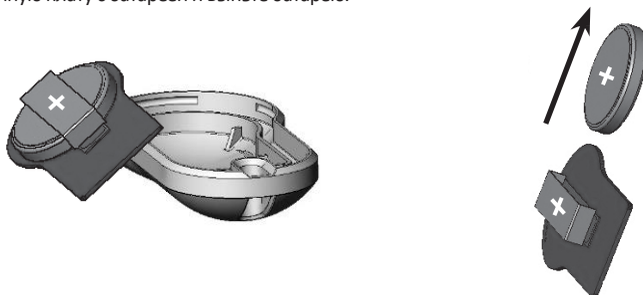
А. Откройте крышку, вставив инструмент в паз (1) и нажмите на защелку крышки (2).



В. Извлеките кнопку и промежуточную часть

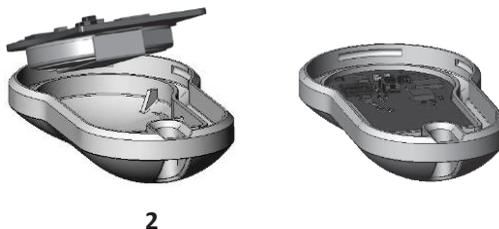
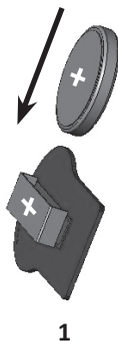


С. Выньте электронную плату с батареей и выньте батарею.

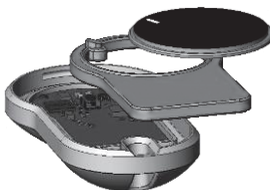


8.2 Установка батареи

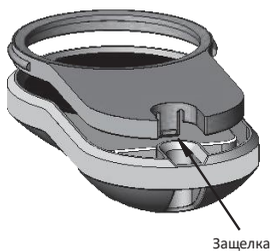
- A. Вставьте батарею (CR2032) в соответствии с полярностью "+" и "-" знаков (1)
B. Вставьте электронную плату с батареей в корпус пульта дистанционного управления (2)



- C. Соберите промежуточную часть и вставьте кнопку на электронную плату



- D. Установите крышку и прижмите ее до появления щелчка



9 Устранение неисправностей

9.1 Ограничения и внешние факторы

1. Магнитный датчик положения двери может быть под влиянием внешнего электромагнитного вмешательства.
2. После механических операций с ключом, пользователь должен разблокировать и заблокировать устройство.

9.2 Неисправности и их устранения

| Неисправность | Рекомендуемые действия |
|--|---|
| Отказ в предоставлении доступа | <ol style="list-style-type: none"> 1. Повторите процесс ближе к дверному блоку 2. Отключите устройство и снова включите 3. Перезагрузите смартфон и дверное устройство |
| Дверной блок постоянно подает звуковой сигнал | Поместите рукоятку в нулевое положение |
| Не удается подключиться мобильное приложение с ENTR™ | Другой телефонный пользователь уже связан с ENTR™. Только один смартфон может соединиться с ENTR™ в одно и то же время |
| Двойные длинные гудки при каждом заблокировать или разблокировании эксплуатации | Индикатор низкого заряда батареи. Зарядите дверной блок |
| ENTR™ открывает дверь вместо ее блокировки | Повторите процесс настройки двери. Определите [1] для левой двери, или [3] для правой Смотрите стр. 11 - Конфигурация дверей |
| Замочные ригели выдвигаются, когда дверь открыта | <ol style="list-style-type: none"> 1. Проверьте, установлен ли магнит. 2. Откройте дверь, используя ползунки, быстро закройте дверь и закройте, используя ползунки |
| ENTR™ автоматически не блокируется через 5 минут и дверь открыта | Закройте дверь и запирайте замок, используя учетные данные, или слайдер |
| Автоматическая блокировка может быть вызвана внешним электро-магнитным полем, что приводит к неправильному чтению позиционирования. Это может привести к постоянному разблокированию | |
| Слайдер не реагирует на проведение пальцами | Выключите устройство, подождите 3 секунды, и включите его снова. |
| Сенсорная панель не реагирует, как ожидалось | Избегайте прикосновения до устройства до тех пор, пока не услышите звуковой сигнал |
| Ригели замка не выдвигаются (высокое трение) | <ol style="list-style-type: none"> 1. Прижмите / толкните дверь к раме 2. Обратитесь к установщику двери или замка |
| Звук ошибки, издаваемый при блокировке / разблокировке действий | |
| Размещение кода в считывателе заканчивается неправильно, даже если код правильный | Конкретный код уже существует |
| Операционный ключ (рукоятка) не приводит в действие цилиндр | Прижмите рукоятку в сторону цилиндра и попытайтесь совершить действие. Если не поворачивается, вызовите слесаря |

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Mul-T-Lock® гарантирует, конечному пользователю ("Покупателю"), которые приобрели подлинный Mul-T-LOCK® продукт ("Продукт"), у авторизованного дилера Mul-T-Lock® ("дилеров"), что Продукт не содержит дефектов и неисправностей («дефекты») в течении одного года с даты приобретения продукта у официального дилера. Согласно положениям и условиям, обозначенным ниже, Mul-T-LOCK® отремонтирует или заменит продукт с дефектом, или его часть, после осмотра продукта уполномоченным дилером Mul-T-LOCK®, предварительно выявив обнаруженный дефект, за исключением случаев не надлежащей эксплуатации продукта (как определено ниже).

Неправильная эксплуатация Продукта аннулирует эти гарантийные обязательства. "Неправильная эксплуатация" включают в себя следующее: установка кем-либо, кроме представителя официального дилера; неправильная установка; использование / эксплуатация / обслуживание не в соответствии с инструкциями и требованиями Mul-T-LOCK® (как указано ниже); внутреннее вмешательство Покупателем в Продукт; повреждения в результате применения силы; изгиб; трещины; царапины; любой другой акт вандализма; ремонт или переделка кем-то другим кроме дилера; использование ключей, заготовок ключей, цилиндров, замков, утвержденных батареей, аксессуаров и / или других компонентов, которые не подходят, или не рекомендуются компанией Mul-T-Lock.

Некоторые основные инструкции и рекомендации для правильного использования продукта указаны на его обратной стороне.

Компания Mul-T-LOCK® по собственному усмотрению берет на себя ответственность по гарантийным обязательствам на ремонт или замену своего Продукта, исходя из результатов осмотра Продукта. Эти гарантийные обязательства не предоставляют какие-либо другие права Покупателю по вопросам страхования, травматизма и повреждения имущества. Эти гарантийные обязательства относятся только к дефектам продукта, выявленным по вине Mul-T-Lock®. Mul-T-Lock® и официальные дилеры Mul-T-Lock® не несут ответственность, по каким-либо затратам труда, связанным с монтажом продукта.

Для того, чтобы облегчить процесс получения гарантийного обслуживания, и позволить Mul-T-LOCK® определить право на получение ремонта в рамках данной гарантии, Покупатель должен сначала вернуть продукт, с доказательством покупки у дилера. Вся перевозка груза, демонтаж Продукта, вызов службы и / или другие непредвиденные затраты, полностью оплачивает лишь Покупатель и не включены в настоящие гарантийные обязательства.

Использование компонентов, которые могут привести к серьезному повреждению продукта, ведут к аннулированию настоящей гарантии. Эта гарантия не может быть назначена кем либо иным, кроме Mul-T-Lock® и не может продлеваться после срока завершения ее действия.



Основные инструкции и требования для правильного использования устройства Entr™

Защита ключей:

- Ключи должны быть использованы только для своей первоначальной цели – для работы в соответствующем цилиндре.
- Следует использовать только оригинальные заготовки ключей Mul-T-Lock®.
- Дубликаты ключей должны быть изготовлены уполномоченным представителем Mul-T-Lock® - слесарем по ключевой резке Mul-T-LOCK®.
- Ключи должны периодически проверяться и должны быть заменены, когда произошел физический износ.

Цилиндр:

- Установка должна быть выполнена только уполномоченным дилером Mul-T-Lock®.
- Защищайте цилиндр от грязи и пыли.
- Защитите свой цилиндр от воздействия экстремальных температур. (Внешняя в пределах -20 °C до +80°C, до внутренняя от -10°C до +50°C)
- Паз цилиндра должен быть смазан по крайней мере, один раз в год (желательно с использованием смазочных материалов, рекомендуемых Mul-T-LOCK®, или используйте светлое машинное масло). При тяжелых условиях использования, экстремальных погодных условиях - смазка должна проводиться каждые три месяца.

LEGAL NOTICES

Мобильный телефон

Гарантия ENTR™ не охватывает любые проблемы, связанные с конечным пользователем мобильного телефона / смартфона или его операционной системы, при подключении к замку ENTR™ или установке приложения ENTR™.

Предметы, исключенные из гарантийного обязательства

- Винты
- Естественный износ
- Очистительные и моющие средства
- Гарантия на основную батарею Entr ограничивается сроком на 1 год

Торговые марки

Mul-T-Lock® и ENTR™ являются торговыми марками, принадлежащим Mul-T-Lock® Ltd. Несанкционированное использование торговых марок Mul-T-Lock® Ltd запрещено.

Ни один продукт безопасности никогда не может гарантировать безопасность активов. Продукт ENTR™ отнюдь не является заменой для подходящего страхового полиса, защищающего от потери или повреждения вашего имущества. Mul-T-Lock® не страховая компания и не предоставляет страховые услуги любого рода.

Внешние воздействия

- Продукт подвержен различным внешним воздействиям, вне нашего контроля, таких как спутники, сотовые или другие коммуникационные сети, а также может находиться под влиянием погодных условий, радиочастотные помехи, неправильное использование, вмешательство, вандализм, уничтожение и т.д.
- Датчик отпечатков пальцев может не работать для некоторых людей, в виду физиологических причин

Ограничение услуг и ответственности

- Правильное функционирование продукта ENTR™ может быть нарушено, если продукт ENTR™ не установлен.
- Установка и / или демонтаж должны выполняться только квалифицированным персоналом по установке ENTR™.



KEY FREE. BE FREE