

Руководство по установке и эксплуатации KeuBox 3

Добро пожаловать!

Это руководство поможет вам начать работу с вашим igloohome Keybox 3. Также, вы можете следить за igloohome на Facebook и Youtube!



Мы на Facebook



Мы на Youtube

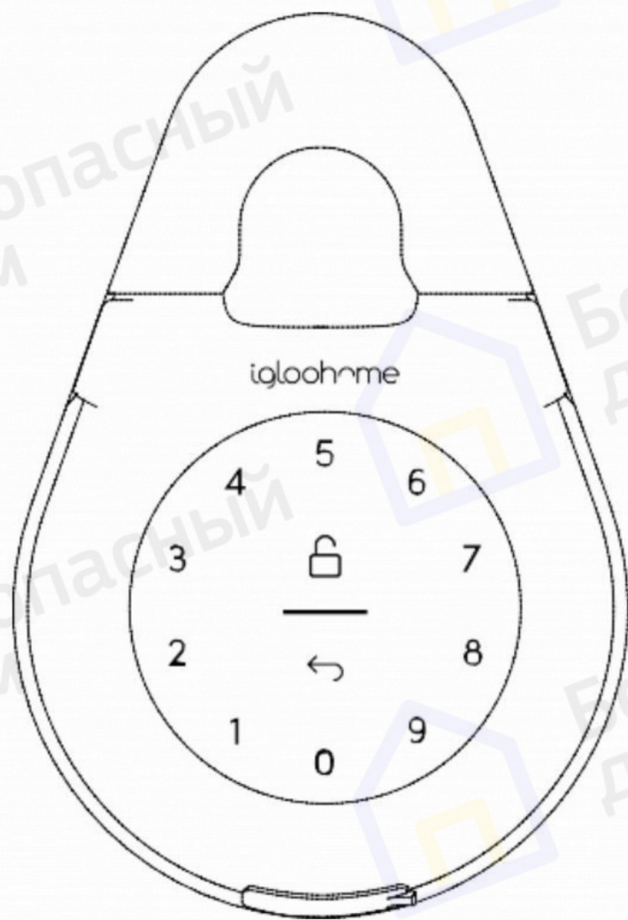


Поскольку наше приложение igloohome часто обновляется, в этом руководстве могут быть изменения. Пожалуйста, зайдите на сайт igloohome.co/support для получения последней версии руководства.

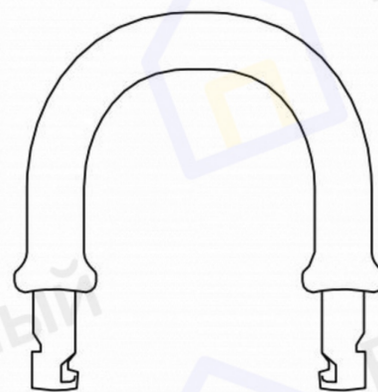
Содержание

| | |
|----------------------------------|----|
| Что входит | 4 |
| Спецификация | 5 |
| Характеристики | 6 |
| Краткое руководство | 8 |
| Приложение Onboarding | 9 |
| Управление доступом в приложении | 10 |
| Разблокировка | 11 |
| Блокировка | 12 |
| Установка замка | 13 |
| Поведение замка | 15 |
| Работа от внешнего аккумулятора | 16 |
| Аудио и светодиодная индикация | 17 |
| Устранение неполадок | 18 |

Что входит



Keybox 3



Тонкая скоба



Монтажные уплотнительные кольца x2



Отвертка



Крепежные шурупы x2



Анкерные болты x2

Спецификация

Модель

Тип батареи

Срок службы батареи

Внешний аккумулятор

Рабочая температура

IP рейтинг

Материал корпуса

Материал скобы

Вес

Механизм разблокировки

igloohome Smart Keybox 3

4 x AAA алкалиновых батарей

до 12 месяцев

USB-C Jumpstart

от -20°C до 50°C

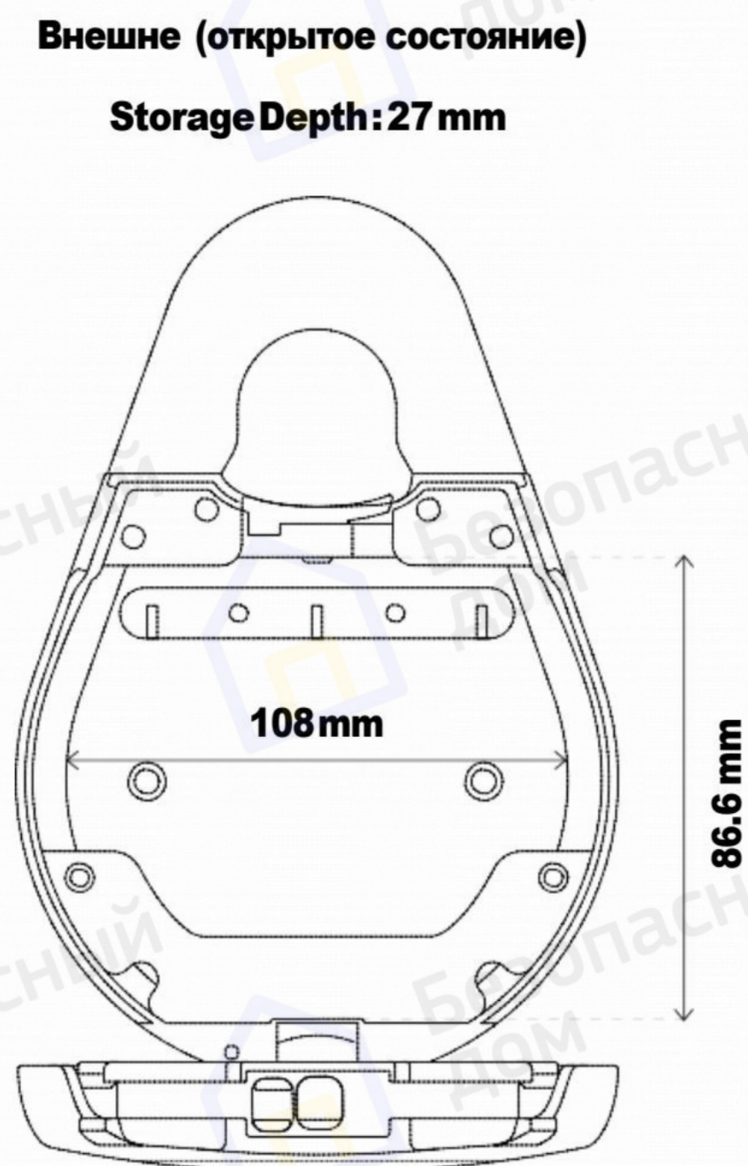
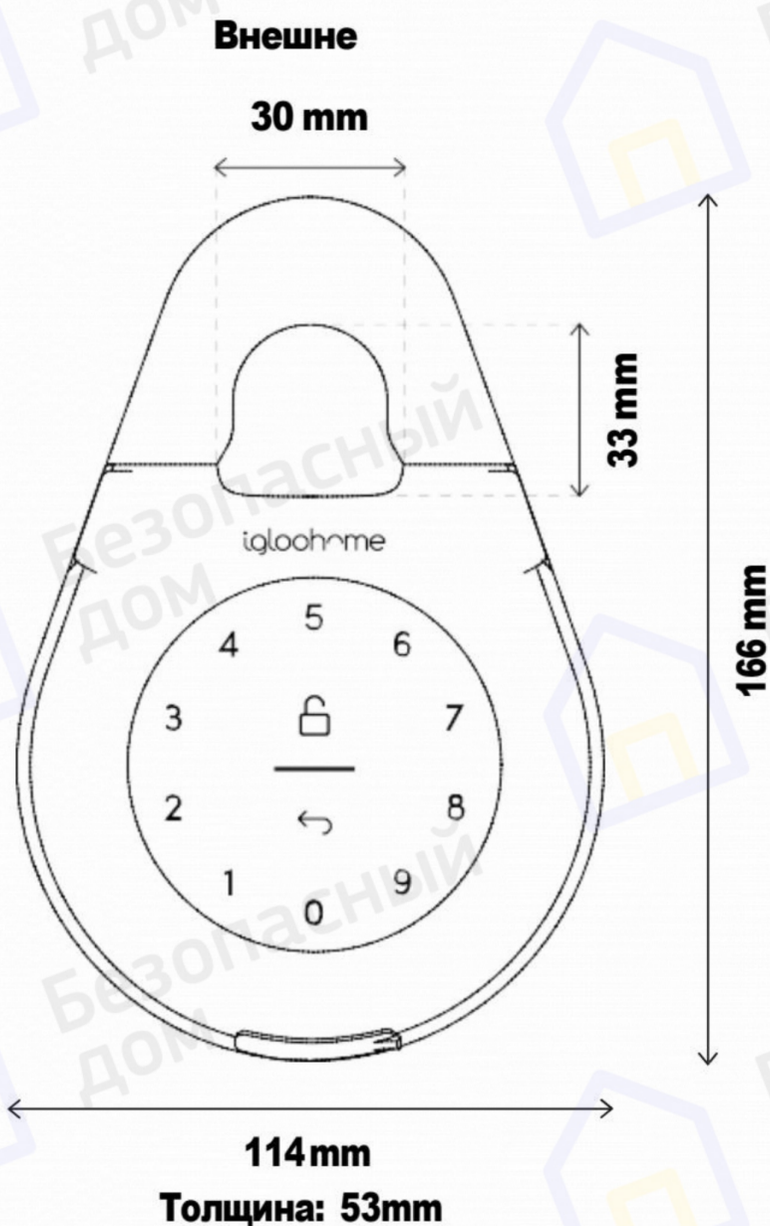
IP66

Сплав цинка, сплав алюминия, акрил

Закаленная сталь, резина

Без упаковки: 1кг, с упаковкой: 1.3кг

Bluetooth, PIN код



* **НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ:** сверхмощные, возобновляемые батареи. Рекомендуется использовать алкалиновые батареи Duracell или Energizer. Обратите внимание, что использование более качественных батарей повысит производительность и срок службы замка.

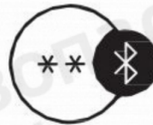
Характеристики

Разблокировка PIN / Bluetooth



Главный PIN код

igloohome Keybox 3 разблокируется постоянным главным пин-кодом.



Главный ключ по Bluetooth

igloohome Keybox 3 разблокируется с Bluetooth через приложение.



Пользовательский PIN код

Мобильное приложение igloohome может генерировать несколько типов пользовательских ПИН-кодов, например, одноразовый, постоянный и длительный.



Гостевой ключ по Bluetooth

Мобильное приложение igloohome может генерировать и делиться ключами Bluetooth с гостями, в зависимости от длительности их нахождения, чтобы разблокировать Keybox 3.

Батарея



Срок службы батареи

Keybox 3 может работать до 12 месяцев от 4 AAA алкалиновых батарей.



Индикатор низкого заряда батарей

Индикатор состояния горит красным, когда уровень заряда батареи составляет 20% и ниже, после чего следует звуковой сигнал при «пробуждении» клавиатуры. Уровень заряда батареи также можно отслеживать в приложении и обновлять во время разблокировки по Bluetooth.



Внешний аккумулятор

Если батарея разряжена, подключите кабель USB-A к USB-C на внешнем аккумуляторе, затем подключите его к порту USB-C Jumpstart на замке для обеспечения аварийного питания.

Характеристики

Безопасность



Блокировка клавиатуры

Замок запрещает любые вводы ПИН-кода и подает звуковой сигнал при нескольких попытках ввода неверного ПИН-кода. Пользователь может задать количество неверных попыток перед запуском тайм-аута.



Скрытие кода

Всего 16 цифр, включая маскирующие цифры, могут быть введены для предотвращения раскрытия ПИН-кода.



Авто-блокировка

The Keybox 3 автоматически блокирует дверь при закрытии. Пользователь может отключить функцию автоматической блокировки, если он предпочитает ручную блокировку.

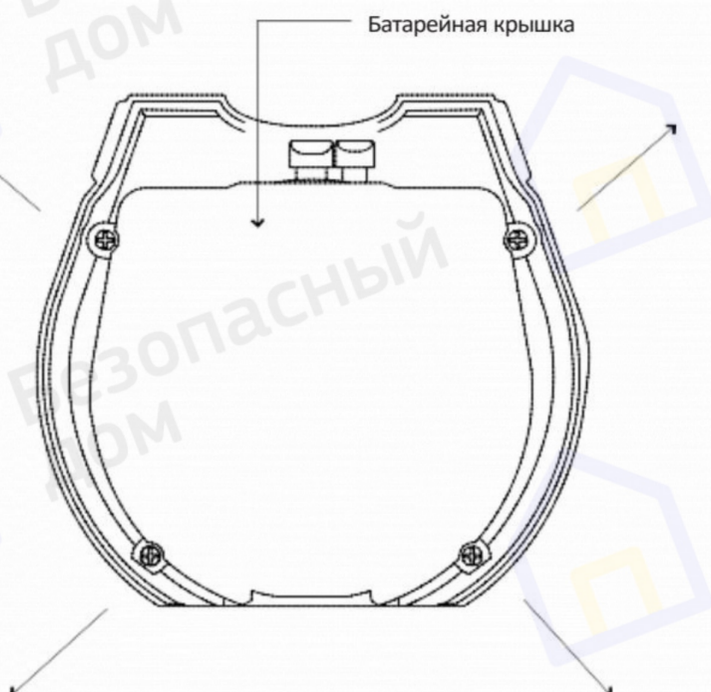


Атмосферостойкость

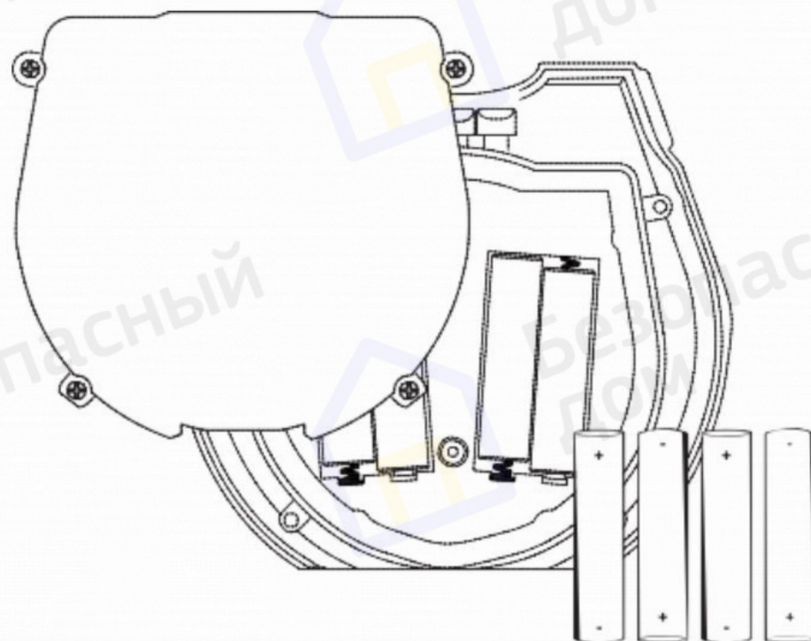
The Keybox 3 способен противостоять погодным условиям с защитой от пыли и воды (IP66).

Краткое руководство

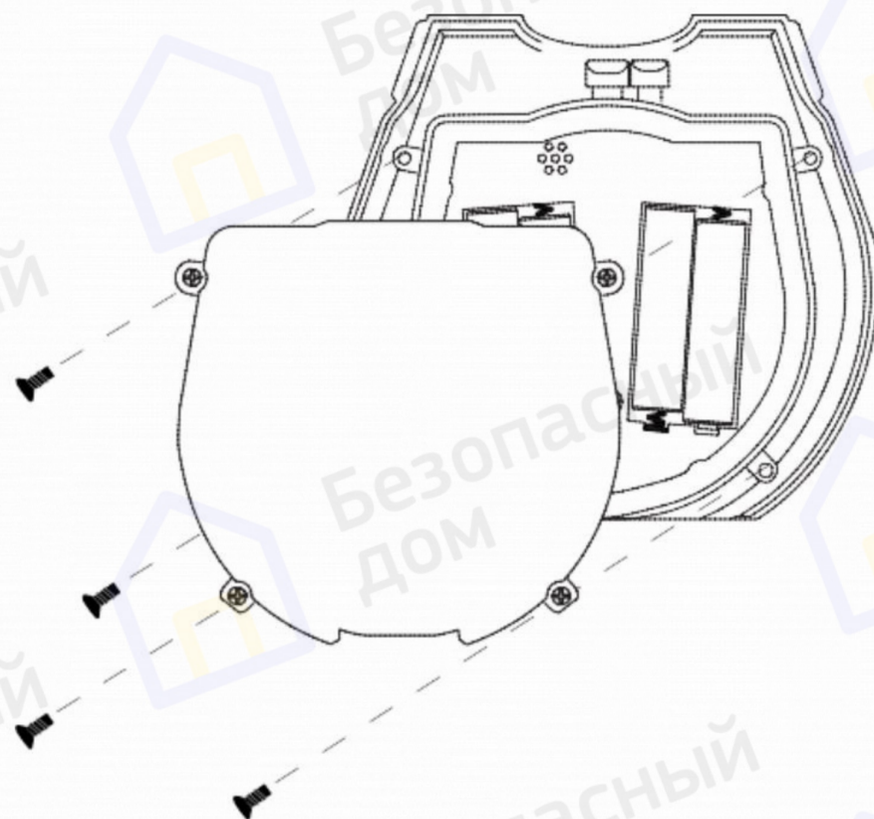
1 Открутите 4 шурупа и снимите батарейную крышку



2 Вставьте батареи AAA



3 Закройте крышку и вкрутите шурупы



Пожалуйста, плотно закрутите батарейную крышку после установки батарей, чтобы обеспечить оптимальную водостойкость.

Приложение Onboarding

1 Проверка разблокировки заводским PIN-кодом

В заводском режиме (перед сопряжением) PIN-код для разблокировки замка **1 2 3 4 5 6 7 8 9 0** 

2 Регистрация в качестве пользователя замка

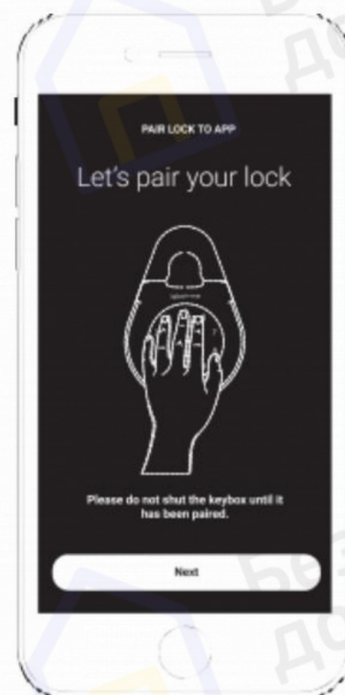
a) Скачайте приложение igloohome из AppStore/PlayStore

b) Создайте аккаунт и войдите

3 Сопряжение

a) Выберите **[Добавить новый замок igloohome]**

Примечание. Для существующих пользователей с другими сопряженными замками перейдите к **[Конфигурация]**, выберите **[Добавить замки]** и следуйте инструкциям.



4 Установка главного PIN кода

Прежде чем продолжить, включите Bluetooth и убедитесь, что вы находитесь в зоне действия Bluetooth.

Перейдите в **[Доступ]** и настройте свой **[Главный PIN-код]**, отредактировав его.

Управление доступом в приложении

1 Создание PIN кодов

PIN-коды можно создавать в приложении в разделе [Доступ], нажмите [+ Доступ] и выберите одноразовый, постоянный или длительный PIN-код.

Срок действия пин-кода истекает, если он не используется в течение периода активации.

Подробнее в таблице ниже.

| Тип пин-кода | Используйте в течение* |
|-----------------|-------------------------------------|
| Постоянный PIN | 24ч с момента генерации |
| Одноразовый PIN | 24ч с момента генерации |
| Длительный PIN | 24ч с момента первого использования |

Примечание. Время окончания действия PIN-кода можно настроить в течение 28-дневного периода. По истечении этого периода время окончания будет автоматически привязано к времени первого использования.

2 Гостевой ключ Bluetooth

Гостевой ключ Bluetooth может использоваться совместно с другими пользователями для мобильного доступа. Это позволяет вашим гостям разблокировать умный замок igloohome через Bluetooth.

Есть 3 шага для использования общего ключа Bluetooth:

1. В разделе [Доступ] нажмите [+ Доступ] и выберите [Ключ Bluetooth] в разделе [Тип доступа].

Поделитесь ключом после его создания.

2. Гость получает ключ Bluetooth одним из следующих способов:

- Нажав указанный URL и следуя инструкциям.
- Получение ключа Bluetooth в [Конфигурациях].

3. Гость теперь может использовать ключ Bluetooth в разделе «Гостевой ключ Bluetooth», когда он / она находится в зоне действия замка.

Примечания:

- Владелец может отозвать ключ Bluetooth в приложении.
- Ключ Bluetooth должен быть использован в течение 1 часа до истечения срока его действия.

Разблокировка

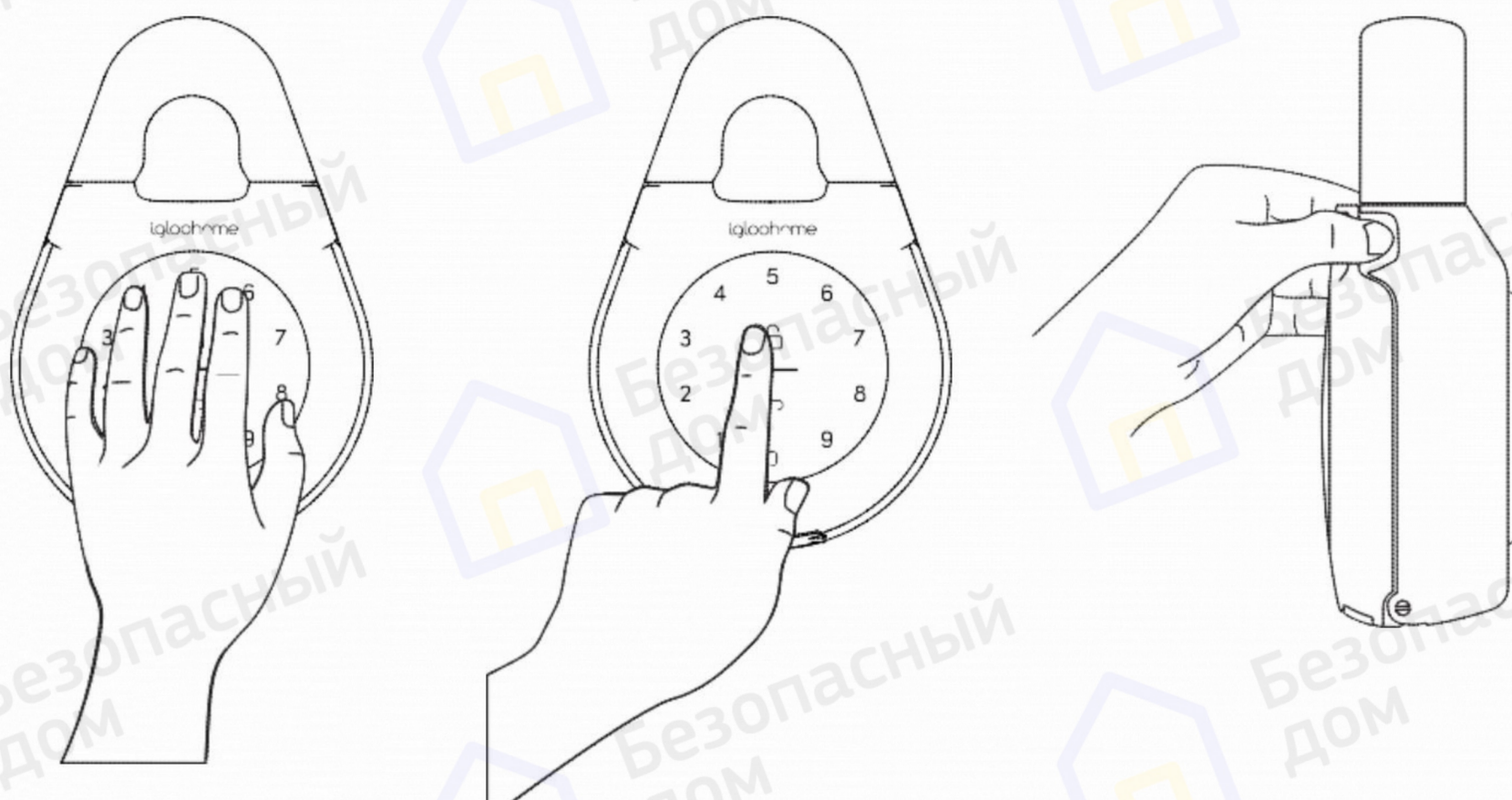
а Разблокировка по Bluetooth

1. Откройте приложение igloohome
2. Нажмите на кнопку «Разблокировать по Bluetooth»
3. Индикатор состояния замигает зеленым дважды с 4 короткими восходящими сигналами после разблокировки.



б PIN-код

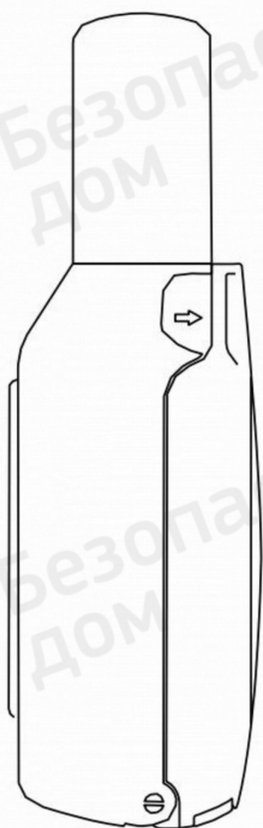
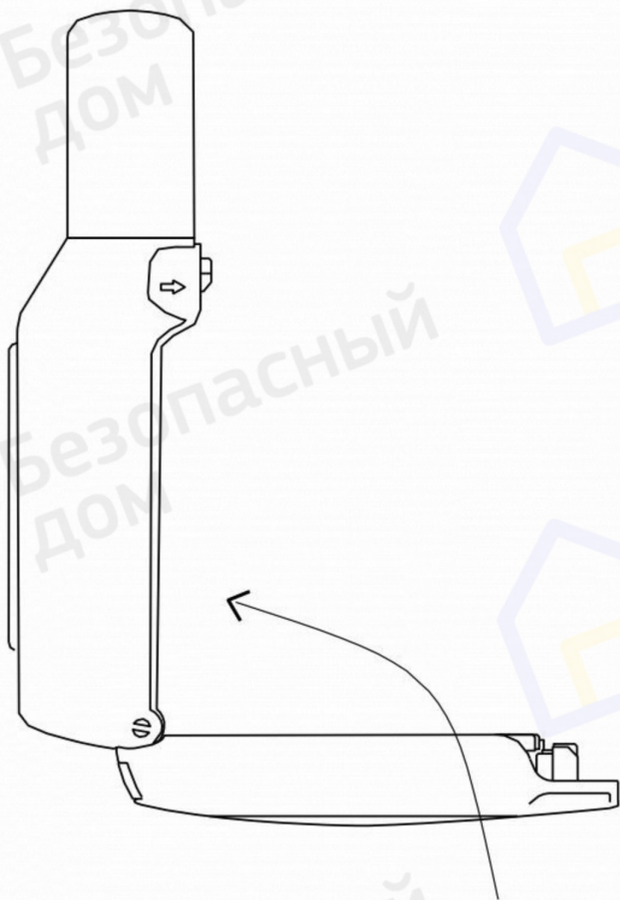
1. Нажмите любую кнопку на замка, чтобы включить устройство
2. Введите действительный PIN-код (с или без маскирующих цифр), а затем нажмите на иконку разблокировки
3. Индикатор состояния замигает зеленым дважды с 4 короткими восходящими сигналами после разблокировки.



Блокировка

а Авто-блокировка

Просто закройте замок, после чего индикатор состояния загорится зеленым с длинным звуковым сигналом.



б Ручная блокировка

Нажмите и удерживайте значок разблокировки в правом нижнем углу замка в течение 2 секунд, пока индикатор состояния не станет зеленым с длинным звуковым сигналом.

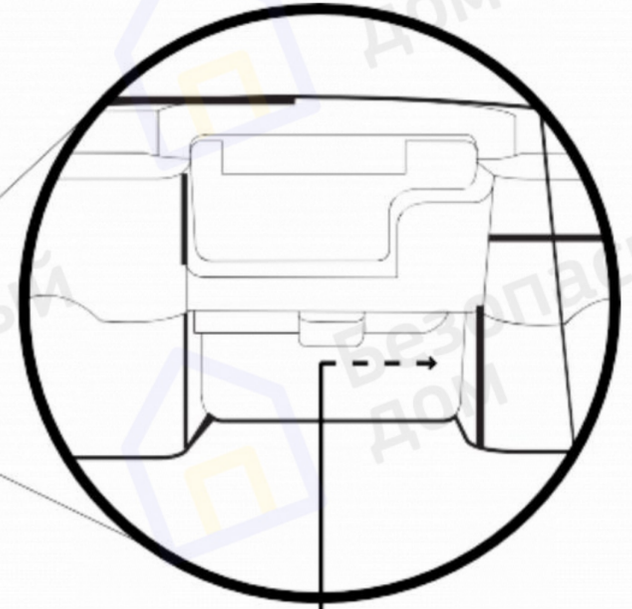
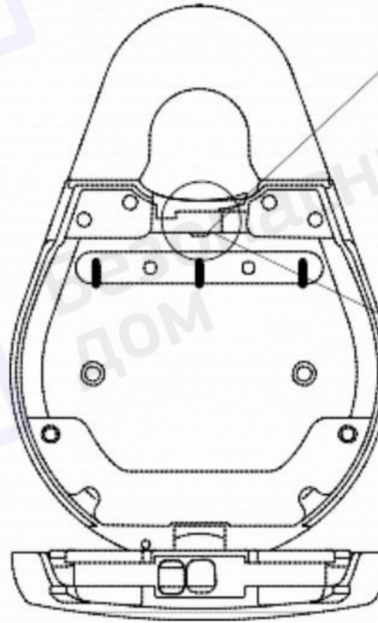
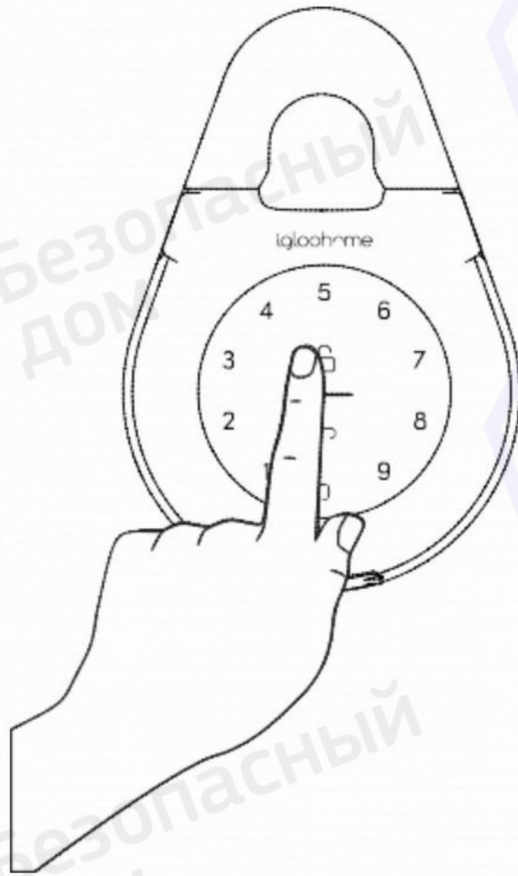
Примечание. Используется, когда автоматическая блокировка выключена.



Установка замка

а Установка на различные виды дверных ручек

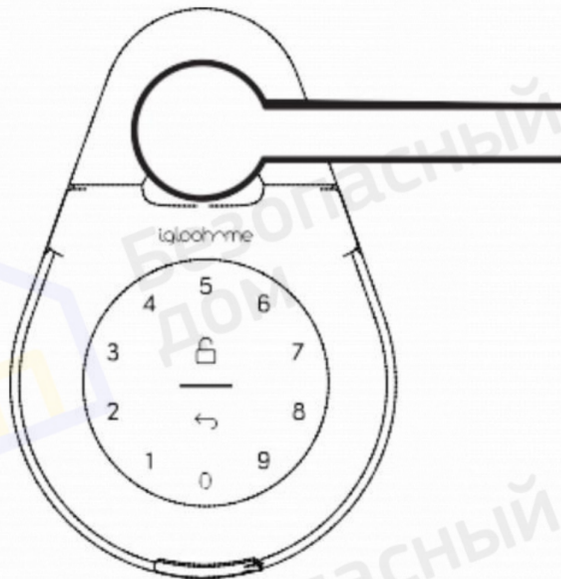
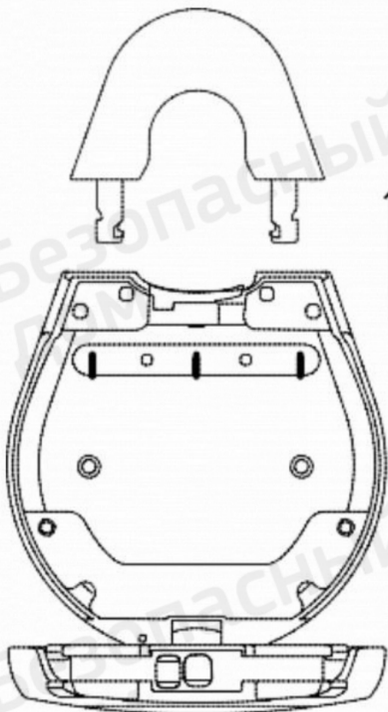
1. Разблокируйте замок
2. Нажмите на скобу вправо
3. Вытащите скобу
4. Закрепите на дверной ручке
5. Вставьте обратно скобу



Рацепление
скобы

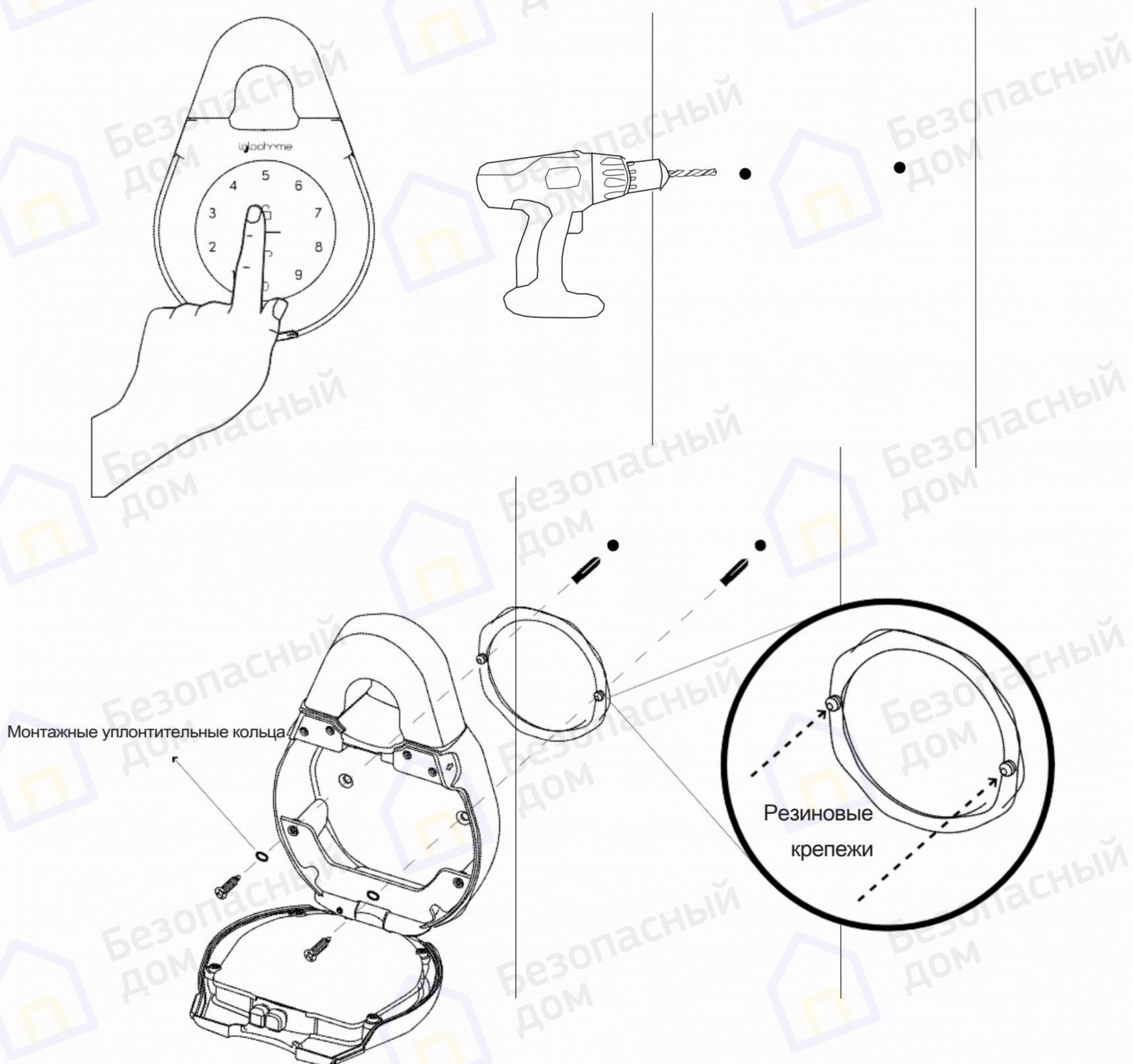
Для обычных ручек
используйте
обычную скобу

Для круглых
ручек
используйте
тонкую скобу



b**Установка на поверхность**

1. Разблокируйте замок
2. Просверлите отверстия в стене
3. Забейте анкеры в отверстия
4. Установите Keybox 3 на стену с помощью монтажных уплотнительных колец и 2-х шурупов



Поведение замка

Примечание. Пользователь может включать и отключать блокировку замка с помощью Bluetooth.

| Блокировка замка | |
|-------------------|--|
| Вызвана | 5 последовательных попыток ввода PIN-кода по-умолчанию (настраивается через Bluetooth) |
| Отключена | Через 1/5/10 минут или Главным / Гостевым ключом Bluetooth |
| Поведение | Одианрное белое мерцание индикатора на замка и красный светодиод на индикаторе состояния при срабатывании замка. |
| Продолжительность | Подробнее в таблице ниже. |

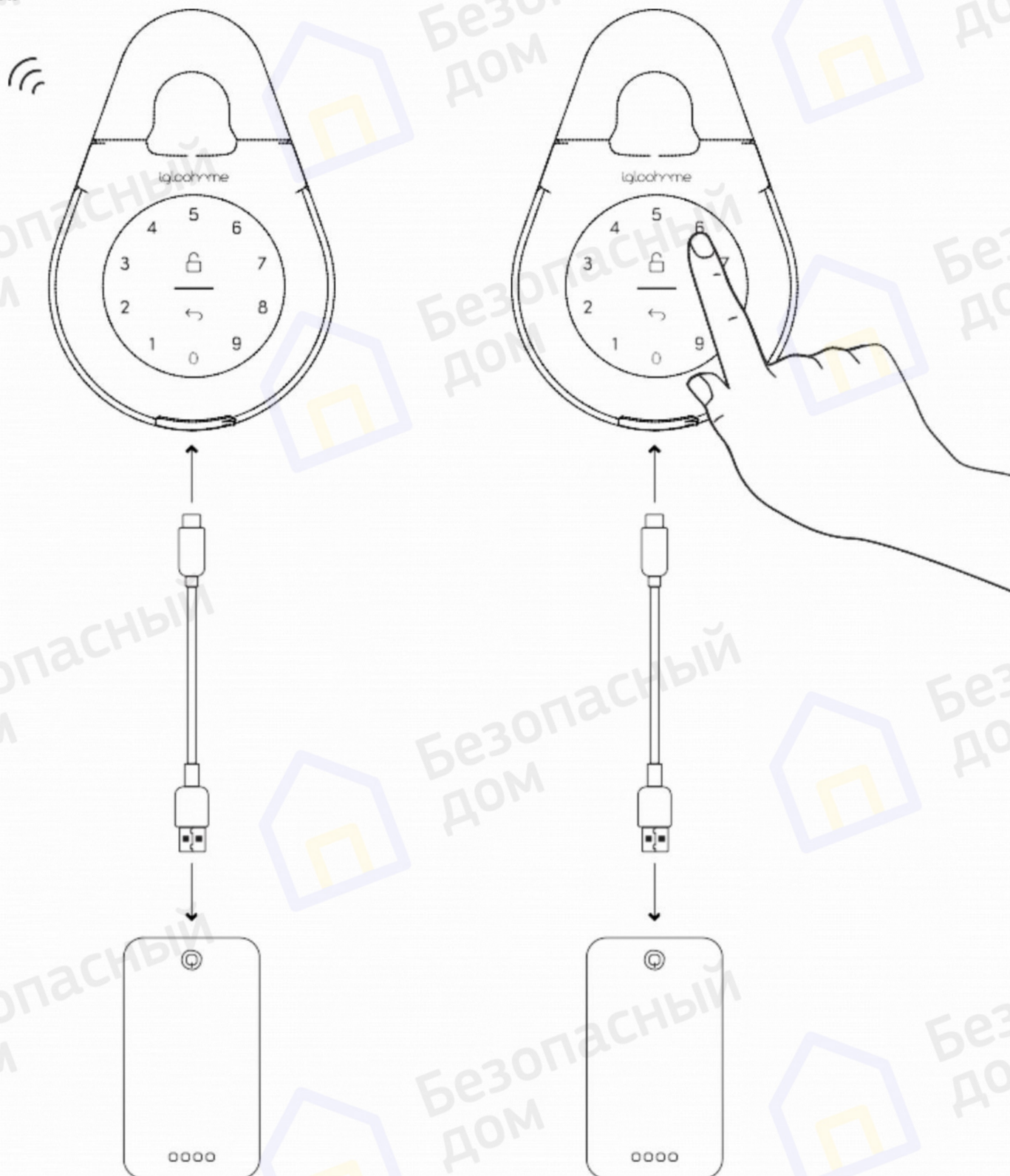
| Вызвана | Сигнализация | Период блокировки |
|----------------------------|--------------|-------------------|
| 1-ый раз | 30 сек. | 1 мин. |
| 2-ой раз | 60 сек. | 5 мин |
| 3-ий и последующие разы | 90 сек. | 10 мин |

Работа от внешнего аккумулятора

1 Функция USB-C Jumpstart

1. Подключите кабель USB-A к USB-C аккумулятора, затем подключите его к порту USB-C Jumpstart на замке.

2. Пока кабель USB-A подключен к USB-C аккумулятора, введите PIN-код на клавиатуре, а затем разблокируйте замок.



Разблокируйте, введя действительный PIN-код или через приложение в течение 20 секунд после включения замка.

Аудио и светодиодная индикация

| Действия | Индикация |
|---------------------------------------|---|
| Соединение по Bluetooth | Мерцание индикатора состояния синим |
| Успешно разблокирован | 4 быстрых восходящих сигнала после разблокировки и мерцание зеленого светодиода 2 раза |
| Успешно заблокирован | 1 длинный звуковой сигнал после блокировки устройства и мерцание зеленого светодиода в течение 2 секунд |
| Неверный PIN | 4 коротких сигнала и мерцание красного 2 раза |
| Удаленный PIN | 3 раза по 4 коротких звуковых сигнала и мерцание красного светодиода 2 раза |
| Сигнал о вмешательстве | 6 раз по 4 коротких звуковых сигнала |
| Сигнализация о блокировке | Тихая - громкая сигнализация в течение 30/60/90 секунд |
| Блокировка отключена | 2 длинных сигнала |
| Низкий уровень заряда батареи | 3 нисходящих быстрых сигнала, когда замок включен вместе с мерцанием красного светодиода |
| Аппаратный сброс/ Сброс сопряжения | 4 нисходящих медленных сигнала |
| Зарядка | 2 медленных и 2 быстрых сигнала |

Устранение неполадок

Не могу закрыть замок.

- Выполните разблокировку с помощью PIN-кода или Bluetooth и попробуйте снова закрыть замок.
- Обратите внимание, что вы можете случайно заблокировать замок вручную, удерживая кнопку UNLOCK в течение 2 секунд, когда он открыт.

Не могу открутить шурупы.

- Обратите внимание, что шурупы не могут быть откручены полностью.
- Ослабьте их, чтобы снять батарейную крышку.

Клавиатура замка мигает белым, а светодиодный индикатор мигает красным при активации замка.

- Сработала блокировка замка.
- Обратите внимание на стр.15.

Я пытался воспользоваться USB-Stojumpstart на замке, но не вышло.

- Убедитесь, что коннектор USB-C подключен к порту USB-C во время разблокировки через ПИН-код или Bluetooth.
- Разблокируйте в течение 20 секунд.
- Убедитесь, что внешний аккумулятор полностью заряжен.

Замок не реагирует.

- Батареи замка разряжены.
- Подключите USB-A к USB-C аккумулятору, а затем к jumpstart замка, чтобы разблокировать его и заменить батареи.
- Обратитесь к стр.8.

Я закрыл замок, но он не заблокировался автоматически.

- Убедитесь, что автоблокировка включена через мобильное приложение igloohome.
- Если включена автоблокировка, а замок все еще не работает, попробуйте заблокировать его вручную, удерживая кнопку разблокировки в течение 2 секунд.

Я попытался разблокировать замок, но клавиатура выключилась и снова включилась с 2 медленными и 2 быстрыми сигналами.

- Батареи замка разряжены.
- Подключите USB-A к USB-C аккумулятору, а затем к jumpstart замка, чтобы разблокировать его и заменить батареи.
- Обратитесь к стр.8.

Не могу отсканировать QR-код т.к. он испорчен.

- Используйте дополнительный QR-код, идущий в комплекте.

Я сгенерировал ПИН-коды через приложение, но они не работают.

- Выполните разблокировку по Bluetooth или синхронизацию и попробуйте снова.
- Убедитесь, что сгенерированные ПИН-коды активируются в течение периода активации и до его истечения.

