



WWW.OZLOCKS.RU

**Инструкция по настройке
мебельного замка со свободным
выбором**



Содержание

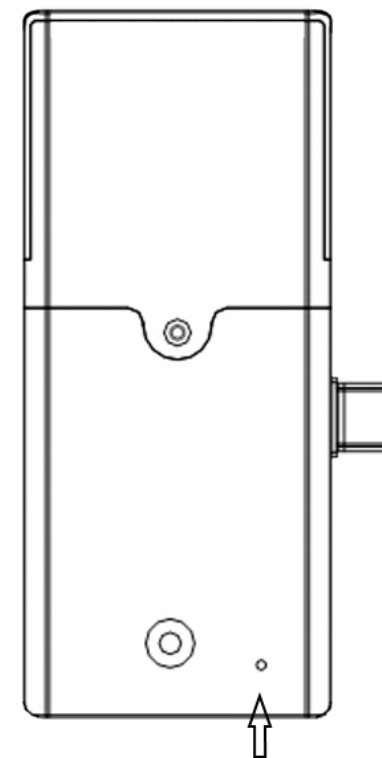
- **1 Инициализация (сброс настроек)**
- **2 Создание Мастер-ключа**
 - 2.1 Создание Мастер-ключа
 - 2.2 Действия при утере мастер-ключа
- **3 RFID-ключ (пользовательский ключ)**
 - 3.1 Инициализация режима работы с открытием одним ключом

1. Инициализация (сброс настроек)

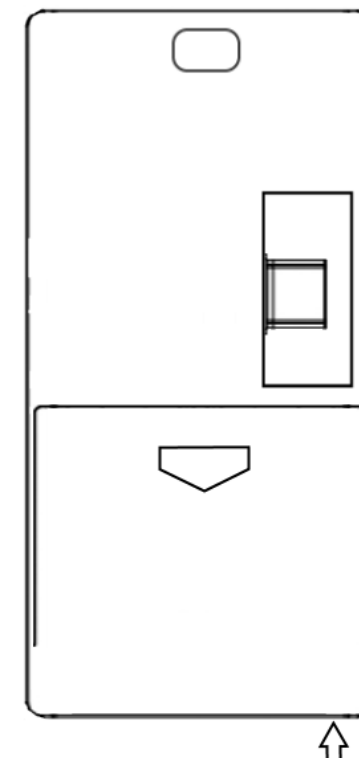
Нажмите тонким стержнем на кнопку (расположение кнопки зависит от модели корпуса) и удерживайте, после длинного звукового сигнала все данные будут стерты.

Если мастер-ключ был прописан по запросу на производстве, то нет необходимости производить инициализацию.

Стандартный корпус Антивандальный корпус



Кнопка сброса



Кнопка сброса

2. Создание Мастер-ключа

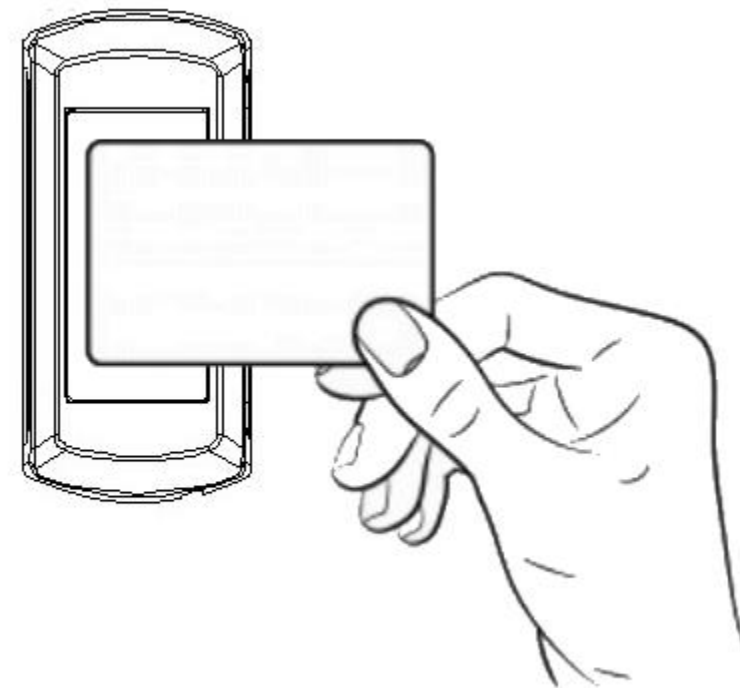
Мастер-ключ предназначен для разблокировки замка, записи новых RFID-ключей, очистки памяти замка.

2.1 Создание мастер-ключа

После инициализации приложите ключ к считывателю замка и удерживайте его до тех пор, пока замок не издаст звуковой сигнал одновременно с сигналом светодиода. Мастер-ключ записан.

2.2 Действия при утере мастер-ключа

Пройдите процесс инициализации, чтобы подготовить замок. Устройство готово к записи нового мастер-ключа. Приложите новый мастер-ключ к считывателю и дождитесь звукового сигнала. Новый мастер-ключ записан.



3. RFID-ключ (пользовательский ключ)

RFID-ключ – пользовательский ключ к замку, может быть выполнен в виде карты / брелока / браслета с чипом Em-Marine / Mifare (стандарт чипа зависит от выбранных вами характеристик замка).

Ключи, работающие в режиме свободный выбор, записываются только для проведения одного закрытия/открытия замка.

3.1 Принцип работы.

Пользователь выбирает шкафчик, закрывает его дверцу и прикладывает свой RFID-ключ к считывателю замка. Срабатывает звуковой сигнал и сигнал светодиода. Считыватель производит запись данных с замка и закрывает его.

Обратите внимание! Для закрытия замка, который работает в режиме свободный выбор, обязательно прикладывать ключ к считывателю, чтобы сработала блокировка замка.

Для того, чтобы открыть замок, нужно приложить ключ к считывателю. Срабатывает звуковой сигнал и сигнал светодиода, замок открывается. После открытия все данные о ключе с замка стираются. И, при последующем закрытии, в замок будут записываться данные с нового ключа.



WWW.OZLOCKS.RU