

Инструкция по эксплуатации кодового электронного замка для сейфов Technomax

Опубликованные инструкции поставляются пользователям "как они есть" - Администрация интернет-магазина SteelSafe.ru не несет материальной ответственности за актуальность инструкций, а также последствия в результате их выполнения.

После смены кода, перед закрытием, необходимо проверить работу замка при открытом сейфе. В случае программирования кода интернет-магазин SteelSafe.ru не несет ответственность за восстановление кода при его утере.

Характеристики замка

- Высокоскоростной микропроцессор.
- До 10 миллиардов комбинаций.
- Внутреннее питание с батареями щелочного типа alkaline 1,5 V или 9 V (в зависимости от модели).
- Алфавитно-числовая клавиатура из 12 клавиш: 10 клавиш с номерами от 0 до 9 и 26 букв.
- Клавиатура мембранного типа с 4 встроенными индикаторами и с контактами наружного питания (применяется в случае разрядки батареи).
- Вы можете запрограммировать от 4 до 10 знаков.

Подготовка к эксплуатации

Заводской код замка "1 1 1 1". Прежде, чем устанавливать сейф, хорошо ознакомьтесь с прилагаемой инструкцией.

При каждом нажатии на кнопку, загорается зеленый индикатор «OK» и сопровождается звуковым сигналом. При правильном наборе кода и нажатии клавиши «ENTER», загорается зеленый индикатор «OK», а при ошибочном вводе, загорается красный индикатор «ERROR».

Вставьте батареи в специальный отсек на внутренней стороне двери, выкрутите полностью черный винт, отмеченный желтой этикеткой, который блокирует магнит (вкручивать его обратно в дальнейшем не придется).

Открытие замка

Нажать кнопку «ON», ввести код «1111» и нажать кнопку «ENTER». Зажжется зеленый индикатор «OK» примерно на 5 сек. В течение этого времени, повернуть по часовой стрелке ручку сейфа и открыть дверь. В случае ошибочного ввода комбинации, загорится красный индикатор «ERROR». После трех раз ошибочно введенного кода, клавиатура сейфа отключается на 1 минуту, в течение этого времени мигает красный индикатор «ERROR». Перезапуск клавиатуры будет обозначен звуковым сигналом (beep) и загоранием зеленого индикатора «OK».

Смена кодовой комбинации

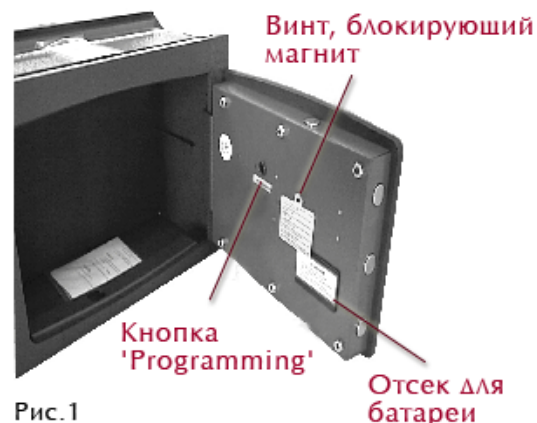
1. Нажать кнопку «ON».
2. Нажать «PROGRAMMING» на внутренней стороне двери (см. рис.1). Зажжется зеленый индикатор «CODE» на 10 сек.
3. В пределах этого времени, начните вводить новый код доступа (от 4 до 10 цифр).

4. Нажмите «ENTER».

5. Повторно введите код для подтверждения и нажмите «ENTER», на секунду загорится «OK».

Если все было введено правильно, вы услышите продолжительный звуковой сигнал, означающий, что новый код был запрограммирован.

P.S. При ошибочном введении нового кода загорится красный индикатор "ERROR", сопровождаемый звуком (beep). В этом случае, вам необходимо ввести повторно ваш личный код открытия сейфа, повторяя операции, описанные выше. При этом в памяти останется код, установленный ранее.



Внимание! Прежде чем закрыть сейф, необходимо несколько раз проверить работу сейфа с новым кодом.

Аварийное открытие сейфа при разряженной батарее

Батарее рекомендуется менять не реже одного раза в год или по необходимости. О необходимости замены аккумуляторов в самое ближайшее время сигнализирует загорание красного индикатора "BATTERY", сопровождаемое звуковым сигналом низкой тональности. В случае если заряда батареи недостаточно для работы механизма замка, необходимо приступить к экстренному открытию сейфа:

- ✓ взять новую 9V батарею («Крона») типа LR61 (см. рис. 2);
- ✓ поднести батарею к соответствующим контактам (батарея 9 Вольт), находящимся на клавиатуре. Обратите внимание на правильное расположение контактов с батареей (более крупный контакт на батарее соответствует “ – “, а контакт меньший по размерам соответствует “ + “);
- ✓ нажать кнопку «ON» и ввести собственный код;
- ✓ нажать кнопку «ENTER»;
- ✓ повернуть ручку сейфа по часовой стрелке.
- ✓ дверь открыта.



Аварийное открытие сейфа, оборудованного системой Master-Lock

- удалить этикетку, обозначенную буквой «E»;
- вставить ключ и повернуть его по часовой стрелке до полной остановки;
- открыть сейф;
- держа дверь открытой, повернуть ручку до полного выдвижения ригелей;
- повернуть ключ против часовой стрелки до полной остановки и вынуть его.

Внимание! Открытие сейфа данным ключом аннулирует код и возвращает замок к заводским установкам.

Не рекомендуется хранить ключ аварийного открывания внутри сейфа, а также в местах, доступных посторонним лицам.