**Инструкция по эксплуатации электронного замка с биометрическим сенсором KLESTO BI-series**

**1.Общая информация**

Предустановленные первоначальные коды:

- 1234 #- пароль пользователя , 123456 # – пароль администратора

Если сейф закрыт (способы открывания без батареек или они разряжены, замок неактивный):

А) С помощью аварийного ключа.

Снять магнитную заглушку, вставить ключ, повернуть ключ влево, а ручку вправо.

-Б) С помощью резервного блока питания.

Вставить провод от резервного блока питания во вход (отверстие) расположенный на лицевой панели замка (под кнопками). Убедитесь, что в блоке резервного питания находятся батарейки (4шт типа АА). Нажать ранее установленный пароль пользователя или пароль администратора

**2. Закрывание сейфа**

Чтобы закрыть сейф:

- прикройте дверь и поверните ручку влево

**3. РЕЖИМ ПОЛЬЗОВАНИЯ ТОЛЬКО ПАРОЛЕМ**

**Установка паролей:**

Установка пароля пользователя:

- Нажмите красную кнопку, расположенную на обратной стороне дверцы.

-Прозвучит два звуковых сигнала и загорится желтая лампочка

-Введите свой код (от 3 до 8 цифр) и нажмите # для подтверждения. Прозвучит два звуковых сигнала.

-Первый код установлен.

Установка пароля администратора:

-Нажмите цифру 0 два раза.

-Нажмите красную кнопку, расположенную на обратной стороне дверцы.

-Прозвучит два звуковых сигнала и загорится желтая лампочка

-Введите свой код (от 3 до 8 цифр) и нажмите # для подтверждения. Прозвучит два звуковых сигнала.

-Второй код установлен.

ВАЖНО: Проверьте ваши пароли при открытой двери сейфа.

**4. РЕЖИМ ПОЛЬЗОВАНИЯ ТОЛЬКО ОТПЕЧАТКОМ ПАЛЬЦА**

**Установка отпечатка пальца:**

- Нажмите красную кнопку, расположенную на обратной стороне дверцы.

- прислоните палец к сенсору ПЕРВЫЙ РАЗ, прозвучит два коротких сигнала, прислоните тот же палец ВТОРОЙ РАЗ, прозвучит два коротких сигнала, прислоните тот же палец ТРЕТИЙ РАЗ, прозвучит длинный звуковой сигнал. Это означает, что сенсор удачно записал ваш отпечаток пальца.

ВАЖНО: Не меняйте пальцы в режиме записывания отпечатка. Прислонять необходимо один и тот же палец для более точного считывания отпечатка и работы сенсора. Проверьте работу сенсора при открытой двери сейфа. Если вы открыли замок (дверь сейфа) с помощью сенсора отпечатков пальца, сенсор временно блокируется. Последующее повторное использование сенсора возможно не менее чем через 20 секунд.

**5. РЕЖИМ ПОЛЬЗОВАНИЯ ОТПЕЧАТКОМ ПАЛЬЦА И ПАРОЛЕМ. РЕЖИМ «ОТПЕЧАТОК ПАЛЬЦА+ПАРОЛЬ»**

-Нажмите и удерживайте одновременно кнопку 1 и красную кнопку, расположенную на обратной стороне дверцы в течение 5 секунд. Отпустите кнопки. Прозвучит длинный звуковой сигнал. Это означает, что замок будет работать в режиме комбинации «отпечаток пальца+пароль».

Далее установите пароль и отпечаток пальца по схеме из пунктов «**Установка паролей» и «Установка отпечатка пальца».**

Чтобы открыть сейф в данном режиме, необходимо:

-ввести пароль полностью (пример: 1234#), моргнет зеленая лампочка и продолжит гореть в режиме ожидания,

-прислонить ранее «записанный» палец к сенсору.

**6. Индикатор разряда батареек:**

Когда дверь открыта и горит красная лампочка, значит пришло время заменить батарейки. Откройте крышку батарейного отсека на задней стенке двери и замените 4 батарейки формата АА. Рекомендуем использовать алкалиновые батарейки.

Если код введен неверно четыре раза подряд, или отпечаток не распознается четыре раз подряд, сработает сигнализация. Короткие сигналы будут продолжаться в течение 20 секунд до момента ввода правильного пароля или распознавания верного отпечатка пальца.

**7. Сброс паролей и отпечатков.**

- Нажмите красную кнопку, расположенную на обратной стороне дверцы и удерживайте ее 7 секунд

-Прозвучит длинный звуковой сигнал

- Все пароли и отпечатки стерты