



# ИНСТРУКЦИЯ по эксплуатации сейфа с биометрическим электронным замком SecuRam

Замок функционирует с шестизначными кодами.

**ВАЖНО!** Все операции по изменению кодов Администратора и Сброса – производить ПРИ ОТКРЫТОЙ ДВЕРИ СЕЙФА. НЕ ЗАКРЫВАЙТЕ дверь сейфа, пока несколько раз не проверите правильность проведённых операций по изменению этих кодов.

## Виды основных кодов замка.

- **Код Администратора.** Позволяет открывать сейф, а также служит для программирования замка.
- **Код сброса.** Этот код не открывает сейф. С его помощью можно вернуть замок к заводским настройкам по умолчанию.
- Вы так же можете добавить один или два **пользовательских кода**.

**Рекомендация.** В качестве кодов не используйте простые комбинации с повторяющимися цифрами, а также персональную информацию (дата рождения, телефонный номер и т.п.).

## Заводские коды замка.

Сейф изначально поставляется с двумя заводскими кодами:

1. Заводской код Администратора 123456
2. Заводской код Сброса 999999

**ВАЖНО!** Вы обязательно должны будете изменить заводские коды на свои собственные и не терять их. Запишите в недоступном месте новые коды Администратора и Сброса. Утрата этих кодов не входит в гарантию!

## A. Как открыть сейф.

Примечание: Для первого открытия используйте заводской код Администратора.

1. Введите шестизначный код. После ввода последней цифры прозвучат два коротких звуковых сигнала, светодиоды (расположенные справа и слева от окошка сканера) будут гореть зеленым светом.
2. Поверните штурвал запирающего механизма по часовой стрелке до упора.
3. Откройте дверь сейфа.
4. Если вы неправильно набрали код - прозвучит один длинный звуковой сигнал, светодиоды будут гореть красным светом.

Для того чтобы закрыть сейф плотно закройте дверь, поверните штурвал запирающего механизма против часовой стрелки вверх до упора. Замок закроется автоматически.

## **В. Как изменить код Администратора.**

**ВНИМАНИЕ!** Все операции проводите на **ОТКРЫТОЙ ДВЕРИ** сейфа!

1. Введите 000000, **1** звуковой сигнал
2. Введите существующий 6-значный код Администратора, **1** звуковой сигнал  
Примечание: Если вы ещё не меняли заводской код Администратора, введите заводской код Администратора 123456.
3. Введите новый 6-значный код Администратора, **1** звуковой сигнал
4. Повторите ввод нового 6-значного кода Администратора, **2** звуковых сигнала. Если же прозвучал 1 длинный звуковой сигнал, значит вы сделали что-то неправильно и код остался прежним.

**ВНИМАНИЕ! НЕ ЗАКРЫВАЙТЕ ДВЕРЬ СЕЙФА.** Сначала проверьте правильность установки нового кода Администратора!

### **Проверка правильности установки нового кода.**

- Проверку необходимо проводить при открытой двери сейфа. Не закрывайте дверь, пока окончательно не убедитесь в том, что новый код установлен вами правильно.
- Не закрывая дверь сейфа (дверь должна быть распахнута более чем на 90 градусов), поверните против часовой стрелки штурвал запирающего механизма двери до упора – ригели запирающего механизма выдвинутся из короба двери. Далее замок перейдёт в состояние «закрыто».
- Проверьте, заблокирован ли запирающий механизм, поворачивая штурвал в обратную сторону.
- Откройте замок вашим новым кодом. Если новый код был установлен правильно, замок перейдёт в состояние «открыто» и запирающий механизм разблокируется. При повороте штурвала запирающего механизма двери по часовой стрелке - ригели запирающего механизма должны убраться обратно в короб двери. Замок открыт.
- Не закрывая дверь сейфа, проверьте правильность установки нового кода ещё 2-3 раза.

**ВАЖНО!** Неправильная установка нового кода Администратора не входит в гарантию! Не теряйте свой новый код — утрата кодов не входит в гарантию.

\*Вы не сможете добавлять пользовательские коды и программировать замок, если не измените код Администратора 123456 на свой собственный. Код Администратора нельзя изменить обратно на 123456, вышеизложенным способом.

Примечание: По данной процедуре Пользователь1 и Пользователь2 могут самостоятельно менять свои коды. При этом в пункте №2 они вводят собственные действующие коды, а в пунктах №3 и №4 свои новые коды.

## **С. Как добавить отпечаток пальца Администратора**

1. Откройте замок с помощью действующего кода Администратора.  
Примечание: Если Администратор уже ранее добавил отпечаток пальца, то он может использовать отпечаток пальца для открытия замка.

2. Не менее чем через 5 секунд нажмите кнопку «+» и удерживайте её до одного звукового сигнала. Светодиод должен загореться красным светом.
3. Поместите палец на сканер, 1 звуковой сигнал. Уберите палец со сканера.  
Второй раз поместите палец на сканер, 1 звуковой сигнал. Уберите палец со сканера.  
Третий раз поместите палец на сканер, 1 звуковой сигнал. Уберите палец со сканера.  
Четвёртый раз поместите палец на сканер, 2 звуковых сигнала. Уберите палец со сканера.
4. Именно 2 звуковых сигнала в конце 4-го действия подтверждают добавление отпечатка пальца

\*Администратор может добавить до 5 отпечатков пальцев.

#### **Как открыть сейф с помощью отпечатка пальца:**

1. Замок должен находиться в режиме ожидания.
2. Поместите палец на сканер таким же образом, как вы добавляли отпечаток пальца. Не убирайте палец пока не прозвучат два звуковых сигнала и светодиод не загорится зеленым светом.
3. Поверните штурвал запирающего механизма по часовой стрелке до упора.
4. Откройте дверь сейфа.

\*Один звуковой сигнал и красный свет светодиода – замок не разблокировался. Некоторые возможные причины: палец был приложен не так, как вы это делали при добавлении отпечатка (например значительно ниже или выше), отпечаток этого пальца не был добавлен или был удален администратором или пользователем.

\*Во время сканирования пальца светодиод мигает зелёным светом.

#### **D. Добавление кода Пользователя1**

1. Откройте сейф с помощью кода Администратора или отпечатка пальца Администратора
2. Удерживайте кнопку «1», 1 звуковой сигнал
3. Введите новый 6-значный код, 1 звуковой сигнал
4. Повторите ввод нового 6-значного кода, 2 звуковых сигнала

#### **E. Добавление кода Пользователя2**

1. Откройте сейф с помощью кода Пользователя1 или отпечатка пальца Пользователя1
2. Удерживайте кнопку «1», 1 звуковой сигнал
3. Введите новый 6-значный код, 1 звуковой сигнал
4. Повторите ввод нового 6-значного кода, 2 звуковых сигнала

#### **F. Добавление отпечатков пальцев Пользователями.**

1. Откройте сейф с помощью собственного кода Пользователя1 (или Пользователя2)  
Примечание: Если Пользователь1 (или Пользователь2) уже ранее добавил отпечаток пальца, то он может использовать свой отпечаток пальца для открытия сейфа.
2. Не менее чем через 5 секунд нажмите кнопку «+» и удерживайте её до одного звукового сигнала. Светодиод должен загореться красным светом.
3. Поместите палец на сканер, 1 звуковой сигнал. Уберите палец со сканера.  
Второй раз поместите палец на сканер, 1 звуковой сигнал. Уберите палец со сканера.  
Третий раз поместите палец на сканер, 1 звуковой сигнал. Уберите палец со сканера.  
Четвёртый раз поместите палец на сканер, 2 звуковых сигнала. Уберите палец со сканера.

- Именно 2 звуковых сигнала в конце 4-го действия подтверждают добавление отпечатка пальца

\*Пользователь1 и Пользователь2 могут добавить до 5 отпечатков пальцев каждый.

## G. Удалить собственные отпечатки пальцев (Все)

Примечание: С помощью данной процедуры Администратор или Пользователь1 или Пользователь2 могут удалить все именно свои отпечатки

- Откройте сейф своим кодом или своим отпечатком пальца
- Удерживайте кнопку «-», промежуточный 1 звуковой сигнал, затем 2 звуковых сигнала.
- Готово — все ваши отпечатки пальцев были удалены

## H. Удалить Пользователя2 (код и отпечатки пальцев)

- Открыть сейф с помощью кода Пользователя1 или отпечатка пальца Пользователя1
- Удерживать кнопку «3», 2 звуковых сигнала. Для некоторых версий замка перед двумя звуковыми сигналами будет промежуточный один звуковой сигнал.
- Готово — Код Пользователя2 и его отпечатки пальцев удалены.

## I. Удалить Пользователя1 и Пользователя2 (их коды и отпечатки пальцев)

- Открыть сейф с кодом Администратора или отпечатком пальца Администратора
- Удерживать кнопку «3», 2 звуковых сигнала. Для некоторых версий замка перед двумя звуковыми сигналами будет промежуточный один звуковой сигнал.
- Готово — Пользователь1 и Пользователь2 удалены. Код Администратора остался без изменений.

## J. Сброс замка к заводским настройкам по умолчанию

- Ведите действующий шестизначный код сброса. 2 звуковых сигнала.  
Примечание: Если вы ещё не меняли заводской код сброса, введите заводской код сброса 999999.
- Удерживайте нажатой клавишу «6», 2 звуковых сигнала. Для некоторых версий замка перед двумя звуковыми сигналами будет промежуточный один звуковой сигнал.

\*Замок находится в режиме по умолчанию, код Администратора возвращается к 123456, код сброса после данных действий остается неизменным

**ВНИМАНИЕ! Вы не должны эксплуатировать сейф, не изменив заводской код сброса на свой собственный!**

### Как изменить код сброса

**ВНИМАНИЕ! Все операции проводите на ОТКРЫТОЙ ДВЕРИ сейфа!**

- Ведите 000000
- Ведите действующий 6-значный код сброса, 1 звуковой сигнал  
Примечание: Если вы ещё не меняли заводской код сброса, введите заводской код сброса 999999.

3. Введите новый 6-значный код сброса, 1 звуковой сигнал
4. Повторите ввод нового 6-значного кода сброса, 2 звуковых сигнала. Если же прозвучал 1 длинный звуковой сигнал, значит что-то сделали неправильно и код остался прежним.

## **ВНИМАНИЕ!**

- **Не закрывайте дверь сейфа**, пока не убедитесь в том, что ваш новый код сброса установлен правильно и действует!
- **Обязательно проверьте ваш новый код сброса**. Для этого проведите процедуру «J. Сброс замка к заводским настройкам по умолчанию» и проверьте её результаты.
- **Неправильная установка нового кода СБРОСА не входит в гарантию!** Ваш действующий код СБРОСА – основной код замка. Утрата этого кода – недопустима ! Утрата кодов не входит в гарантию!

## **K. Как выключить звуковой сигнал**

1. Открыть сейф с помощью кода Администратора или Пользователя1 либо отпечатком пальца Администратора или Пользователя1
2. Удерживать кнопку «4», 1 звуковой сигнал

## **L. Как включить звуковой сигнал**

1. Открыть сейф с помощью кода Администратора или Пользователя1 либо отпечатком пальца Администратора или Пользователя1
2. Удерживать «4», 2 звуковых сигнала

### **Уровни безопасности:**

Уровень безопасности 1 = вы можете открыть сейф по отпечатку пальца или кодом

Уровень безопасности 2 = для того чтобы открыть сейф нужно ввести код и приложить палец к сканеру.

Например: код администратора и отпечаток пальца администратора либо код Пользователя 1 и отпечаток Пользователя 1.

## **M. Как перейти на уровень безопасности 2 (код и отпечаток пальца)**

1. Открыть сейф с помощью кода Администратора или Пользователя1 либо отпечатком пальца Администратора или Пользователя1
2. Удерживая кнопку «5», 1 звуковой сигнал, затем 2 звуковых сигнала

## **N. Перейти на уровень безопасности 1 (отпечаток пальца или код)**

1. Открыть сейф с помощью кода Администратора и отпечатком пальца Администратора. Либо открыть сейф с помощью кода Пользователя1 и отпечатком пальца Пользователя1
2. Удерживать кнопку «5», 1 звуковой сигнал, затем 1 звуковой сигнал

## **Штрафное время**

1. Ввод 5 неправильных кодов приведет к тому, что замок перейдет в Штрафное время, и будет заблокирован в течение 5 минут. Вы не сможете открыть замок во время штрафного периода.

2. В течение штрафного времени клавиатура будет издавать звуковой сигнал каждые 5 секунд, а кнопки на клавиатуре не работают. Ввод дополнительных кодов во время штрафного времени не продлевает штрафное время.
3. Два звуковых сигнала означают, что штрафное время истекло, и звуковой сигнал прекратится, введите действительный код, чтобы открыть замок сейфа.

Примечание: Если после истечения срока штрафа вы введете неверный код еще **два** раза, блокировка вернется на время штрафа.

## Если:

1. Замок издает 10 звуковых сигналов после ввода отпечатка пальца/кода: это говорит о низком заряде батареи. Замените батарею новой батареей Duracell или Energizer.
2. Светодиод загорается зеленым светом после ввода отпечатка пальца или кода — это указывает на то, что введен действительный отпечаток пальца или код.
3. Светодиод загорается красным светом после ввода отпечатка пальца или кода — это указывает на неверный ввод отпечатка пальца или кода.

## Замена разряженной батареи

Батарейный отсек находится в нижней части кодовой панели.

1. Для замены батареи разблокируйте фиксатор держателя батарейного слота, потянув защелку вниз.
2. Извлеките вниз батарейный слот из нижней части кодовой панели.
3. Извлеките старую батарею и замените ее новой щелочной батареей 9В (рекомендуются марки Duracell и Energizer). При установке батареи правильно сориентируйте положительную и отрицательную клеммы!
4. Очень ОСТОРОЖНО вставьте батарейный слот обратно в кодовую панель до упора. Поднимите защелку батарейного слота, пока она не защелкнется.