



## Инструкция к сейфам SAFEtronics с электронным замком

Благодарим Вас за покупку сейфа торговой марки SAFEtronics.

### 1. ПРИ ПОКУПКЕ СЕЙФА

Убедитесь, что в гарантийном талоне на сейф проставлен штамп фирмы-продавца, разборчивая подпись и дата продажи. Это обеспечит Вам бесплатный ремонт в течение всего гарантийного срока.

### 2. УСТАНОВКА СЕЙФА

Сейф рекомендуется устанавливать в помещении с комнатной температурой и относительной влажностью не более 85%.

В сейфе (на задней стенке и/или в полу, в зависимости от модели) предусмотрены отверстия для крепления к массивным конструкциям.

### 3. ОТКРЫТИЕ СЕЙФА

**По умолчанию в сейфе установлен заводской код 0 0 0 0 0 0.**

Наберите **0 0 0 0 0 ENTER**

Каждое нажатие клавиш сопровождается коротким звуковым сигналом.

Если код введен правильно, Вы услышите 2 (два) коротких звуковых сигнала и загорится зеленый индикатор «ОК».

В течение 5 (пяти) секунд поверните ручку по часовой стрелке и откройте дверь сейфа.

В случае ошибочного ввода кода прозвучат 3(три) коротких звуковых сигнала.

**Если Вы 3(три) раза подряд ввели неправильный код, электроника заблокируется на 3(три) минуты, в течение которых будет мигать красный индикатор «ERROR».**

### 4. УСТАНОВКА НОВОГО КОДА

**Обязательно измените заводской код на Ваш личный код после покупки сейфа.**

Порядок изменения кода:

-Откройте дверь сейфа.

-Нажмите **красную кнопку**, расположенную на задней стенке двери сейфа. Прозвучат 2 (два) коротких звуковых сигнала.

-Введите Ваш новый код (от 6 до 8 цифр) и подтвердите его кнопкой ENTER. Прозвучат 2 (два) коротких звуковых сигнала.

**Проверьте правильность ввода кода при открытой двери сейфа!**

### 5. ЗАМЕНА БАТАРЕЕК

В случае малого заряда батареек загорятся зеленый «ОК» и желтый индикатор «ВАТТ». Откройте сейф и замените батарейки в сейфе (4 батарейка типа АА, 1,5В), расположенные на внутренней двери сейфа. Используйте качественные щелочные батарейки.

### 6. АВАРИЙНОЕ ЭЛЕКТРОПИТАНИЕ

Если Вы не можете открыть сейф правильным набором кода из-за разряда основных элементов питания, в сейфе предусмотрено аварийное электропитание. Используйте батарейку типа «Крона», 9V. Приложите контакты батарейки «±» к соответствующим контактам «±» на клавиатуре сейфа.

**Будьте внимательны – соблюдайте полярность!**

### 7. ПАМЯТЬ

В случае разряда батареек Ваш код не будет утрачен и будет храниться в памяти до установки новых батареек.