

Проверка работоспособности сейфа

1. При открытой дверце сейфа убедиться в работоспособности батареек:
 - при нажатии клавиши они подсвечиваются;
 - лампочка индикации разряда батареек не мигает (находится на панели электронного ключа).
2. При открытой дверце проверить работоспособность сейфа при работе с клавиатурой:
 - набрать код (произвольное количество цифр от 1 до 9), затем **#** - ригели замка должны выдвигаться;
 - набрать тот же самый код, затем **#** - ригели замка должны «уйти» внутрь.
3. При открытой дверце сейфа проверить работоспособность резервного электронного ключа-таблетки:
 - при первоначальной проверке перед установкой сейфа записать в память сейфа резервный код открывания электронного ключа-таблетки (см стр.4 инструкции по пользованию сейфом);
 - набрать код – произвольное количество цифр от 1 до 9, затем **#** - ригели замка должны выдвинуться;
 - приложить ключ-таблетку к панели электронного ключа на сейфе – ригели должны «уйти» внутрь.
4. Если, при проверке работоспособности сейфа (при открытой дверце), батарейки исправны, но замок сейфа не срабатывает, т.е. ригели неподвижны, необходимо:
 - удалить код электронного ключа из памяти сейфа согласно Дополнению №2 к инструкции по пользованию сейфом;
 - записать в память сейфа резервный код открывания электронного ключа-таблетки согласно стр.4 инструкции по пользованию сейфом;
 - проверить работоспособность сейфа по п.2-3 настоящего Дополнения;
 - если сейф не заработал, его необходимо сдать в ремонт.