

### **Инструкция пользователю.**

На вашем сейфе установлен электронный цифровой замок. Шифр замка – это комбинация, состоящая от одного до шести чисел.

Заводской код замка 7 7 7 7

Обычно батарейки следует менять через 2 года.

В случае, если сейф не открывается после правильного набора кода, необходимо заменить элементы питания.

Внимание! Элементы питания, которыми комплектуется сейф, служат для проверки работоспособности электронного замка, после покупки сейфа необходимо заменить элементы питания.

### **Как открыть сейф.**

Нажмите кнопку ENTER , после этого наберите код замка и нажмите END. В случае, если код набран верно, Вы услышите несколько звуковых сигналов и Вы сможете открыть сейф в течении 3-х секунд. После четырех наборов неправильного кода в течении 5-ти минут будет работать блокирующая система, защищающая сейф от подбора кода.

### **Как сменить код замка.**

Откройте сейф. На внутренней стороне двери Вы увидите отверстие с кнопкой внутри. Нажмите кнопку каким либо предметом (например карандашом).

Наберите на клавиатуре новый код в следующей последовательности: новый код END .

Новый код будет установлен.

## **Огнестойкий сейф PAKSSAFE**

Серия/модель

Заводской №

№ замка/ключа

Дата продажи « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ г.

М.П.

Подпись \_\_\_\_\_

### **Гарантийные обязательства.**

Гарантийный срок обслуживания – 1 год с даты продажи сейфа. В течение этого срока неисправности, возникшие по вине изготовителя, будут устранены за его счет.

Изготовитель не несет ответственности за неисправность сейфа и не гарантирует его безотказность в случаях:

- отсутствия оформленного «Свидетельства о продаже»
- нарушения рекомендаций по хранению, транспортировке, эксплуатации
- умышленной порчи сейфа
- проведения ремонта лицами, не имеющих на это полномочий

В случае утери данного документа, дубликат не выдается и владелец лишается права на гарантийный ремонт.

### **ВНИМАНИЕ**

Гарантия на элементы питания не распространяется.