**6.4. Добавление кода «подчиненного».**

К действующему коду (коду «руководителя») можно добавить дополнительный код (код «подчиненного»). Для этого:

нажмите и удерживайте клавишу [1] пока не услышите двойной сигнал(световой индикатор будет гореть в течение следующих действий)

введите основной код ( двойной сигнал).

введите дважды код «подчиненного» (двойной сигнал после каждого) .

**6.5. Исключение кода «подчиненного».**

нажмите и удерживайте клавишу [3] пока не услышите двойной сигнал (световой индикатор будет гореть в течение следующих действий)

введите основной код. Код «подчиненного» удалится.

**6.6. Использование задержки открывания.**

В данной модели замка реализована функция возможности открытия сейфа не сразу, после ввода действующего кода, а только по истечении определенного времени, запрограммированного пользователем. Время задержки (макс. 90мин.) время открытия («окно») (макс. 19мин.).

нажмите и удерживайте клавишу [9] пока не услышите двойной сигнал(световой индикатор будет гореть в течение следующих действий)

введите основной код ( двойной сигнал).

введите время задержки и время «окна»

Например: 2612 для 26 минут времени задержки и12 минут «Окна» (двойной сигнал)

повторите значение (двойной сигнал)

***Внимание! Изменение времени задержки производится только во время действия «Окна».***

Для отмены времени задержки повторите вышеуказанные действия и введите 0001 вместо 2612 (00 время задержки и 01 время «окна»)

Для открытии сейфа с активированной функцией задержки открывания, во время действия открытого «Окна» необходимо повторно набрать действующий код.

**6.7.** Четырехкратное введение неправильных комбинаций блокирует замок на 5 мин.

В течении этого времени замок каждые 10 секунд выдает звуковой и световой сигнал. После разблокировки при двукратном введении неправильного кода замок снова отключается на 5 минут.

***Если при открывании двери в течении 3-х секунд раздаются повторяющиеся сигналы, то следует заменить батарею.***

 **7. Гарантии изготовителя.**

 6.1. Изготовитель гарантирует исправную работу сейфа при условии соблюдения пользователем п.4. и п.5, а также правил по транспортированию, хранению и эксплуатации.

 6.2. Срок гарантийного обслуживания сейфов 1 год со дня реализации.

 6.3. При обнаружении дефектов производственного характера сейф вместе с паспортом необходимо вернуть изготовителю для ремонта или замены. Все претензии принимаются только при наличии паспорта с отметкой торгующей организации о дате продажи сейфа. При выходе из строя изделия по вине пользователя в случае несоблюдения п.4 и п.5, изготовитель производит ремонт за счет заказчика и только при наличии паспорта.

 **6.4. Паспорт храните отдельно от сейфа.**

 **8. Свидетельство о приемке.**

Заводской №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

МОДЕЛЬ ВМ 4002/480 4002/660 4002 4001 4000

Дата продажи \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Штамп торгующей организации

**П А С П О Р Т**

**на СЕЙФ серии ВМ**

**торговой марки «РИПОСТ»**

III класса устойчивости по взлому

(ГОСТ Р 50862-2005)

 60Б класса пожаростойкости

(ГОСТ Р 50862-2005)

г. Санкт - Петербург

 **1. Общие сведения.**

 Сейфы серии ВМ торговой марки “РИПОСТ” предназначены для хранения ценных бумаг, драгоценностей, документов, оружия и т.д.

 Сейфы данной серии сконструированы и изготовлены в соответствии с требованиями безопасности и с учетом рекомендаций специалистов на основании ТУ 9693-001-35531627-96.

 **2. Технические характеристики.**

 2.1. Конструкция.

 Стальной корпус засыпной (с бетонным наполнителем ) обеспечивает сохранность ценных бумаг при пожаре при температуре 1000 С в течение 60 минут.

1. Замковый механизм (VdS KL.II.)

 Сейфы серии ВМ оборудованы ключевым механическим замком фирмы «MAUER», «STUV», (Германия), или кодовым замком фирмы «M-LOCKS» (Нидерланды) вместо ключевого замка либо дополнительно.

1. Габаритные размеры.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Модель (серия) | Высота (мм) | Ширина (мм) | Глубина (мм) | Вес (кг)(не менее) |
| 4002/480 | 480 | 480 | 490 | 160 |
| 4002/660 | 660 | 480 | 490 | 210 |
| 4002 | 1080 | 560 | 500 | 350 |
| 4001 | 1380 | 560 | 500 | 450 |
| 4000 | 1720 | 750 | 690 | 760 |

1. **Комплект поставки.**

Сейф - 1 шт.

 Съемные полки - 1 комплект.

 Ключи - 2 шт. на каждый замок.

 Паспорт - 1 шт.

1. **Техническое обслуживание и эксплуатация**

**сейфа с ключевым замком.**

1. Как открыть сейф.

Вставьте ключ в замочную скважину до упора. Поверните ключ по часовой стрелке до упора (не прилагая особых усилий). Плавно поверните рукоятку ригельного механизма двери по часовой стрелке до упора. Откройте сейф.

 **ВНИМАНИЕ !!! Конструкция замка предусматривает вынимание ключа из замочной скважины только если ригельный механизм находится в закрытом положении.**

 4.2. Запирание сейфа производится в обратном порядке.

**ВНИМАНИЕ !!! Перед закрытием сейфа убедитесь, что в замок внутренней ячейки сейфа не вставлен ключ.**

 4.3. При транспортировке, хранении и эксплуатации предохранять замки от попадания в них пыли, грязи, влаги.

 **4.4. Не рекомендуется хранить запасные ключи внутри сейфа.**

1. **Техническое обслуживание и эксплуатация сейфа**

 **с кодовым замком.**

Код замка состоит из четырех чисел. Заводской код: 10-20-30. Плавно вращая диск замка против часовой стрелке, установите ПЕРВОЕ число кода напротив установочной метки (правая метка в верхней части замка) 4 раза. Вращая диск по часовой стрелки, установите ВТОРОЕ число кода напротив установочной метки 3 раза . Вращая диск против часовой стрелке, установите ТРЕТЬЕ число кода напротив установочной метки 2 раза.

 **5.2.** Медленно поверните диск по часовой стрелке до упора. Откройте сейф, плавно повернув рукоятку ригельного механизма двери по часовой стрелке до упора.

 **5.3. Чтобы закрыть сейф** поверните рукоятку ригельного механизма двери против часовой стрелки до упора и сбейте код, сделав не менее четырех полных оборотов диска замка против часовой стрелки.

 **5.4. Изменение кода производится только при открытых дверях сейфа!** Закройте замок (см.п.5.3), держа дверь открытой. Выполните все операции согласно п.5.1, используя при этом действующий код и метку для смены кода (левая метка в верхней части замка). Вставьте специальный ключ (прилагается в комплекте к замку) в отверстие на внутренней стороне двери до упора точно в положение «EINFUHREN». Поверните ключ на 90 градусов по стрелке точно до положения «UMSTELLEN». Определите для себя новую кодовую комбинацию.

 ***ВНИМАНИЕ! Последнее число кода должна быть больше 20.***

 Выполните все операции согласно п.5.1 с новым кодом, используя при этом метку для смены кода. Поверните обратно специальный ключ в положение «EINFUHREN» и уберите его в надежное место.

 ***ВНИМЕНИЕ! Перед дальнейшим использованием, проверьте несколько раз правильности работы замка с новым кодом на открытой двери*.**

**6. Техническое обслуживание и эксплуатация**

**сейфа с электронным кодовым замком**

**6.1. Как открыть сейф**

 Код замка состоит из **шести** цифр. Заводской код: 123456. Введите шесть цифр кода(двойной сигнал) и откройте сейф, плавно повернув рукоятку ригельного механизма двери по часовой стрелке до упора. Если не повернуть ручку в течение 3 секунд, замок заблокируется автоматически.

 **6.2. Чтобы закрыть сейф** поверните рукоятку ригельного механизма двери против часовой стрелки до упора. Для контроля проверьте блокировку ручки ригельного механизма.

 **6.3. Изменение кода (производится только при открытых дверях сейфа!)** Закройте замок (см.п.6.2), держа дверь открытой.

нажмите и удерживайте клавишу [0] пока не услышите двойной сигнал (световой индикатор будет гореть в течение следующих действий)

введите один раз действующую комбинацию(двойной сигнал)

введите новую комбинацию (двойной сигнал)

повторите новую комбинацию (двойной сигнал)

***В случае ошибки ввода (длинный сигнал), старый код остается в силе.***

 ***ВНИМЕНИЕ! Перед дальнейшим использованием, проверьте несколько раз правильности работы замка с новым кодом на открытой двери***