|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 рекомендации специалистов на основании ТУ 9693-001-35531627-96.  **2. Технические характеристики**  2.1. Конструкция  Стальной корпус засыпной (с бетонным наполнением) обеспечивает сохранность ценных бумаг при пожаре при температуре 10000С в течение 30 минут.  2.2. Замковый механизм. (VdS KL.1.)  Сейфы оборудованы ключевым механическим замком фирмы «Stuv» (Германия) или кодовым замком фирмы «LA GARD» (США) вместо ключевого замка либо дополнительно.  2.3. Габаритные размеры   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | Модель (серия) | Высота (мм) | Ширина (мм) | Глубина (мм) | Вес (кг) | Объем (л) | | ВМ 1001 | 455 | 455 | 400 | 110 | 41,8 | | ВМ 010 | 655 | 455 | 400 | 140 | 63,9 | | ВМ 2101 | 845 | 455 | 400 | 180 | 84,8 | | ВМ 2002 | 845 | 455 | 400 | 185 | 83,6 | | ВМ 3101 | 1235 | 455 | 400 | 245 | 130 | | ВМ 3102 | 1235 | 455 | 400 | 255 | 126,6 | | ВМ 3003 | 1235 | 455 | 400 | 265 | 125,4 |   **3. Комплект поставки**   |  |  | | --- | --- | | **Сейф** | **- 01 шт.** | | **Ключи** | **- 02 шт. на замок** | | **Съемные полки** | **- 01 компл.** | | **Паспорт** | **- 01 шт.** |   **4. Техническое обслуживание и эксплуатация**  **сейфа с ключевым замком**  4.1. 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.  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.**  **6.4. Добавление кода «подчиненного».**  К действующему коду (коду «руководителя») можно добавить дополнительный код (код «подчиненного»). Для этого:  введите комбинацию «руководителя» и задержите нажатой последнюю цифру комбинации, пока не услышите повторный двойной сигнал.  введите цифру 1 . Замок выдаст двойной сигнал.  введите дважды код «подчиненного» .  **6.5. Исключение кода «подчиненного».**  введите комбинацию «руководителя» и задержите нажатой последнюю цифру комбинации, пока не услышите повторный двойной сигнал.  Введите цифру 3. Замок выдаст двойной сигнал  введите дважды код «подчиненного» .  **6.6. Временное отключение кода «подчиненного».**  введите комбинацию «руководителя» и задержите нажатой последнюю цифру комбинации, пока не услышите повторный двойной сигнал.  введите цифру 2. Замок выдаст двойной сигнал  код «подчиненного» временно отключается .  **6.7. Повторное подключение кода «подчиненного».**  введите комбинацию «руководителя» и задержите нажатой последнюю цифру комбинации, пока не услышите повторный двойной сигнал.  Введите цифру 1 . Замок выдаст двойной сигнал  код «подчиненного» вновь подключен.  **6.6.** 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**  **7.1**. Изготовитель гарантирует исправную работу сейфа при условии  соблюдения пользователем п.4 и п.5, а также правил по транспортированию, хранению и эксплуатации.  **7.2**. Срок гарантийного обслуживания сейфов 1 год со дня продажи.  **7.3**. 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  **7.4**. Паспорт храните отдельно от сейфа.  **8. Свидетельство о приемке**  Заводской № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  ВМ МОДЕЛЬ 1001 1001T 010  010T 2101 2002 3101 3102 3003  Дата продажи  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Штамп торгующей организации | **5. Техническое обслуживание и эксплуатация**  **сейфа с механическим кодовым замком**  **5.1. Как открыть сейф**  Код замка состоит из трех чисел. Заводской код: 50-25-50. Плавно вращая диск замка против часовой стрелки, установите ПЕРВОЕ число кода напротив установочной метки (правая метка в верхней части замка) 4 раза. Вращая диск по часовой стрелке, установите ВТОРОЕ число кода напротив установочной метки 3 раза . Вращая диск против часовой стрелки, 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 и откройте сейф, плавно повернув рукоятку ригельного механизма двери по часовой стрелке до упора.  **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.  введите 0 0 0 0 0 0  введите один раз действующую комбинацию  введите дважды новую комбинацию  ***(замок сигнализирует дважды после ввода каждой правильной комбинации, при введении неправильной комбинации раздастся тройной сигнал и смены комбинации не произойдет)***  ***ВНИМЕНИЕ! Перед дальнейшим использованием, проверьте несколько раз правильности работы замка с новым кодом на открытой двери***  **П А С П О Р Т**  на сейф  торговой марки «РИПОСТ»  II класса устойчивости ко взлому  (ГОСТ Р 50862-2005)  30Б класса пожаростойкости  (ГОСТ Р 50862-2005)    **Санкт-Петербург** | **5. Техническое обслуживание и эксплуатация**  **сейфа с кодовым замком**  5.1. Как открыть сейф  Код замка состоит из трех цифр. Заводской код: 50-25-50. Плавно вращая диск замка против часовой стрелки, установите ПЕРВУЮ цифру кода напротив установочной метки (правая метка в верхней части замка) 4 раза. Вращая диск по часовой стрелке, установите ВТОРУЮ цифру кода напротив установочной метки 3 раза . Вращая диск против часовой стрелки, установите ТРЕТЬЮ цифру 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! Последняя цифра 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 и откройте сейф, плавно повернув рукоятку ригельного механизма двери по часовой стрелке до упора.  **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.  введите 0 0 0 0 0 0  введите один раз действующую комбинацию  введите дважды новую комбинацию  ***(замок сигнализирует дважды после ввода каждой правильной комбинации, при введении неправильной комбинации раздастся тройной сигнал и смены комбинации не произойдет)***  ***ВНИМЕНИЕ! Перед дальнейшим использованием, проверьте несколько раз правильности работы замка с новым кодом на открытой двери***  **П А С П О Р Т**  на сейф  торговой марки «РИПОСТ»  II класса устойчивости по взлому  (ГОСТ Р 50862-2005)    **Санкт-Петербург** |