



Россия, 117437, г. Москва, ул. Академика
Волгина, д.33
ИНН/КПП: 7729523820/772801001
www.sklad-master.ru
info@sklad-master.ru
Телефон: (495)775-72-19

Russia, 117437, Moscow, Academician
Volgin St, 33
INN/KPP: 7729523820/772801001
www.sklad-master.ru
info@sklad-master.ru
Phone: (495) 775-72-19

Технологии, проектирование и оборудование – складских, торговых и офисных комплексов.

JUWEL

Инструкция по эксплуатации сейфа с кодовым механическим замком серии 47..

Перед эксплуатацией сейфа внимательно изучите данную инструкцию.

На вашем сейфе установлен механический кодовый замок с возможностью многократной смены кода. Возможное количество комбинации 1 440 000. При наборе кода не прослушивается никаких механических шумов связанных непосредственно с цифрами кода.

1. Как открыть сейф?

Первоначально на сейфе установлен заводской код **20-40-60**

- 1.1. Начните вращать наборный диск против часовой стрелки таким образом, чтобы указатель наборного диска прошел мимо первого числа на неподвижной части замка три раза и остановился на четвертый раз.
- 1.2. Вращайте наборный диск по часовой стрелке таким образом, чтобы указатель наборного диска прошел мимо второго числа на неподвижной части замка два раза и остановился на нем третий раз.
- 1.3. Вращайте наборный диск против часовой стрелки таким образом, чтобы указатель наборного диска прошел мимо третьего числа на неподвижной части замка один раз и остановился на второй раз.
- 1.4. Поверните наборный диск по часовой стрелке до упора (в сторону «0»). Проворачивая с усилием наборный диск далее, выдвинется ручка двери.
- 1.5. Откройте дверцу сейфа.

2. Как закрыть сейф?

- 2.1. Закройте дверцу сейфа и поверните наборный диск кодового замка не менее 4-х полных оборотов против часовой стрелки.

3. Как сменить код замка?

Смена кода выполняется при открытой двери и при выдвинутых ригелях.

- 3.1. Выполните операцию с пункта 1.1. по пункт 1.3. включительно
- 3.2. Вставьте ключ для смены кода в отверстие, расположенное на задней стороне двери, как показано на рис. 2 (fig.2) («заостренным» концом) в положение (1).
- 3.3. Поверните ключ для смены кода против часовой стрелки на 90° в положение (2 или «Changing Area»).
- 3.4. Выберите три числа.
- 3.5. Начните вращать наборный диск против часовой стрелки таким образом, чтобы указатель наборного диска прошел мимо первого выбранного Вами числа на неподвижной части замка три раза и остановился на четвертый раз напротив Вашего числа.
- 3.6. Вращайте наборный диск по часовой стрелке таким образом, чтобы указатель наборного диска прошел мимо второго выбранного Вами числа два раза и остановился на третий раз.
- 3.7. Вращайте наборный диск против часовой стрелки таким образом, чтобы указатель наборного диска прошел мимо третьего выбранного Вами числа один раз и остановился на второй раз.
- 3.8. Поверните ключ для смены кода в положение (3) и выньте его из отверстия.

ВНИМАНИЕ!!! Обязательно проверьте правильность установки нового кода при открытой дверце сейфа. «Откройте - закройте» кодовый замок не менее двух раз.

В случае, если сейф после смены кода «не откроется» проделайте следующее:

1. Вставьте ключ для смены кода в отверстие расположенный на задней стороне дверцы сейфа «тупым» концом, как показано на рис. 2 (fig.3) без усилия.

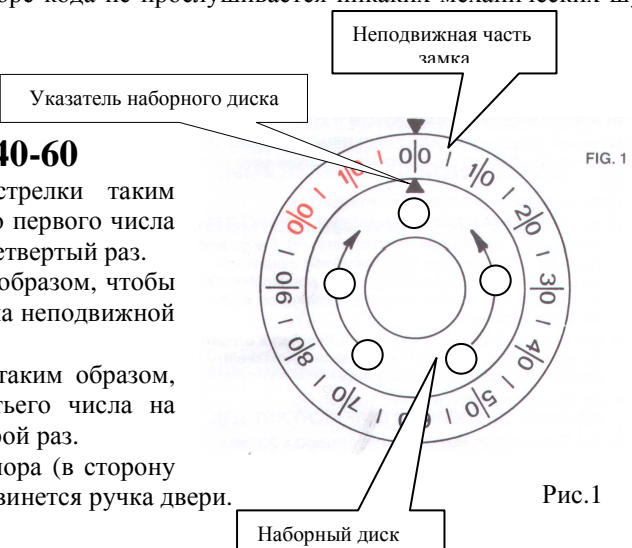


Рис.1

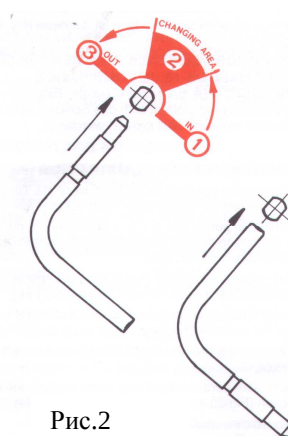


FIG. 2

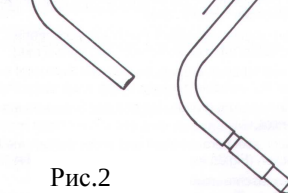


FIG. 3

Рис.2



Технологии, проектирование и оборудование – складских, торговых и офисных комплексов.

2. Нажимая не сильно на ключ, поворачивайте наборный диск против часовой стрелки до тех пор, пока ключ не зайдет внутрь замка (примерно на 5мм). Вы должны сделать не более 4 оборотов наборного диска.
3. Нажимая не сильно на ключ, поворачивайте диск по часовой стрелки до тех пор, пока ключ не зайдет внутрь замка еще глубже (примерно на 5мм). Вы должны сделать не более 3 оборотов.
4. Нажимая не сильно на ключ, поворачивайте наборный диск против часовой стрелки до тех пор, пока ключ не зайдет внутрь замка (примерно на 5мм). Вы должны сделать не более 2 оборотов диска.
5. Вставьте ключ как в пункте 3.2.
6. Установите заново свой код (пункты 3.3. - 3.8.)