

4.6 СМЕНА РЕЖИМА РАБОТЫ ЗАМКА

[] [] [9] [] [PIN1] [] [9]...[9] []

Каждое последующее нажатие на цифру [9] после ввода [PIN1] приводит к изменению режима работы замка и обозначается следующими сообщениями на дисплее (4):

PAS для режима открывания по коду доступа;

FP для режима открывания по отпечатку пальца;

PAS-FP для режима открывания по коду доступа и отпечатку пальца;

PASoFP для режима открывания по коду доступа или отпечатку пальца.

Необходимый режим нужно подтвердить путем нажатия на кнопку [].

5. ФУНКЦИЯ TIME DELAY

5.1 ПРОГРАММИРОВАНИЕ ЗАДЕРЖКИ/ОКНА ОТКРЫТИЯ

[] [] [6] [] [PIN1] [] [01-99 - время задержки открытия]

[1-9 - время окна открытия] []

Например: 092 – 9 минут задержка открытия, 2 минуты – окно открытия.

5.2 ОТКРЫТИЕ ЗАМКА С ЗАДЕРЖКОЙ

[] [PIN1 или PIN2] [] (ожидание окончания задержки. Звуковой сигнал сообщает о завершении.) [PIN1 или PIN2] []

Нажатие [Enter] в период задержки открытия приводит к прерыванию. Открытие необходимо начать заново.

5.3 ВЫКЛЮЧЕНИЕ ФУНКЦИИ TIME DELAY

[] [] [6] [] [PIN1] [] [000] []

6 ФУНКЦИЯ DUAL CODE

6.1 ВКЛЮЧЕНИЕ ФУНКЦИИ DUAL CODE

Перед включением функции убедитесь, что назначен код пользователя [PIN2] см. п.4.2.

Функция Dual Code имеет приоритет над другими функциями замка.

[] [] [7] [] [PIN1] []

Включенная функция Dual Code сопровождается двойным акустическим сигналом при нажатии кнопки [].

6.2 ОТКРЫТЬ ДВОЙНЫМ КОДОМ (DUAL CODE)

[] [0-9 (UsID)] [] [PIN2] [] [0-9 (UsID)] [] [PIN3] []

После успешного ввода первого кода [PIN2] [], для ввода второго кода [PIN3] [] отводится 1 минута, которая сопровождается акустическим сигналом каждые 5 секунд.

7. ОБСЛУЖИВАНИЕ

7.1 ЗАМЕНА БАТАРЕИ ПИТАНИЯ

- Выкрутите винт выдвижного батарейного отсека (5) внизу клавиатуры (Рис. 7.1).
- Сожмите фиксаторы батарейного бокса и выдвиньте его вниз (Рис. 7.1).

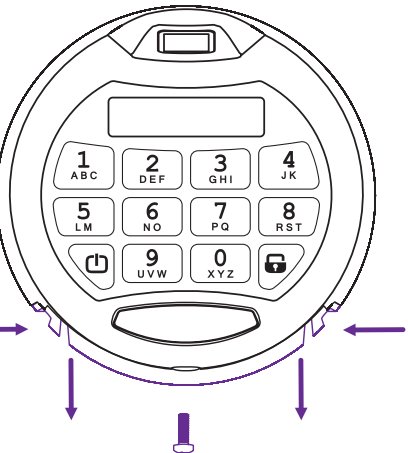


Рис. 7.1

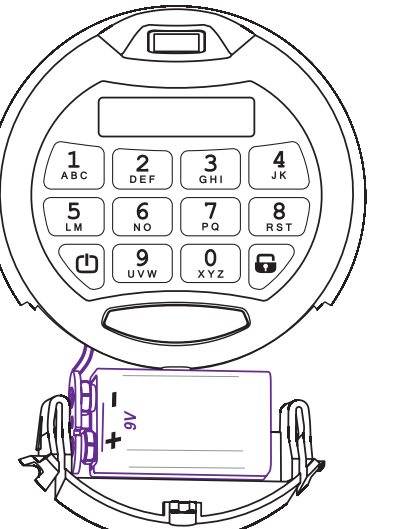


Рис. 7.2

ПРОМЕТ

RUS

PS 610FD/E36FD



КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО

ЗАМОК ЭЛЕКТРОННЫЙ СЕЙФОВЫЙ

1. ОСНОВНЫЕ КОМПОНЕНТЫ

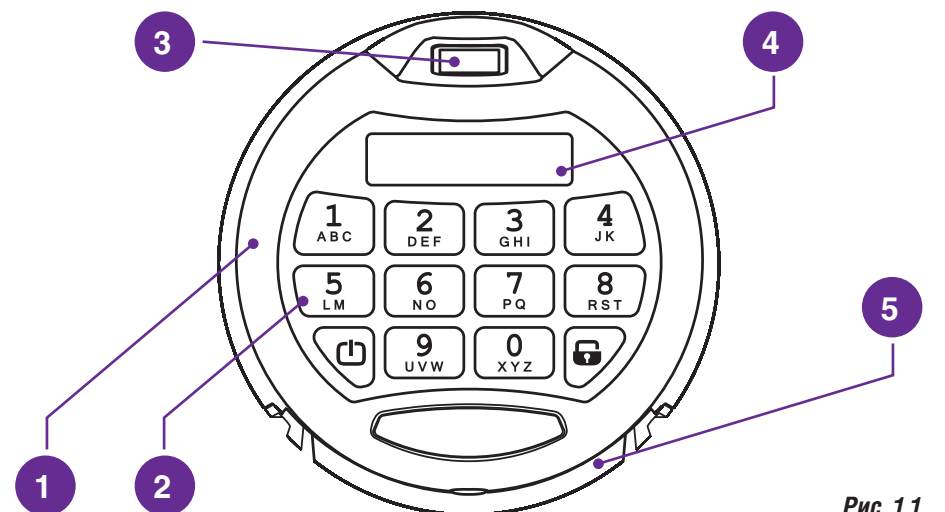


Рис. 1.1

1 – Корпус;
2 – Клавиатура замка;
3 – Считыватель отпечатка пальца;

4 – Дисплей;
5 – Батарейный бокс.

2. ОПРЕДЕЛЕНИЯ

2.1 МАСТЕР КОД [PIN1]

Произвольная последовательность цифр минимум 6, максимум 8 знаков. Предназначен для управления настройками и для открытия замка.

! Перед началом эксплуатации замка замените заводское значение Мастер кода (см. п.4.1). Предпримите все необходимые меры для надёжного сохранения нового Мастер кода втайне от посторонних лиц.

! Заводское значение Мастер кода: 1–2–3–4–5–6.

2.2 КОД ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ [PIN2]

Произвольная последовательность цифр минимум 6, максимум 8 знаков. Используется по необходимости, предназначен для открытия замка вторым пользователем с ограниченным правом на изменение Мастер кода и прочих настроек.

! При поставке с завода код пользователя в памяти замка отсутствует. Для его программирования см. п.4.2.

2.3 ОТПЕЧАТОК ПАЛЬЦА [FP]

Неповторимый рисунок пальцев кожи рук, используемый для открытия замка. По одному для каждого номера пользователя и один для Мастера.

! При поставке по умолчанию установлен режим замка PAS, см.п.4.6, отпечатки пальцев отсутствуют в памяти замка. Для программирования см. п.п.4.1, 4.2.

2.4 СИГНАЛЫ ЗВУКОВЫЕ, СВЕТОВЫЕ

[**■D**]¹ Одиночный короткий звуковой сигнал и индикация вводимого символа на дисплее (4) является подтверждением нажатия кнопки клавиатуры.

[**■D**]² Двойной звуковой сигнал и отображение выполненного действия на дисплее (4) является подтверждением успешно выполненного действия.

[**■D**--] Один продолжительный звуковой сигнал и надпись Error на дисплее (4) является сообщением об ошибочных действиях пользователя.

[**■R**]⁵ Пять коротких звуковых сигналов – это сообщение о разряженной батарее питания замка. Для замены см. п.7.1.

3. ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ

3.1 ОТКРЫТЬ ЗАМОК

Нажмите на клавиатуре (2) следующее:

3.1.1 Открыть новый замок

[**■**] [**1**] [**2**] [**3**] [**4**] [**5**] [**6**] [**■**]

3.1.2 Открыть Мастер кодом

[**■**] [**PIN1**] [**■**]

3.1.3 Открыть Кодом пользователя

[**■**] [**PIN2**] [**■**]

3.1.4 Открыть Отпечатком пальца

! Для открытия замка отпечатком пальца, замок должен находиться в режиме FP или PASoFP. Включение режимов см.п.4.6.

[**■**] [**FP**]

3.1.5 Открыть Кодом пользователя и Отпечатком пальца

! Для открытия замка он должен находиться в режиме PAS-FP. Включение режимов см.п.4.6.

[**■**] [**PIN**] [**■**] [**FP**]

Если набранный код верный, то замок откроется, загорится надпись OPEN и в течение пяти секунд можно открыть дверь, повернув рукоятку двери по часовой стрелке.

! После третьей подряд попытки открыть замок недействующим кодом, следующая возможность ввода кода будет заблокирована на 5 минут. Блокированное состояние отображается на дисплее надписью *BLocN*.

3.2 ЗАКРЫТЬ ЗАМОК

Закройте дверь и поверните рукоятку двери против часовой стрелки до упора.

4. СЕРВИСНЫЕ ФУНКЦИИ

! Ввиду возможной непреднамеренной блокировки замка в результате неправильных действий, сервисные функции рекомендуется выполнять с открытой дверью сейфа.

! Сервисные функции недоступны, если заряд батареи питания замка на исходе, о чем сообщает сигнал см. п.2.4 [**■R**]⁵.

После смены кода проведите проверку работы замка с новым кодом. Проводите проверку нового кода пользователя при открытой двери сейфа.

UsID – номер пользователя [1-9].

4.1 ИЗМЕНить МАСТЕР КОД [PIN1]

[**■**] [**■**] [**1**] [**■**] [**PIN1**] [**■**] [**новый PIN1**] [**■**] [**повторно новый PIN1**] [**■**]

Назначение отпечатка пальца: [**■**] [**■**] [**1**] [**■**] [**PIN1**] [**■**] [**FP**]

! При назначении отпечатка пальца [FP] приложите палец к считывателю. Если звукового сигнала не последовало или прозвучал одиночный сигнал, поднимите и прикладывайте палец повторно до двойного звукового сигнала.

4.2 НАЗНАЧЕНИЕ И ИЗМЕНЕНИЕ КОДА ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ [PIN2] ИСПОЛЬЗУЯ МАСТЕР КОД [PIN1]

! Перед изменением кода пользователя [PIN2] заводское значение Мастер кода [PIN1] должно быть изменено (см. п.4.1).

[**■**] [**■**] [**2**] [**■**] [**UsID**] [**■**] [**PIN1**] [**■**] [**новый PIN2**] [**■**]
[**повторно новый PIN2**] [**■**]

Назначение отпечатка пальца: [**■**] [**■**] [**2**] [**■**] [**UsID**] [**■**] [**PIN1**] [**■**] [**FP**]

4.3 ИЗМЕНить КОД ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ [PIN2] БЕЗ МАСТЕР КОДА
[**■**] [**■**] [**3**] [**■**] [**UsID**] [**■**] [**PIN2**] [**■**] [**новый PIN2**] [**■**]
[**повторно новый PIN2**] [**■**]

Изменение отпечатка пальца: [**■**] [**■**] [**3**] [**■**] [**UsID**] [**■**] [**PIN2**] [**■**] [**FP**]

4.4 УДАЛИТЬ ВСЕХ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ

[**■**] [**■**] [**0**] [**■**] [**PIN1**] [**■**]

4.5 ОТКЛЮЧЕНИЕ/ВКЛЮЧЕНИЕ ЗВУКА

[**■**] [**■**] [**5**] [**■**] [**PIN1**] [**■**]