

Для каждого пользователя в контроллере предусмотрено две ячейки первичная и вторичная.

#### Первичные коды

- Первичные могут только быть введены, если первичная ячейка этого пользователя свободна.
- Первичный код должен быть индивидуальным.
- Первичный код не должен совпадать с любым системным кодом.
- Пользователь имеющий только первичный код имеет доступ только в режиме «день».

#### Вторичные коды

- Вторичный код может быть введен только если данный пользователь имеет первичный код.
- Вторичный код не является уникальным.
- Вторичный код не может совпадать с любым системным кодом.
- Пользователи имеющие вторичный код имеют доступ в любом режиме.

#### Ввод первичных и вторичных кодов

Существует два метода ввода первичных и вторичных кодов: стандартный и метод использующий поиск.

А. В стандартном методе необходимо вводить номер ячейки вручную. Вы можете программировать первичный и вторичный код стандартным методом.

В. Метод использующий поиск используется только для ввода вторичных кодов и если у пользователя есть первичный код и он не помнит номера своей ячейки.

#### Программирование первичных и вторичных кодов стандартным методом.

- а) **нажмите на две секунды «#»**. Последует длинный звуковой сигнал, и индикатор режима работы погаснет. Индикатор состояния двери **DOOR** будет гореть красным цветом.
  - б) **введите свой код программирования** (изначально 1234). Индикатор режима работы погаснет.
  - в) **нажмите «7»**. Индикатор режима работы **MODE** станет зеленым. Индикатор двери **DOOR** загорится оранжевым цветом.
  - г) **введите трехзначный код порядкового номера пользователя** (например, для ячейки «3» введите 003). Индикатор **DOOR** останется гореть оранжевым, а индикатор **MODE** будет гореть зеленым цветом.
  - д) введите код или прижмите **карточку/ключ**, которая заносится под этим номером, к считывателю. Позвучит длинный звуковой сигнал, и индикатор **MODE** перестанет мигать.
  - е) Для ввода следующего кода или карточки введите трехзначный номер ячейки, который будет присвоен следующему пользователю. Индикатор **MODE** начнет мигать.
- Продолжайте вводить карточки таким образом, пока не введете всех пользователей.
- Примечание:** для ввода вторичного кода или карточки повторно введите номер ячейки.

е) **после окончания ввода кодов или карточек нажмите «#»**. Последует длинный звуковой сигнал, и контроллер вернется в режим «День».

#### Примечание:

- Если истек период времени программирования до того, как Вы нажали «#». Контроллер вернется в режим «День» автоматически. Однако все введенные в этот период карточки останутся действительными.

#### Ввод вторичных кодов используя метод поиска

- а) **нажмите на две секунды «#»**. Последует длинный звуковой сигнал, и индикатор режима работы погаснет. Индикатор состояния двери **DOOR** будет гореть красным цветом.
  - б) **введите свой код программирования** (изначально 1234). Индикатор режима работы погаснет.
  - в) **нажмите «7»**. Индикатор режима работы **MODE** станет зеленым. Индикатор двери **DOOR** загорится оранжевым цветом.
  - г) **введите трехзначный код 000** Индикатор двери **DOOR** будет мигать оранжевым цветом. Контроллер будет ожидать ввода первичного кода.
  - д) Введите Proximity карту или четырехзначный код пользователя которому Вы хотите добавить вторичный код. Индикатор режима работы **MODE** станет мигать красным.
- Если Первичный код введен верно, то система издаст продолжительный звуковой сигнал.

