

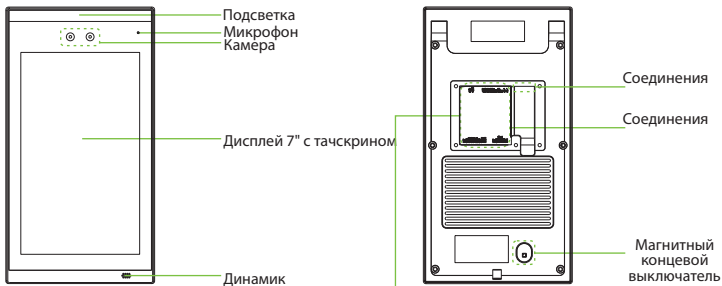
# Краткое руководство пользователя

FaceDepot-7B

---

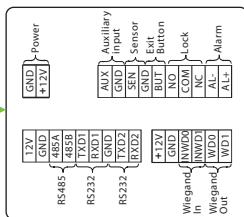
Версия 1.0  
Январь 2019

# Обзор

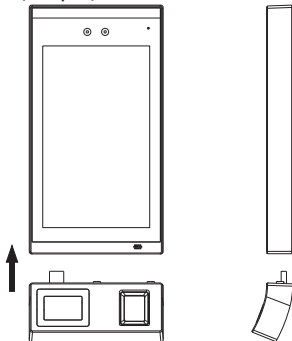
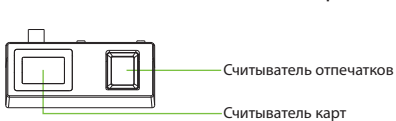


Сброс  
USB порт

## Connection interface

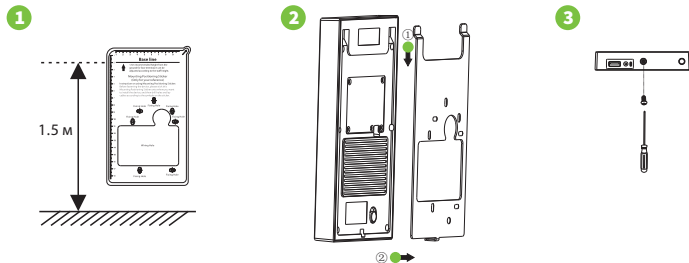


## Считыватель отпечатков пальцев и карт (опция)



# Монтаж

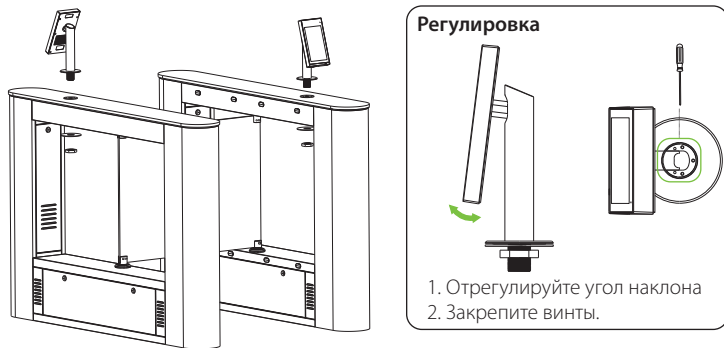
## 1: Установка на стене



- 1) Установить оборудование на стене. Просверлить отверстия на стене для крепления устройства.
- 2) Зафиксируйте устройство в соответствии с инструкцией.
- 3) Закрутите винт снизу.

Примечание. Если вы хотите установить считыватель карт или отпечатков пальцев сделайте это после шага 1.

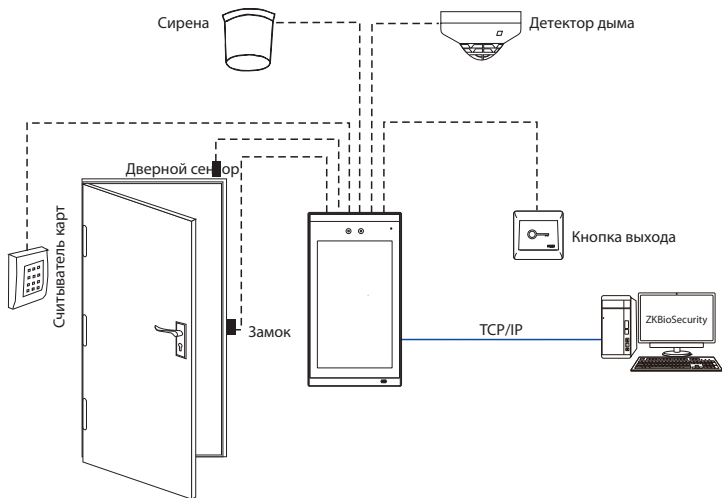
## 2: Установка на турникете



Пожалуйста, проложите провод через кронштейн перед установкой.

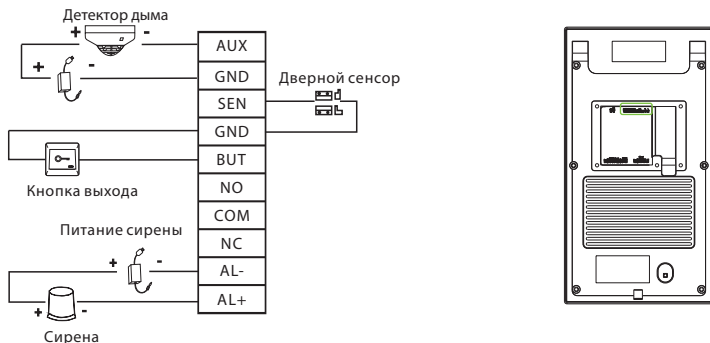
1. Просверлите отверстие в шлагбауме.
2. Вставьте кронштейн в отверстие и зафиксируйте его гайкой.
3. Отрегулируйте угол наклона устройства.

## Подключения



Примечание. В этом документе описана самая простая схема подключения. Для подключения других устройств обратитесь к руководству пользователя.

## Дверной сенсор, Кнопка выхода и Тревога

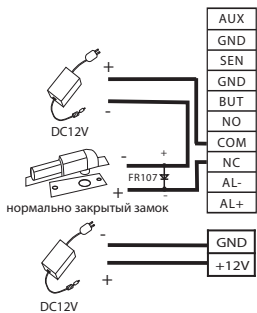


## Подключение электронного замка

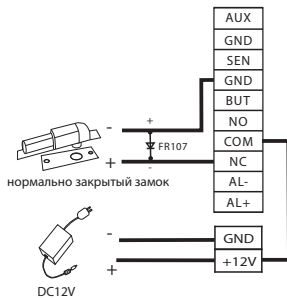
Система поддерживает NO и NC замки. Например, NO замок (обычно открыт при включенном питании) подсоединяется к NO и COM терминалам, а NC замок к NC и NO терминалами.

Например для нормально закрытого замка:

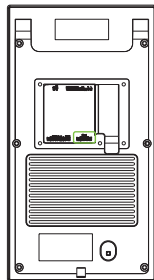
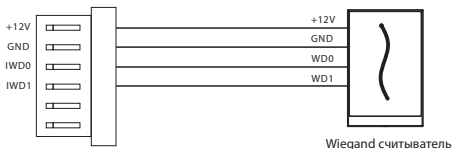
### 1) Замок имеет независимый источник питания



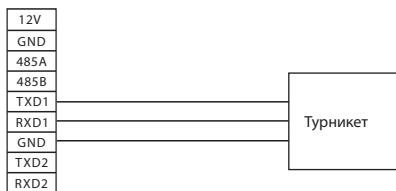
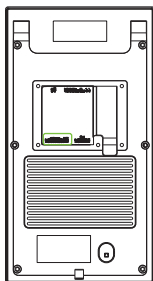
### 2) Замок имеет общий источник питания с устройством



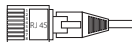
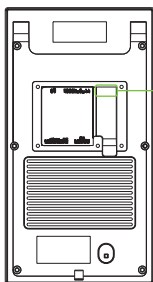
## Wiegand вход



## Подключение турникета



## Подключение к сети



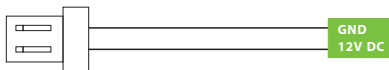
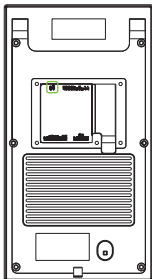
IP address: 192.168.1.130  
Subnet mask: 255.255.255.0

Default IP address: 192.168.1.201  
Subnet mask: 255.255.255.0

Нажмите [Установки] > [Сетевые настройки] > [Настройки TCP/IP] > [DHCP], введите IP адрес и нажмите [OK].

Примечание. В локальной сети при подключении к программному обеспечению ZKBioAccess IP-адрес сервера (ПК) и устройства должны находиться в одном сегменте сети.

## Подключение источника питания



### Рекомендуемый источник питания

- 1)  $12\text{V} \pm 10\%$ , не менее 3А.
- 2) Для питания дополнительных устройств используйте источник питания с большим номинальным током.

## Быстрая регистрация

Регистрация



Идентификация

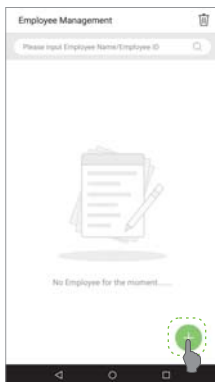
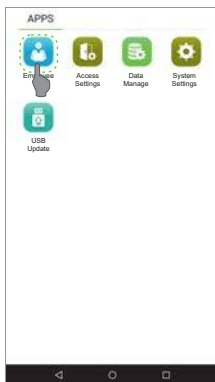
Подтвержденные

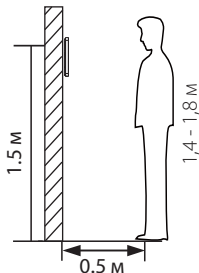
Просмотр

### ❖ Регистрация нового сотрудника

#### Регистрация на устройстве

Нажмите  > Сотрудник >  чтобы зарегистрировать нового сотрудника. Введите имя сотрудника, идентификатор, зарегистрируйте отпечаток пальца, лицо, номер карты (ID и Mifare карты опционально) и пароль.





Примечание:

1. Рекомендуется зарегистрировать нескольких администраторов.
2. Рекомендуется проводить идентификацию посетителей на расстоянии 0,5 м при росте 1,4 - 1,8 м.

## Регистрация с помощью ПО

Пожалуйста, установите IP-адрес устройства и адрес облачного сервера на устройстве.

1. Нажмите [Доступ] > [Доступ к устройству] > [Устройство] > [Поиск] чтобы добавить устройство в ПО.

Когда устройство установило адрес и порт сервера, оно может быть добавлено автоматически.

The screenshot shows the 'Search Device' window with the following details:

- Step 1:** Points to the 'Search Device' window title.
- Step 2:** Points to the search progress bar showing 100% completion.
- Step 3:** Points to the 'Add' button in the 'Operate' column of the device list.
- Step 4:** Points to the 'Add' dialog box.

The 'Add' dialog box contains the following fields and options:



- Device Name\*: 192.168.214.9
- Communication Password: [Empty]
- Area\*: Area Name [Dropdown]
- Add to Level: [Dropdown]
- Clear Data in the Device when Adding:
- Warning: [Clear Data in the Device when Adding] will delete data in the device (except event record), please use with caution!
- Buttons: OK, Cancel



2. Нажмите [Персонал] > [Персона] > [Новый] чтобы зарегистрировать пользователя в программном обеспечении.

3. Установите уровень доступа сотрудника.

4. Нажмите [Доступ] > [Устройство] > [Управление устройством] > [Синхронизировать все данные с устройствами].

Примечание. Значки  или  в интерфейсе в режиме ожидания указывают на некорректное сетевое соединение или сервер. Пожалуйста, проверьте сетевую кабель или сетевое соединение.

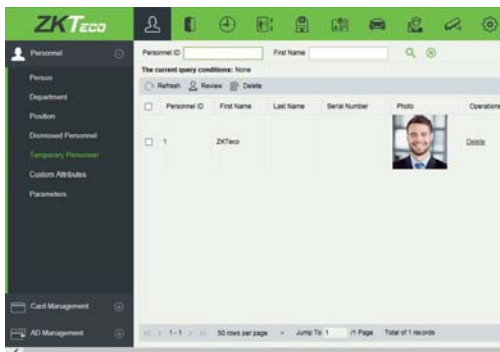
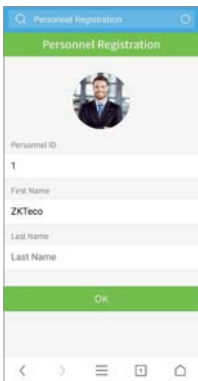
## Настройка мобильного телефона

После установки программного обеспечения ZKBio Access пользователи могут зарегистрировать лицо через приложение на своем мобильном телефоне.

Адрес облачного сервиса IP и порт

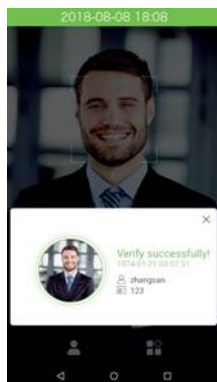
Войдите на [http://\(X.X.X.X\)/app/v1/adreg](http://(X.X.X.X)/app/v1/adreg) с приложения для мобильного телефона для регистрации пользователей.

Пользователи будут отображены в [Персонал] > [Временный персонал], нажмите [Обзор].



## ❖ Идентификация персонала

Терминал может обнаружить лицо на расстоянии от 0,3 до 3 метров. Устройство автоматически переключается на интерфейс идентификации лица. Результат проверки будет показан как на рисунке справа.



Verification is successful

## ❖ Журнал событий

Просмотр журнала событий

Нажмите [Доступ] > [Отчет] на экране чтобы просмотреть записи

