

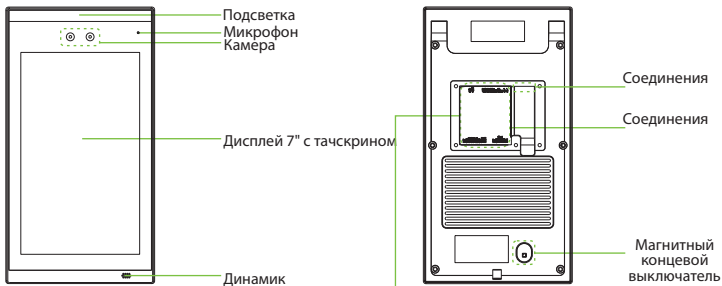
# Краткое руководство пользователя

FaceDepot-7B

---

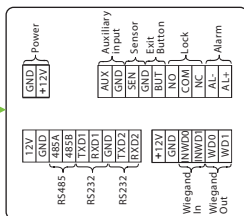
Версия 1.0  
Январь 2019

# Обзор

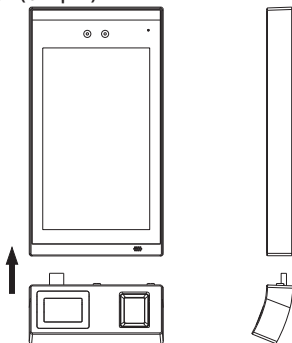
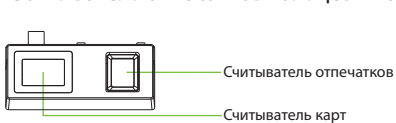


Сброс  
USB порт

## Connection interface

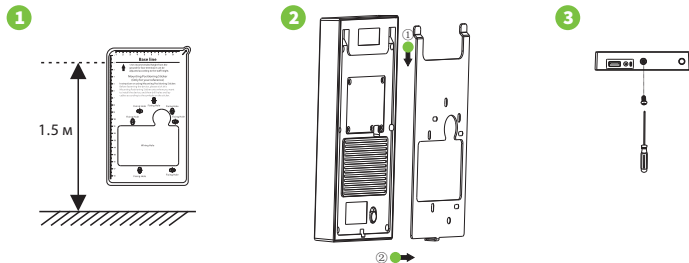


## Считыватель отпечатков пальцев и карт (опция)



# Монтаж

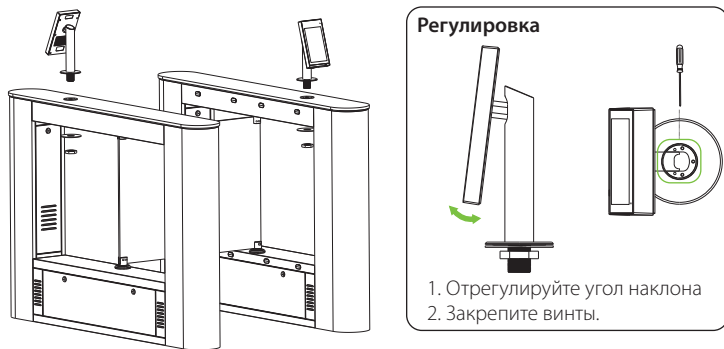
## 1: Установка на стене



- 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.

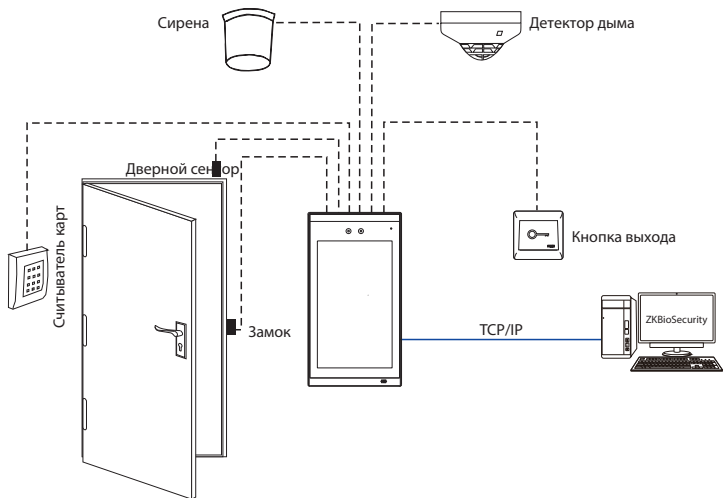
## 2: Установка на турникете



Пожалуйста, проложите провод через кронштейн перед установкой.

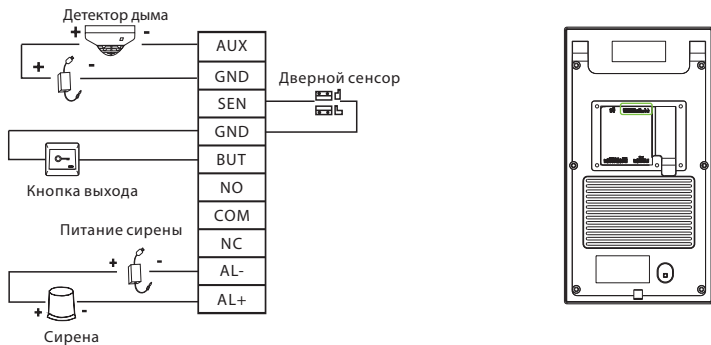
1. Просверлите отверстие в шлагбауме.
2. Вставьте кронштейн в отверстие и зафиксируйте его гайкой.
3. Отрегулируйте угол наклона устройства.

## Подключения



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

## Дверной сенсор, Кнопка выхода и Тревога

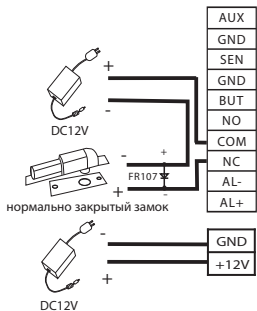


## Подключение электронного замка

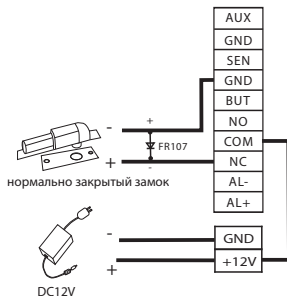
Система поддерживает NO и NC замки. Например, NO замок (обычно открыт при включенном питании) подсоединяется к NO и COM терминалам, а NC замок к NC и NO терминалами.

Например для нормально закрытого замка:

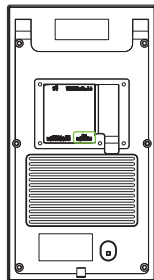
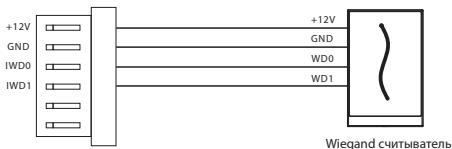
### 1) Замок имеет независимый источник питания



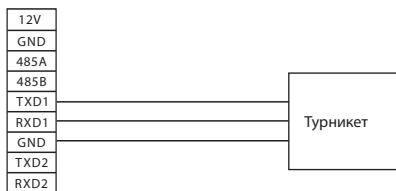
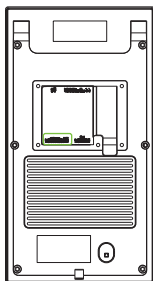
### 2) Замок имеет общий источник питания с устройством



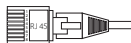
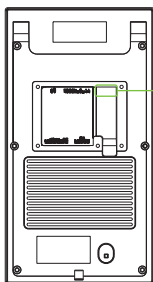
## Wiegand вход



## Подключение турникета



## Подключение к сети



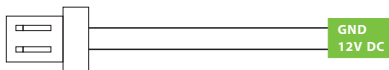
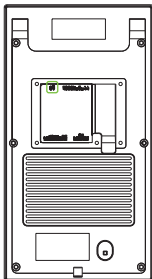
IP address: 192.168.1.130  
Subnet mask: 255.255.255.0

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

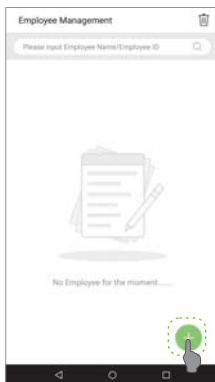
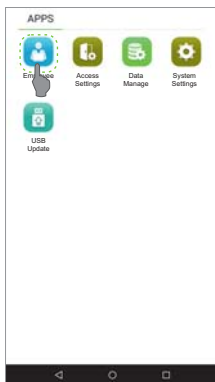
## Быстрая регистрация

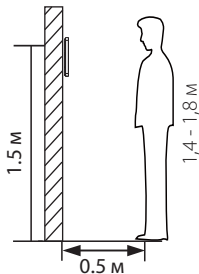


### ❖ Регистрация нового сотрудника

#### 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 software interface for device management. The 'Search Device' window is active, displaying a search progress bar at 100%. Below the progress bar, there is a table of found devices. The 'Add' button is highlighted, and a dialog box for adding a device is open.

IP Address	MAC Address	Subnet Mask	Gateway Address	Serial Number	Device Model	Server Address	Operat
192.168.214.9		255.255.255.0	192.168.214.254	AJF510180008	m800300 Pro		
192.168.12.252		255.255.255.0	192.168.12.254	AJF510180008	m800300 Pro		

The 'Add' dialog box contains the following fields:

- Device Name\*: 192.168.214.9
- Communication Password: [Empty]
- Area\*: Area Name
- Add to Level: [Dropdown menu]
- Clear Data in the Device when Adding:

A warning message is displayed: [Clear Data in the Device when Adding] will delete data in the device (except event record), please use with caution!



The dialog box has 'OK' and 'Cancel' buttons at the bottom.



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.

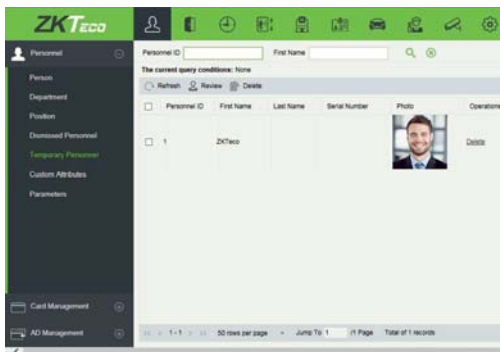
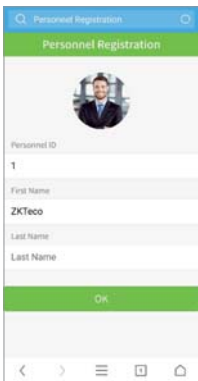
## Настройка мобильного телефона

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

Адрес облачного сервиса IP и порт

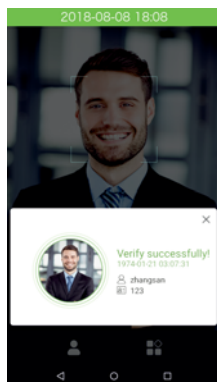
Войдите на [http://\(X.X.X.X\)/app/v1/adreg](http://(X.X.X.X)/app/v1/adreg) с приложения для мобильного телефона для регистрации пользователей.

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

Официальное представительство "ZKTECO CO.,LTD"  
в России и СНГ:  
Тел. +7 (495) 132-31-33.  
107078, г. Москва, ул. Новорязанская, д.18, стр. 5.  
[www.zkteco.ru](http://www.zkteco.ru)  
[www.zkteco.com](http://www.zkteco.com)



© Copyright 2018. ZKTECO CO., LTD. Логотип ZKTeco является зарегистрированным товарным знаком ZKTeco или связанной с ним компании. Все другие упомянутые названия продуктов и компаний используются только в целях идентификации и могут являться товарными знаками соответствующих владельцев. Все технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления. Все права защищены.