

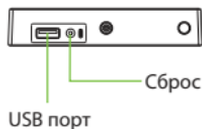
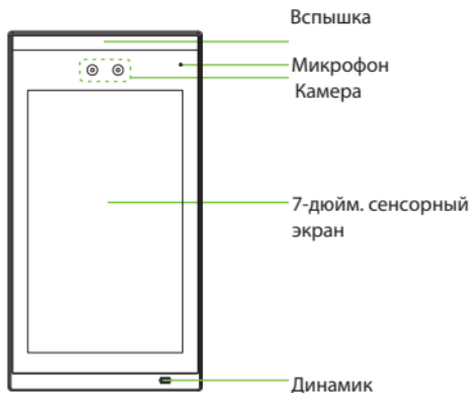
# Краткое руководство пользователя FaceDepot-7B

---

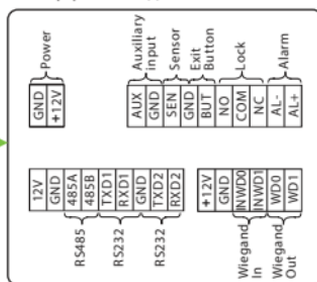
Версия: 1.0

Дата: Окт. 2018

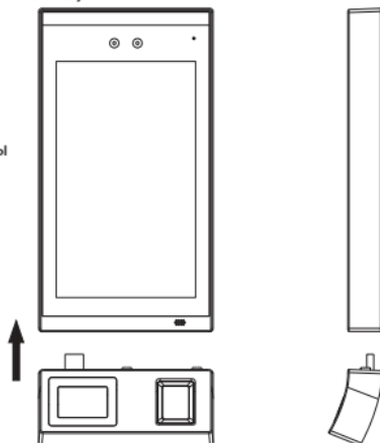
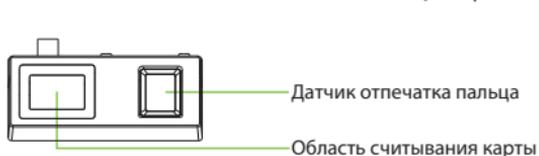
# Обзор



## Интерфейс соединения

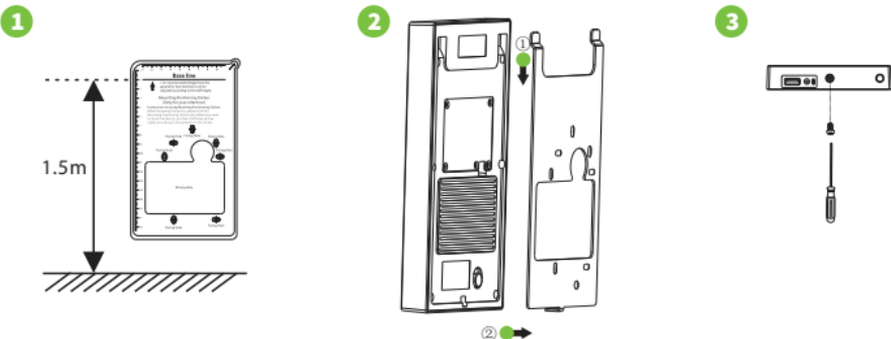


## Считыватель FP & RFID Reader (опционально)



# Установка устройства

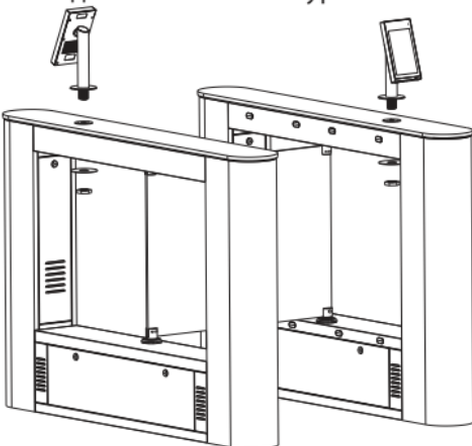
## Метод 1: Установка на стене



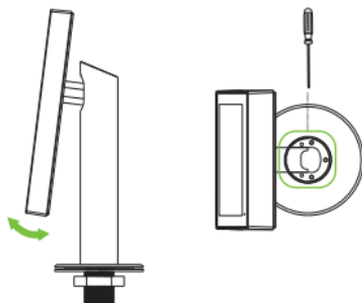
- 1 Прикрепите наклейку с монтажным шаблоном к стене и просверлите отверстия в соответствии с бумажным стикером. Прикрепите заднюю панель к стене с помощью крепежных винтов.
- 2 Прикрепите устройство к задней панели.
- 3 Прикрепите устройство к задней панели с помощью защитного винта.

Примечание: Если вы хотите установить считыватель отпечатка пальца и RFID, пожалуйста, вставьте считывателя после этапа ①.

## Метод 2: Установите на турникете



### Установите устройство

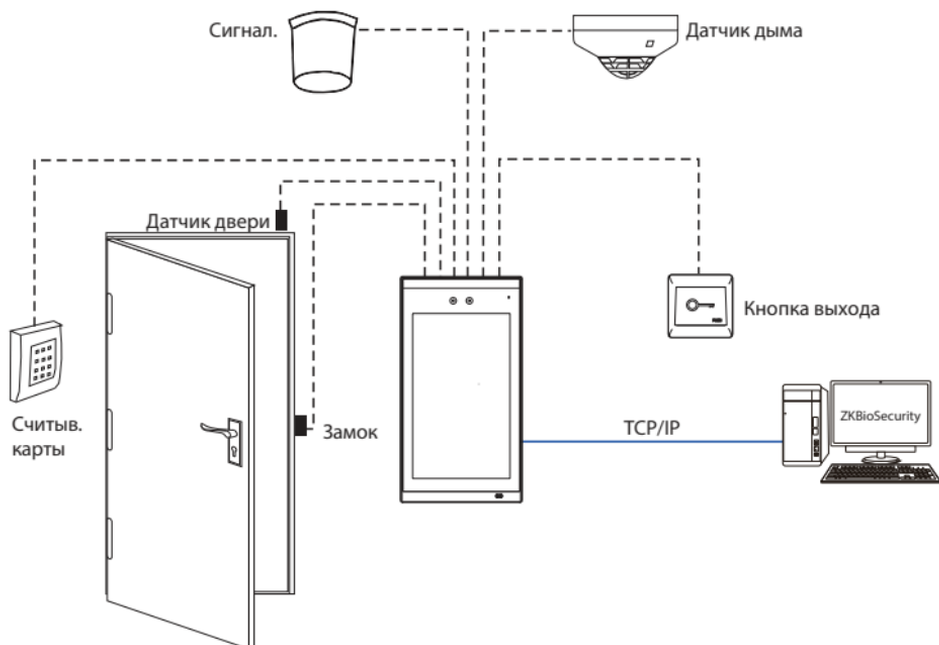


1. Отрегулируйте угол наклона устройства.
2. Закрепите винты.

Пожалуйста, проложите провод через стойку перед установкой.

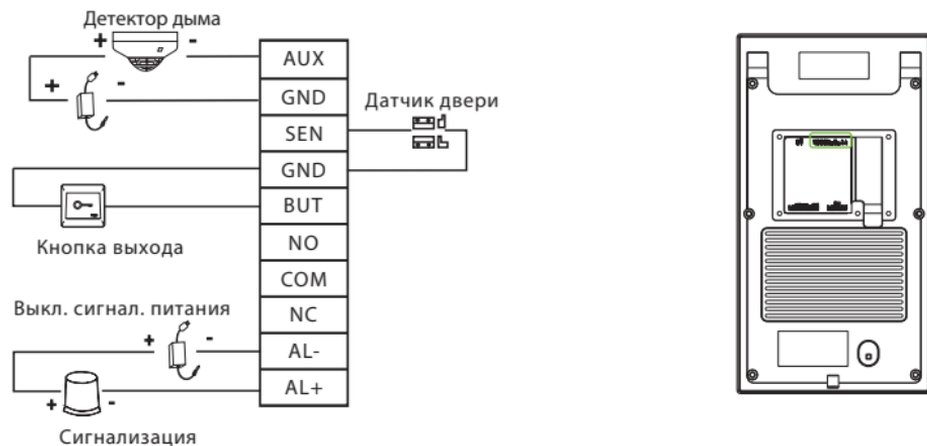
1. Просверлите отверстие в турникете.
2. Вставьте стойку в отверстие и зафиксируйте ее гайкой.
3. Отрегулируйте угол наклона устройства.

## Установка автономного устройства



Примечание. В этом документе мы просто советуем вам подключить некоторые обычные компоненты, если вы хотите подключить еще SRB, внешний сканер отпечатков пальцев и т. д., пожалуйста, ознакомьтесь с Руководством пользователя.

## Подкл. датч. двери, кноп. вых. и пожар. сигнал.

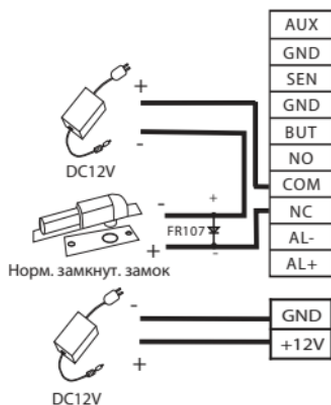


## Подключение реле замка

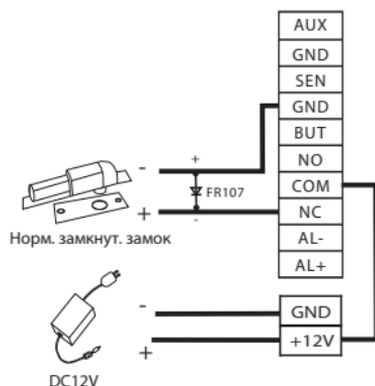
Система поддерживает нормально открытый замок и нормально замкнутый замок.

NO LOCK (нормально открытый при включении питания) соединен с клеммами «NO» и «COM», а NC LOCK (нормально замкнутый при включении питания) соединен с клеммами «NC» и «COM». Возьмите NC Lock в качестве примера ниже:

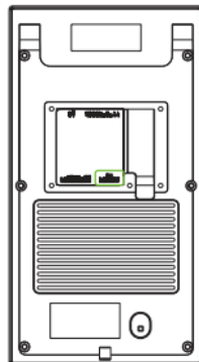
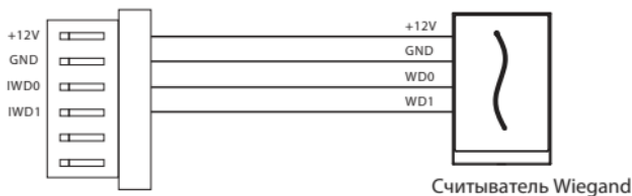
1) Устройство не имеет общего питания с замком



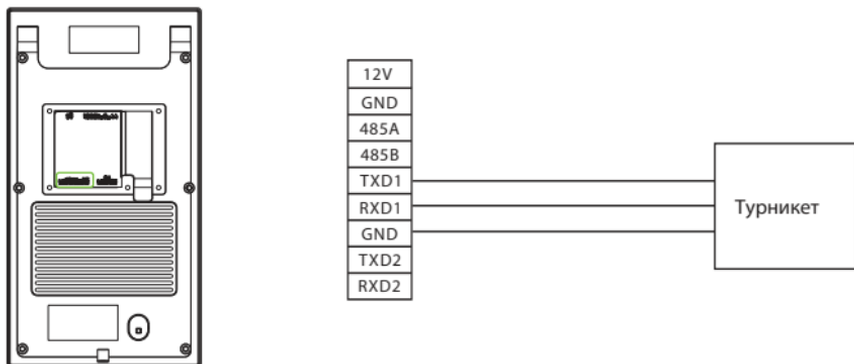
2) Устройство имеет общее питание с замком



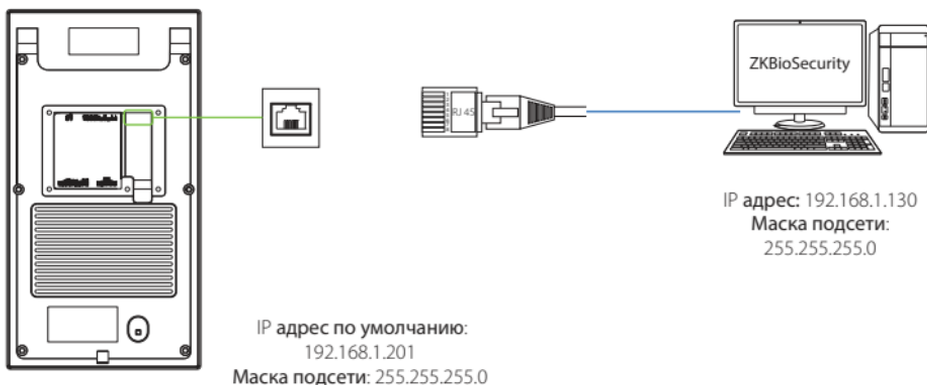
## Подключение Входа Wiegand



## Подключение турникета



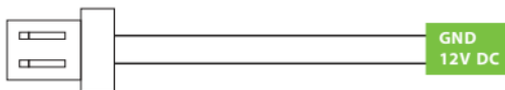
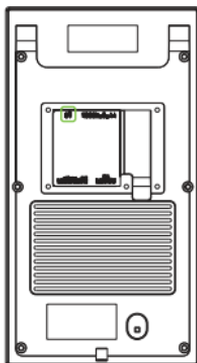
## Подключение Ethernet



Нажмите [Настройки]> [Настройки сети]> [Настройки TCP / IP]> [DHCP], введите IP-адрес и нажмите [OK].

Примечание. В локальной сети IP-адреса сервера (ПК) и устройства должны находиться в одном и том же сегменте сети при подключении к программному обеспечению ZKBioSecurity.

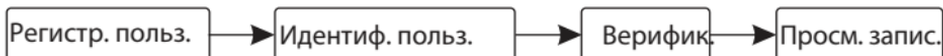
## Подключение питания



Рекомендуемый источник питания

- 1) 12 В ± 10%, не менее 3000 мА.
- 2) Для общего пользования питания с другими устройствами используйте источник питания с более высоким номинальным током.

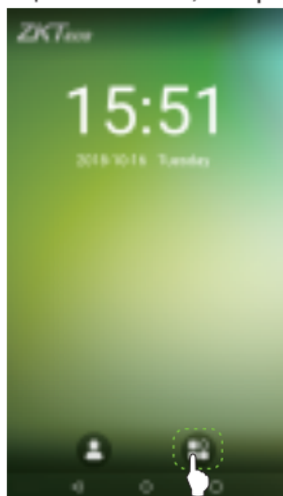
## Быстрый запуск

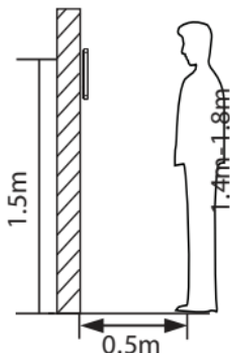


### ❖ Регистрация пользователя

#### Регистрация в устройстве

Нажмите  > Сотрудник  чтобы зарегистрировать нового сотрудника, введите его имя, идентификатор, зарегистрируйте лицо, отпечаток пальца, номер карты (отпечаток пальца и идентификационная карта являются опциональными) и пароль.





Примечание:

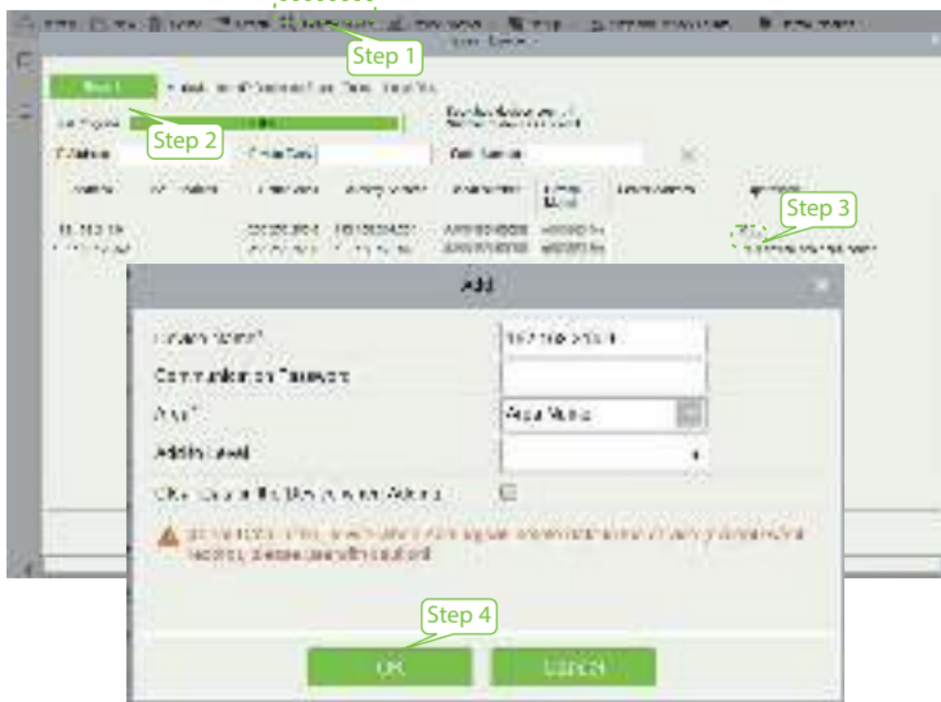
1. Рекомендуется зарегистрировать нескольких администраторов.
2. Рекомендуется регистрировать лицо пользователя на расстоянии 0,5 м, это соответствует человеку ростом 1,4 ~ 1,8 м.

## Зарегистрировать в программном обеспечении

Мы рекомендуем использовать ZKBioSecurity 3.1.5.0 или выше.

Пожалуйста, установите IP-адрес и адрес сервера облачной службы на устройстве.

1. Нажмите [Доступ] > [Устройство доступа] > [Устройство] > [Поиск устройства], чтобы добавить устройство в программное обеспечение. Когда устройство установит адрес сервера и порт, вход может быть добавлен автоматически.



2. Нажмите [Персонал]> [Лицо]> [Новый], чтобы зарегистрировать пользователей в программном обеспечении.
3. Добавьте пользователей на уровни доступа.
4. Нажмите [Доступ]> [Устройство]> [Управление устройством]> [Синхронизировать все данные с устройствами]. Подробнее см. В Руководстве пользователя ZKBiosecurity.

Примечание. Иконки  или  в интерфейсе режима ожидания указывают на ненормальное сетевое соединение или сервер. Проверьте сетевой кабель и сетевое соединение.

### Зарегистрируйтесь на телефоне

После установки программного обеспечения ZKBioSecurity пользователи могут зарегистрировать лицо через приложение-браузер на своем мобильном телефоне.

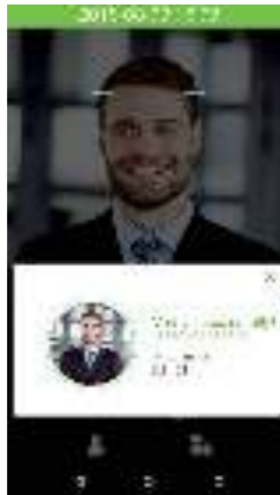
Войти на сайт <http://X.X.X.X:XXXX/app/v1/adreg> с помощью мобильного браузера приложение для регистрации пользователей.

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



## ❖ Идентификация пользователя

Терминал может обнаружить лицо на расстоянии от 0,3 м до максимума 3 м. Устройство переключается на интерфейс верификации лица автоматически, как только он обнаружит изменение окружающей среды. Результат верификации показывает правильное изображение.



Верификация прошла успешно

## ❖ Просмотр записей

### **Просмотр записей в программном обеспечении**

Нажмите [Доступ]> [Отчет] в программном обеспечении, 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)