

ООО «ВИПАКС+»



# Руководство по эксплуатации IP-камеры АйТек ПРО



## Сокол-OV 5Mp Base

Версия документа: 1.3



**Благодарим Вас за приобретение IP-камеры марки АйТек ПРО!  
Рекомендуем Вам перед началом работы с устройством ознакомиться с руководством и тщательно следовать всем правилам и предписаниям.**

**Полное руководство по эксплуатации доступно на сайте [vipaks.com](http://vipaks.com) в разделе «Поддержка > ПО и документация».**

## **МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ**

1. Внимательно прочитайте данное руководство по эксплуатации до монтажа и использования устройства.

2. При работе с устройством соблюдайте основные меры безопасности использования электрооборудования и эксплуатации электронных приборов.

3. Устройство должно работать только от того источника питания, который указан в спецификации (раздел «Технические характеристики»).

4. Не подвергайте устройство сильным вибрациям.

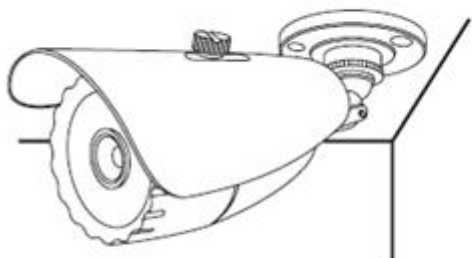
5. Техническое обслуживание должно проводиться только квалифицированным персоналом, запрещается самостоятельно разбирать видеокамеру.

6. При возникновении неполадок с видеокамерой, пожалуйста, обращайтесь к поставщику охранных услуг или в торговое предприятие, где было приобретено оборудование.

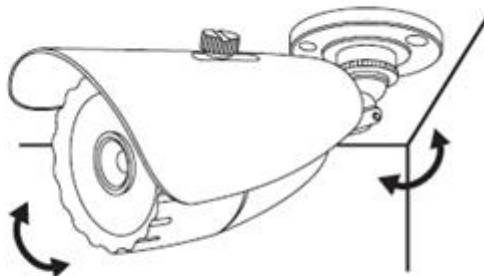


## УСТАНОВКА

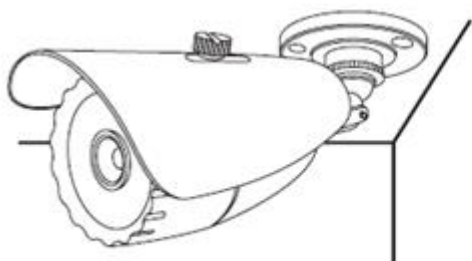
1. Зафиксируйте камеру на потолке



2. Отрегулируйте положение объектива



3. Настройте положение камеры



## РАЗЪЕМЫ

RJ45



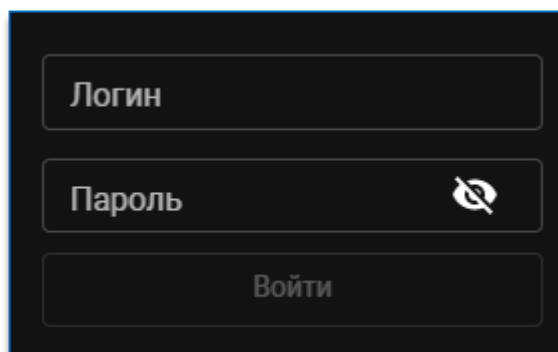
Питание  
DC 12В



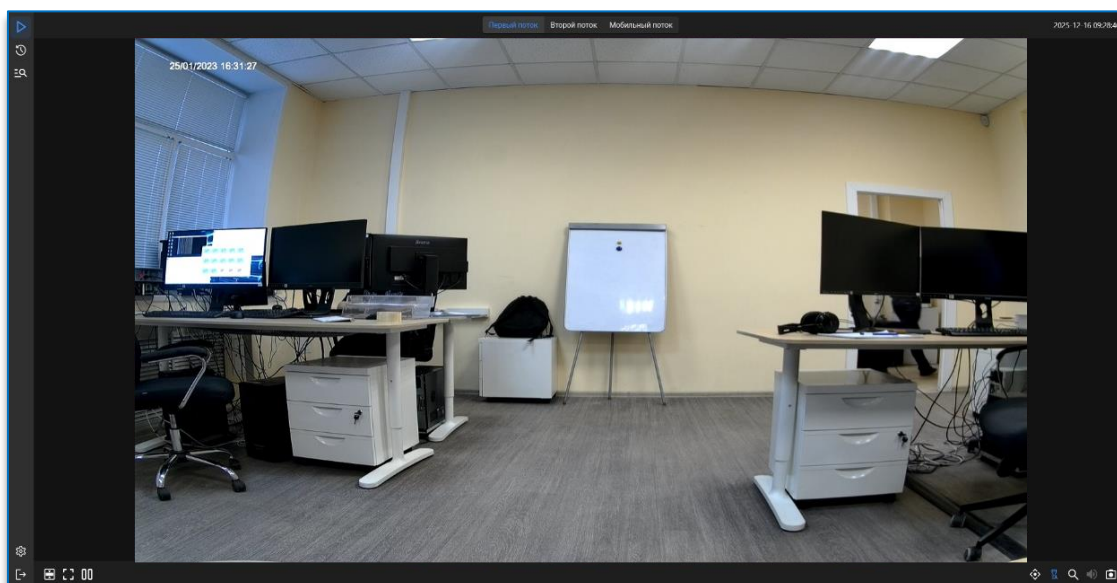


## ПОДКЛЮЧЕНИЕ

1. Подключите IP-камеру по PoE или Ethernet-кабелю и БП 12В.
2. Произведите конфигурацию сетевых настроек в соответствии с параметрами вашей сети.
3. При отсутствии DHCP-сервера по умолчанию IP-адрес камеры: 192.168.0.111. Пожалуйста, убедитесь, что IP-адрес компьютера и камеры находятся в одной подсети.
4. Рекомендуем использовать браузер Chrome 107 и более поздние версии, совместимые с Chrome 107+.
5. После установки надстройки обновите страницу и введите Имя пользователя и Пароль (по умолчанию: **Имя пользователя – admin, пароль – 12345**):



6. После входа на Web-интерфейс появится следующее окно, в котором можно просматривать изображение с камеры и произвести ее настройку:





## 7. Изменение IP-адреса:

Зайдите в меню: Настройки -> Сеть -> Общие:

IP-адрес	<input type="text" value="192.168.0.111"/>	<input type="button" value="Проверить"/>
Маска	<input type="text" value="255.255.225.0"/>	
Шлюз	<input type="text" value="192.168.0.1"/>	
DNS 1	<input type="text" value="192.168.0.1"/>	
DNS 2	<input type="text" value="192.168.0.10"/>	

## 8. Изменение пароля Администратора:

Зайдите в меню: Настройки -> Система -> Пользователи. Выберите пользователя admin, для изменения пароля необходимо указать пароль по умолчанию и в следующих полях ввести и подтвердить новый пароль.

Камера по умолчанию использует следующие порты:

WEB: 80

RTSP: 554

RTSP URL: rtsp://логин:пароль@IP-адрес:554/ch0/stream0 – 1 поток

rtsp://логин:пароль@IP-адрес:554/ch0/stream1 – 2 поток

ONVIF: 80

## **СБРОС НА ЗАВОДСКИЕ УСТАНОВКИ**

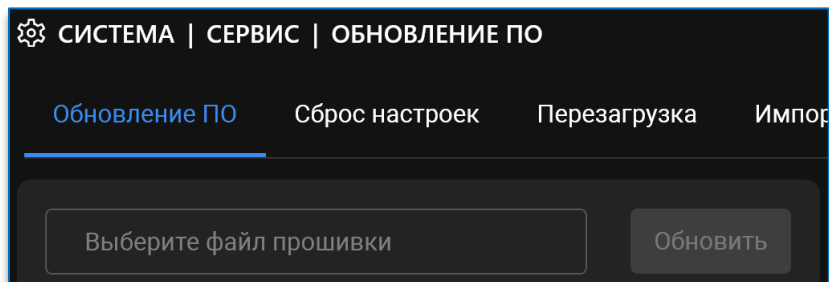
Сброс возможен через Web-интерфейс в настройках Система > Сервис > Сброс настроек. Для сброса сохраните выбранные изменения.



## ОБНОВЛЕНИЕ ПРОШИВКИ

1. Скачайте последнюю доступную версию прошивки на нашем сайте [vipaks.com](http://vipaks.com) в разделе «Поддержка > ПО и документация».

2. Зайдите на Web-интерфейс камеры. В настройках откройте пункт Система > Сервис > Обновление ПО.



3. Кликните в поле, чтобы открыть проводник, укажите файл прошивки. Нажмите кнопку «Обновить» и дождитесь обновления прошивки.



Круглосуточная техподдержка  
по оборудованию **АйТек ПРО**  
**8 800 700 20 95**