

## Инструкция пользователя (Быстрая настройка) IP видеоняня WiFi (Часы настольные, овальные) с аккумулятором с DVR, Full HD (Pro iCam)

Артикул: DE-WWI-z16\_v2

Спасибо за совершенную покупку в нашем магазине.



Распаковываем оборудование.

Откройте заднюю крышку аккуратно.



**FOR PUBLIC  
RELEASE**

### Установка карты памяти

Перед установкой карты памяти, необходимо отформатировать ее на ПК стандартным способом файловой системы FAT32. Затем вставить ее в слот TF до щелчка.

### Подключаем питание к изделию.

Соедините кабель питания с Блоком питания, и изделием. Включите напряжение 220В, 50Гц.

Включите тумблер ВКЛЮЧЕНИЕ



**FOR PUBLIC  
RELEASE**

Снимите защитную плёнку. Возьмите наклейку, аккуратно наклейте её на переднюю часть IP видеонаблюдателя (смотрите расположение трафарета на соответствующие отверстия!).



Переверните наклейку – в соответствии с объективом и наклейте.

### Примечание

В месте установки устройства должен быть устойчивый сигнал WiFi вашей локальной сети.

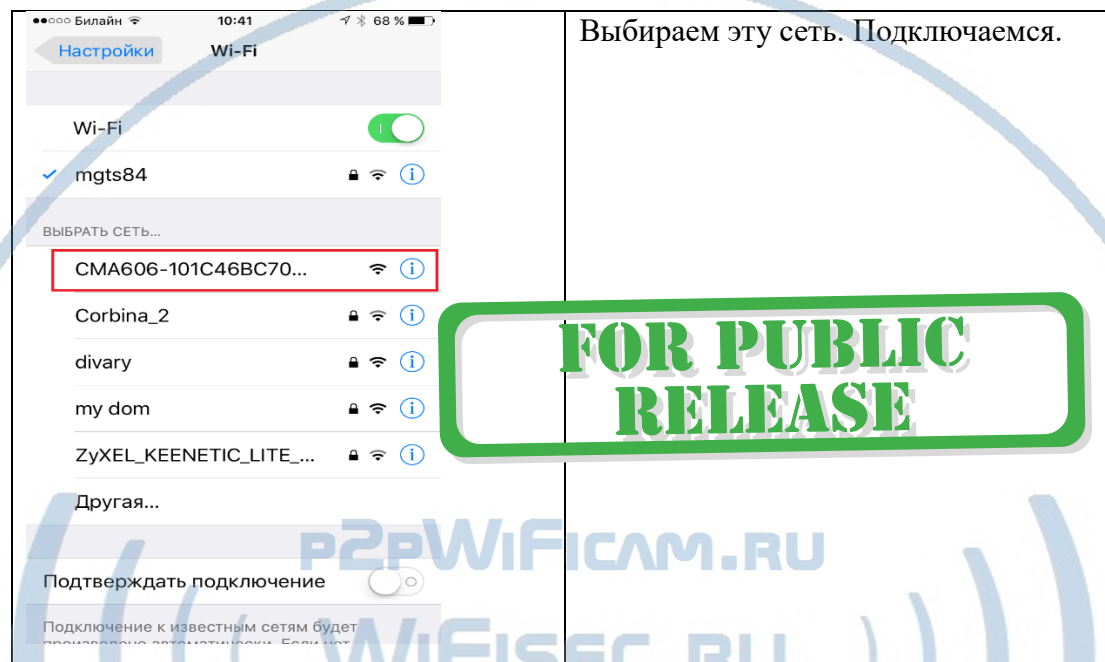
## Включение и настройка

### Первый запуск.

1. Включите чёрный переключатель в режим ON

Ждём, время может составить до 2 минут.

Включаем Ваш смартфон в режим настройки WiFi сети.



Вам нужно приложение [Pro iCam](#) установить на смартфон. Где его взять?

Теперь заходим в:

Для Android смартфонов, пожалуйста найдите поиском в Google Play: [Pro iCam](#) и загрузите APP.

Для iPhone, пожалуйста найдите приложение в App Store: [Pro iCam](#) to скачайте и установите APP.



[ Pro iCam ] APP QR code

## Запускаем ПО Pro iCam

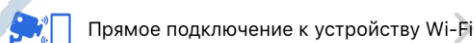
В окне поиска камеры, появляется Ваше устройство.



Если устройство не появилось, то проверьте подключение к WiFi сети устройства в меню настройки WiFi сети вашего мобильного устройства.

Можете нажать + (добавить устройство)

Выбрать пункт



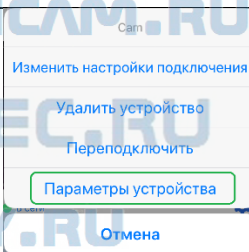
**FOR PUBLIC  
RELEASE**

Нажимаете на картинку – смотрите видео и слушаете звук.



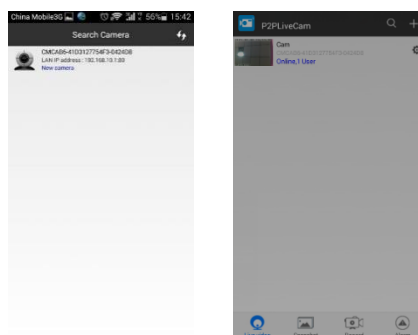
Справа внизу находится знак настройки . Нажимаете на него. Входите в меню настроек. Выберите пункт

Вам предложат поменять пароль на камеру, сделайте это (запомните пароль), вы не можете пропустить этот шаг.



## Запускаем ПО СОФТ

В окне поиска камеры, появляется Ваше устройство.



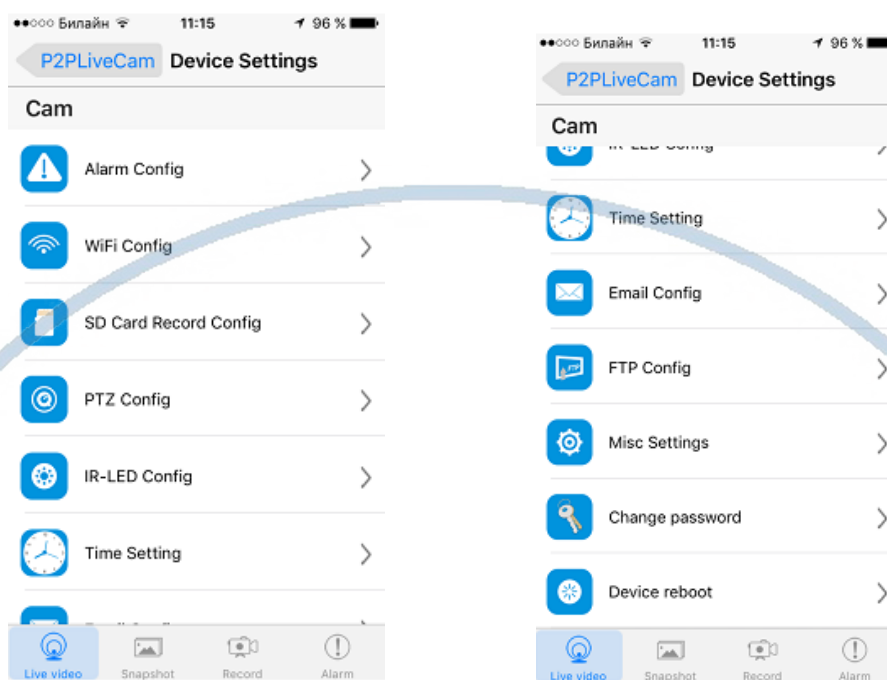
Нажимаете на картинку – смотрите видео и слушаете звук.



Справа находится знак настройки . Нажимаете на него. Входите в меню настроек.

Вам предложат поменять пароль на камеру, вы можете пропустить этот шаг в

настройках и поменять его позже.



В настройках даты и времени, выберите часовой пояс. (Москва + 3). Вы можете задать вручную данные по времени и дате, можете автоматически синхронизовать с данными смартфона.



## WiFi Config

WIFISEC.RU  
DIVARY.RU

В настройках WiFi выбираете Вашу сеть WiFi, введите пароль.

Вас спросят, подтвердить Ваши намерения о подключении к сети WiFi. Отвечайте положительно. Нажмите сохранить.

После этой операции, Вам предложат подтвердить установку WiFi сети.

И WiFi модуль камеры будет перезагружен.

Ждѐте выхода в рабочий режим устройства, около 1 минуты.

Подключаетесь смартфоном к Вашей локальной сети.

Открываете приложение [СОФТ](#)

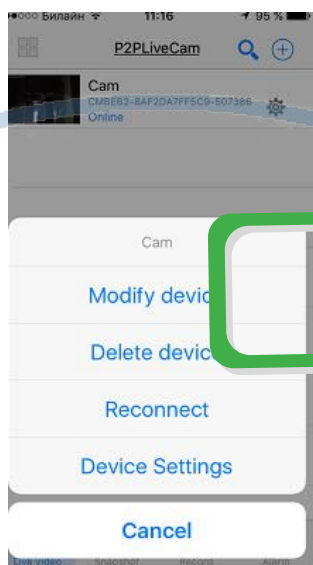
Запускаете поиск новой камеры в сети. Появляется Ваша камера.

Теперь Вы можете пользоваться устройством по Вашей сети.

Менять настройки.

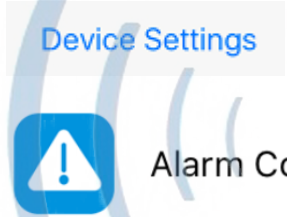


Прикоснитесь к значку

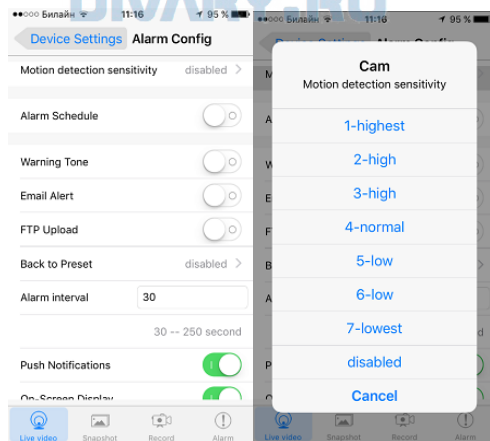


**FOR PUBLIC RELEASE**

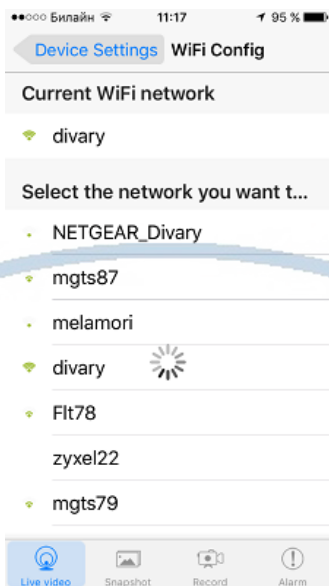
В настройках камеры



Alarm Config



WiFi Config

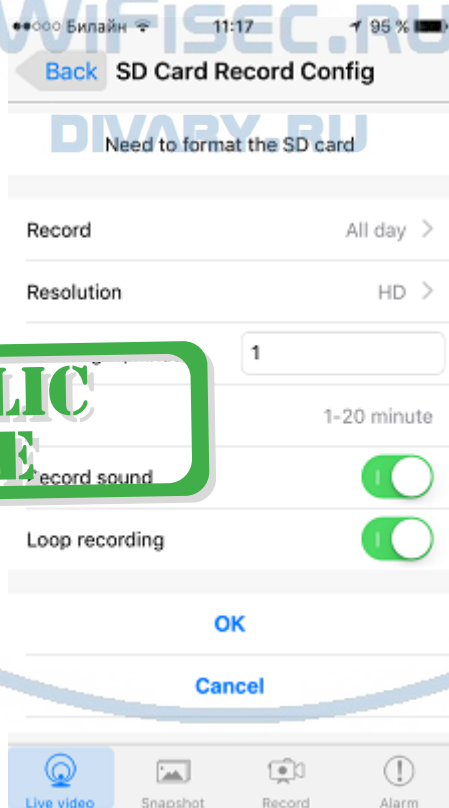


Можете переназначить сеть WiFi для работы устройства.

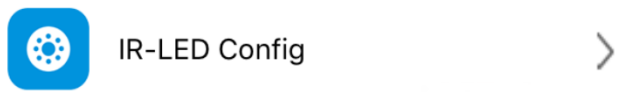
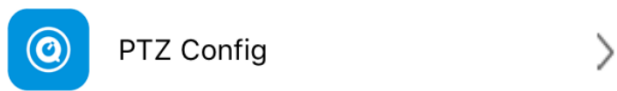


### SD Card Record Config

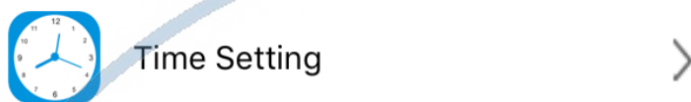
Информация о карте памяти



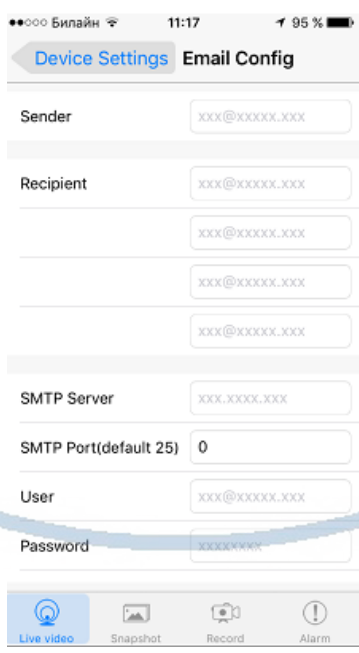
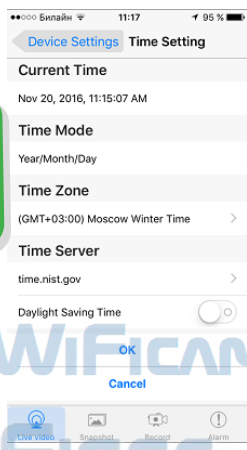
**FOR PUBLIC  
RELEASE**



эти два параметра в данной модели не применяются



**FOR PUBLIC RELEASE**







FTP Config



Скриншот экрана настроек FTP Config. Вверху: статус-бар с оператором «Билайн», временем 11:17 и зарядом 95%. Заголовок: «Device Settings FTP Config». Поля для ввода: Server (XXX.XXXX.XXX), Port(default 21) (21), User (XXXXXXXX), Password (XXXXXXXX), Upload Folder. Кнопки «OK» и «Cancel».



Misc Settings

Не применяется в этой модели.



Change password



Скриншот экрана настроек Change password. Вверху: статус-бар с оператором «Билайн», временем 11:17 и зарядом 95%. Заголовок: «Device Settings Change password». Поля для ввода: Current Password (Current Password), New password (New password), Confirm password (Confirm password). Кнопки «OK» и «Cancel».

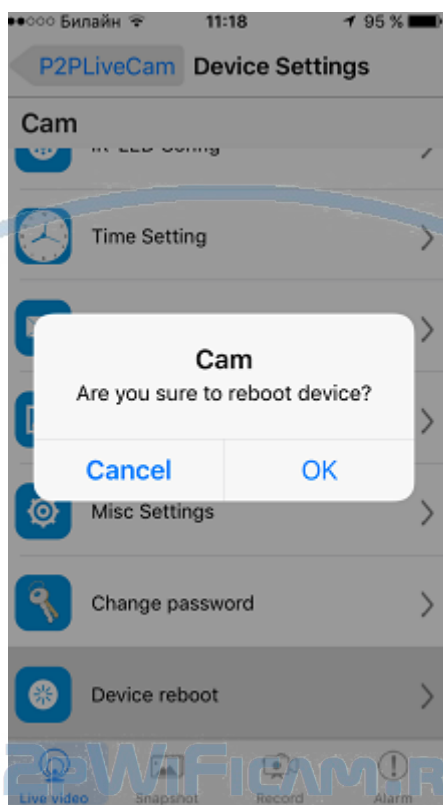


Device reboot



Перезагрузка устройства.

Будете аккуратны с этим пунктом.

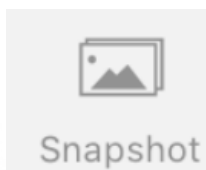


Нижняя часть меню приложения



Live video

- просмотр он-лайн трансляции.



Snapshot

- сохранённые фото на мобильном устройстве.

**FOR PUBLIC  
RELEASE**

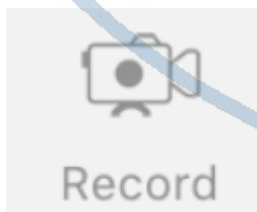


P2PWIFICAM.RU

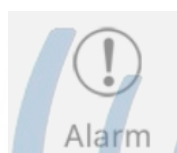
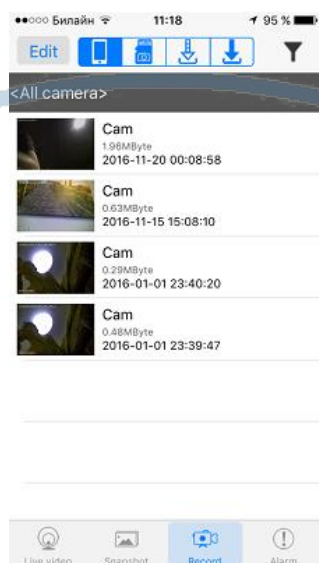
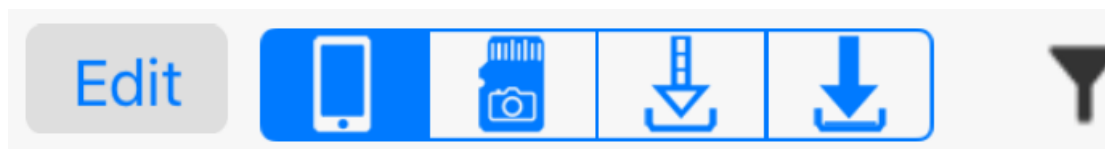
WIFISEC.RU

DIVARY.RU

FOR PUBLIC  
RELEASE



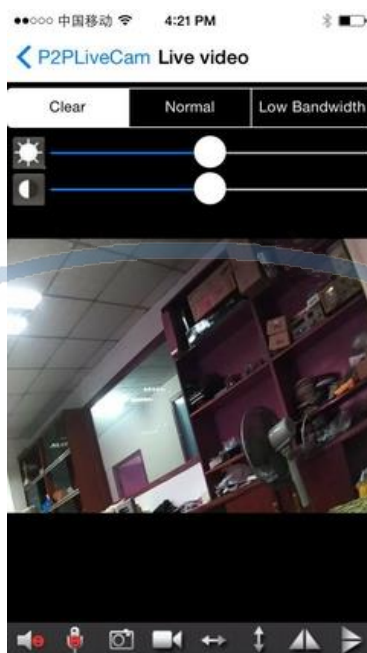
Record - просмотр записи с локального устройства или с карты памяти



- закладка с фото тревог.



При повторном запуске приложения **СОФТ** будет произведено автоматическое соединение/подключение к настроенной камере.



У камеры появился IP адрес в Вашей локальной сети, а это значит, что Вы можете смотреть видеоняню через ВЭБ клиент через браузер IE

Логин по умолчанию admin

Пароль по умолчанию (нет его, пустое место)

В комплекте с устройством прилагается компакт диск с ПО или Вы можете скачать его с нашей странички [ПОДДЕРЖКА](#).

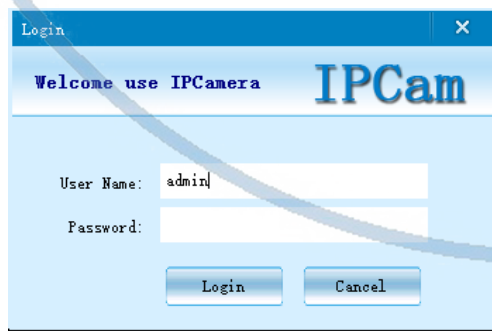
Могу ли я смотреть своё устройство через ПК?

Да, производитель заложил такую возможность

Софт **IPCMultiView** для установки на ПК (Виндоуз).

Для входа в это приложение, Вам необходимо ввести ЛОГИН

Логин по умолчанию admin



IPCMultiView позволяет смотреть устройство как по локальной сети, так и по протоколу p2p.



### Назначение кнопок



- автоматическое соединение с устройствами.



- развернуть отображение на весь экран.



- просмотреть записанное видео из архива.

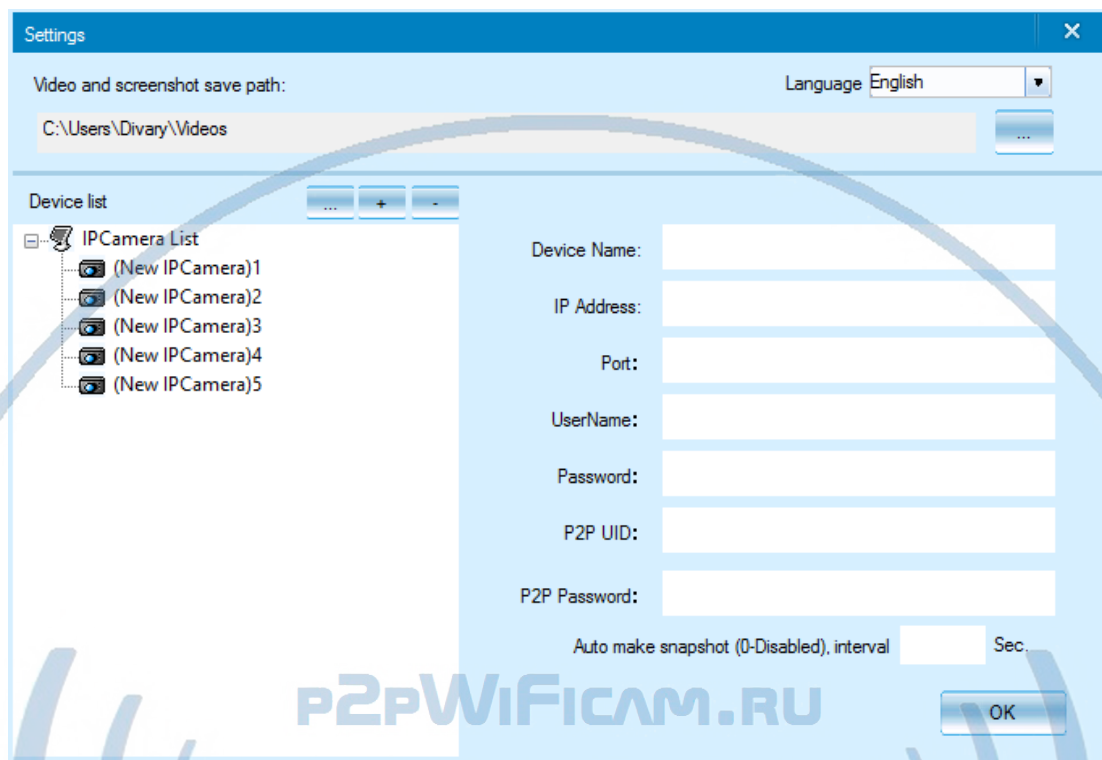


- показать таблицу тревожных сообщений.

**FOR PUBLIC  
RELEASE**



- Настройки.



Нажимаете на + и добавляете Ваше устройство.

1. Вы можете ввести данные по устройства для соединения по локальной сети.

Для этого нужно заполнить поля:

IP адрес

Наименование пользователя

Пароль

2. Вы можете ввести:

данные P2P UID;

Пароль p2p

Задать путь сохранения Видеопотока (архива) на ЖД Вашего ПК.



- смена пароля для этого приложения.



Вы сможете через софт IPCMultiView:

- Слушать звук
- Видеть в реальном времени трансляцию видео.
- Производить запись на ПК (в указанную в настройках папку).

Фактически, это рабочий софт для организации домашней системы видеонаблюдения на Вашем ПК под управлением ОС Windows.

Быстрая настройка конфигурации камеры завершена.









Наслаждайтесь использованием.

### **Примечание**

После выключения тумблера питания часов и его включения, необходимо подождать инициализации модуля камеры (до 3 минут).

Если вдруг, изделие работает неисправно.

1. Проверьте наличие WiFi сигнала в месте установки изделия

**FOR PUBLIC  
RELEASE**

2. Можно произвести сброс изделия в заводские установки нажав кнопку RESET. Настройку изделия нужно произвести заново.



## Напоминание!

Устройство снабжено аккумулятором, что позволяет работать без внешнего источника питания в течение 2 часов.

## Вопросы и ответы

1. Устройство не работает, не видно в сети.

Пожалуйста, проверьте доступность Вашей локальной WiFi сети в месте установки устройства. Уровень сигнала и загруженность каналов WiFi точки доступа/ WiFi роутера.

2. SD карта не может сохранять файлы.

Карту памяти SD необходимо отформатировать перед первым использованием.

3. Устройство не может быть подключено к сети.

Пожалуйста, выберите соответствующий метод подключения по сети WiFi согласно инструкции.

4. Видео на карте памяти не может быть воспроизведено на стандартном проигрывателе.

Это связано с разным декодированием файлов на смартфонах. Вы можете выбрать плеер для воспроизведения этих файлов и задать его в настройках для этого типа файлов.

5. Я забыл пароль.

Вы можете вернуть устройство в заводские установки. Для этого Вам нужно нажать на кнопку Reset в течение 1-2 секунд, чтобы восстановить заводские настройки.

Страничка технической поддержки

<https://wifisec.ru/support-wifisec>

Сервис r2r не доступен с 09.2019 г.

Однако изданию довольно легко интегрировать в локальную сеть по Wi-Fi сети.

\*Вам будет доступен просмотр с мобильного устройства по локальной сети через мобильное приложение Pro iCam (для мобильных с ОС IOS/Android).

\*Доступен просмотр по локальной сети через ВЭБ клиент для браузеров IE/Chrom/Farefox/Яндекс. Доступ к архиву записи и к настройкам изделия.

\*Встроенный видеорегиистратор будет выполнять свои штатные функции. Вы можете посмотреть архив записи через клиент по локальной сети.

**FOR PUBLIC  
RELEASE**

## Меры предосторожности

Использование оборудования: пожалуйста, строго соблюдайте соответствующие государственные законы/законодательство и не используйте оборудование в любых других незаконных целях. Неправомерное использование устройства Вы осуществляете на свой страх и риск.

Обновление программного обеспечения: для достижения лучшей производительности продукта, производитель постоянно делает модернизацию программного обеспечения. Этот продукт разработан для удобного обновления программного обеспечения клиентами. Пожалуйста, обратитесь к местному дистрибьютору за информацией по обновлению программного обеспечения.

Рабочая температура: пожалуйста, используйте его при естественной температуре, которая указана в паспорте. Не используйте устройство при экстремальных температурах.

Рабочая влажность: пожалуйста, используйте устройство в условиях влажности окружающей среды, пригодной для жизни человека. Не помещайте продукт в избыточную влажность, поскольку продукт не предназначен для эксплуатации в влажной среде и не обладает защитными характеристиками для этого использования.

**FOR PUBLIC  
RELEASE**

#### Советы по установке оборудования WiFi в помещении

Вы можете получить доступ к камере с помощью беспроводного подключения. Диапазон беспроводного сигнала ограничивается стенами, потолками и другими препятствиями.

Как правило, зона покрытия зависит от шумовых помех, оказываемых строительными материалами, а также радиочастотами в Вашей комнате или офисе. Для максимального увеличения зоны покрытия следуйте нижеперечисленным указаниям:

1. Установка роутера и IP камеры должна осуществляться таким образом, чтобы между ними располагалось минимальное количество стен и потолков. Каждая стена или потолок снижает дальность передачи сигнала на 1-30 метров.
2. Следите за расстоянием между устройствами. Стена в 0,5 м (1,5 фт.) с углом 45 градусов является эквивалентной стене толщиной 1 метр. При угле 2 градуса толщина стены становится эквивалентной 4 метрам. Обеспечьте более интенсивную передачу сигнала путем недопущения присутствия препятствий, расположенных под углом к прямой между роутером и камерой.
3. Строительные материалы также оказывают воздействие на качество передаваемого сигнала. Металлические двери и алюминиевые структуры снижают интенсивность сигнала.
4. IP камера и роутер должны располагаться вдали от электрических устройств и бытовой техники, являющихся источником радиочастот.
5. Беспроводные телефоны с частотой 2,4ГГц и другое оборудование, являющееся источником радиосигналов (к примеру, микроволновые печи), могут оказывать негативное влияние на уровень сигнала, а также приводить к его полному пропаданию.

**Полезное:** если в радиусе установки камеры работает больше 3-х доступных сетей Wi-Fi (актуально для многоквартирных домов и офисов), рекомендуем в настройках вашего роутера проверить, на каких каналах Wi-Fi работают соседние сети, и изменить канал вашего роутера на не занятый соседними роутерами. Это позволит повысить стабильность работы устройств, подключенных к вашей сети.

**FOR PUBLIC  
RELEASE**