

*Инструкция пользователя (Быстрая настройка)*

*P2P артикул DE-WAI-IP100 видеоняня*

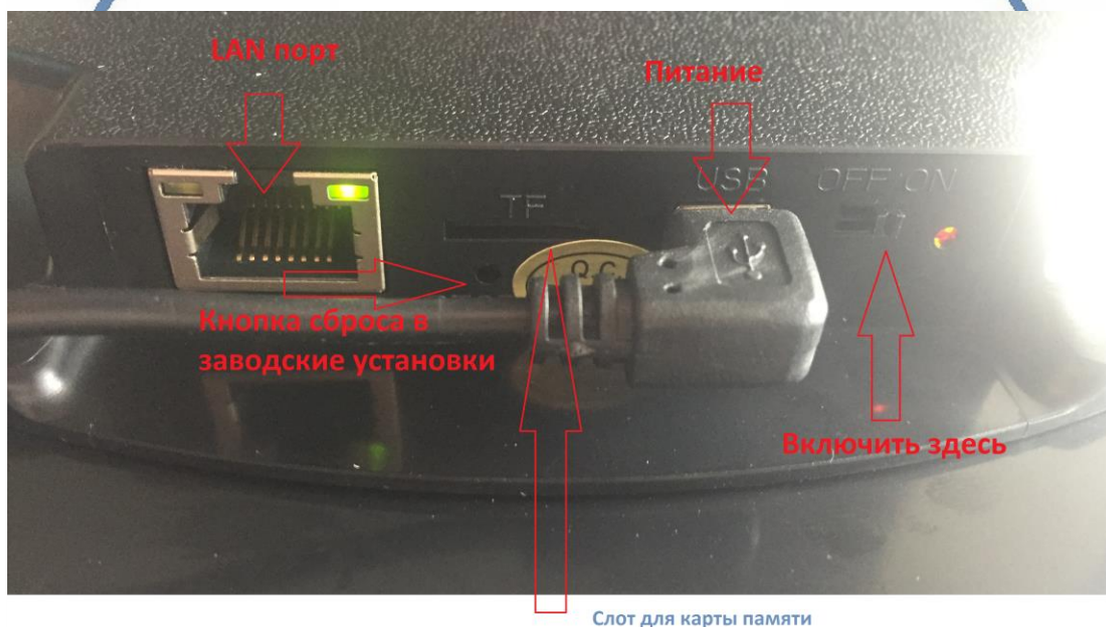
*WIFI /LAN (настенные часы, круглые, чёрные).*

*Спасибо за совершенную покупку в нашем магазине*

Распаковываем оборудование. Если оборудование было на морозе, то необходимо дать 2 часа полежать оборудованию в тепле и только после этого подключать к сети питания и делать настройки.

### Установка карты памяти

Вставьте карту памяти в слот до щелчка.



В слот TF вставить **отформатированную** микро СД карту

Подключаем питание к изделию.

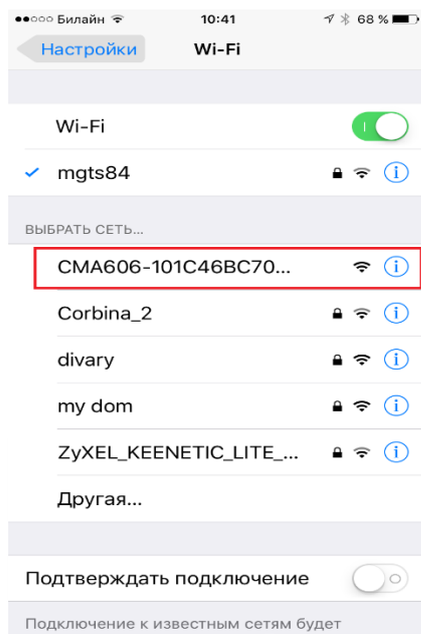
### Включение и настройка

#### 1 вариант (через WiFi сеть)

Переключаем тумблер в положение ON

Первый запуск. Ждём, время может составить до 3 минут.

Включаем Ваш смартфон в режим настройки WiFi сети.



Выбираем эту сеть. Подключаемся.

Вам нужно приложение, далее:

- "Smartipc"
- "P2PLIVECAM"
- "SMARTLIVECAM"
- «IMINICAM»
- «Pro iCam»

установить на смартфон. Где его взять?

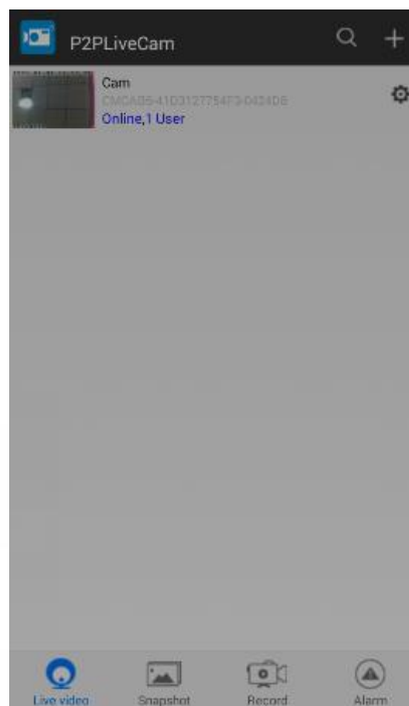
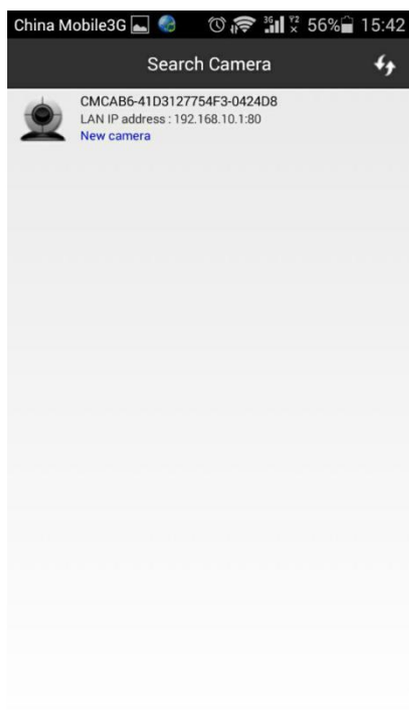
Теперь заходим в:

- Для Android смартфонов, пожалуйста найдите по поиску в Google Play: **СОФТ** и загрузите APP.
- Для iPhone, пожалуйста найдите приложение в App Store: **СОФТ**

скачайте и установите APP.

- Запускаем ПО **СОФТ**

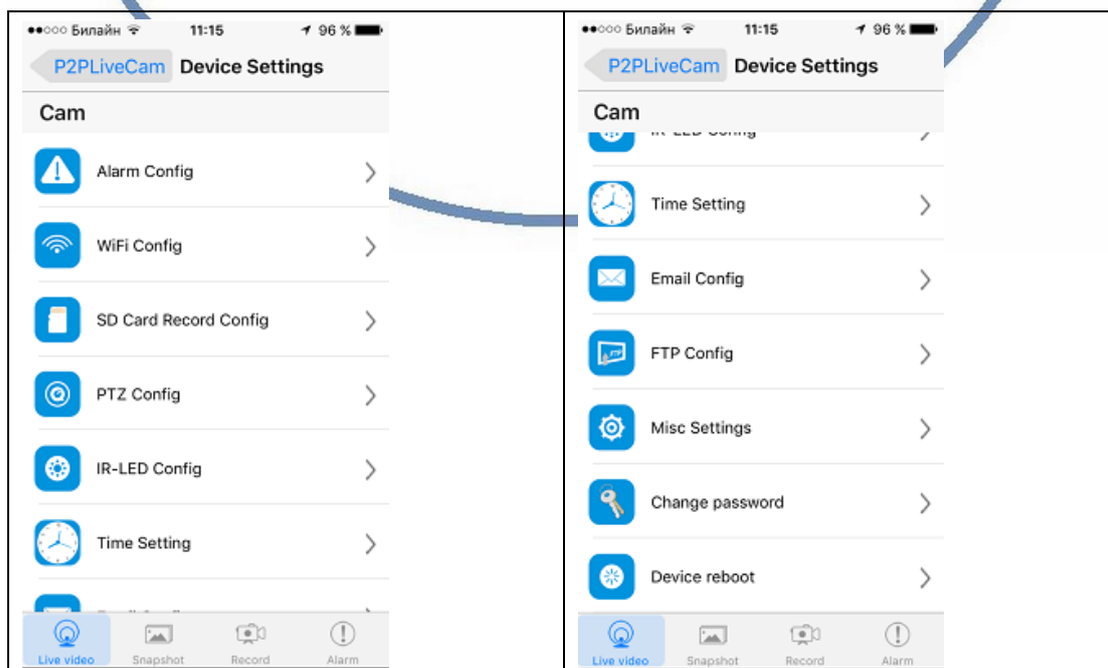
В окне поиска камеры, появляется Ваше устройство.



Нажимаете на картинку – смотрите видео и слушаете звук. Вам предложат поменять пароль на камеру. Это нужно сделать **обязательно**, иначе Вы не сможете посмотреть видео-трансляцию.



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



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



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.

Ждёте выхода в рабочий режим устройства, около 1 минуты.

Подключаетесь смартфоном к Вашей локальной сети.

Открываете приложение **СОФТ**

- "P2PLIVECAM"
- "SMARTLIVECAM"
- «IMINICAM»
- «Pro iCam»

Запускаете поиск новой камеры в сети. Появляется Ваша камера.

Теперь Вы можете пользоваться устройством по Вашей сети.

Устройство перезагрузится. Подождите. Ваш смартфон отключится от сети устройства и подключится к локальной WiFi сети. Приложение соединится с устройством по протоколу p2p.

Или.

Перезагружаете Ваше устройство, выберите пункт Reboot или Выключаете тумблер сзади устройства. Включаете тумблер. Ждёте входа в рабочий режим устройства.

Подключаетесь смартфоном к Вашей локальной сети.

Открываете приложение " **СОФТ** "

- "P2PLIVECAM"
- "SMARTLIVECAM"
- «IMINICAM»

- «Pro iCam»

## 2 вариант (через LAN кабель)

Включите питание на устройстве.

Соедините LAN порт устройства с Вашим роутером или коммутатором патч-кордом (в комплект не входит).

2.1 Запустите мобильное приложение "СОФТ" (ваше мобильное устройство должно быть подключено к Вашей локальной сети).

Нажмите поиск устройства по локальной сети.

Появится Ваше устройство.

2.2 Найдите IP адрес Вашего устройства в сети.

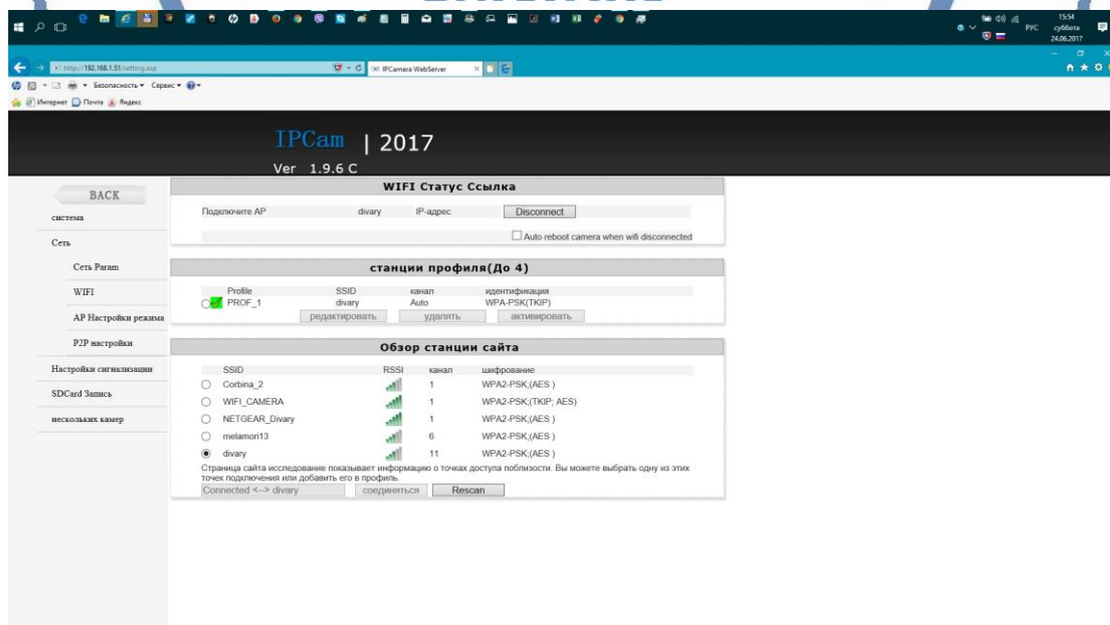
Вставьте адрес устройства в браузер IE

Логин – admin

Пароль – пусто (пустое место, нет)

Откроется Веб клиент.

Делаете настройки устройства в Веб клиенте.



Менять настройки в мобильном приложении.

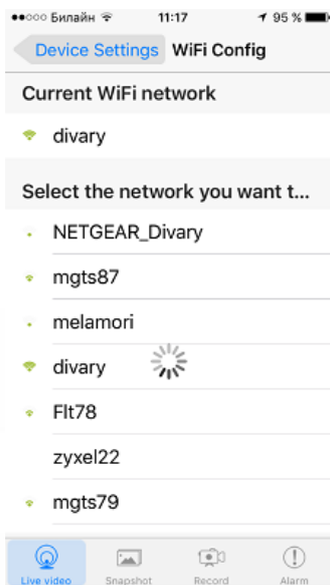


Прикоснитесь к значку





## WiFi Config



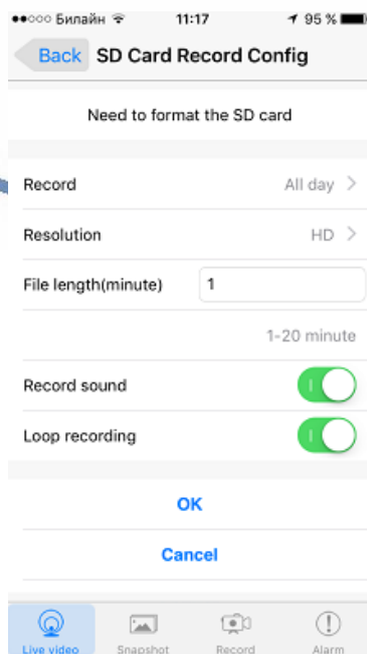
Можете переназначить сеть WiFi для работы устройства.

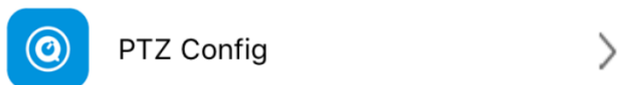


## SD Card Record Config

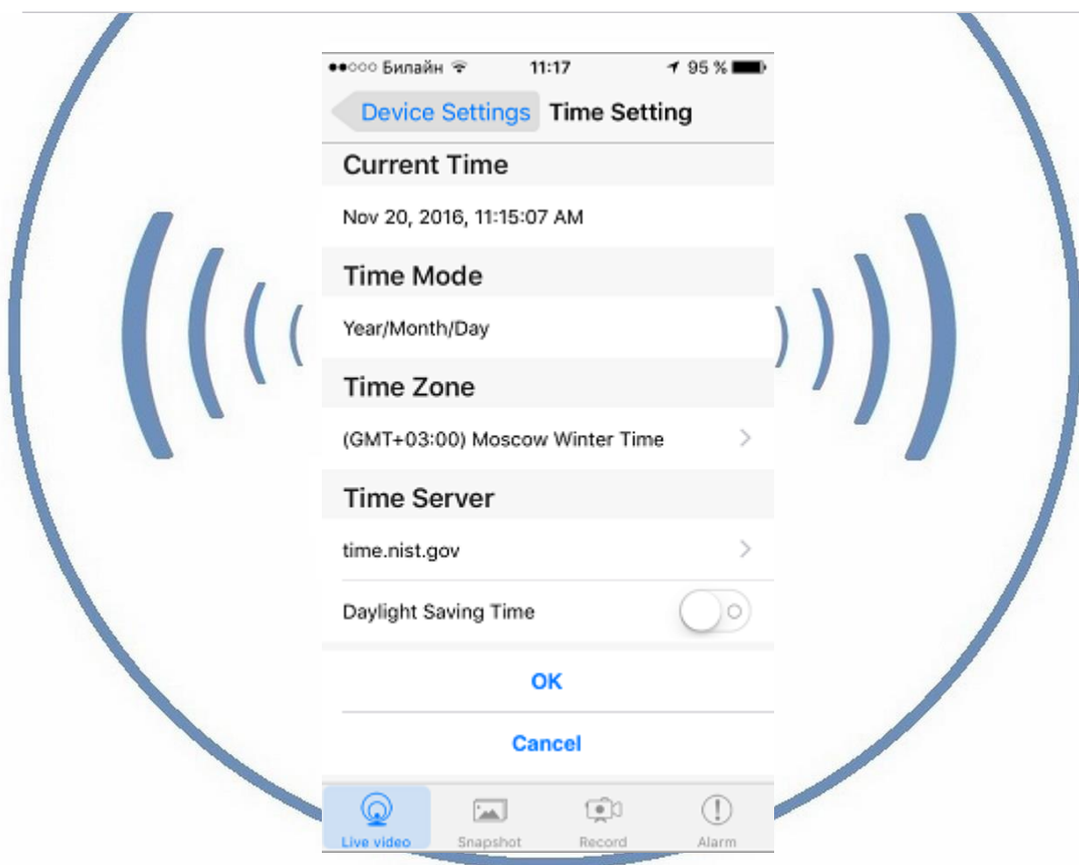
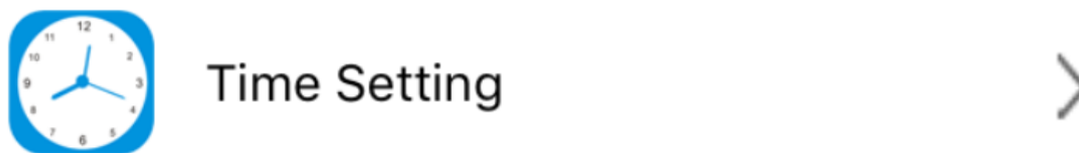


Информация о карте памяти



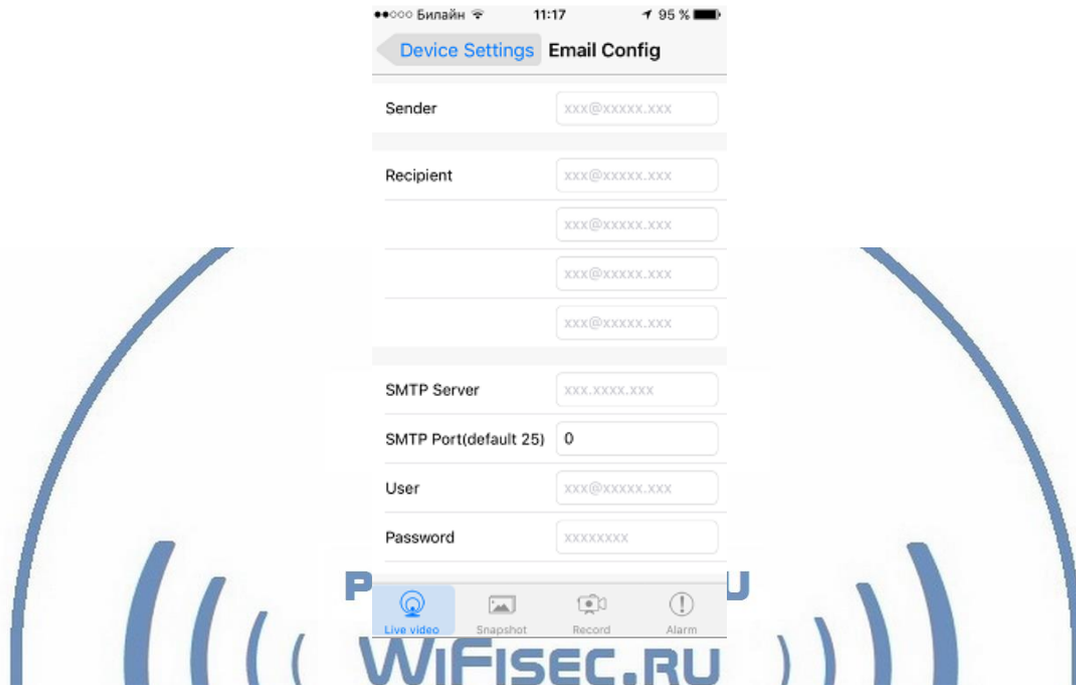


эти два параметра в данной модели не применяются

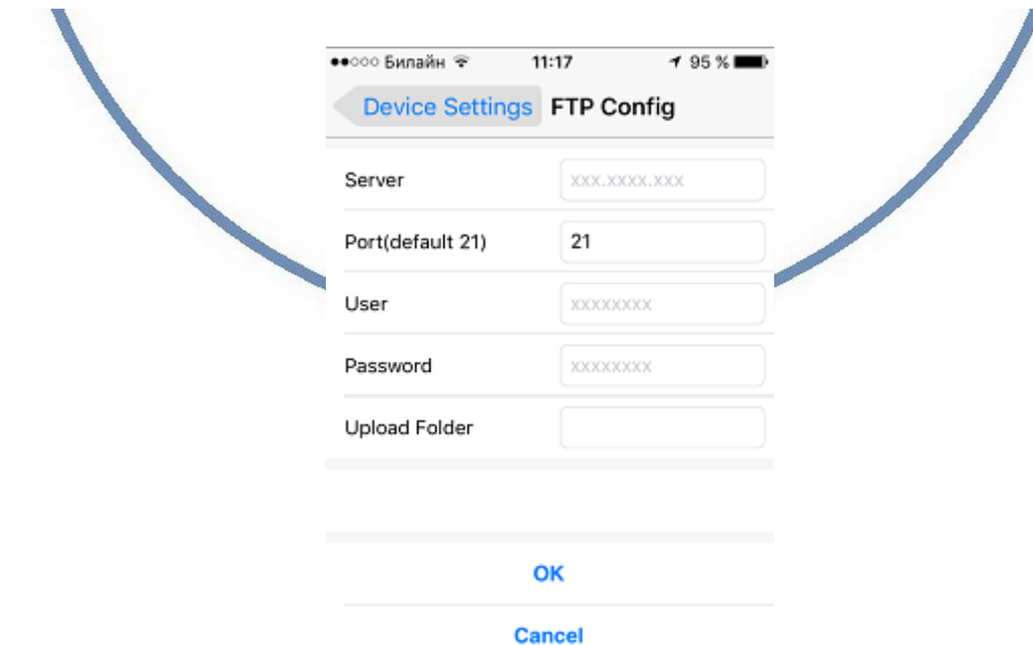




## Email Config



## FTP Config





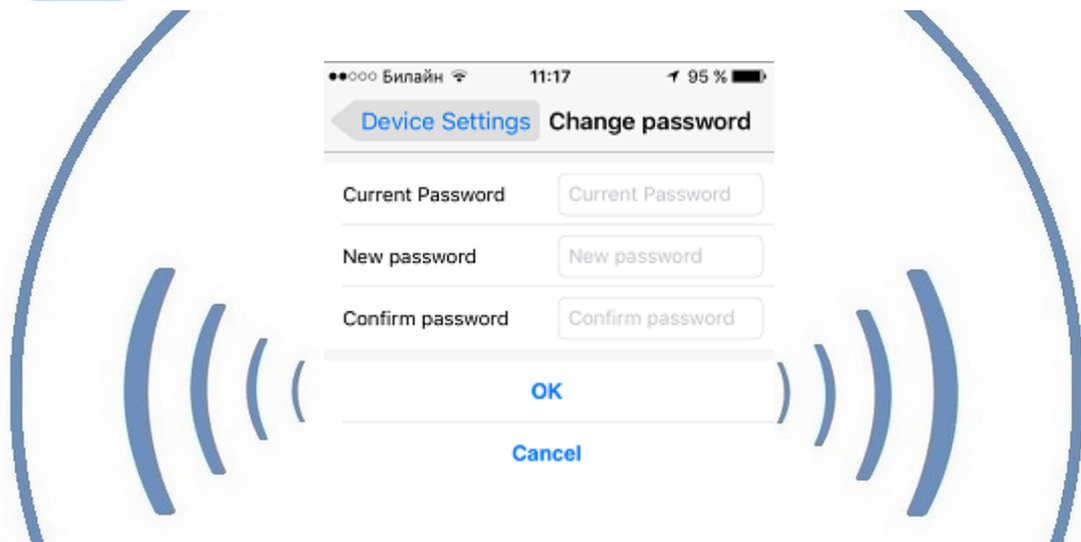
## Misc Settings



Не применяется в этой модели.



## Change password

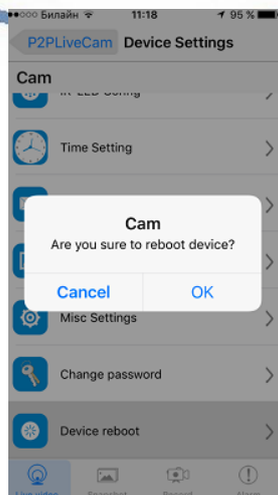


## Device reboot

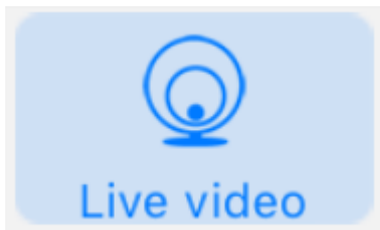


Перезагрузка устройства.

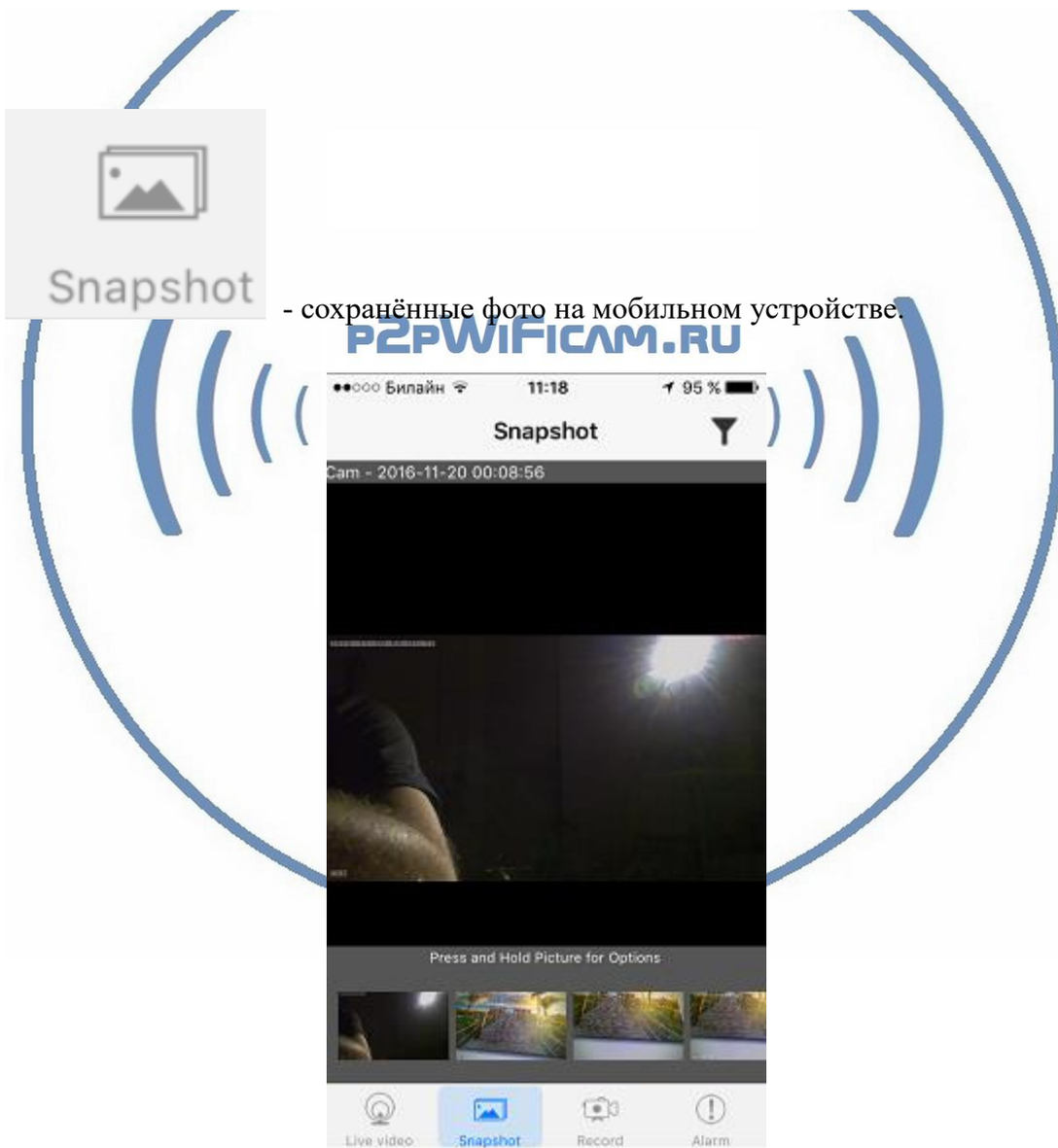
Будете аккуратны с этим пунктом.



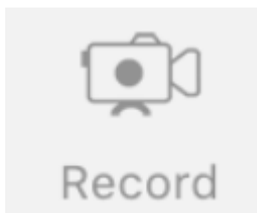
### Нижняя часть меню приложения



- просмотр он-лайн трансляции.

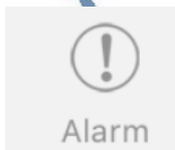
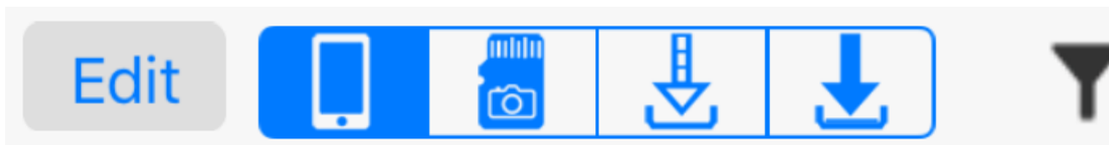


- сохранённые фото на мобильном устройстве.



- 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.



**P2PWIFICAM.RU**

**WIFISEC.RU**

**BINARY.RU**

У камеры появился IP адрес в Вашей локальной сети, а это значит, что, имея в сети например IP видеорегистратор, вы можете завести сигнал с этой камеры на него.

Логин по умолчанию admin

Пароль по умолчанию 8888

Порт 80

В комплекте с устройством прилагается компакт диск с ПО.

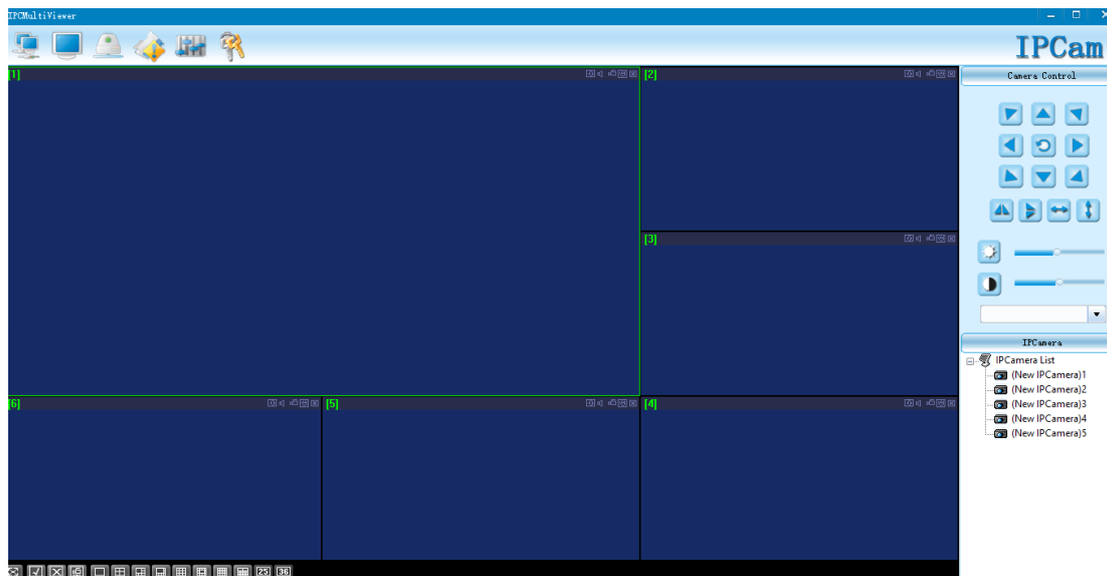
Софт IPCMultiView для установки на ПК (Виндоуз).

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.



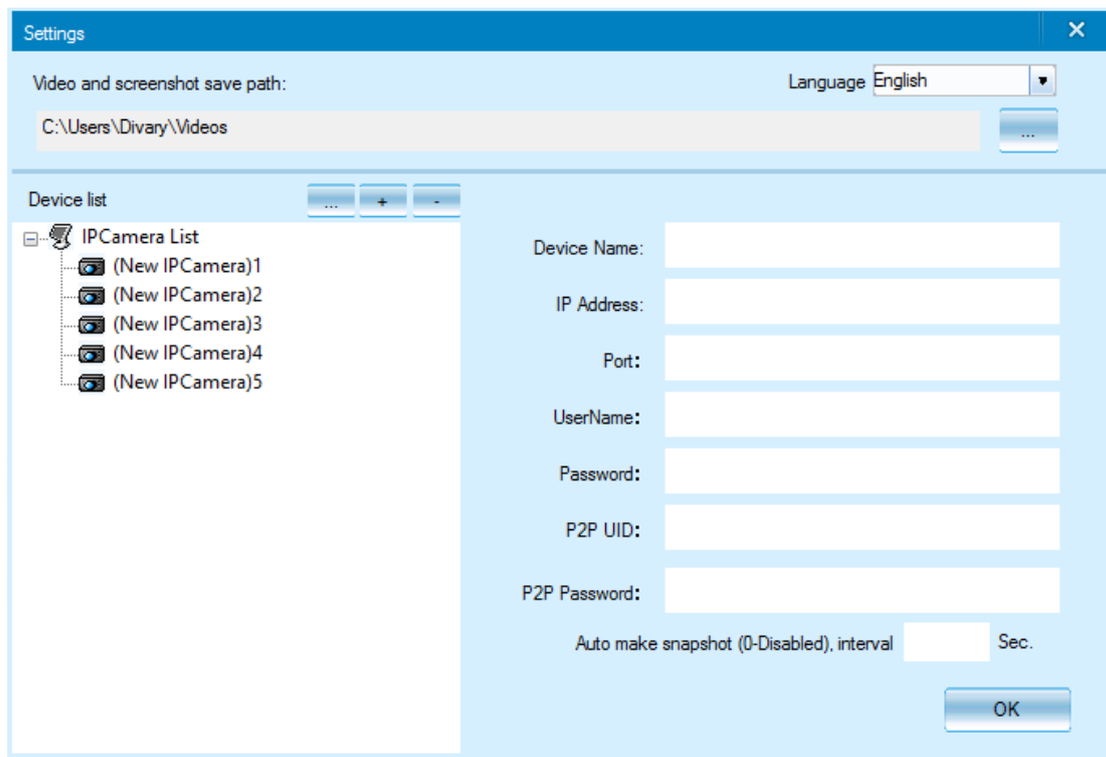
- просмотреть записанное видео из архива.



- показать таблицу тревожных сообщений.



- 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 Видео потока (архива) на ЖД Вашего ПК.



- смена пароля для этого приложения.

Change Password

User Name: admin

Old Password

New Password

Confirm Password

OK Cancel

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).

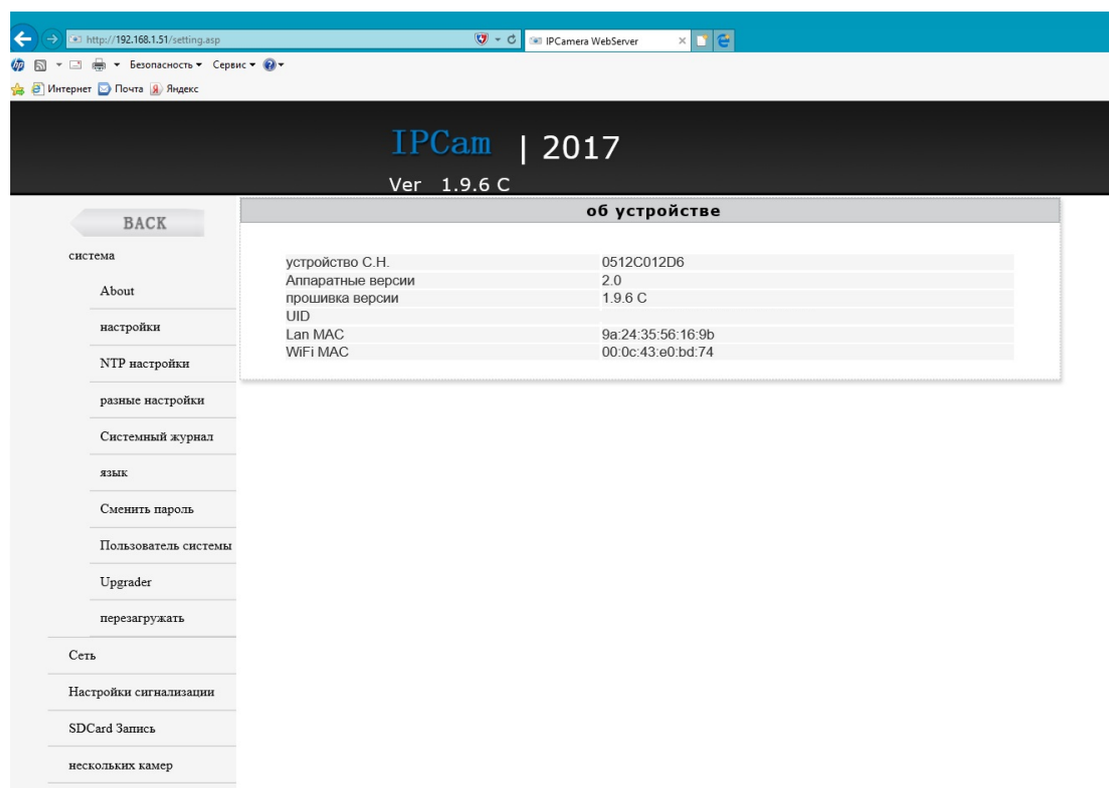
Вы можете вставить в поисковую строку IP адрес устройства.

Как IP адрес найти?

Установите Софт - Сканирование IP адресов в Вашей сети (wnetwatcher\_setup.zip, файл 316 кб), скачать [ЗДЕСЬ](#).

Вам будет доступен веб-клиент IPCam.

Доступны настройки устройства.



### Напоминание!

Устройство снабжено аккумулятором, что позволяет работать без внешнего источника питания в течение 6 часов.

Доступные мобильные приложения для этой модели:

- "Smartipc"
- "P2PLIVECAM"
- "SMARTLIVECAM"
- «IMINICAM»
- «Pro iCam»

## Кратко

### Ручная установка в мобильном клиенте

#### 1. Time setting (Время/дата)

Открываем страницу настроек — кликаем «time setting» — выбираем временную зону — синхронизируем данные с смартфоном/ПК — сохранить (save).

#### 2. Administrator password setting (настройки доступа администратора)

Открываем закладку Сменить паспорт “change password” — вводим новый паспорт — подтверждаем паспорт — сохранить (save).

#### 3. Смена паспорта на устройстве (пароль по умолчанию: 8888)

Открываем Настройки сети “network setting” — P2P setting — вводим новый паспорт — сохраняем — Возвращаемся на начальную страницу настроек. Нажимаем на перезагрузку оборудования (to reboot the device). (Нужно выйти из мобильного приложения и заново войти).

#### 4. Настройки охраны/тревоги

Открываем “alarm setting” — Меню “alarm setting” — выбираем IP камеру — Выберите нужную чувствительность. (Выбор из 6 зон)

#### 5. Настройки карты памяти (SD card setting)

SD карта должна быть отформатирована вставить в карт-слот -- войти в настройки SD карты выберите нужную функцию из списка.

#### 6. Внешнее соединение с информацией на карте памяти SD card

метод 1: Выньте карту, вставьте в карт-ридер, считайте информацию.

метод 2: IE клиент — настройки (setting) — карта памяти — Запись (SD card recording) — файлы (SD files) — выбрать файлы для загрузки (select the file to download).

### 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.

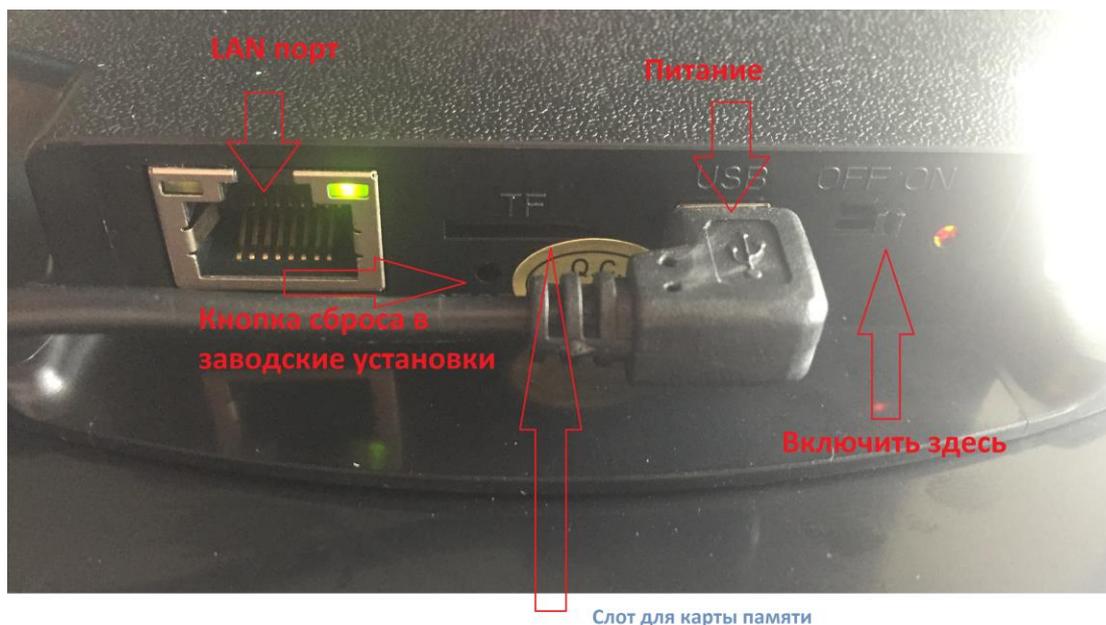
Пожалуйста, выберите соответствующий метод подключения по сети WiFi согласно инструкции.

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.



### 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.

