

## Инструкция пользователя (Быстрая настройка)

P2P артикул Zjuxin DE-WZJX-Y902

WiFi видеоняня моторизированная.

Спасибо за совершенную покупку в нашем магазине



Распаковываем оборудование.

## Установка карты памяти



### Карта памяти Б/У

Перед установкой карты памяти, необходимо отформатировать ее на ПК стандартным способом файловой системы FAT32. Затем вставить ее в слот TF до щелчка. Рекомендованный объем карты – 32 Гб. Тип – микро СД. Класс – 10

### Карта памяти новая

Вставляете в слот до щелчка.

IP видеоняня сама отформатирует карту.

\*В случае необходимости, Вы сможете произвести форматирование карты памяти в меню мобильного приложения на специальной закладке.

### Подключаем питание к изделию.

Распакуйте коробку с изделием, соедините кабель питания и изделием. Включите напряжение 220В, 50Гц. Первый запуск. Через 1 минуту в изделии звучит приглашение к настройке конфигурации через встроенный динамик.

### Примечание

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

## **Включение и настройка**

### **Подготовка к конфигурации**

Пожалуйста отсканируйте QR-код для IOS или Android



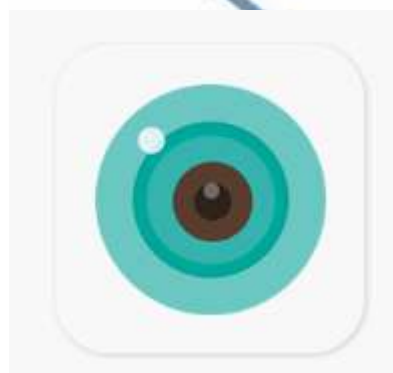
Данный код находится и на самой IP видеоняне, снизу. Отсканируйте код и установите

приложение.

И выберите софт **iCSee** и установите на своё мобильное устройство



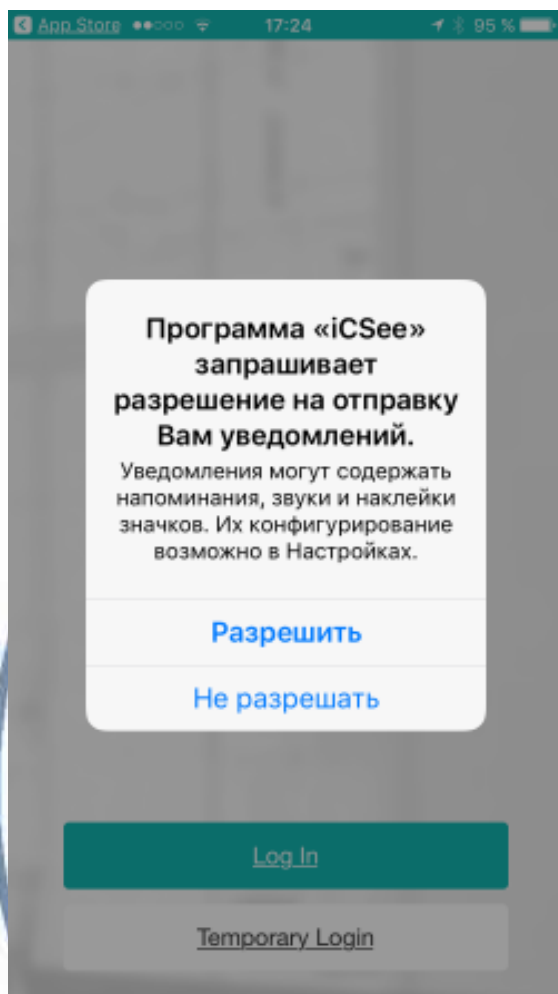
После установки Софта **iCSee**



Запустите приложение, кликнув по иконке.

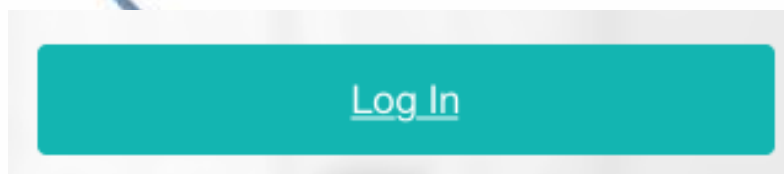
**Конфигурация осуществляется с мобильного приложения.**

При первом открытии приложения Вам предложат разрешить отправлять Вам уведомления, соглашаетесь.

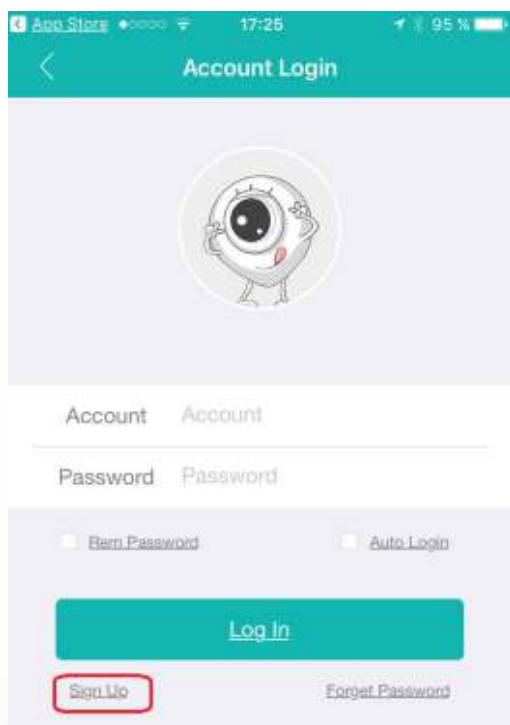


Затем необходимо пройти регистрацию

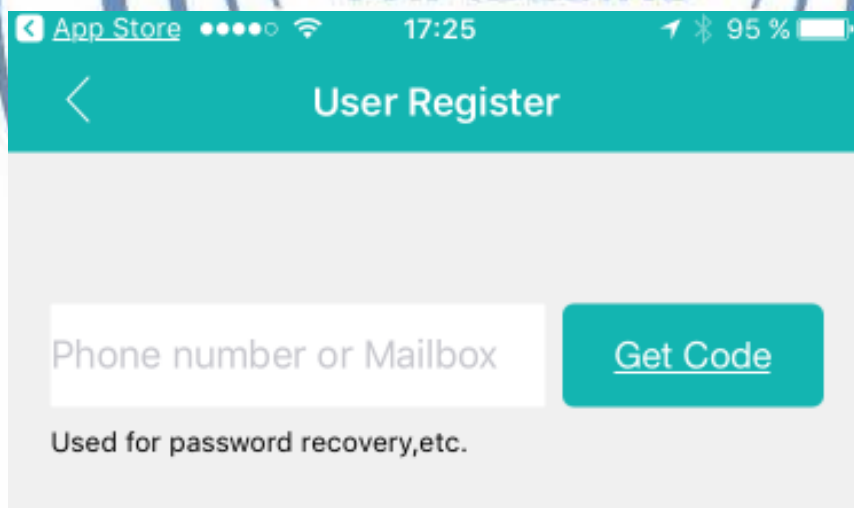
Выберите кнопку



В следующем окне выберите пункт



Затем в поле впишите Ваш e-мэйл, на который придёт код подтверждения регистрации пользователя приложения



Жмите на Get Code

Проверяете свою почту, Вам сразу придёт код активации Вашей учётной записи.

Внимание!

На эту процедуру даётся 100 секунд.

Впишите Ваш код в строку



Жмите кнопку внизу



Далее в поле имя пользователя впишите (придумайте) имя пользователя для мобильного приложения.



В поле 1 – пароль впишите и придумайте пароль.



Пароль должен быть не менее 8 символов, обязательное условие – он должен содержать цифры и буквы.

Повторите Ваш пароль во втором (2) поле.

Нажмите клавишу внизу.

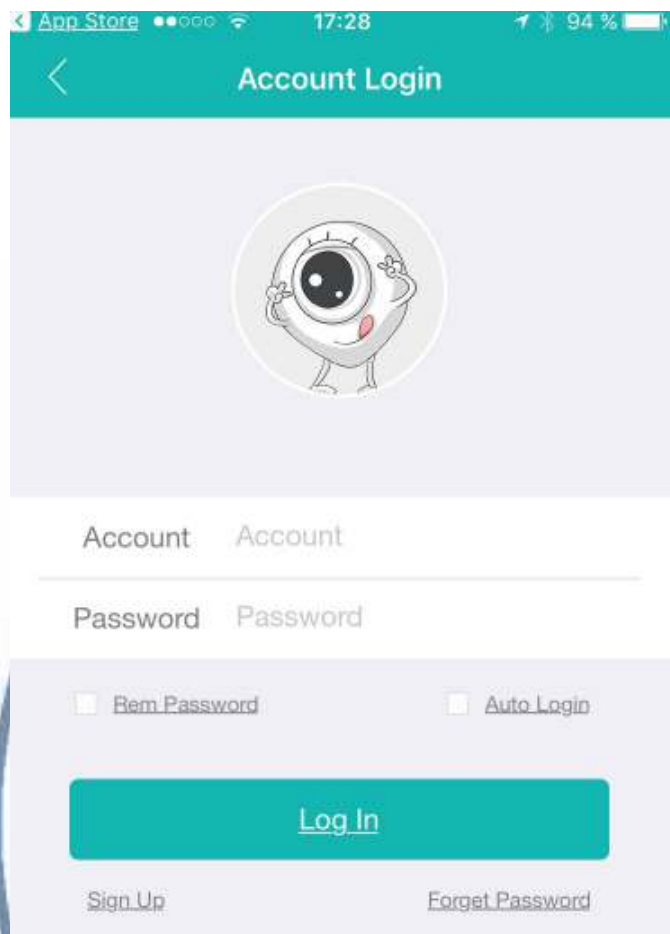


Затем попадаете на первоначальную страничку мобильного приложения, где

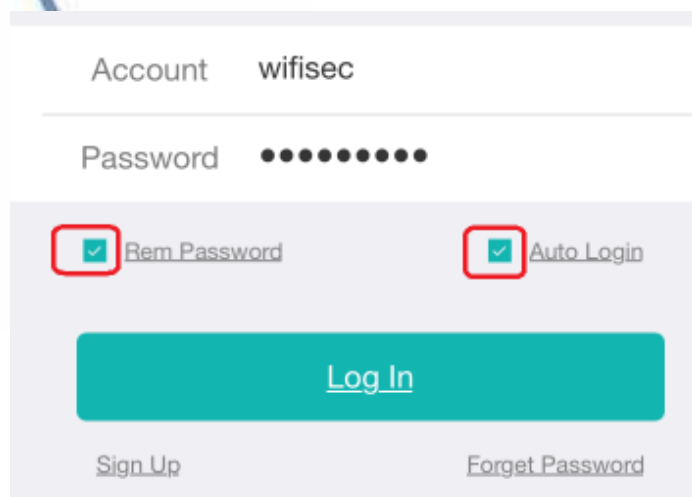


требуется ввести данные пользователя приложения.

Введите имя пользователя и пароль

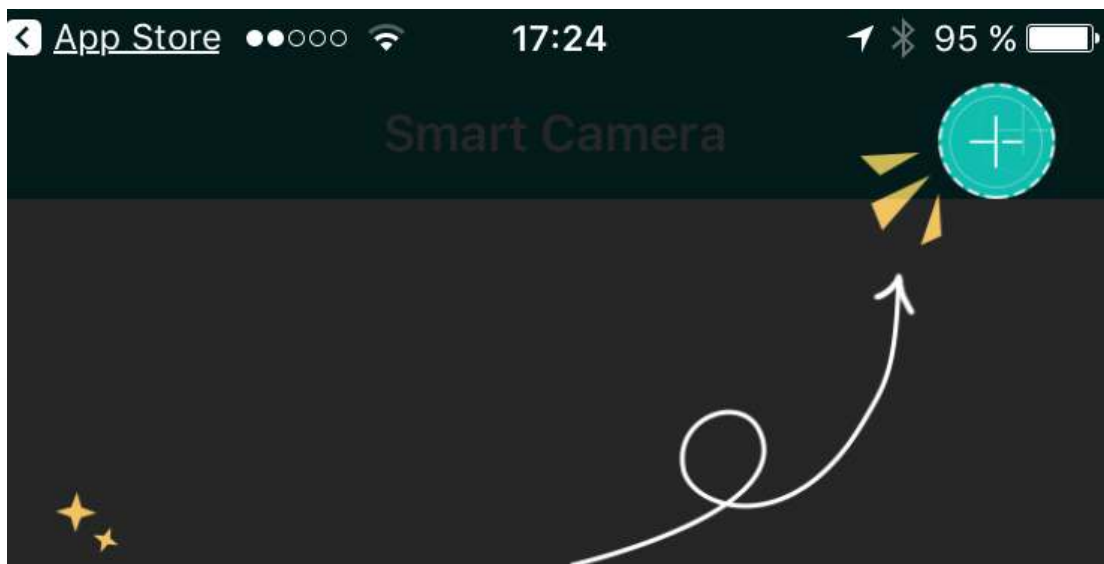


Обязательно нажмите галочки для запоминания пароля и автологина в приложение.

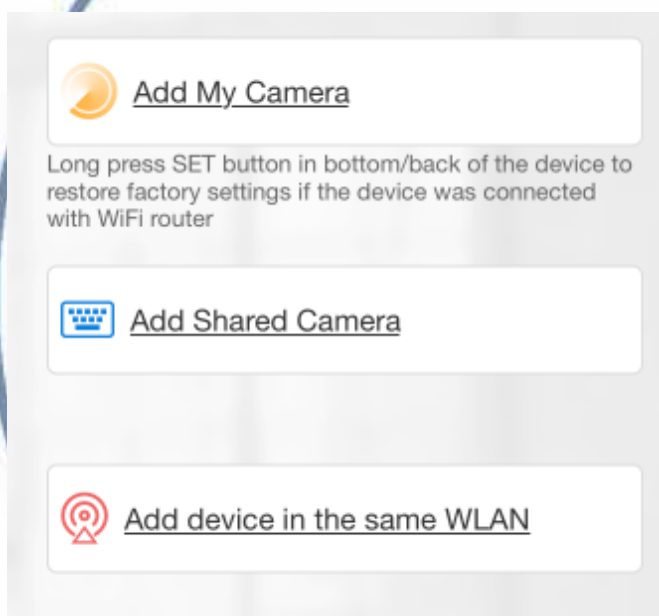


Всё, регистрация в приложении завершена. Осталось добавить в список Ваших устройств беспроводную IP видеоняню.

Для добавления устройства в список, нажмите +



Выскочит окошко



Предлагается добавить устройство тремя способами:

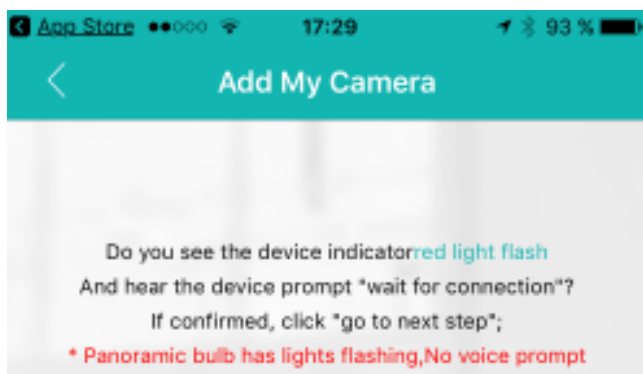
- 1 – умное добавление.
- 2 – ввод ID устройства.
- 3 – добавление устройства по проводной сети.

Давайте рассмотрим всё по порядку.

#### 1 способ

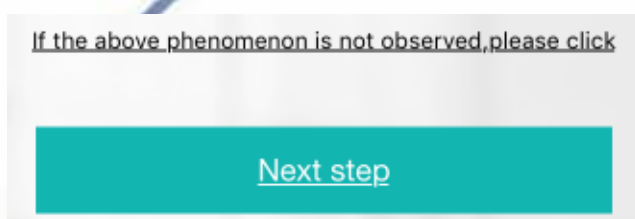






Предупреждение, Ваше устройство должно пригласить Вас к конфигурации миганием индикатора или голосовым сообщением.

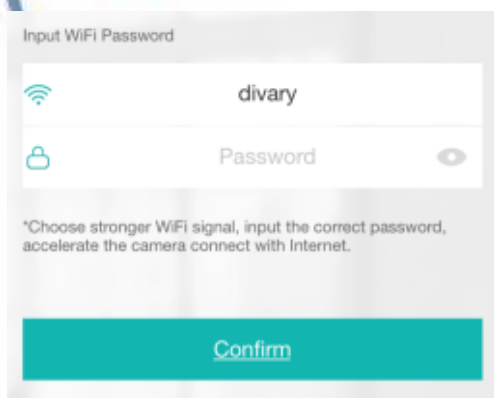
Да, всё есть, нажимаем



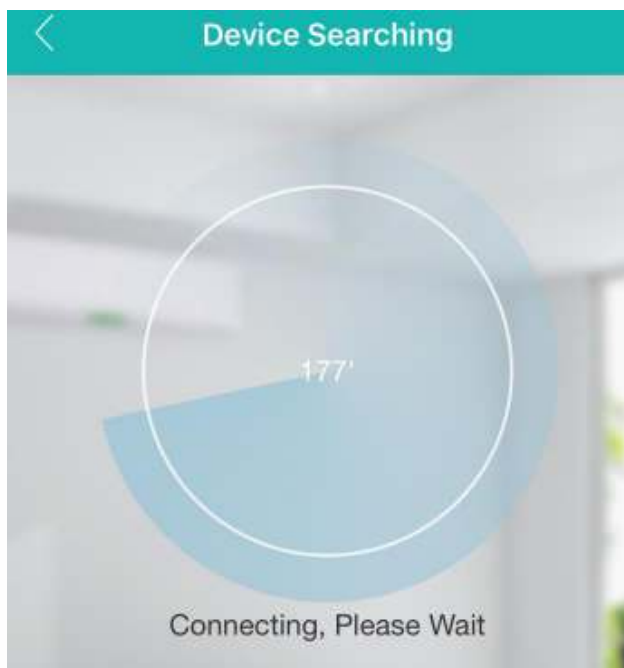
В этом окне, появится сеть, к которой в данный момент подсоединено Ваше мобильное устройство – WiFi сеть



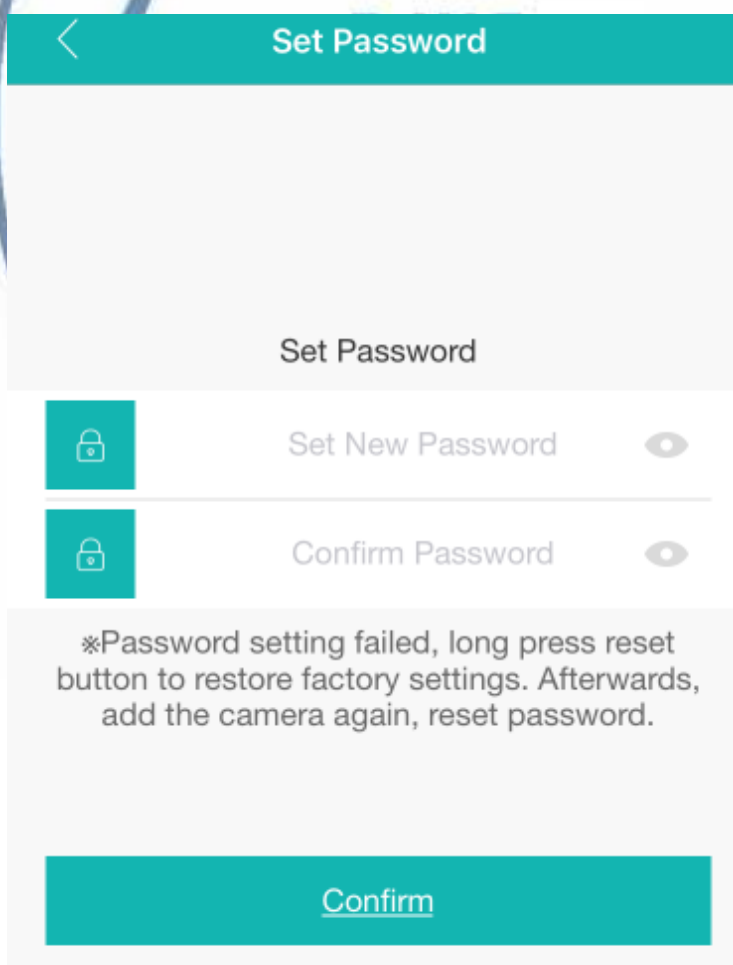
Введите ключ доступа к Вашей локальной WiFi сети



Запустится процесс настройки Вашей IP видеочамеры и интеграция её в локальную WiFi сеть

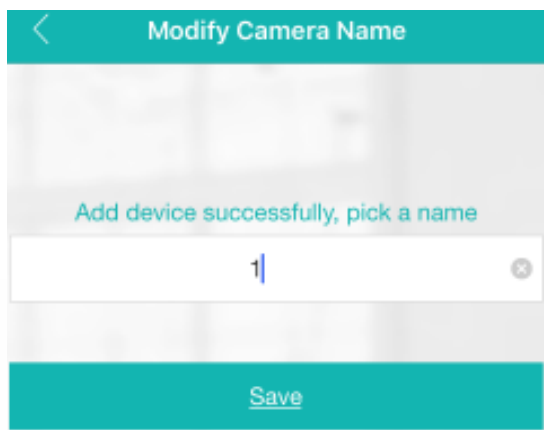


Затем, после конфигурации, выскочит окошко для установки пароля для Вашего устройства. Этот пункт обязательный, после ввода пароля будет доступна следующая закладка.



Подтвердите ввод пароля во втором поле и нажмите принять...

Вам предложат назвать Ваше устройство, впишите в поле имя устройства (придумайте).

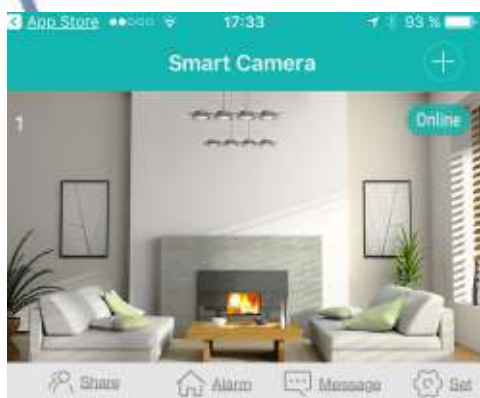


Сохраните настройки.

**Внимание!**



- окошко окрашено в чёрно-белый цвет, это говорит о том, что Ваше устройство не на связи. Подождите авторизации.



- картинка стала цветной и появился индикатор ОНЛАЙН. Ваше устройство на связи и Вы можете с ним работать.

**1 способ добавления устройства завершён.**

## 2 способ

### Add Shared Camera

Нужно ввести серийный номер устройства.

Или отсканировать QR код.

Наклейка с кодом и серийным номером находится снизу устройства.

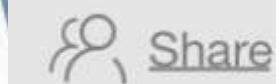
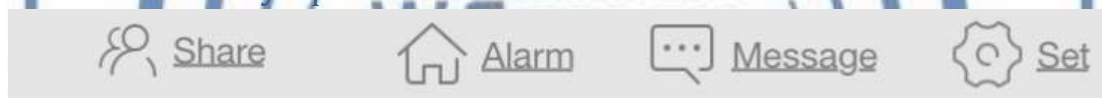
Далее, следуйте инструкции.

## 3 способ

Выберите своё устройство в списке из найденных в Вашей локальной сети.

Для этого, Ваше устройство должно быть подключено к локальной сети по проводному соединению. В этом случае, включение модуля WiFi в камере и интеграцию в WiFi сеть возможно только через софт на ПК (CMS).

Основное меню устройства



- добавление ссылки на устройство в облачный сервис xmeeye.net



- данные о тревогах.

Open Alarm



Alarm Type



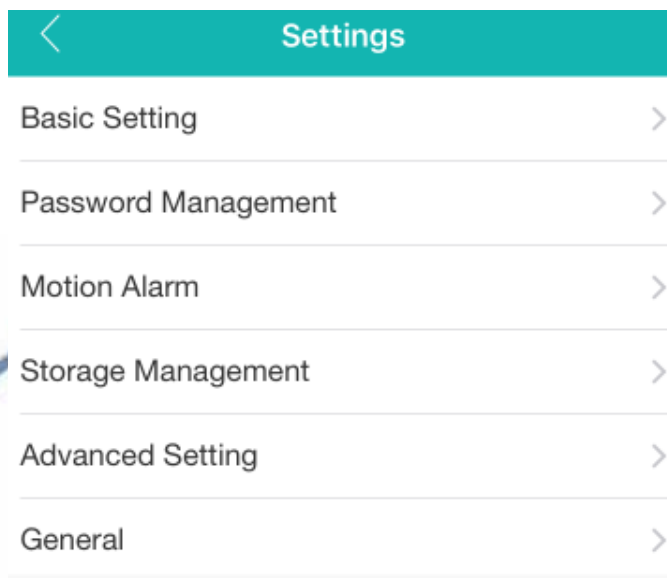
Alarm Time



- сообщения.



- настройки



Где

- Первоначальная настройка

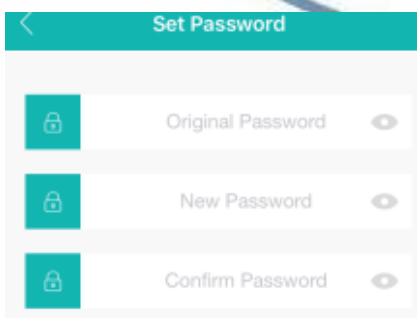


Поменять имя Вашей модели IP видеоняни

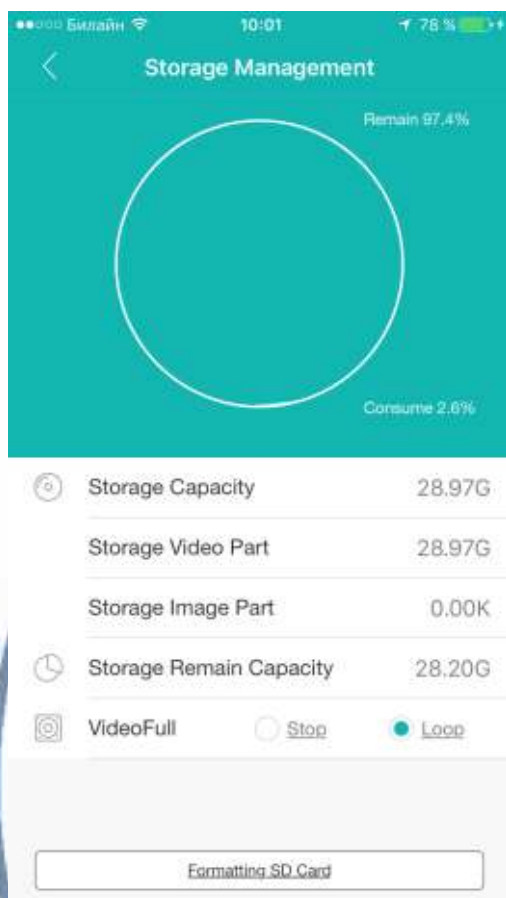
Поменять вид отображения картинки справа на лево.

Поменять верх-низ (перевернуть изображение)

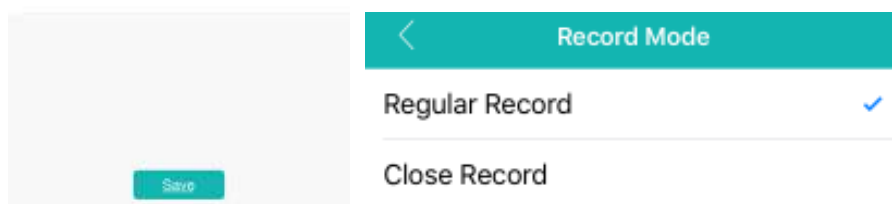
- Можно сменить пароль на устройство

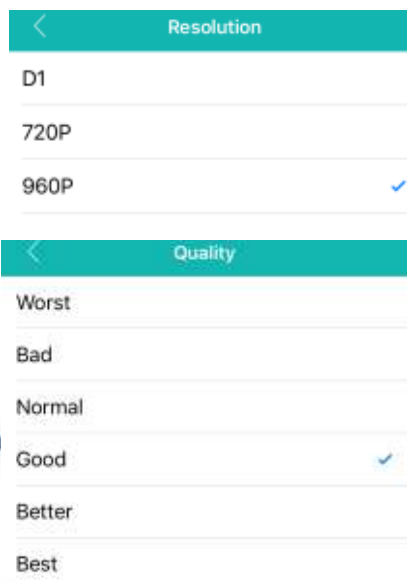


- Данные по карте памяти – смотреть состояние, форматировать. Активировать запись, остановить запись, посмотреть наполненность.



- Другие настройки (параметры записи; разрешение картинки записи; качество).





## About Device



Данные по устройству, Версия софта, синхронизация даты и времени, обновление софта и прочее.

Для синхронизации даты и времени, нажмите строчку

Time synchronous  
Click synchronous time

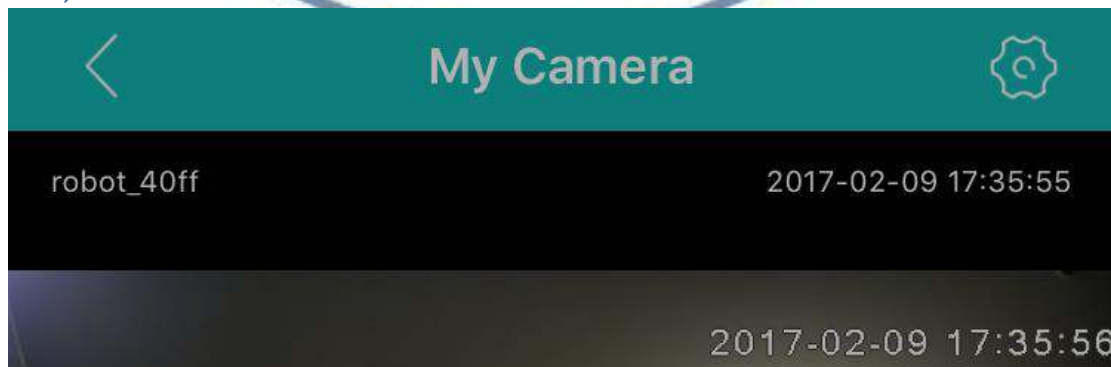
2017-02-09 17:37:42

и Ваше устройство синхронизирует дату и время с мобильным устройством.

\*Если в дальнейшем, время будет отличаться от времени Вашего смартфона, то необходимо будет скорректировать данный параметр через ПК (CMS).

С меню настроек закончили.

Далее, ОСНОВНОЕ ОКНО ПРОСМОТРА







Знак переведёт Вас в меню настроек.

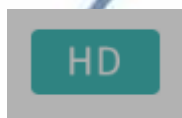
Нижняя полоса под картинкой.



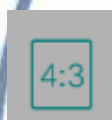
Здесь рассмотрим каждый элемент кратко.



- включить/выключить трансляцию звука с места наблюдения.



- установить качество картинки.



- установить вид отображения на экране. Соотношение сторон. Если в Вашей сети есть ещё IP видеокамеры этого производителя, то возможно включить quadro – режим просмотра (отображение сразу с 4-х видеокамер на одном экране).

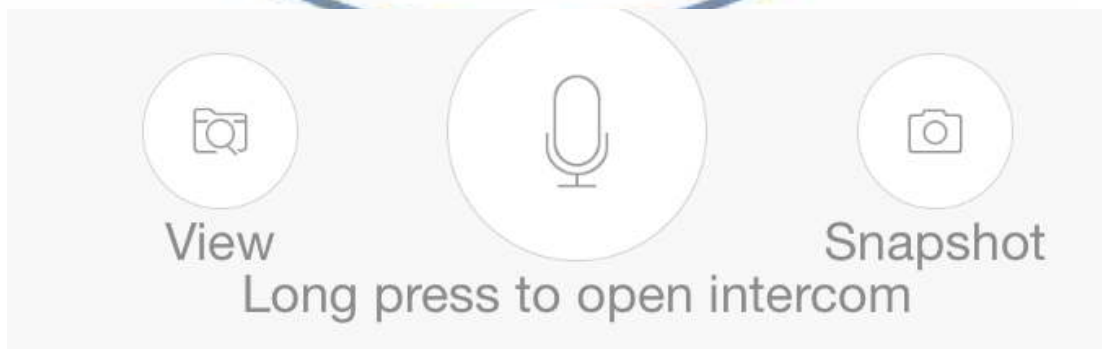


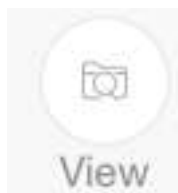
- начало записи на внутреннюю память мобильного устройства. Ручная запись. (запись на карту памяти ведётся циклично – режим по умолчанию).



- перейти в режим просмотра на весь экран.

#### Основные пользовательские кнопки





- смотреть запись с карты памяти и записи сделанной на мобильное устройство + смотреть скриншоты. Нажимаете на эту кнопку и попадаете в меню



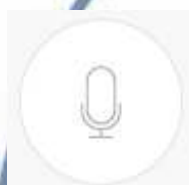
Video Playback



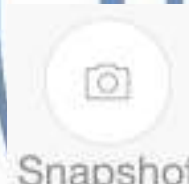
Photos

фото.

- смотреть видео или



- включить интерком – связь. Нажимаете на знак микрофона, удерживаете и говорите. При этом режиме нужно включить кнопку трансляции звука для обеспечения живого диалога.



- сделать снимок экрана.

**На этом, настройки Вашего устройства сделаны.**

Примечание

Обновление встроенного ПО

Пожалуйста, обновляйте прошивки Вашего устройства. Производитель вносит улучшения/модификации.

***Ваше устройство настроено для работы с мобильным приложением!***

## Софт для ОС Виндоуз

Вы можете скачать софт на страничке поддержки на нашем ресурсе [ЗДЕСЬ](#) – Вам нужно CMS - ПО под ОС Windows для работы с видеорегистраторами и IP видеокамерами. Дата Релиза 31.03.2016 г. Скачать [ЗДЕСЬ](#)

Что умеет это ПО?

1. Просматривать онлайн трансляцию с устройства (если устройств несколько – мультиплексирование картинки);
2. Производить запись на ЖД вашего ПК;
3. Просматривать локальную запись с Вашего ПК;
4. Просматривать журнал тревог;
5. Задавать пароль пользователей для устройства, добавлять пользователей;
6. Задавать месторасположение папки для архивирования видеoinформации;
7. Управлять панорамой обзора устройства
8. Смотреть и править параметры потоков;
9. Корректировать дату и время;
10. Смотреть запись с карты памяти устройства.

По сути – это полноценный софт для организации системы видеонаблюдения на базе Вашего локального ПК.

\*Ваше оборудование

- Работает по протоколу ONVIF – это значит, что Вы сможете организовать запись Вашего устройства на IP видеорегистраторы (Вам будут доступны функции управления панорамой).
- Возможно организовать просмотр устройства через облачный сервис по ссылке [Облачное видеонаблюдение через сайт http://www.xmeye.net/index](http://www.xmeye.net/index)
- Вы можете наблюдать локально Ваше устройство через браузер IE. Для этого необходимо просканировать Вашу локальную сеть, найти IP адрес устройства, вставить его в поисковую строку IE. Вам переложат установить ВЕБ клиент, согласитесь.

Введите имя пользователя устройства

admin (по умолчанию).

и Ваш пароль на устройство, который Вы вводили при начальной конфигурации.

***Ваше оборудование настроено.***

***Наслаждайтесь пользованием.***

### ***Примечание***

В случае нестабильной работы устройства в Вашей сети WiFi

Проверьте работу Вашего роутера/точки доступа. Сигнал WiFi сети в месте установки устройства должен быть хорошим и стабильным. Переместите устройство в зону комфортного приёма сигнала WiFi.

Устройство не работает, не реагирует.

Проверьте питание устройства. Подключите блок питания к розетке, в которой есть напряжение питания 220В, 50 Гц.

Эксплуатируйте устройство при комнатных условиях. Не допускайте охлаждения и экстремальных температур.

### ***Если что-то пошло не ТАК.***

Снизу устройства есть отверстие для сброса устройства в заводские установки.

Нажмите эту кнопку и удерживайте до подтверждения звуком желания вернуть устройство в заводские установки. Настройку нужно будет делать заново, смотрите начало инструкции.

**Наслаждайтесь использованием.**

