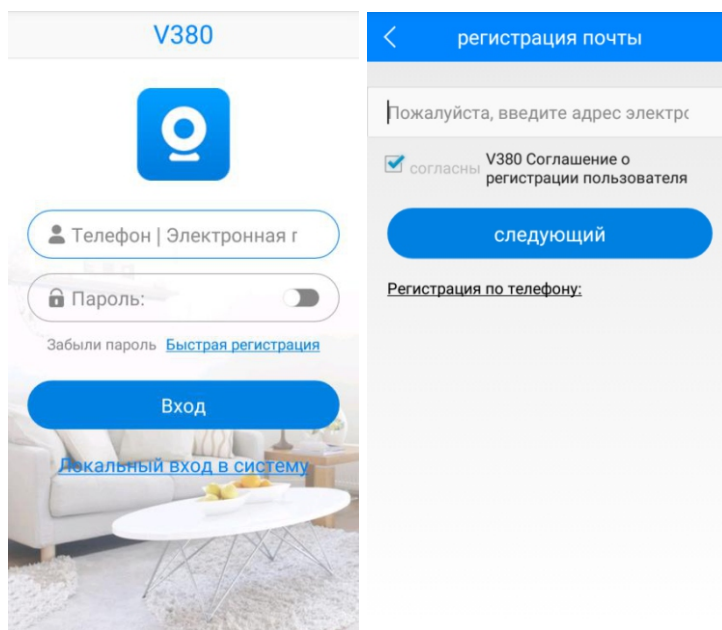


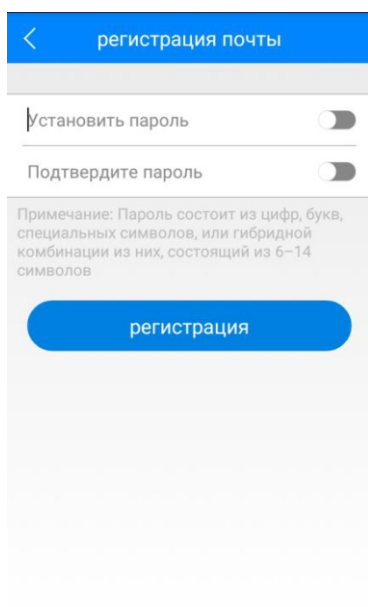
## Руководство пользователя IP камера V380 с Wi-Fi.

### Установка приложения

Скачайте и установите приложение «V380» с App Store или Google Play.

Запустите приложение V380. Вы можете зарегистрироваться через электронную почту по кнопке «Быстрая регистрация» или осуществить локальный вход в систему без регистрации.





При регистрации по электронной почте Вам придет ссылка на подтверждение аккаунта.  
Регистрация по телефону технически невозможна.

**Подключение и добавление устройства.**

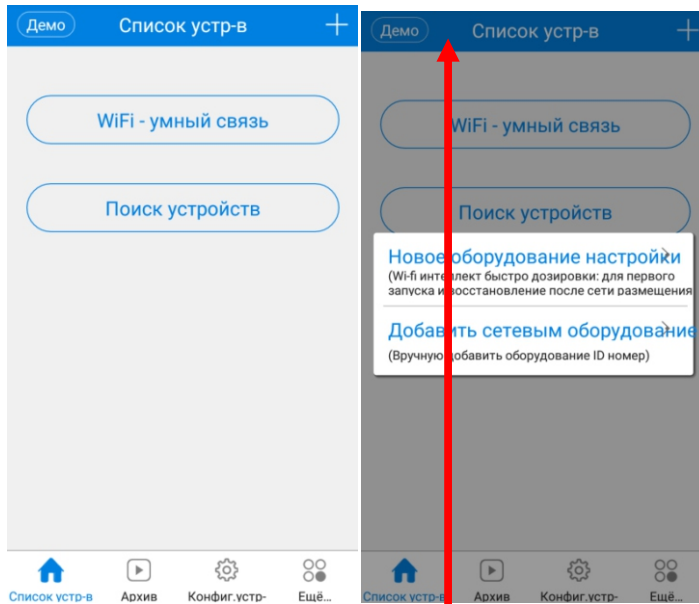
Установите карту памяти (ключом вниз) и подключите питание к камере.

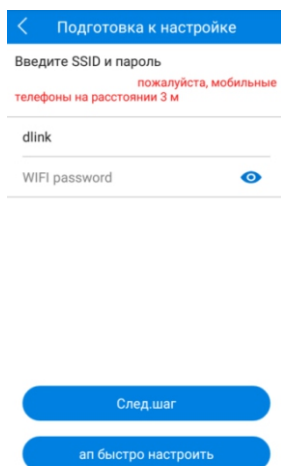




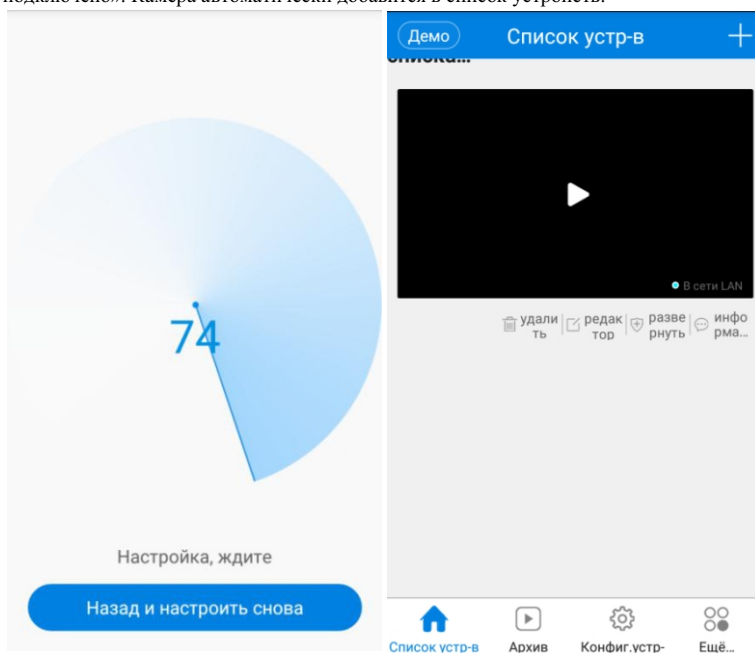
**Примечание: карта памяти вставляется и извлекается только при выключенном питании камеры! Требуется 10 класс и выше карт памяти!**

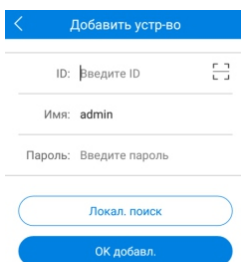
При включении камера произнесёт, на английском языке, «Система запускается», затем «Система запущена». Далее камера будет ожидать от пользователя настроек для WI-FI сети и произнесёт фразу «Ожидание wi-fi конфигурации».





В приложении нажимаем + для добавления устройства, выбираем «Новое оборудование настройки», выбираем сеть Wi-Fi, к которой хотим подключить камеру, и вводим пароль от этой сети, нажимаем «Следующий шаг». Далее мобильное устройство передаст данные на камеру (необходимо находиться около камеры на расстоянии до 3 метров), камера произнесет «Конфигурация обновлена» и «Подключение к Wi-Fi» при успешном подключении «Wi-Fi подключено». Камера автоматически добавится в список устройств.



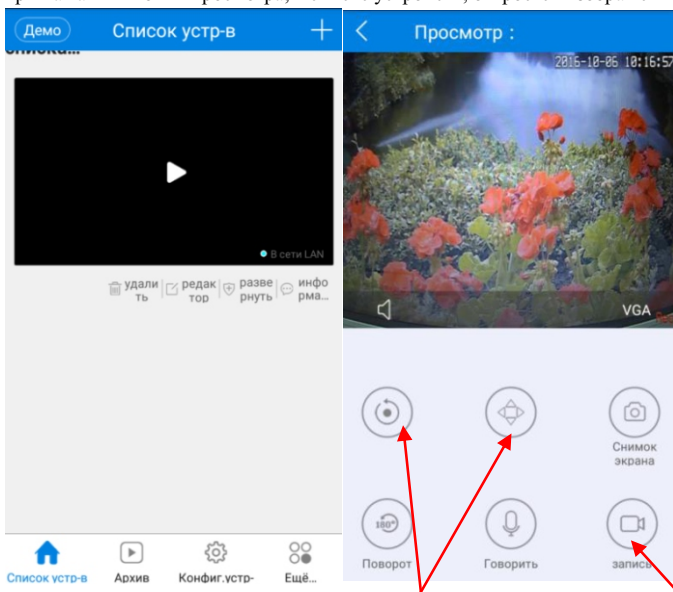


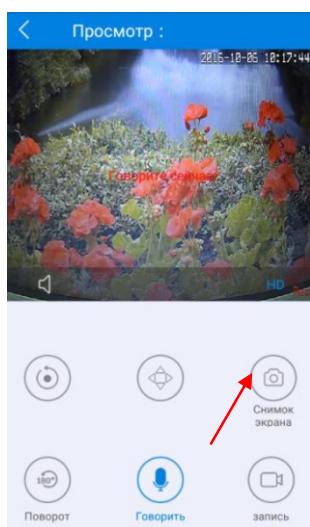
Для ручного добавления камеры, когда камера уже подключена к сети Wi-Fi и Ваше мобильное устройство тоже подключено к этой же сети Wi-Fi – необходимо на стартовом экране списка устройств нажать «Поиск устройств», камера автоматически найдется и добавится в список.




Так же камеру можно добавить вручную, введя её идентификационный номер (отсканировать сканером), логин и пароль (по умолчанию пароля нет).


### Просмотр


При нажатии кнопки просмотра, в списке устройств, откроется изображение с камеры.







Функции PTZ управления не доступны  . Вы можете сделать видеозапись  или


снимок экрана  при нажатии на соответствующую кнопку, все данные сохранятся на вашем мобильном устройстве.

С помощью кнопки  можете включить или отключить прослушивание со встроенного микрофона камеры.

Используя кнопку «Говорить», вы можете разговаривать, используя микрофон вашего мобильного устройства. Динамик, встроенный в камеру, воспроизведет то, что вы сказали. Для разговора необходимо удерживать кнопку! Связь полудуплексная, в которой по одному и тому же каналу связи прием и передача данных осуществляется поочередно.

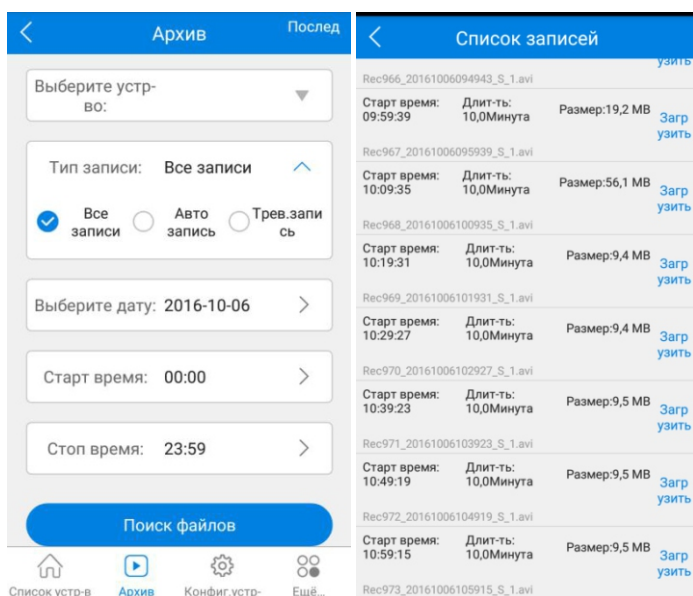
С помощью кнопки   можете менять разрешение, выводимое на экран (VGA – 640\*480, HD – 1280\*720).

Кнопка «Поворот» осуществляет переворот изображения.

Индикатор  отображает состояние, что ведется запись на карту памяти, установленную в камеру.

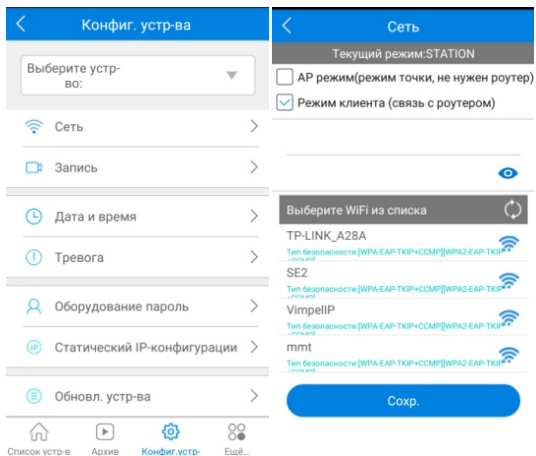
### Просмотр архива

Нажмите на кнопку «Архив», выберите ваше устройство, выберите тип записи – Все записи, постоянная запись и по тревоге. Установите нужную дату, время поиска, далее нажмите кнопку «Поиск файлов». В появившемся списке файлов выберите нужный Вам файл, начнется воспроизведение, так же вы можете сохранить данный файл, на мобильное устройство, нажав кнопку «Загрузить». При просмотре архивного файла, вы можете сделать снимок.



### Конфигурирование устройства

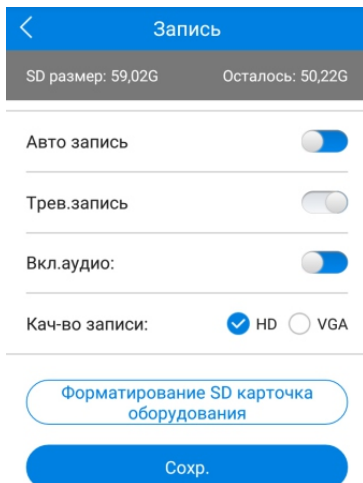
Выберите «Конфигурирование устройства», выберите своё устройство для изменения настроек.



Пункт «Сеть» позволяет выбрать режим работы камеры по Wi-Fi.

Есть 2 режима:

- 1) режим клиента (подключение камеры к роутеру),
- 2) режим точки доступа (камера выступает в роли точки доступа для подключения к ней напрямую).



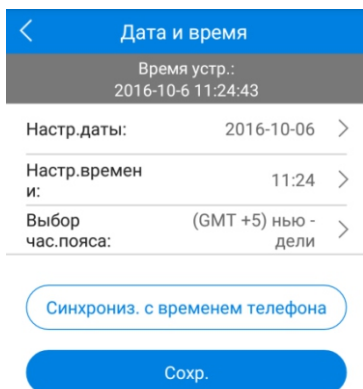
В пункте «Запись» настраиваются настройки записи и работа с SD картой.

Авто запись – постоянная запись на SD карту.

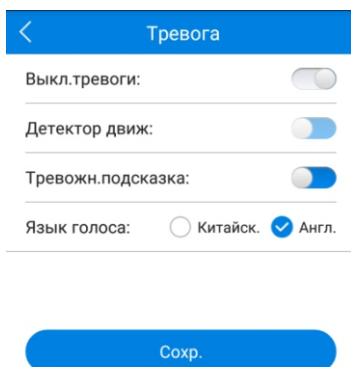
Трев. запись – запись по движению

Вкл. аудио – запись аудио

Качество записи – выбирается HD(1280\*720) или VGA(640\*480) разрешение.



Дата и время – установка даты и времени на камере вручную или синхронизировать со временем на мобильном устройстве.



Управление тревогой.

Выключатель тревоги- включает/выключает тревогу

Детектор движения - включает/выключает детектор движения

Тревожные подсказки – уведомления о тревоге

Язык голоса – язык голосового оповещения на камере.



Оборудование пароль

Имя: admin

Изменить пароль

Исходный пароль:

Новый пароль:

Подтвердить:

Сохранить

В данном пункте можете установить пароль на камеру (по умолчанию пароля нет).

Статический IP-конфигурации

Автоматическое конфигурирование

Ручной настройки

IP:

Маски подсети:

шлюз:

Главный DNS:

Раз DNS:

Сохранить

В данном пункте вы можете изменять настройки IP адреса камеры, по умолчанию включен режим DHCP – автоматическое назначение ip адреса.

Обновл. устр-ва

Сист. app версия:  
AppGM35S\_CARD\_V2.2.0.1\_20150813

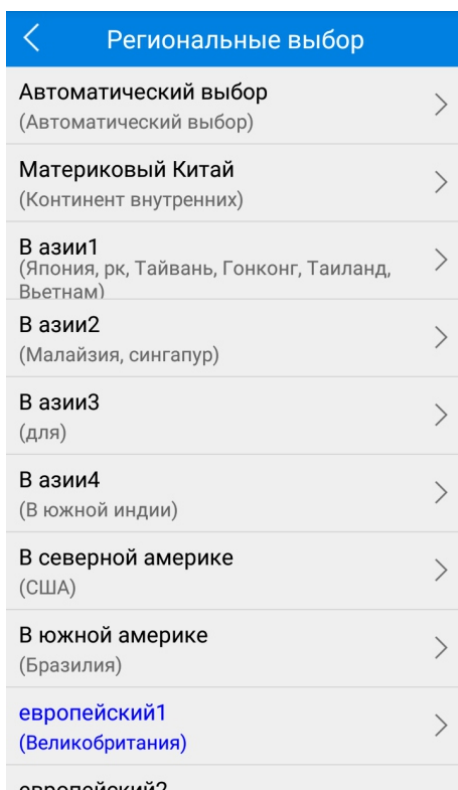
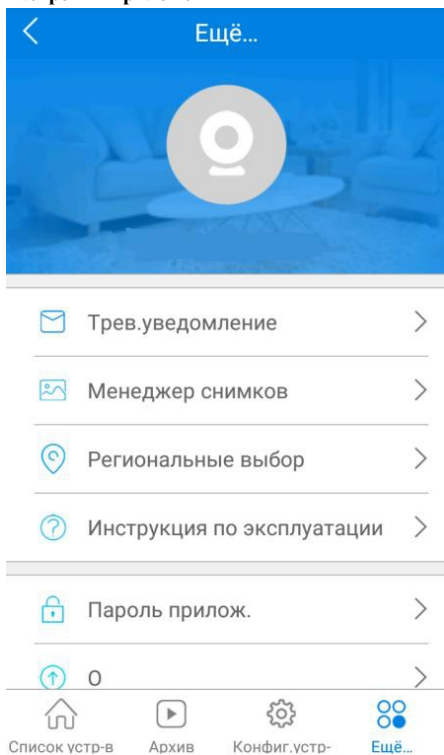
Сист. kernal версия:  
KerGM35S\_V1.2.1.0\_20150812

Сист. hardware версия:  
HwGM\_CARD\_V3.8\_20150515

Проверить обновл

В меню обновления устройства можете посмотреть, версию системы и проверить обновления для вашего устройства, нажав на кнопку «Проверить обновления».

## Настройки приложения



Настройки приложения доступны в пункте «Ещё»

Доступны следующие функции: включение/отключение тревожных уведомлений; менеджер сохраненных снимков и видеозаписей; выбор региона работы камеры; графический пароль для приложения; сведения о приложении и проверка обновлений приложения; выход из аккаунта и приложения.

