

ПОДКЛЮЧЕНИЕ IP ВИДЕОКАМЕР СЕРИИ SH20, OH40, SH50 К МОБИЛЬНОМУ ПРИЛОЖЕНИЮ DANALE

1. Установите и запустите мобильное приложение **Danale** из Apple «App Store», если ваше мобильное устройство на операционной системе iOS, либо из Google «PlayMarket», если мобильное устройство на операционной системе Android.



Android



iOS



2. Запустите приложение.



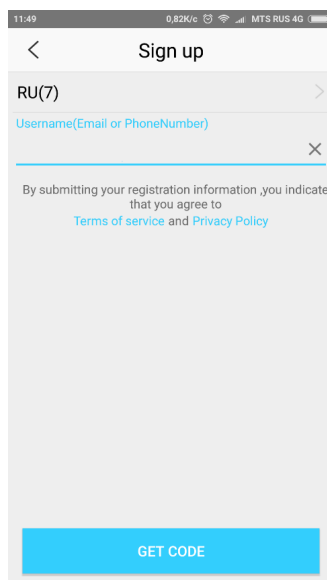
3. Затем появится форма авторизации.

Введите имя пользователя в поле Username и ниже пароль, если у вас уже есть аккаунт.

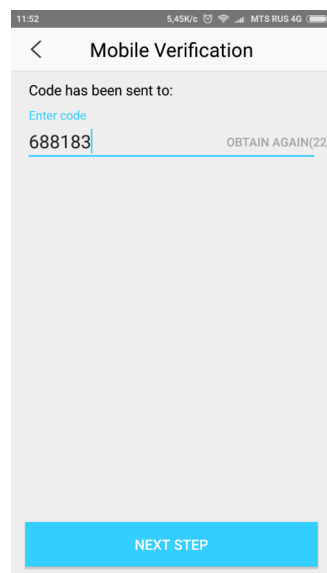
3. Создание аккаунта

Если у вас нет аккаунта, необходимо его создать, для этого:

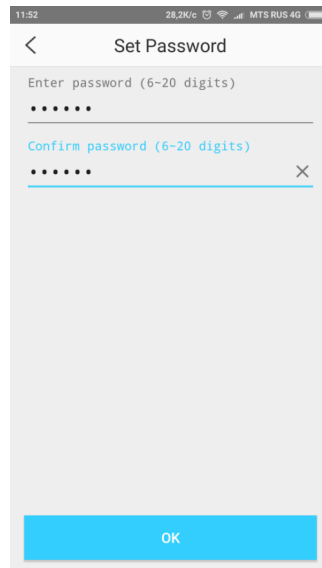
- Нажмите кнопку Sign up
- В появившемся окне выберите телефонный код страны, далее введите имя пользователя, это может быть номер телефона либо адрес электронной почты и нажмите на кнопку **GET CODE**




- В новом окне введите код который придёт в виде СМС сообщения на ваш номер телефона, либо на вашу почту, в зависимости от того что вы указали в поле пароль на предыдущем шаге. Далее нажмите на кнопку **NEXT STEP**

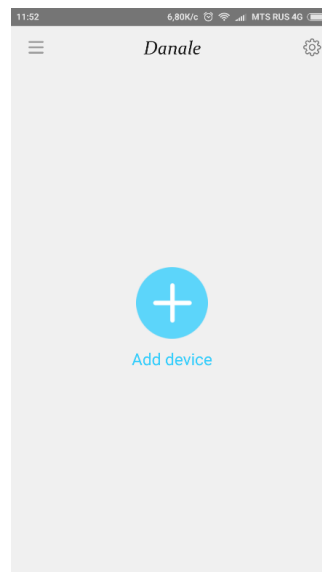


- Далее установите и подтвердите пароль в соответствующих полях, пароль должен быть не менее 6 и не более 20 символов. Нажмите кнопку **OK**, на этом создание аккаунта закончено

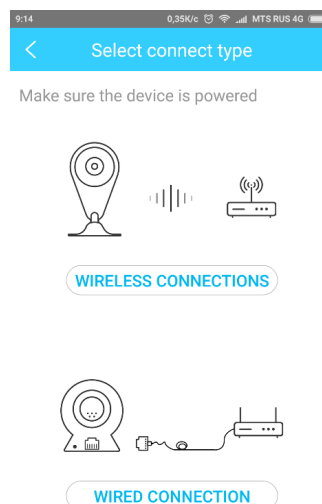



4. Добавление устройства

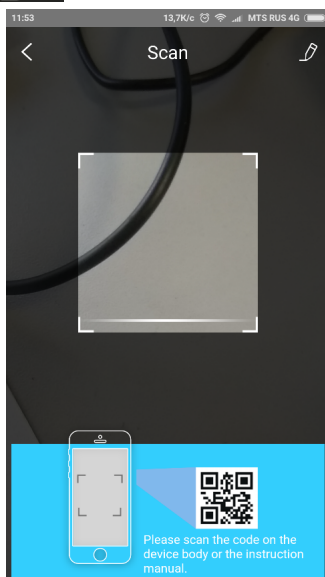
Нажмите кнопку  для добавления нового устройства



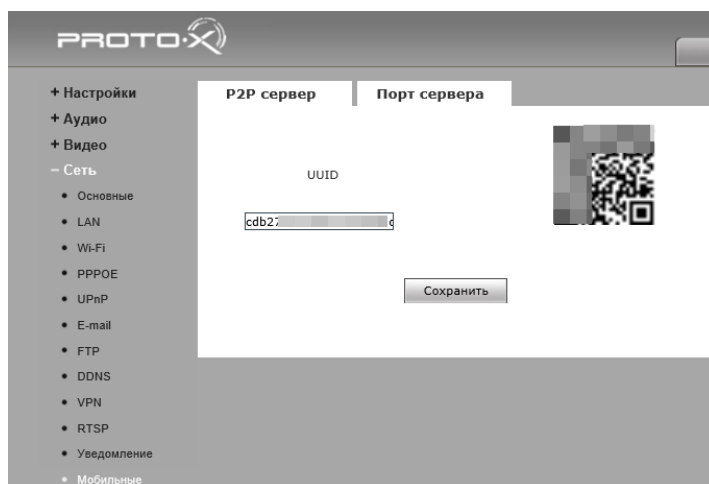
В появившемся окне выберите **WIRED CONNECTION** для подключения устройства с помощью сканирования QR кода из web интерфейса камеры, либо введения кода вручную



Для ввода кода вручную нажмите на символ  в верхнем правом углу

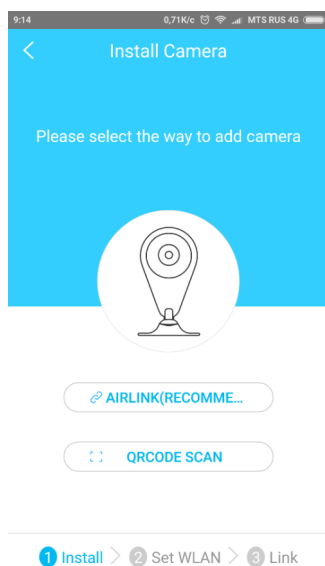


Пример WEB интерфейса с QR кодом камеры



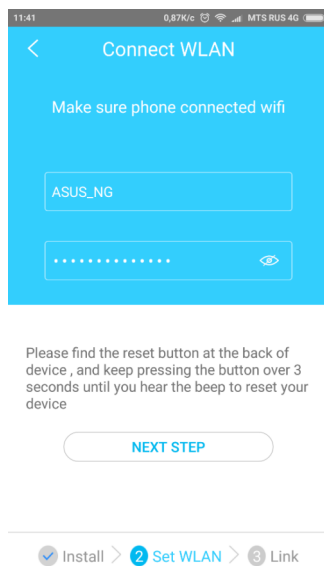
5. Поиск камер в сети где есть WI-FI маршрутизатор

После того как вы выбрали добавление устройства нажав на  в появившемся окне выберете **WIRELESS CONNECTIONS**



В данном окне вы можете выбрать так же сканирование QR кода либо AIRLINK (поиск устройств в сети через подключение к маршрутизатору по WI-FI)

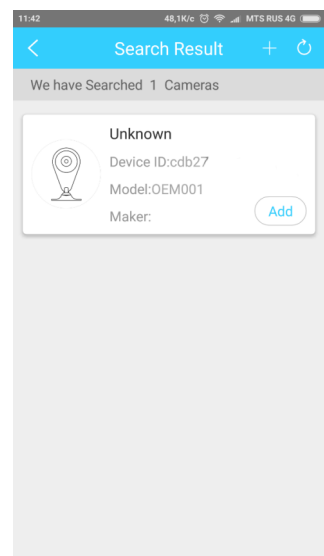
Выберете AIRLINK для поиска устройств



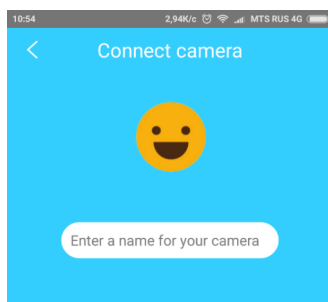
Введите имя WI-FI сети и ключ доступа, после выберите **NEXT STEP** для поиска устройств



После сканирование отобразится окно со списком устройств для добавления



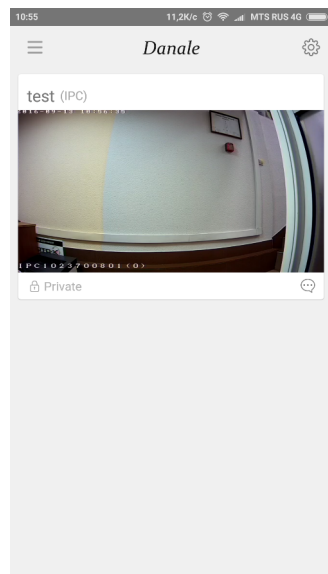
Нажмите на кнопку **Add** для добавления устройства и в появившемся окне введите имя устройства и нажмите **OK**.



OK

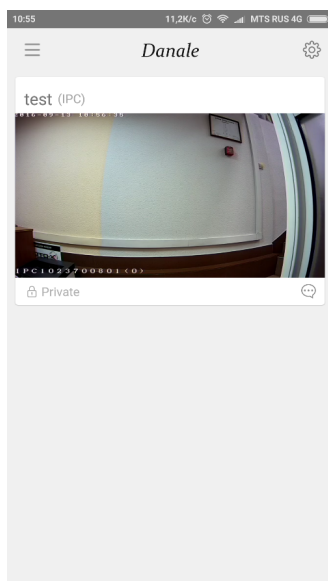
Install > Set WLAN > Link


Все, добавление устройства завершено, новое устройство появится в вашем списке устройств.

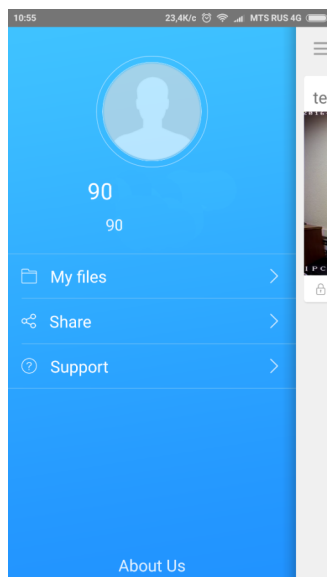


6 Описание интерфейса приложения

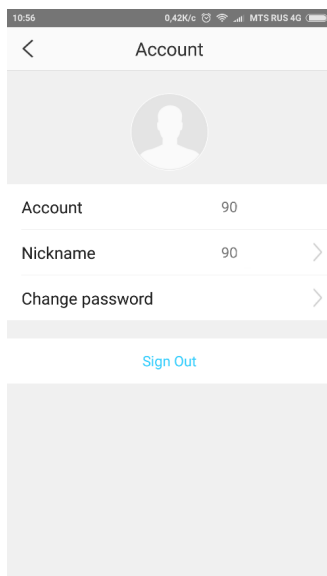
- Главное окно со списком устройств



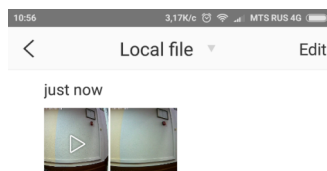
- Главное меню вызывается кнопкой  в верхнем левом углу на главном экране



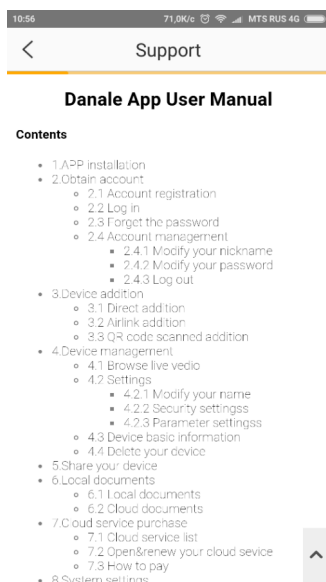
В данном меню вы можете изменить Имя и пароль к аккаунту, так же выйти из аккаунта, нажав в верхнюю часть экрана на аватар.




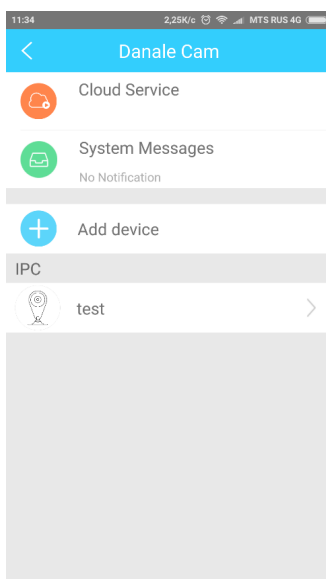
Просмотреть локально сохраненные скриншоты и видеозаписи с камер, нажав на [My files](#)



Просмотреть более подробную инструкцию на английском языке, нажав на [Support](#)

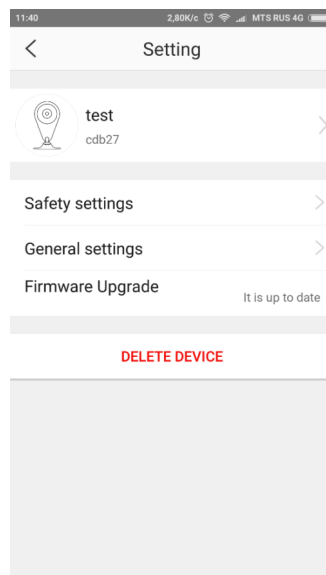


- Меню настроек можно выбрать кликнув на соответствующий символ  в левом верхнем углу главного меню



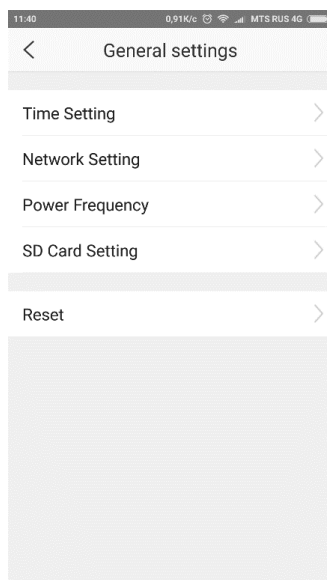
Cloud Service и System Messages в данный момент не доступны для IP камер

Вы можете добавить новое устройство либо перейти к некоторым настройкам установленных устройств, либо удалить устройство



Safety settings, настройки безопасности – в текущих прошивках камер, поддержка не реализована.

General settings, основной настройки – позволяют изменить настройки времени на камере, изменить сетевые настройки, установить частоту питающей сети 50 или 60 герц, настроить время записи на SD карту памяти(для камер с SD картами), сбросить камеру до заводских настроек.




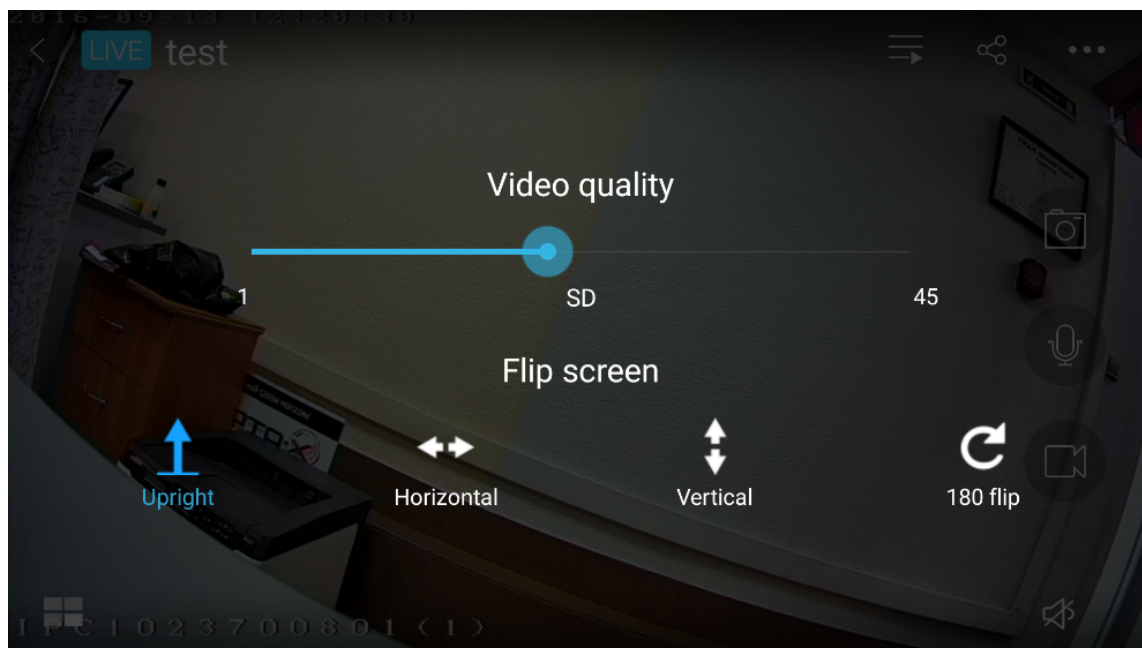
7. Просмотр видео в реальном времени





Выберете устройство на главном экране и нажмите на него, автоматически запустится подключение к камере



<	Возврат к списку устройств на главный экран
test	Имя камеры
LIVE	Онлайн видео
⚙️	Переход к настройкам камеры
GMT 2016-09-13 10:55:34 Tuesday	Текущее время и дата
📺	Квадрирование экрана, максимум 4 канала
🔇	Включить аудио, для камер с микрофоном
💬	Текстовое сообщение, видеокameraми не поддерживается
🕒	Просмотр архива, для камер с SD картами памяти
🔍	Увеличить масштаб на весь экран
📸	Сделать скришот
🗣️	Передать голосовое сообщение, для камер с аудиовыходом
📹	Включить локальную видеозапись

Режим во весь экран, нажмите в правом верхнем углу на символ  для доступа к дополнительным настройкам



	Выбор устройства для просмотра
	Данным ползунком можно регулировать качество изображения
	Положение изображения по умолчанию
	Горизонтальный поворот изображения
	Вертикальный поворот изображения
	Поворот изображения на 180 градусов