

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



LookCamPro

В этом руководстве описывается, как использовать эту камеру WIFI и установить прилагаемое программное обеспечение. Перед использованием камеры убедитесь, что вы прочитали и поняли ее содержание.

Что вам нужно:

1. Беспроводная сеть (поддержка только 2,4G)
* * * Используйте цифры и буквы при создании имени сети и пароля.**
2. Смарт-устройство, например смартфон или планшет на базе Android (версия Android 6.0 или новейшая версия) или iPhone, iPad или iPod Touch (версия iOS 8.0 или новейшая версия).

Загрузка приложения:



LookCamPro



QR-код

Загрузите приложение «LookCamPro» из Google Play Store (для Android) или Apple Store (для IOS). Или отсканируйте QR-код, чтобы загрузить приложение.

3 способа добавления устройств на телефон:

①

Настройка режима IP
для нового устройства

②

Добавить онлайн
устройство (режим IP)

③

Настройка режима точки доступа
для нового устройства

* * * Режим AP для двухточечного соединения, удаленный просмотр камеры невозможен. Для просмотра видео в реальном времени телефон должен находиться рядом с камерой. **

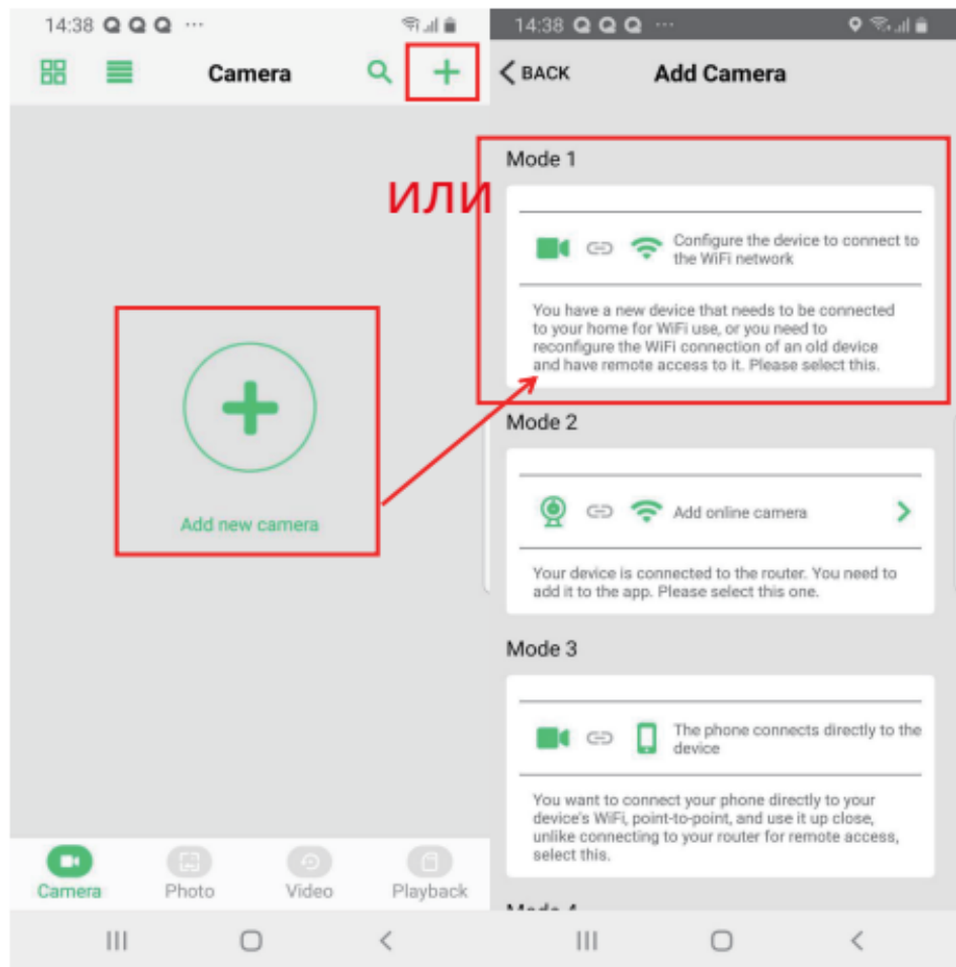
Путь ①

Настройка IP-режима

* * * Камера настроена**

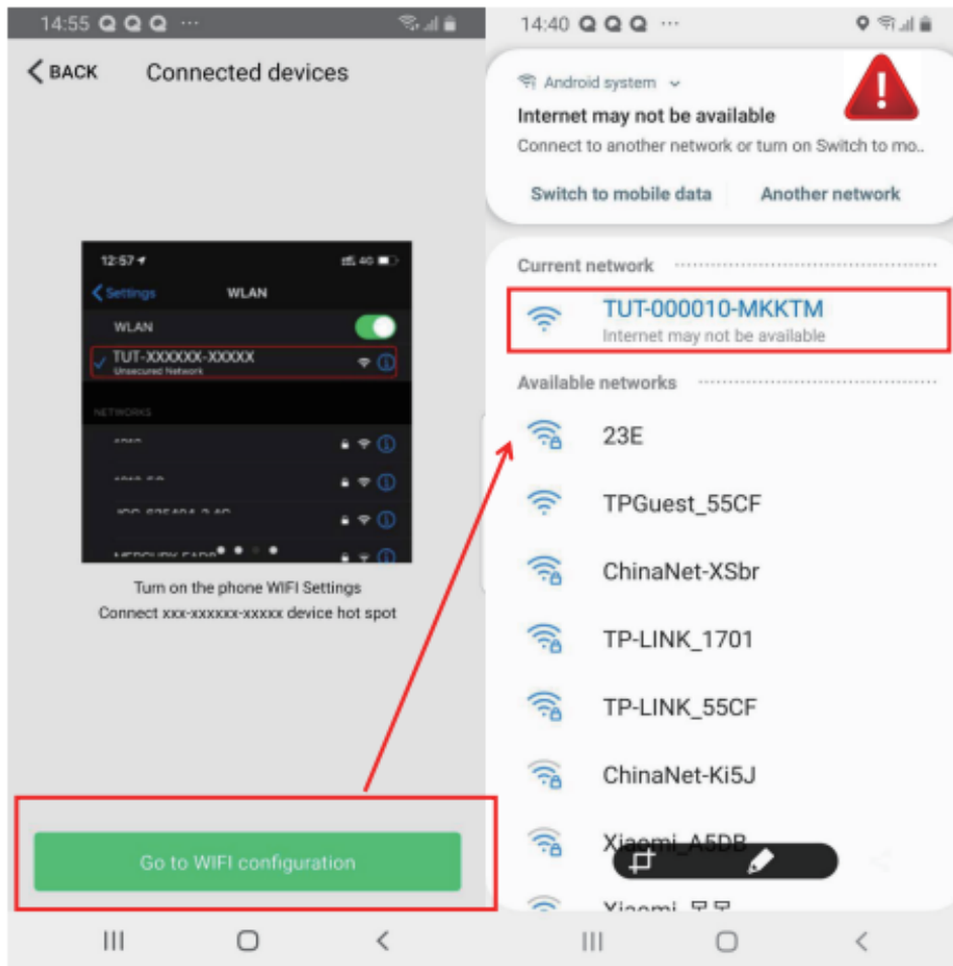
Перед настройкой подключите устройство к источнику питания и включите его.

Откройте приложение «LookCamPro», нажмите «+», чтобы добавить новое устройство. При первом использовании камеры выберите «Режим 1».



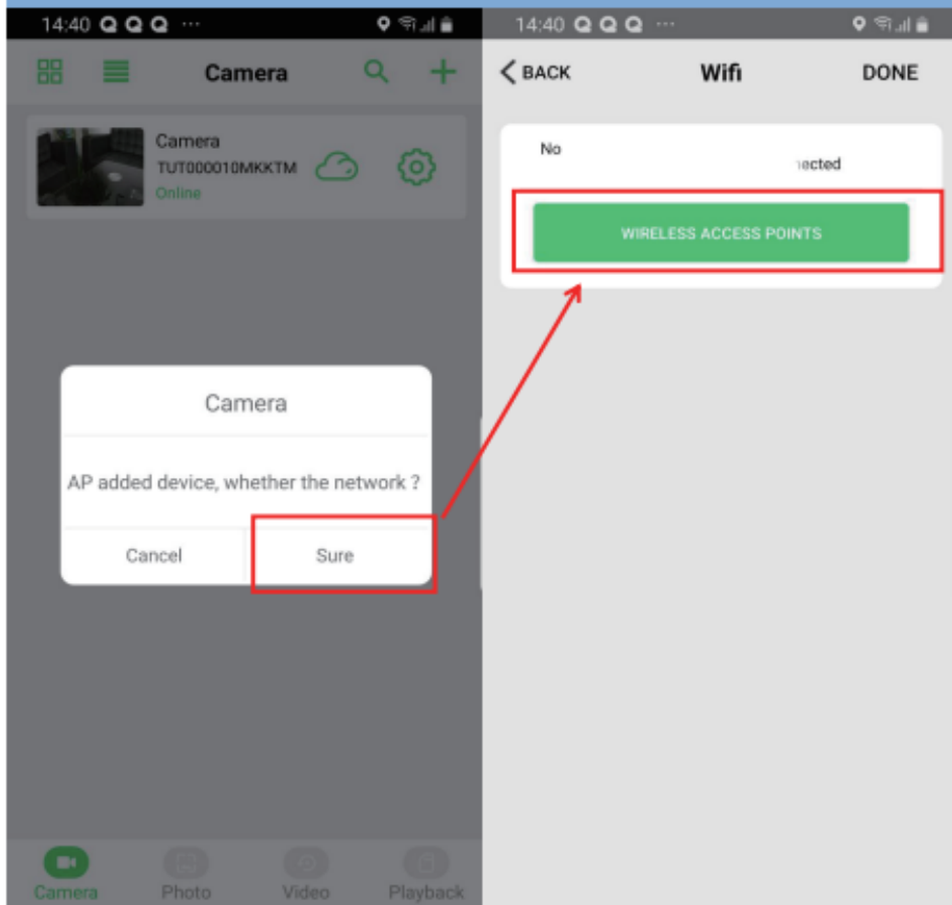
Нажмите «Перейти к настройке WIFI», чтобы подключить сеть, соответствующую UID камеры. (который уникален для каждого устройства).

*** Если нет точки доступа WIFI, перезагрузите камеру и подождите, пока камера перезагрузится**

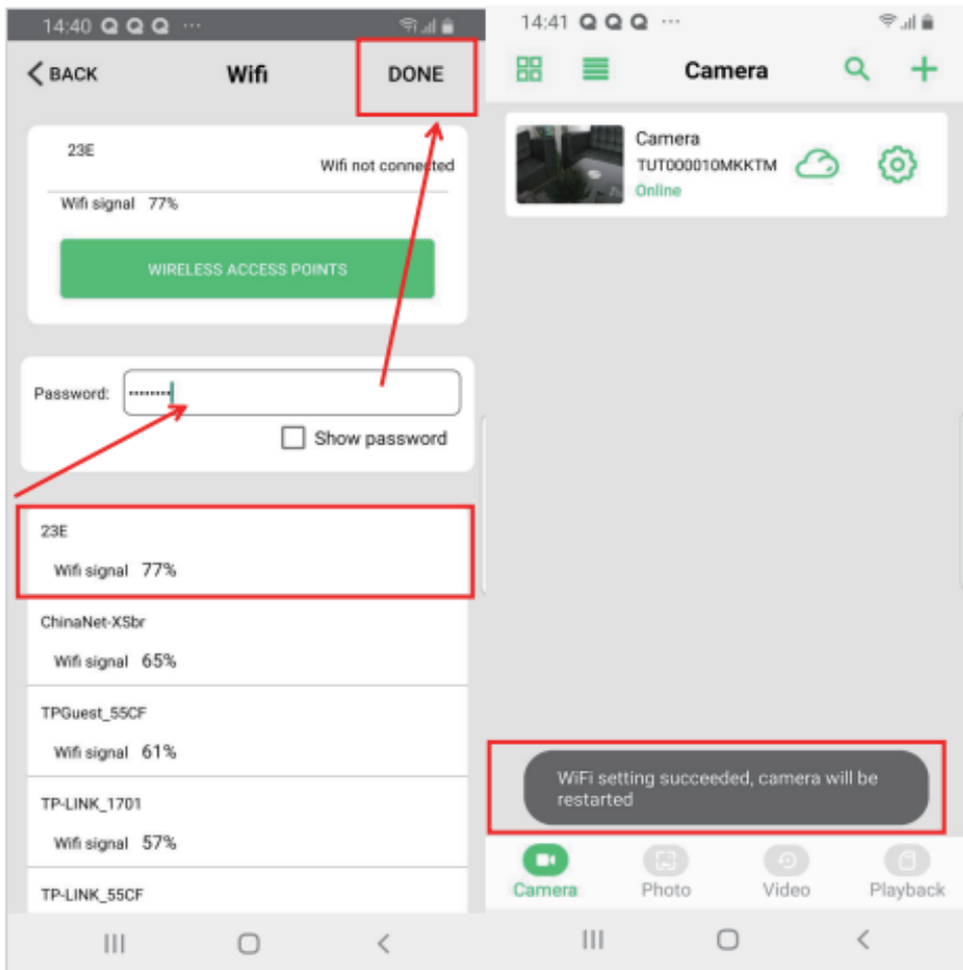


***** Если ваш системный телефон Android показывает вам, что текущая сеть WLAN не может получить доступ к Интернету, переключиться на другую сеть? Просто игнорируй да это. ****

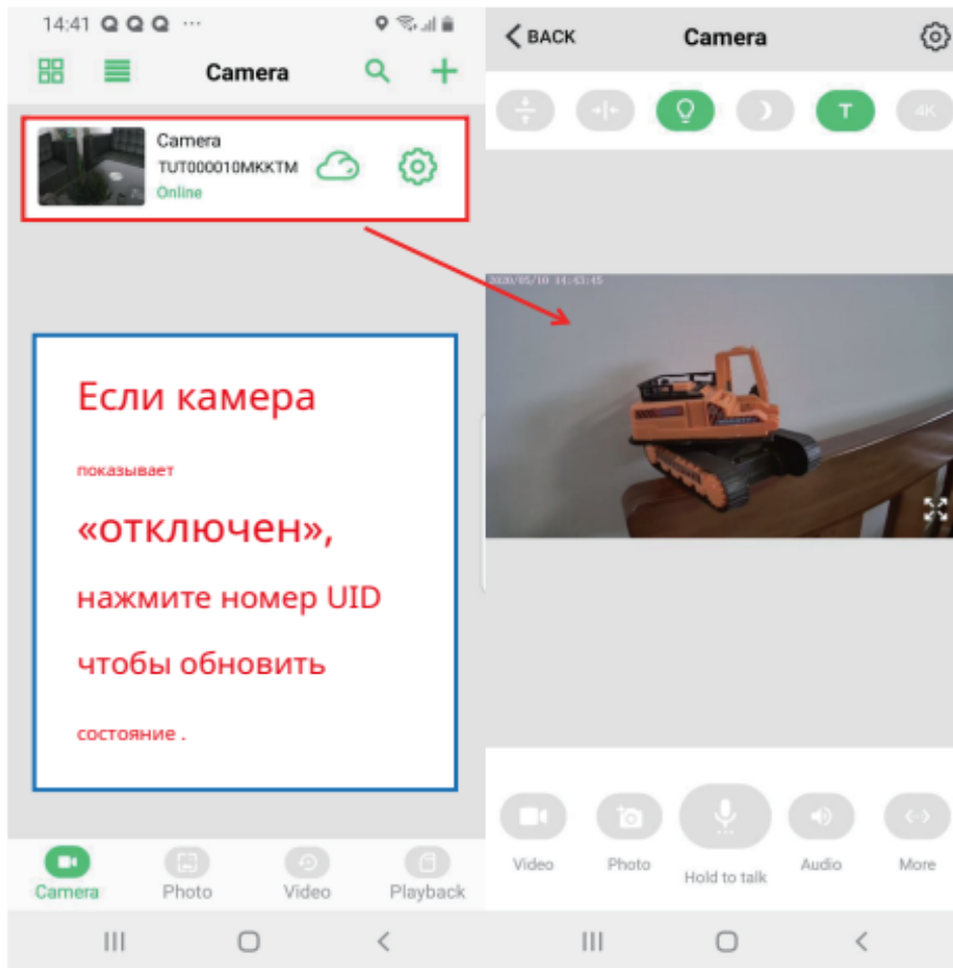
Вернитесь в приложение LookCamPro после успешного подключения.



Нажмите «ТОЧКИ БЕСПРОВОДНОГО ДОСТУПА», чтобы узнать WIFI вашего маршрутизатора.

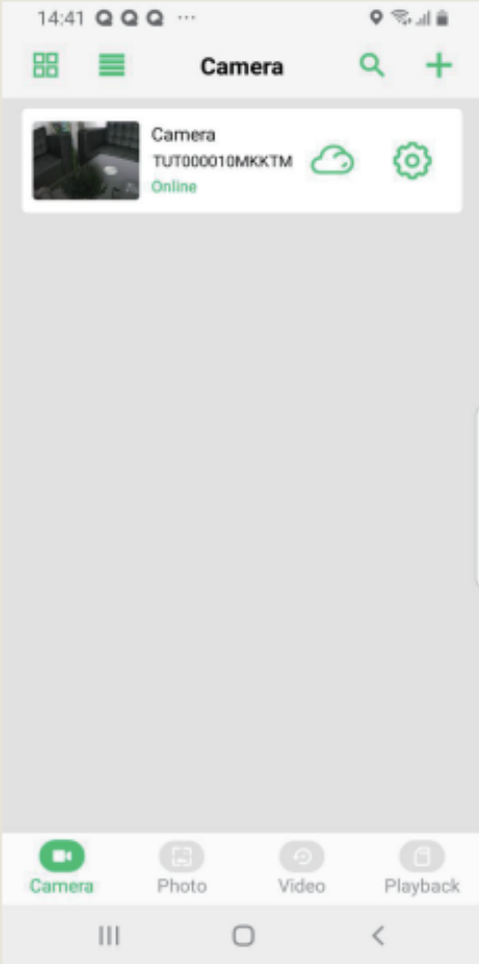


Выберите сигнал WI-FI вашего дома на частоте 2,4 ГГц и введите правильный пароль. Подтвердите пароль и подключитесь. Затем нажмите «Готово». Камера перезагрузится. Это занимает около 2-5 минут, затем камера покажет онлайн.



*** Если камера показывает «тайм-аут соединения», это означает, что пароль Wi-Fi неверен. Пожалуйста, перезагрузите камеру и подключитесь снова.**

Живое видео



The screenshot shows a mobile application interface for a camera system. At the top, the status bar displays the time 14:41 and various system icons. Below it, the app header includes a grid icon, a menu icon, the title "Camera", a search icon, and a plus icon. The main content area features a camera preview window with a thumbnail of a garden scene, the name "Camera", the ID "TUT000010MKKTM", the status "Online", and icons for cloud storage and settings. At the bottom, there is a navigation bar with four tabs: "Camera" (active), "Photo", "Video", and "Playback".

14:41

Camera

Camera
TUT000010MKKTM
Online

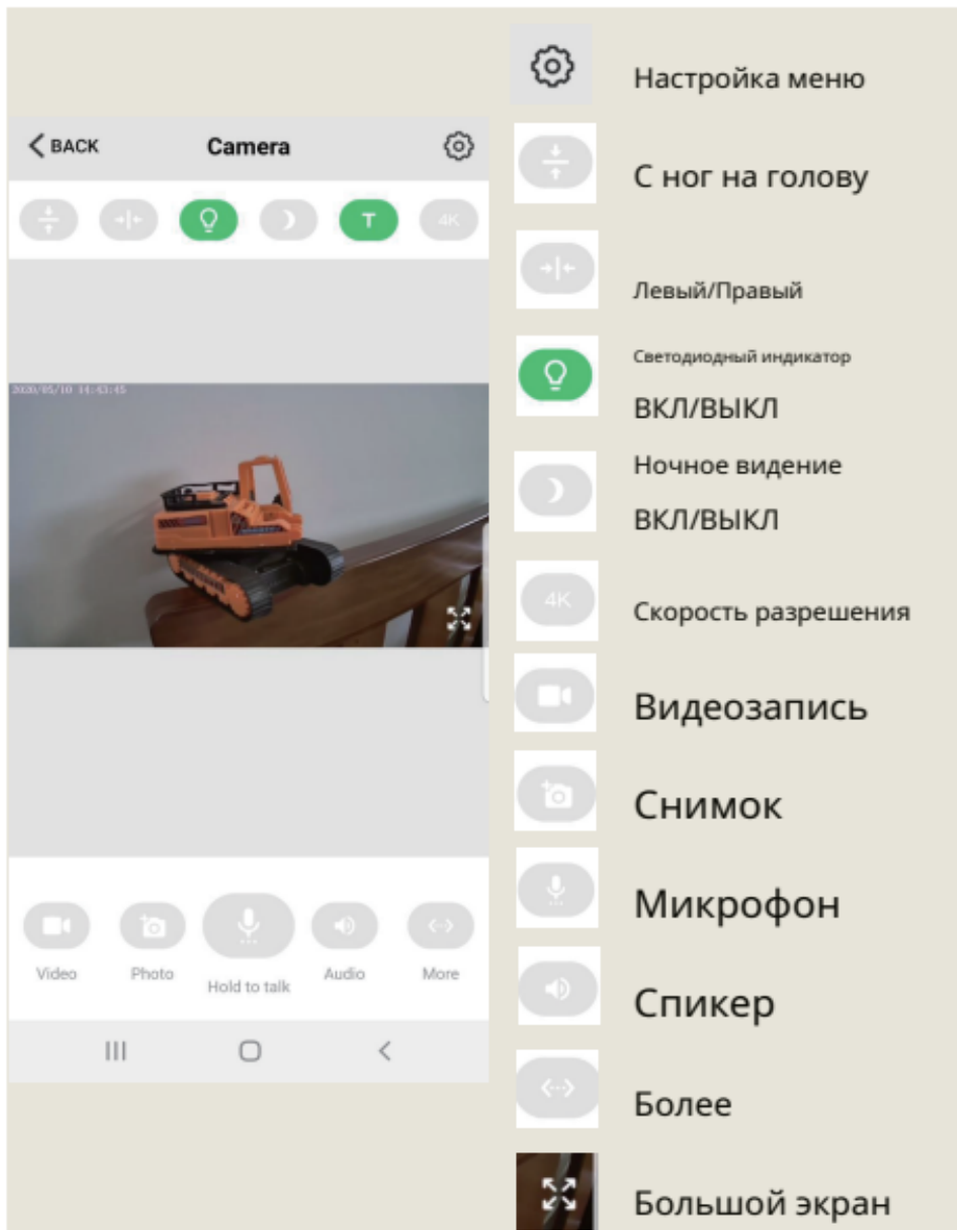
Camera

Photo

Video

Playback

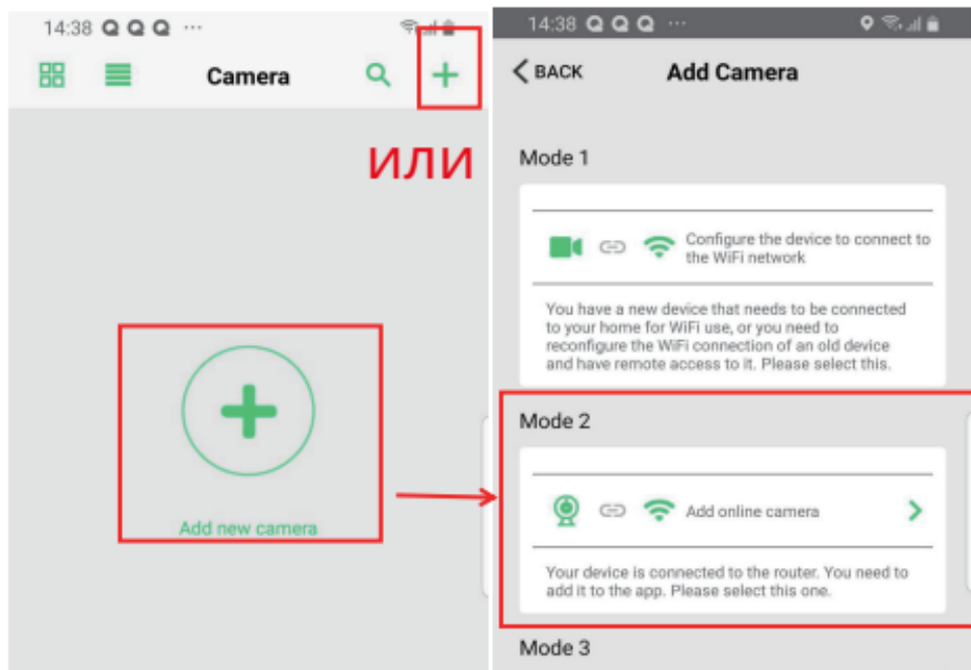
- Несколько экранов
- Большой/маленький вид
- поиск по локальной сети
- Добавить устройство
- Облако изображений (тревожное событие)
- Настройка меню
- Список устройств
- Местные изображения
- Местные видео
- Воспроизведение с SD-карты
- назад



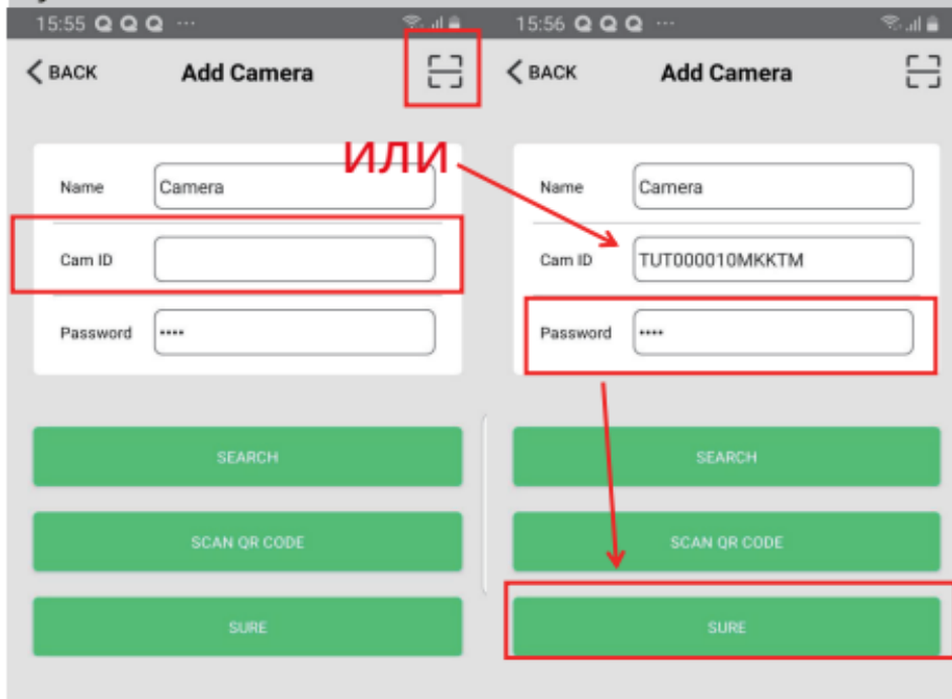
***** Камера настроена****

Камера должна быть уже подключена к сети (режим IP).

Откройте приложение «LookCamPro», нажмите «+» и выберите «Режим 2», чтобы добавить новое онлайн-устройство.



Введите номер UID (вы также можете отсканировать QR-код камеры, чтобы получить номер UID), затем введите новый пароль, если он был изменен. Пароль по умолчанию — 6666.

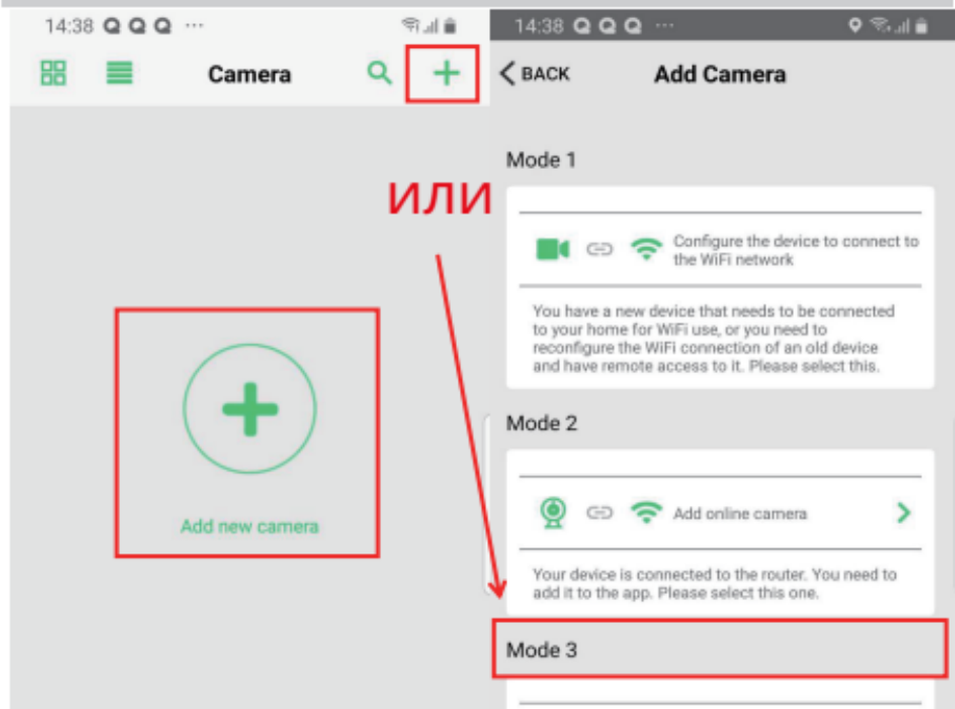


*** Если вы забыли свой новый пароль, вы можете перезагрузить устройство и снова установить режим IP.**

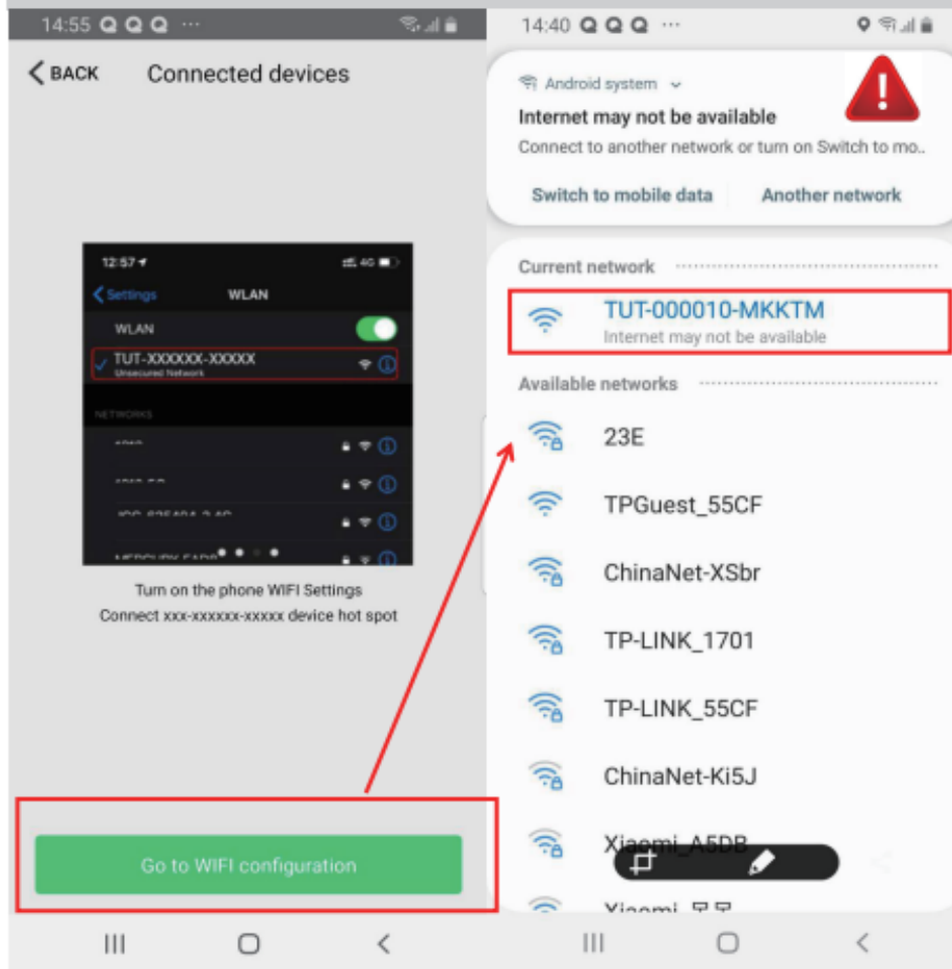
***** Камера настроена****

Перед настройкой подключите устройство к источнику питания и включите его.

Откройте приложение «LookCamPro», нажмите «+» и выберите «Режим 3», чтобы добавить новое устройство.



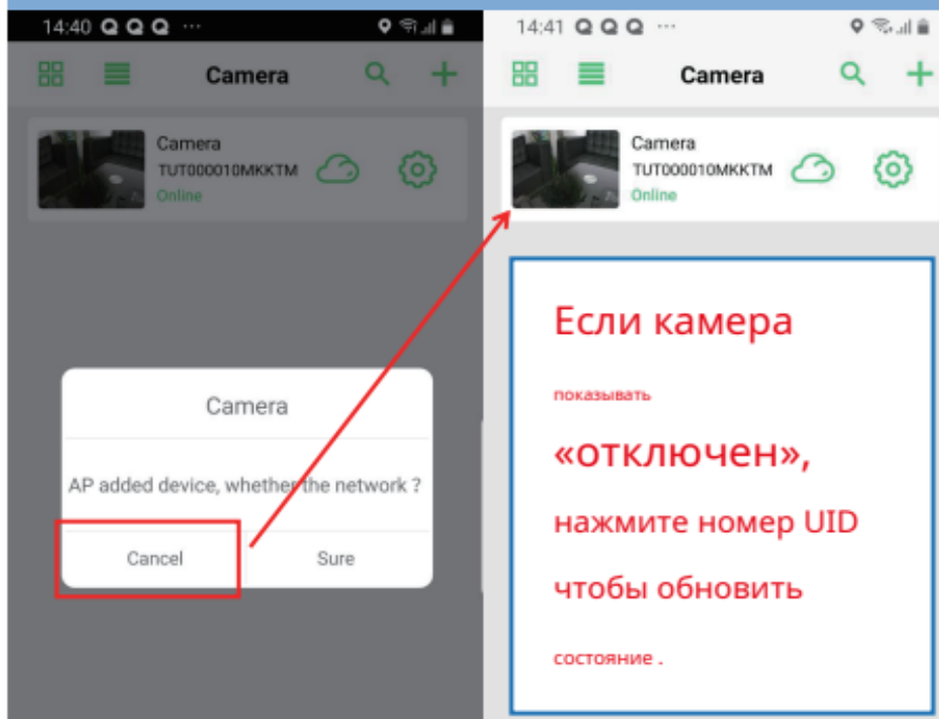
Нажмите «Перейти к настройке WIFI», чтобы подключить сеть, соответствующую UID камеры. (который уникален для каждого устройства).



*** Если нет точки доступа WIFI, перезагрузите камеру и подождите, пока камера перезагрузится**

*** Если ваш системный телефон Android показывает вам, что «Текущая сеть WLAN не может получить доступ к Интернет, переключиться на другую сеть? Просто игнорируй да это. **

Вернитесь в приложение LookCamPro после успешного подключения.



Нажмите «Отмена», чтобы остаться в режиме точки доступа.

* * * Режим AP для двухточечного соединения, удаленный просмотр камеры невозможен. Для просмотра видео в реальном времени телефон должен находиться рядом с камерой (менее 10 метров)**

ЧАСТО ЗАДАВАЕМЫЕ ВОПРОСЫ

[Какая карта Micro SD требуется для записи ? Почему я не могу использовать карту Micro SD для записи ?](#) Камера

поддерживает карту Micro SD объемом до 128 Гб.

Используйте карту памяти High Speed Class 10, отформатированную в формате FAT. Перед использованием необходимо отформатировать Micro SD. Если SD-карта не распознается при вставке в камеру, просто выньте и вставьте снова.

[Почему камера не выходит в интернет?](#)

1. Бессильный.
2. Проверьте, правильно ли работает ваш маршрутизатор.
3. Слабый сигнал Wi-Fi.
4. Неправильный пароль при настройке Wi-Fi.

[Почему удаленный мониторинг не работает гладко?](#) Вам следует выбрать подходящее разрешение для просмотра в соответствии со скоростью вашего интернета.

[Как сохранить на SD-карту?](#) Откройте меню настроек, чтобы настроить запись видео на SD-карту.

[Почему я не могу сохранить на SD-карту?](#) SD-карту необходимо отформатировать, если вы используете ее впервые.

[Как мне быть, если я забыл свой пароль?](#) Нажмите кнопку сброса и удерживайте ее в течение 10 секунд, чтобы восстановить заводские настройки.

Отказ от ответственности:

Наша компания не несет ответственности за любые последствия, вызванные неправильным использованием, пожалуйста, используйте ее в назначенной среде и соблюдайте соответствующие законы и правила!