

# FALCON EYE

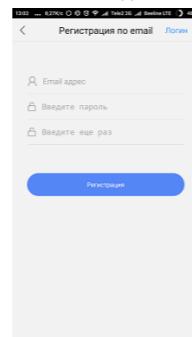


## P2P IP Видеокамера Руководство пользователя

### 1. Скачайте приложение "Yoosee" и зарегистрируйтесь

	Android	IOS
Загрузите из	Play market	App Store
	<a href="http://yoosee.com/">http://yoosee.com/</a>	

Зарегистрируйте учётную запись и войдите под своей учетной записью.

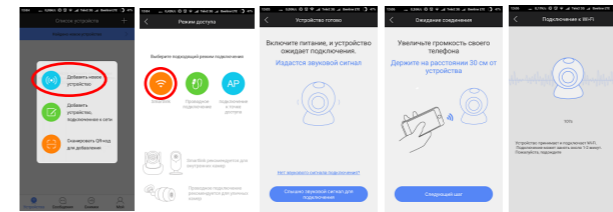


### 2. Добавление и удаление нового устройства.

#### 1.)Добавьте новое устройство при помощи Smartlink

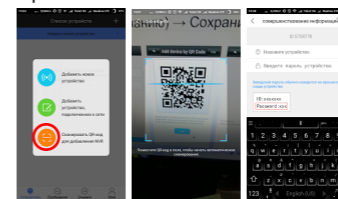
Чтобы добавить новое устройство, нажмите **Smartlink** помогает начинающему пользователю с лёгкостью подключить камеру к WiFi. Включите новую камеру, введите WiFi SSID и пароль (той же самой WiFi сети, к которой подключен Ваш смартфон). Следуйте инструкциям на экране смартфона. Ожидайте соединение. После того, как камера издаст звуковой сигнал, загорится индикатор сети. Это означает, что камера успешно подключилась к WiFi. Назовите камеру, как пожелаете, например "Cam109XXX5", введите её пароль "123456" (по умолчанию). Нажмите **Save**. Камера в сети.

1



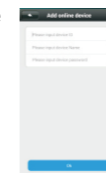
#### 2.) Добавление нового устройства при помощи QR-кода.

→ Сканировать QR-код для добавления → Затем отсканируйте QR код при помощи камеры → Ожидайте соединение → Соединение установлено (загорится LED индикатор), введите имя и пароль камеры "123456" (по умолчанию) → Сохраните устройство →Устройство в сети.



#### 3.) Ручное добавление

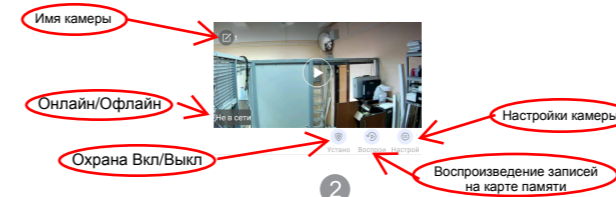
Этот способ используется, чтобы добавить камеру, которая уже находится в сети и Вам известны ID и пароль этой камеры.



#### 4.)Удаление устройства.

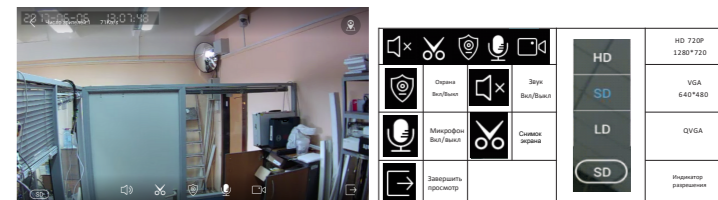
Android--Долгое нажатие на иконку камеры, которую необходимо удалить, после появления подсказки, нажмите OK. IOS--Выберите камеру, проведите пальцем по экрану влево, чтобы её удалить.

### 3. Просмотр в режиме реального времени и настройки



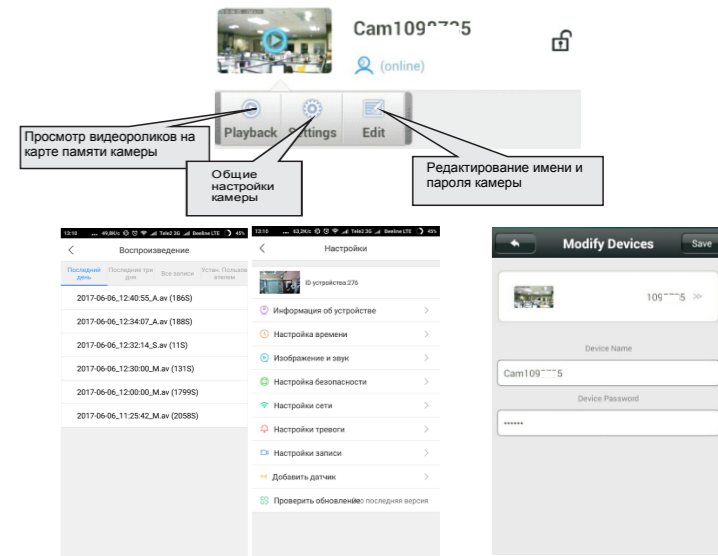
2

### Просмотр



Внимание: Не вращайте вручную поворотный купол камеры! Поверните камеру в нужное вам положение при помощи приложения двигая пальцем по экрану смартфона.

### 4. Общие настройки



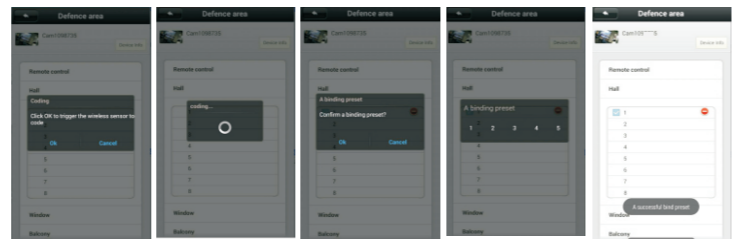
3

Общие настройки			
<p><b>Настройка времени</b></p> <p>Введите правильное время/дату и нажмите применить. Внимание: неправильное время может повлиять на функцию записи.</p>	<p><b>Изображение и звук</b></p>	<p><b>Настройка безопасности</b></p> <p>Изменение пароля администратора, Установка гостевого пароля.</p> <p>(Гость может только просматривать, слушать и говорить, а не настраивать или просматривать записи)</p>	<p><b>Настройки сети</b></p>

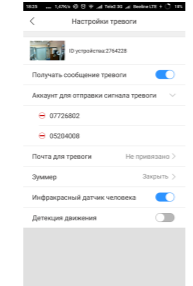
## 5. Настройка тревоги

1.) Зона защиты.

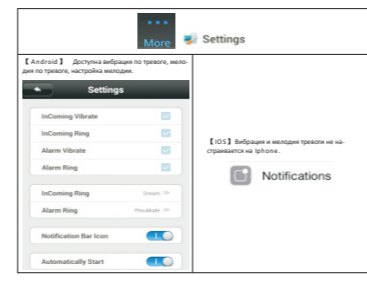
**Как узнать код других датчиков.**  
 Камера может поддерживать максимум 64 беспроводных датчиков. Для нормальной работы все внешние датчики должны найти код камеры. Например, чтобы установить датчик закрытия двери, как первый детектор в коридоре, выберите коридор, нажмите кнопку "1", нажмите кнопку "OK", чтобы закодировать данный детектор. Приведите в действие датчик закрытия двери, камера успешно запомнит код датчика. Слева от цифры "1" появится голубая иконка. Здесь можно выполнить предварительную настройку привязки. Нажмите "OK" и переведите датчик закрытия двери в позицию 1. Это означает, что датчик закрытия двери предварительно установлен в позиции 1



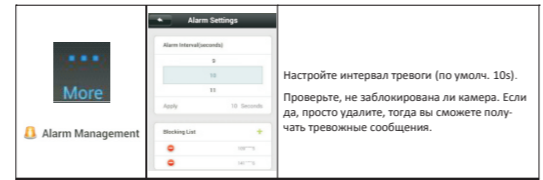
### 2.) Настройка тревоги



### 3.) Настройка уведомлений



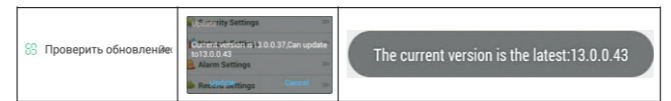
4.) Если Вы правильно произвели настройки сигнализации, но не получаете сообщения о тревоге, проверьте здесь.



## 6. Настройка записи

Вставьте SD-карту, когда камера выключена. Обычно объём карты памяти составляет 8-32 Гб, максимум 128 Гб (Если объём карты памяти больше 32 Гб, пожалуйста, сначала отформатируйте SD-карту на ПК в формат FAT32). SD-карта вставлена и работает исправно-----индикатор записи горит. Производится запись -----индикатор записи мигает.

## 7. Обновление устройства



## 8. Функции приложения

Устройства	Сообщения	Снимки	Мой
Список устройств	Тревожные сообщения	Скриншоты	Ваши настройки
Информация о аккаунте	Системные настройки	Оповещение системы	О нас
Обратная связь	Выход		

## 9. FAQ

- 1.) Не можете найти камеру в той же локальной сети? Убедитесь, что Ваш телефон и камера подключены к одному и тому же роутеру.
- 2.) Камера не может произвести запись? Отформатируйте SD-карту при помощи приложения на телефоне или вытащите SD-карту и отформатируйте её на ПК. Затем вставьте SD-карту обратно. Если индикатор записи не горит, это означает, что что-то не в порядке с SD-картой. Выключайте камеру, чтобы вытащить или вставить SD-карту.
- 3.) Невозможно просканировать QR код? Проверьте, находится ли QR код непосредственно перед камерой, попробуйте передвинуть Ваш телефон.
- 4.) Список камер отображает отсутствие сети? Проверьте, успешно ли камера подключена к сети. Камера должна быть подключена к роутеру, а не напрямую к модему.
- 5.) В списке камер появился значок! Сначала проверьте, горит ли индикатор сети. Если нет, то это означает, что камера не подключена к сети. Затем проверьте, правильно ли Вы ввели пароль.
- 6.) Забыли пароль для камеры? На нижней части камеры есть отверстие для сброса настроек. Сбросьте настройки камеры, камера восстановит пароль по умолчанию "123456".
- 7.) Приложение для мобильного телефона "iEye" и CMS на ПК не могут одновременно получить доступ к камере? Учётная запись приложения может использоваться только одним пользователем в одно и то же время. Для нескольких пользователей зарегистрируйте больше учётных записей.
- 8.) Не приходят сигналы тревоги по электронной почте? Проверьте, не попадают ли письма с сигналами о тревоге в папку Спам.