



## УТИЛИТА КОНФИГУРАЦИИ CMS

### 1. Установка утилиты.

На сайте [www.orientrus.ru](http://www.orientrus.ru) на странице товара во вкладке "Файлы" найдите файл "General\_CMS\_V\*\*\*\*\*.exe". Скопируйте его, в удобное место на компьютер, запустите его и установите программу-клиент CMS на ваш компьютер.

### 2. Добавление камеры в локальной сети.

Убедитесь, что камера успешно подключена к сети Wi-Fi. Запустите программу-клиент CMS. Нажмите "Система", далее "Устройства". Далее выберите или добавьте область добавления камеры и нажмите "Добавить устройство". Нажмите "IP поиск". В списке устройств вы увидите свою камеру. Выделите строчку с найденной камерой, при необходимости введите пароль (по умолчанию пароль не установлен) и нажмите кнопку "OK".

### 3. Добавление камеры в удалённой сети.

При нахождении компьютера и камеры в разных локальных сетях можно добавить камеру в приложение, используя Serial ID (серийный номер). Запустите программу-клиент CMS. Нажмите "Система", далее "Устройства". Далее выберите или добавьте область добавления камеры и нажмите "Добавить устройство". Установите галочку напротив "Cloud". Serial ID можно узнать в мобильном приложении, используемом для первоначальной настройки и подключения камеры.



## ПОДКЛЮЧЕНИЕ КАМЕРЫ К СЕТИ WI-FI

### Скачайте и установите приложение на ваш смартфон.

Камера может работать с двумя разными приложениями: **iCsee** и **XMeYe**, которые можно найти в магазинах приложений Google Play и App Store.

Настройку подключения необходимо производить до выполнения монтажа камеры, т.к. при настройке камера и смартфон должны находиться в непосредственной близости друг от друга.

### Настройка подключения для приложения XmeYe.

1. Подключите камеру к блоку питания. Дождитесь пока камера произнесёт: "Waiting for configured".
2. Подключите смартфон к вашей локальной сети Wi-Fi (используйте сеть только 2.4ГГц). Скачайте и запустите приложение XMeYe на смартфоне. Зарегистрируйтесь или используйте имеющийся аккаунт. Войдите в аккаунт.
3. Нажмите на значок "+" в правом верхнем углу экрана. Затем нажмите "WiFi настр" или "Быстрая настройка".
4. Введите пароль от вашей локальной сети Wi-Fi. Далее нажмите "OK".
5. Подождите несколько секунд до обнаружения камеры. На экране должен появиться зелёный значок. Нажмите на него. По необходимости задайте имя и пароль для камеры. По умолчанию пароля нет.



## ПОДКЛЮЧЕНИЕ КАМЕРЫ К СЕТИ WI-FI

### Настройка подключения для приложения iCsee.

1. Подключите камеру к блоку питания. Дождитесь пока камера произнесёт: "Waiting for configured".
2. Подключите смартфон к вашей локальной сети Wi-Fi (используйте сеть только 2.4ГГц). Скачайте и запустите приложение iCsee на смартфоне. Зарегистрируйтесь или используйте имеющийся аккаунт.
3. Нажмите на значок "+" в правом верхнем углу экрана. Затем нажмите "Настроить по WIFI" и далее "Следующий шаг".
4. Введите пароль от вашей локальной сети Wi-Fi и нажмите "Подтвердить".
5. Подождите несколько секунд до обнаружения камеры. На экране должен появиться зелёный значок. Нажмите на него. По необходимости задайте имя и пароль для камеры. По умолчанию пароля нет.



## WEB-ИНТЕРФЕЙС INTERNET EXPLORER

### 1. Настройка браузера.

Для работы с WEB-интерфейсом необходимо использовать только браузер Internet Explorer (браузер Microsoft Edge для работы не подходит). Зайдите в настройки IE (свойства браузера). Далее "Безопасность"->"Другой". Найдите "Элементы ActiveX..." и все их включите.



## WEB-ИНТЕРФЕЙС INTERNET EXPLORER

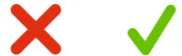
### 1. Ввод адреса.

Введите IP-адрес вашей камеры в адресную строку браузера.



### 3. Загрузка и установка ActiveX.

Будет предложено скачать и установить приложение ActiveX. Сделайте это и обновите страницу.



### 4. Вход в систему.

После обновления страницы появится приглашение войти в WEB-интерфейс. Справа вверху выберите язык - русский. Введите имя и пароль (по умолчанию заданы имя - admin, пароль - пустое поле). Далее нажмите "Вход", далее "OK" и подождите около 10 секунд. Должно появиться изображение с камеры.

### Техническая поддержка

Вопросы, связанные с настройкой камер ORIENT, Вы можете задать по будням с 10:00 до 18:00 по телефонам: **+7 (915) 460-8454** или **+7 (499) 724-1174 доб. 129** или круглосуточно на e-mail [support@orientrus.ru](mailto:support@orientrus.ru)  
**В теме письма укажите название устройства!**

[WWW.ORIENTRUS.RU](http://WWW.ORIENTRUS.RU)



## ОБЛАЧНЫЙ СЕРВИС ДЛЯ КОМПЬЮТЕРА

### 1. Настройка браузера.

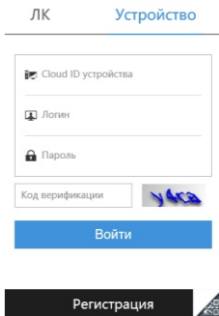
Для работы с облачным сервисом (P2P) необходимо использовать только браузер Internet Explorer. Зайдите в настройки IE (свойства браузера). Далее "Безопасность" → "Другой". Найдите "Элементы ActiveX..." и все их включите.

### 2. Вход.

Зайдите на сайт [www.xmeYe.net](http://www.xmeYe.net) Вверху страницы выберите язык - русский. Далее для входа можно использовать два разных способа:

- Нажав "Устройство", можно подключиться к видеоканалу, не регистрируясь в системе. Для этого нужно ввести серийный номер (Cloud ID) вашей камеры (можно найти в приложении для смартфона). Далее ввести логин (по умолчанию - admin) и пароль (по умолчанию - пустое поле).

- Во вкладке "ЛК" введите логин и пароль от вашего личного кабинета. Чтобы получить логин и пароль, необходимо выполнить процедуру регистрации, нажав на кнопку "Регистрация" в нижней части страницы. Войдя в личный кабинет, вы сможете добавлять или удалять устройства, привязанные к вашему аккаунту.



## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Заполнить при наступлении гарантийного случая

Неисправность:

Комплектация:

Видимые повреждения:

ФИО покупателя:

Телефон:

Дата передачи в ремонт:

Подпись покупателя:

Дата выдачи из ремонта:



## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Заполнить при продаже конечному покупателю

Модель: \_\_\_\_\_

Серийный номер: \_\_\_\_\_

Срок гарантии: \_\_\_\_\_

Дата продажи: \_\_\_\_\_

Торговая организация: \_\_\_\_\_

ФИО продавца: \_\_\_\_\_

Товар мной осмотрен, механические повреждения отсутствуют, комплектация полная.

ФИО покупателя: \_\_\_\_\_

Подпись покупателя: \_\_\_\_\_

Вместо данной формы может быть заполнен стандартный гарантийный талон торговой организации



## НАСТРОЙКА ДЛЯ КАМЕР С SIM-КАРТОЙ

### 1. Установка SIM-карты.

Открутите два винта в верхней части корпуса камеры (напротив антенн). Приоткройте крышку. Вставьте SIM-карту формата nano-SIM согласно пиктограмме на слоте. Вставлять нужно до характерного щелчка и фиксации SIM-карты (аналогично тому, как вставляется microSD-карта). Сборка производится в обратной последовательности.



## НАСТРОЙКА ДЛЯ КАМЕР С SIM-КАРТОЙ

### 2. Скачивание и установка приложения.

Найдите в магазине приложений вашего смартфона приложение iCSee и установите его. Запустите приложение и пройдите процедуру регистрации аккаунта.



### 3. Подключение и добавление камеры в приложение.

Подключите камеру к блоку питания. В приложении iCSee в правом верхнем углу нажмите значок "+", чтобы добавить новое устройство. Выберите "4G камера". Далее дважды нажмите кнопку "Следующий шаг". Когда запустится сканер кодов, наведите камеру смартфона на qr-код, расположенный на этикетке камеры видеонаблюдения и отсканируйте его. Далее нажмите кнопку "Добавить устройство". После этого потребуется задать пароль камеры. Пароль должен быть не менее 8 символов и содержать в себе цифры, заглавные и строчные буквы, а также знаки пунктуации или другие символы. Далее можно задать любое название камеры (то, как она будет называться в приложении), затем нажмите кнопки "Сохранить" и "Готово".



## ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ ORIENT IP / ORIENT WF

Характеристика	Значение
Тип камеры	IP
Напряжение питания, В	5 / 12 / 48
Интерфейс подключения	RJ45
Материал	металл / пластик

### Меры предосторожности

1. Перед первым использованием проверьте целостность устройства.
2. При наличии повреждений не пользуйтесь устройством.
3. Не пытайтесь самостоятельно разобрать и починить устройство в случае его неисправности.
4. Обратитесь к продавцу для проведения гарантийного ремонта или замены.
3. Перевозите устройство только в заводской упаковке!
4. Камеры, не предназначенные для использования на улице, можно использовать только внутри помещений!

### Правила утилизации

В целях защиты окружающей среды после окончания срока службы прибора не выбрасывайте его вместе с бытовыми отходами, передайте прибор в специализированный пункт для дальнейшей утилизации.

### Условия хранения

Температура от +5°C до +40°C, относительная влажность до 85%, отсутствие в воздухе агрессивных примесей, вызывающих коррозию.

### Условия эксплуатации

Температура от -20°C до +60°C (камеры для улицы), от +5°C до +55°C (камеры для помещений), относительная влажность до 95%, отсутствие в воздухе агрессивных примесей, вызывающих коррозию.

### Изготовитель: ORIENT HERO INTERNATIONAL LTD.

Адрес: ROOM 1702, 17/F, One Peking, 1 Peking Road, Tsimshatsui KLN, Hong Kong.  
Телефон: +86(159)8677-6010.

### Импортер: ООО "КОННЕКТ-ЛАЙН".

Адрес: РОССИЯ, 117335, г.Москва, ул.Вавилова, д.69/75, этаж 5, комната №13.  
Телефон: +7(991)712-80-50.

Месяц и год изготовления указаны на упаковке. Модель указана на упаковке. Товар сертифицирован. Сделано в Китае.



**БЕСПРОВОДНАЯ IP-КАМЕРА  
ДЛЯ СИСТЕМ ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ**

WWW.ORIENTRUS.RU

023.0522

