

# ivideon

Возникли вопросы?



Пиши на E-mail  
[support@ivideon.com](mailto:support@ivideon.com)



Пиши в Telegram  
[@ivideon\\_help\\_bot](https://t.me/ivideon_help_bot)

Подробности можно найти на сайте  
[www.ivideon.com](http://www.ivideon.com)

# ivideon

Настольная камера с фиксированным объективом и поворотным корпусом

Краткое руководство  
пользователя  
Ivideon Leo 360



POWERED BY  
ivideon

## Поздравляем с удачной покупкой!

### Содержание

Комплект поставки . . . . .	3
Внешний вид и устройство камеры . . . . .	4
Технические характеристики . . . . .	6
Требования по технике безопасности. . . . .	7
Подготовка к работе . . . . .	9
Подготовка к установке камеры . . . . .	12
Сброс камеры . . . . .	15
Установка MicroSD карты . . . . .	16
Использование облачного архива . . . . .	16
Гарантийный талон . . . . .	22

### Комплект поставки\*



Камера  
Ivideon  
Leo 360



Краткое  
руководство  
пользователя



Крепежный  
комплект



Монтажная  
клеевая  
пластина



Настенно-  
потолочное  
крепление



Блок  
питания 5B DC

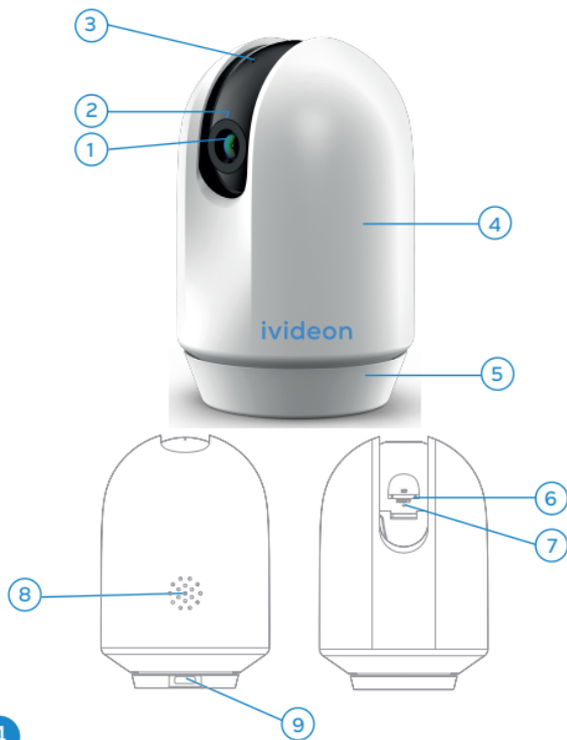


Кабель  
MicroUSB



Скрепка  
для сброса  
настроек  
камеры

## Внешний вид и устройство камеры



1. Объектив
2. Индикатор состояния камеры
3. Микрофон
4. Поворотный корпус камеры
5. Монтажное основание камеры
6. Слот для MicroSD-карты
7. Кнопка перезагрузки камеры
8. Динамик камеры
9. Разъем питания камеры

## Технические характеристики

- Видео: 25 к/сек @1080P(1920x1080)
- Матрица: 2 Мп, 1/2.9" CMOS
- Фокусное расстояние: 3.6 мм
- Угол обзора: 85° (горизонтальный)
- Кодек H.264
- Встроенные динамик и микрофон
- Поддержка Wi-Fi 2.4GHz: IEEE802.11b/g/n, дальностью до 50 м
- Поддержка карт памяти Micro SD до 128 ГБ
- Инфракрасная подсветка до 10 м
- Просмотр видео на Android, iOS, Windows, macOS, Linux
- Детекция движения, детекция звука
- Доступ к видео из любой точки земного шара с помощью Ivideon
- Питание: 5В постоянного тока
- PTZ-управление камерой
- Максимальное потребление тока 4.5 Вт

- Рабочие температуры: от -20°C до +50°C, влажность 95% или меньше (без конденсата)
- Габариты (Д × Ш × В): 64 × 64 × 96 мм
- Вес нетто: 160 г

## Требования по технике безопасности

Если Вы используете свой блок питания, то:

- 1 Убедитесь в исправности и правильности подбора блока питания для камеры. Источник питания должен иметь сертификат безопасности. Выходное напряжение, ток, полярность и рабочая температура должны соответствовать характеристикам камеры, указанным на коробке.
- 2 Следуйте требованиям и рекомендациям, изложенным в инструкции.
- 3 Исключите прямое попадание солнечных лучей или других ярких источников света в объектив камеры.

- 4 Не помещайте камеру в воду и любую другую жидкость.
- 5 Если вы почувствуете странный запах или обнаружите дым, выходящий из изделия, прекратите эксплуатацию. В этом случае следует немедленно отсоединить изделие от источника питания. Продолжение эксплуатации изделия в таком состоянии может привести к пожару или к поражению электрическим током.
- 6 При обнаружении неисправности в изделии не пытайтесь осуществлять ремонт самостоятельно. Никогда не разбирайте данное изделие и не вносите изменений в его конструкцию.
- 7 При выполнении чистки изделия не допускайте попадания внутрь корпуса жидкостей. Это может привести к пожару или к поражению электрическим током.

- 8 Избегайте установки оборудования вблизи работающего кондиционера для исключения возможности конденсирования влаги на корпусе камеры.
- 9 Не устанавливайте камеру в помещениях с высокой температурой более +50°C, обращайте внимание на вентиляцию.

## Подготовка к работе

Заранее, до установки камеры на потолок или иную поверхность зарегистрируйте камеру в облачном сервисе Ivideon, для этого:

- 1 Установите камеру на горизонтальную плоскость.
- 2 Подключите питание к камере при помощи USB-кабеля и адаптера. Дождитесь, когда индикатор замигает красным светом.

- 3 Убедитесь, что ваше мобильное устройство (смартфон или планшет) подключено к той же сети Wi-Fi, к которой вы собираетесь подключить камеру.
- 4 Скачайте приложение «Видеонаблюдение Ivideon» на ваше мобильное устройство. Его можно найти на App Store (для iPhone или iPad) или Google Play (для Android-устройств), введя в поиске слово Ivideon.



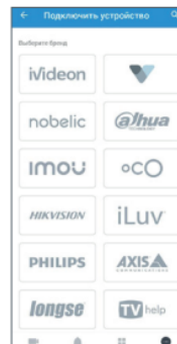
- 5 Запустите приложение. Если вы уже регистрировались в системе Ivideon, нажмите «Войти» и введите свой адрес

электронной почты и пароль. Для регистрации нажмите «Создать аккаунт».

- 6 Нажмите «Добавить камеру».
- 7 Выберите «Добавить камеру с поддержкой Ivideon» и следуйте предложенным инструкциям.
- 8 Подключение камеры может занять некоторое время. Индикатор состояния будет гореть зеленым постоянно, когда процедура настройки будет успешно завершена.



5



6



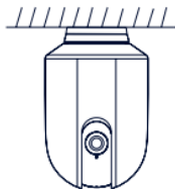
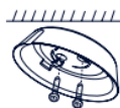
8

## Подготовка к установке

Проложите кабель питания USB для камеры во внутренней части потолка или иной поверхности и выведите кабель от камеры через отверстие, если предусмотрена скрытая прокладка кабеля.

Если требуется установить камеру с возможностью быстрого съёма с потолка или иной поверхности, следуйте следующим шагам:

- 1 В соответствии с отверстиями в настенно-потолочном креплении, просверлите в потолке отверстия для дюбелей.



- 2 Установите дюбели в отверстия



- 3 Установите монтажное крепление и закрепите его на потолке или иной поверхности с помощью прилагаемых саморезов.
- 4 Установите камеру на монтажное крепление и подключите кабель питания
- 5 Включите камеру и запустите мобильное приложение Ivideon или же откройте личный кабинет Ivideon.
- 6 Просмотрите изображение с камеры и настройте сцену наблюдения, для этого с помощью PTZ-управления в приложе-

нии или в личном кабинете можете поворачивать подвижную часть корпуса камеры для регулировки угла наклона объектива  $[-15^{\circ}\sim 60^{\circ}]$  и вращения камеры  $[0^{\circ}\sim 345^{\circ}]$  до получения корректной зоны отображения.

- 7 Снимите защитную пленку с объектива (если она имеется) для завершения установки.

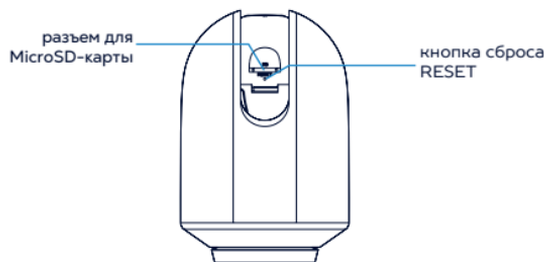
**ПРИМЕЧАНИЕ** Не снимайте защитную пленку (если она имеется) до окончания установки.

**ГОТОВО!** Вы успешно установили и подключили камеру к вашему аккаунту в облаке Ivideon. Теперь вам доступны возможности видеонаблюдения через Интернет.

## Сброс камеры к настройкам по умолчанию

Если вы хотите сбросить камеру к настройкам по умолчанию то:

- 1 Поднимите объектив вверх и увидите такую картину см. ниже:



- 2 Вставьте скрепку, которая идет в комплекте и удерживайте кнопку RESET 10 секунд во время включения или перезагрузки камеры чтобы восстановить настройки по умолчанию, в том числе имя пользова-

теля, пароль, IP-адрес, номер порта и так далее.

## Установка MicroSD карты

Данная камера поддерживает локальное хранение данных до 128ГБ. Слот для MicroSD-карты находится слева, если смотреть на лицевую сторону камеры с поднятым вверх объективом (см. стр. 15). Вставьте карту памяти в слот камеры до полной её фиксации. Обратите внимание, что в случае неправильной установки карты памяти карта памяти не войдёт в слот до конца и не зафиксируется.

## Использование облачного архива

Облачный архив – это хранение видеозаписей на наших серверах в зашифрованном виде. Видео записывается в облако при наличии подключения к Интернету, если сработали датчики движения или звука.

Доступ к такому видеоархиву возможен даже при поломке или краже оборудования.

Длительность хранения видеозаписей в облаке зависит от выбранного вами тарифного плана и может составлять от 1 и более дней в зависимости от тарифного плана. Тарифы для бизнеса можно посмотреть на сайте [www.ivideon.com](http://www.ivideon.com).

При необходимости можно хранить видео локально на компьютере, где установлен Ivideon Server. При заполнении объема памяти, выделенного под архив, удаляются самые старые записи, а на их место записываются новые.

## Гарантийный талон

Мы благодарим Вас за выбор изделия Ivideon Leo 360! Гарантийный срок эксплуатации составляет 12 месяцев со дня продажи изде-

лия потребителю и распространяется только на изделия, ввезенные на территорию Российской Федерации официальными импортерами. Срок службы изделия составляет 2 года.

Гарантийный ремонт и Техническое освидетельствование изделия (дефектация) на предмет установления гарантийного случая производятся только в авторизованном сервисном центре ООО «Мобильные видеорешения».

Гарантийные обязательства не включают в себя работы по установке, подключению и настройке изделия, а также консультации по эксплуатации. В рамках гарантийного обслуживания ООО «Мобильные видеорешения» на свое усмотрение произведет бесплатный ремонт изделия, либо заменит его на аналогичное или эквивалентное по функциям и надежности изделие. Транспортировка

изделия до места ремонта (замены) осуществляется за счет Покупателя, за исключением случаев, предусмотренных п. 6 ст. 18 Закона «О защите прав потребителей».

ООО «Мобильные видеорешения» не гарантирует совместимость встроенного программного обеспечения при взаимодействии с аппаратными или программными средствами других производителей, если иное не оговорено в прилагаемой к изделию документации.

ООО «Мобильные видеорешения» не несет ответственности за возможный вред, прямо или косвенно нанесенный людям, домашним животным или любому имуществу, если это произошло в результате использования изделия не по назначению, несоблюдения правил и условий эксплуатации или хранения изделия, умышленных или неосторожных

действий потребителя или третьих лиц.

### **Гарантийные обязательства не распространяются на следующие случаи:**

- отсутствует гарантийный талон на изделие; гарантийный талон не заполнен, заполнен не полностью, заполнен неразборчиво или содержит исправления;
- на гарантийном талоне отсутствует печать продавца;
- этикетка на изделии повреждена или отсутствует, серийный номер изделия или его сервисный код изменен, не читается или читается неоднозначно;
- изделие использовалось не по назначению или не в соответствии с инструкцией по эксплуатации;
- изделие получило повреждения из-за под-

ключения к нему дефектного оборудования сторонних фирм;

- при неисправностях, возникших вследствие нормального износа изделия (полная выработка ресурса, сильное внешнее или внутреннее загрязнение);
- изделие вышло из строя по вине Покупателя по причине проникновения в него посторонних предметов, веществ или жидкостей, или в результате удара молнии, затопления, пожара, неправильной вентиляции, иных внешних воздействий и обстоятельств непреодолимой силы;
- изделие вскрывалось, переделывалось или ремонтировалось не уполномоченными на то лицами или сервисными центрами.

ЭТО ПРЕДНАМЕРЕННО ЧИСТАЯ СТРАНИЦА

## Изделие «Ivideon Leo 360»

---

СЕРИЙНЫЙ НОМЕР

---

ФИРМА-ПРОДАВЕЦ

---

ОТМЕТКИ ПРОДАВЦА

---

АДРЕС ФИРМЫ-ПРОДАВЦА

---

ТЕЛЕФОН ФИРМЫ-ПРОДАВЦА

ДАТА ПРОДАЖИ « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ Г.

---

ПОДПИСЬ ПОКУПАТЕЛЯ    ПОДПИСЬ ПРОДАВЦА

(Товар получен в исправном состоянии, без видимых повреждений в полной комплектации, проверен в моем присутствии, претензий по качеству товара не имею. С условиями гарантийного обслуживания ознакомлен и согласен.)

М.П.