

aceline



# CAMERiST II

КОМПАКТНАЯ ДЕТСКАЯ КАМЕРА

**Компактная  
детская камера  
Aceline  
Kid's Cam  
Camerist II**

# Содержание

<b>Меры предосторожности</b> .....	4
<b>Схема устройства</b> .....	5
<b>Работа с устройством</b> .....	6
Включение/выключение .....	6
Установка карты SD .....	6
Фотосъёмка.....	6
Видеосъёмка .....	7
Режим воспроизведения .....	7
Настройки .....	7
Зарядка батареи .....	7
Сброс настроек.....	7
<b>Технические характеристики</b> .....	8
<b>Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации</b> .....	8
<b>Дополнительная информация</b> .....	8

## Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор нашей продукции.

Мы рады предложить Вам изделия и устройства, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Перед началом эксплуатации внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию продукта и уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего Руководства и используйте его в качестве справочного материала при дальнейшей эксплуатации изделия.

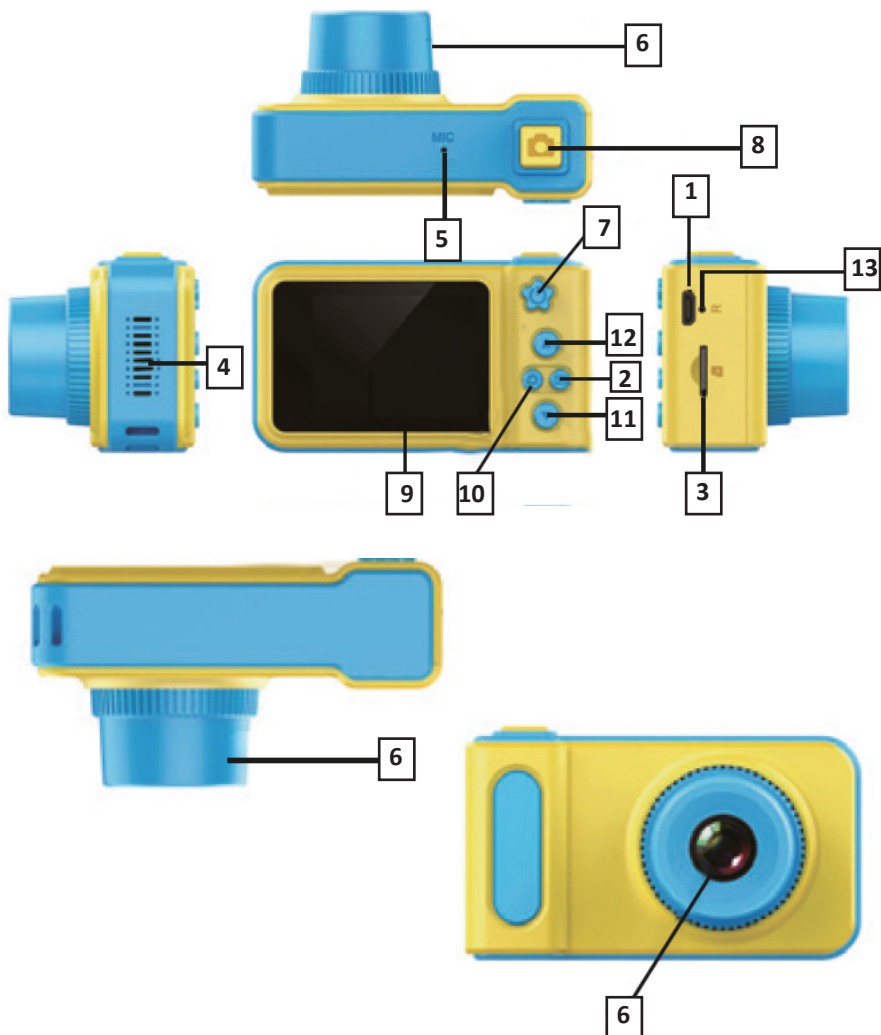
Фотокамера предназначена для фиксации изображений и записи видео.

## Меры предосторожности

- Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.
- Не погружайте устройство в воду и не используйте в непосредственной близости от источников воды.
- Предохраняйте устройство от падений, ударов, тряски. Грубое использование может повредить внутренние контакты и платы.
- Устройство не предназначено для использования детьми и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями кроме случаев, когда над ними осуществляется контроль другими лицами, ответственными за их безопасность.
- Не подвергайте устройство воздействию влаги, пыли, огня и экстремальных температур во избежание его порчи.
- Не храните устройство в непосредственной близости от источников сильного тепла.
- Зарядка аккумуляторной батареи должна производиться под контролем взрослых.
- Неквалифицированные манипуляции с устройством (модификации, ремонт и т. д.) могут навредить устройству и Вашему здоровью.
- Для чистки объектива используйте только специализированные салфетки и чистящие средства для оптического оборудования. Не используйте абразивы, жидкости или химические вещества.
- При наличии видимых повреждений кабеля или самого устройства. Обратитесь в авторизованный сервисный центр.
- При обнаружении сбоев в работе устройства незамедлительно прекратите его использование и обратитесь в авторизованный сервисный центр.

## Схема устройства

1. USB порт.
2. Кнопка «Вправо» / Галерея.
3. Разъём для карты памяти.
4. Динамик.
5. Микрофон.
6. Объектив.
7. Кнопка «Спуск».
8. Кнопка «Спуск».
9. Дисплей/видоискатель.
10. Кнопка «Влево» / Настройки.
11. Кнопка «Вниз».
12. Кнопка «Вверх».
13. Кнопка «Сброс».



# Работа с устройством

## Включение/выключение

Для включения/выключения камеры нажмите и держите кнопку «Вкл./Выкл.».

## Установка карты SD

Данное устройство поддерживает карты памяти формата MiniSD объемом до 32 Гб. Внутренняя память используется только для хранения 1 тестовой фотографии, которая будет удалена при выключении камеры.

### **ВНИМАНИЕ:**

- После установки SD-карты все фото и видео, которые Вы снимете, будут автоматически сохраняться на нее.
- Форматирование удалит все данные с SD-карты, включая защищенные данные.
- Не доставайте карту во время форматирования. Это может ее повредить и сделать непригодной к дальнейшему использованию.

## Фотосъемка

1. Для входа в режим фотосъемки в главном меню выберите соответствующую иконку и нажмите кнопку «Спуск».
2. Зафиксируйте камеру в одном положении и нажмите на кнопку «Спуск», чтобы сделать снимок. Устройству требуется несколько секунд, чтобы сохранить снимок на карту памяти.
3. Количество слотов памяти для сохранения фотографий в выбранном разрешении отображается на дисплее камеры. Когда память на SD-карте заполнится, на дисплее появится соответствующее уведомление. Вставьте пустую карту памяти или удалите ненужные фотографии, чтобы продолжить работу с устройством.
4. Для смены режимов съемки и фильтров нажимайте на кнопки «Влево»/«Вправо». Для возврата к режиму съемки нажмите кнопку «Вкл./Выкл.».
5. Для возврата в главное меню нажмите кнопку «Вкл./Выкл.».

## Видеосъемка

1. Для входа в режим видеосъемки в главном меню выберите соответствующую иконку и нажмите кнопку «Спуск».
2. Для начала записи нажмите кнопку «Спуск».
3. Для начала записи нажмите кнопку «Спуск» еще раз, чтобы остановить запись. Нажмите кнопку «Спуск» еще раз, чтобы остановить запись.
3. Когда память на SD-карте заполнится, на дисплее появится соответствующее уведомление. Вставьте пустую карту памяти или удалите ненужные файлы, чтобы продолжить работу с устройством.
4. Для возврата в главное меню нажмите кнопку «Вкл./Выкл.».

**ВНИМАНИЕ:** камера обладает ограниченным объемом внутренней памяти, который не позволяет хранить видеоролики, поэтому съемка видео недоступна, если в камеру не вставлена SD-карта.

## Режим воспроизведения

1. Для входа в режим воспроизведения в главном меню выберите соответствующую иконку и нажмите кнопку «Спуск».
2. Для выбора файла, который вы хотите воспроизвести, нажимайте кнопки «Влево»/«Вправо», для подтверждения выбора нажмите кнопку «Спуск».
3. Для возврата в главное меню нажмите кнопку «Вкл./Выкл.».

## Настройки

1. Для входа в меню настроек в главном меню выберите соответствующую иконку и нажмите кнопку «Спуск».
2. Для выбора пункта меню используйте кнопки «Влево»/«Вправо», для подтверждения выбора нажмите кнопку «Спуск».
3. Для возврата в главное меню нажмите кнопку «Вкл./Выкл.».

## Зарядка АКБ

Для зарядки аккумулятора подключите камеру к источнику питания при помощи кабеля USB.

## Сброс настроек

Для сброса настроек иголкой (или другим длинным тонким предметом) нажмите на кнопку, находящуюся рядом с USB портом.

## Технические характеристики

- Модель: Kid's Cam Camerist II.
- Разрешение фото: 3 Мп\*.
- Разрешение видео: 720P\* , VGA.
- Диагональ дисплея: 2".
- Поддержка карт памяти: TF, объёмом до 32 Гб.
- Ёмкость аккумулятора: 400 мА·ч.
- Угол обзора: 120°.
- Степень защиты: IPX0.
- Номинальное напряжение: 3,7 В.
- Выходная мощность: ≤ 0,94 Вт, 50 Гц.

---

\* Интерполировано.

# Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации

- Устройство не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.
- Хранение устройства должно производиться в упаковке в отапливаемых помещениях у изготовителя и потребителя при температуре воздуха от 5 °С до 40 °С и относительной влажности воздуха не более 80 %. В помещениях не должно быть агрессивных примесей (паров кислот, щелочей), вызывающих коррозию.
- Перевозка устройства должна осуществляться в сухой среде.
- Устройство требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т.д.
- Реализация устройства должна производиться в соответствии с местным законодательством.
- После окончания срока службы изделия его нельзя выбрасывать вместе с обычным бытовым мусором. Вместо этого оно подлежит сдаче на утилизацию в соответствующий пункт приема электрического и электронного оборудования для последующей переработки и утилизации в соответствии с федеральным или местным законодательством. Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, вы помогаете сберечь природные ресурсы и предотвращаете ущерб для окружающей среды и здоровья людей, который возможен в случае ненадлежащего обращения. Более подробную информацию о пунктах приема и утилизации данного продукта можно получить в местных муниципальных органах или на предприятии по вывозу бытового мусора.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.

## Дополнительная информация

**Изготовитель:** Айсан Тэкнолоджи Ко., Лтд.

13-е здание, промзона Чансин, шоссе Ваньянь, Шацзин, р-н Баоань, г. Шэньчжэнь, Китай.

**Manufacturer:** Eyesun Technology Co. Ltd.

13th Building, Changxing Industrial Zone, Wan'an Road, Shajing Town, Bao'an District, Shenzhen, China.

Сделано в Китае.

**Импортер в России / уполномоченное изготовителем лицо:** ООО «Атлас».

690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.

Товар соответствует требованиям технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

Товар соответствует требованиям технического регламента Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники».

Внешний вид изделия и его характеристики могут подвергаться изменениям без предварительного уведомления для улучшения качества. Фактический интерфейс устройства может отличаться от представленного в данном руководстве.





# Гарантийный талон

SN/IMEI: \_\_\_\_\_

Дата постановки на гарантию: \_\_\_\_\_

Производитель гарантирует бесперебойную работу устройства в течение всего гарантийного срока, а также отсутствие дефектов в материалах и сборке. Гарантийный период исчисляется с момента приобретения изделия и распространяется только на новые продукты.

В гарантийное обслуживание входит бесплатный ремонт или замена элементов, вышедших из строя не по вине потребителя в течение гарантийного срока при условии эксплуатации изделия согласно руководству пользователя. Ремонт или замена элементов производится на территории уполномоченных сервисных центров.

Срок гарантии: 12 месяцев.

Срок эксплуатации: 24 месяца.

Актуальный список сервисных центров по адресу:

<https://www.dns-shop.ru/technical-support/>

**Гарантийные обязательства и бесплатное сервисное обслуживание не распространяются на перечисленные ниже принадлежности, входящие в комплектность товара, если их замена не связана с разборкой изделия:**

- Элементы питания (батарейки) для ПДУ (Пульт дистанционного управления).
- Соединительные кабели, антенны и переходники для них, наушники, микрофоны, устройства «HANDS-FREE»; носители информации различных типов, программное обеспечение (ПО) и драйверы, поставляемые в комплекте (включая, но не ограничиваясь ПО, предустановленным на накопитель на жестких магнитных дисках изделия), внешние устройства ввода-вывода и манипуляторы.
- Чехлы, сумки, ремни, шнуры для переноски, монтажные приспособления, инструменты, документацию, прилагаемую к изделию.
- Расходные материалы и детали, подвергающиеся естественному износу.



## Производитель не несёт гарантийных обязательств в следующих случаях:

- Истек Гарантийный срок.
- Если изделие, предназначенное для личных (бытовых, семейных) нужд, использовалось для осуществления предпринимательской деятельности, а также в иных целях, не соответствующих его прямому назначению.
- Производитель не несет ответственности за возможный материальный, моральный и иной вред, понесенный владельцем изделия и/или третьими лицами, вследствие нарушения требований руководства пользователя при использовании, не соблюдения рекомендаций по установке и обслуживанию изделия, правил подключения (короткие замыкания, возникшие также в результате воздействия несоответствующего сетевого напряжения, как на само изделие, так и на изделия, сопряженные с ним), хранении и транспортировки изделия.
- Все случаи механического повреждения: сколы, трещины, деформации, следы ударов, вмятины, замятия и др., полученные в процессе эксплуатации изделия.
- Имеются следы сторонней модификации, несанкционированного ремонта лицами, не уполномоченными для проведения таких работ. Если дефект вызван изменением конструкции или схемы изделия, подключением внешних устройств, не предусмотренных Производителем, использованием устройства, не имеющего сертификата соответствия согласно законодательству Российской Федерации.
- Если дефект изделия вызван действием непреодолимой силы (природных стихий, пожаров, наводнений, землетрясений, бытовых факторов и прочих ситуаций, не зависящих от Производителя), либо действиями третьих лиц, которые Производитель не мог предвидеть. Дефект, вызван попаданием внутрь изделия посторонних предметов, инородных тел, веществ, жидкостей, насекомых или животных, воздействием агрессивных сред, высокой влажности, высоких температур, которые привели к полному или частичному выходу из строя изделия.
- Отсутствует или не соответствует идентификация изделия (серийный номер). Если повреждения (недостатки) вызваны воздействием вредоносного программного обеспечения; установкой, сменой или удалением паролей (кодов), приведшим к отсутствию доступа к программным ресурсам изделия, без возможности их сброса/восстановления, ввиду отсутствия предоставления данной услуги поставщиком ПО.
- Если дефекты работы вызваны несоответствием стандартам или техническим регламентам питающих, кабельных, телекоммуникационных сетей, мощности радиосигнала, в том числе из-за особенностей рельефа и других подобных внешних факторов, использования изделия на границе или вне зоны действия сети.
- Если повреждения вызваны использованием нестандартных (неоригинальных) и/или некачественных (поврежденных) расходных материалов, принадлежностей, запасных частей, элементов питания, носителей информации различных типов (включая, CD, DVD диски, карты памяти, SIM карты, картриджи).
- Если недостатки вызваны получением, установкой и использованием несовместимого контента (мелодии, графика, видео и другие файлы, приложения Java и подобные им программы).
- На ущерб, причиненный другому оборудованию, работающему в сопряжении с данным изделием.





