

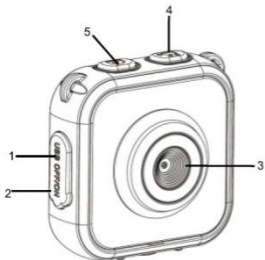


**ЭКШН-КАМЕРА ДЕТСКАЯ FHD  
PROLIKE PLAC004YW**

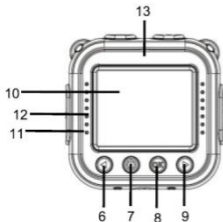
**РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ**

## Внешний вид

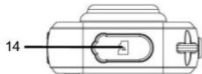
---



1. Разъем Micro USB
2. Кнопка питания батареи
3. Объектив
4. Кнопка видеозаписи
5. Кнопка съемки фото



- 6. Кнопка ВВЕРХ
- 7. Кнопка включения/выключения
- 8. Кнопка спуска затвора
- 9. Кнопка ВНИЗ
- 10. ЖК-дисплей
- 11. Индикатор работы  
камеры (горит синим)/  
Индикатор зарядки  
(горит красным)
- 12. Динамик
- 13. Микрофон
- 14. Гнездо для карты памяти



## Работа с камерой

---

### 1. Зарядка встроенного литиевого аккумулятора

Камера оснащена литиевым аккумулятором 3,7 В. При низком уровне заряда батареи не забывайте заряжать аккумулятор.

Для зарядки аккумулятора подключите выключенную камеру к



компьютеру. Во время зарядки соответствующий индикатор будет гореть красным цветом. Когда аккумулятор полностью зарядится, индикатор погаснет. Среднее время зарядки аккумулятора – около 3-х часов.

## **2. Работа с картой памяти**


- 2.1. Вставьте карту памяти в гнездо для карт памяти, соблюдая инструкции, приведенные рядом с гнездом.
- 2.2. Для извлечения карты памяти слегка нажмите на ее край.




**Примечание:** камера не имеет встроенной памяти. Перед началом работы необходимо установить в камеру карту памяти.


### 3. Включение / выключение

Перед включением камеры, установите переключатель питания батареи в положение "I".

- 3.1. **Включение:** нажмите кнопку включения / выключения . Загорится ЖК-дисплей, камера начнет загружаться.



- 3.2. **Выключение:** чтобы выключить камеру, находящуюся в режиме простоя, удерживайте кнопку включения / выключения  нажатой в течение 3-х секунд.
- 3.3. **Автоматическое отключение ЖК-дисплея:** в целях экономии энергии ЖК-дисплей камеры автоматически отключается после определенного времени простоя.


**3.4. Отключение камеры при низком уровне заряда аккумулятора:** при достижении низкого уровня заряда аккумулятора на ЖК-дисплее появляется значок , свидетельствующий о необходимости зарядки аккумулятора. Если значок начинает быстро мигать, питание камеры автоматически отключается.



**Примечание:** Если устройство не используется в течение длительного времени, установите переключатель питания батареи в положение "O".

## **4. Режим видеозаписи, режим фотосъемки, режим воспроизведения и системные настройки**




### **4.1. Режим видеозаписи**

После включения камера автоматически переходит в режим видеозаписи.


Чтобы начать запись видео, нажмите кнопку видеозаписи . Для завершения записи нажмите кнопку еще раз. Выбор цветового эффекта

для изображения осуществляется нажатием кнопок ВВЕРХ  и ВНИЗ . На выбор предлагается 7 цветовых фонов для видео: обычный, черный-белый, ретро, негатив, красный, зеленый, синий.




## 4.2. Режим фотосъемки


После включения камеры нажатием кнопки  можно перейти в режим фотосъемки. Чтобы сделать снимок, нажмите кнопку еще раз. Выбор рамок осуществляется нажатием кнопок ВВЕРХ  и ВНИЗ .





## 4.3. Режим воспроизведения

В режиме видеозаписи или фотосъемки нажмите один раз кнопку включения/выключения . ЖК-дисплей выглядит следующим образом:








Переключение между режимами осуществляется нажатием кнопок ВВЕРХ  и ВНИЗ . Для подтверждения выбора режима нажмите кнопку спуска затвора .

Чтобы выйти из режима, нажмите кнопку включения/ выключения .





-  режим видеозаписи
-  режим фотосъемки
-  режим воспроизведения
-  режим настроек



**Просмотр снятого видео или сделанных фотоснимков выполняется одним из следующих способов:**

1. Перейдите в режим воспроизведения и с помощью кнопок ВВЕРХ  и ВНИЗ  выберите необходимый снимок или необходимую видеозапись.  
Для воспроизведения видео нажмите кнопку спуска затвора. Чтобы приостановить просмотр видео, нажмите кнопку еще раз. Для завершения просмотра видеозаписей или фотоснимков нажмите кнопку включения/выключения . В режиме воспроизведения нажатие кнопок ВВЕРХ  и ВНИЗ  позволит вам листать фото или видео.
2. Для просмотра снятого видео или сделанных фотоснимков подключите камеру к компьютеру с помощью USB-кабеля.

#### **4.4. Системные настройки**

Перейдите в режим системных настроек как изложено выше. Переключение между настройками осуществляется нажатием кнопок ВВЕРХ  и ВНИЗ . Для подтверждения выбора нажмите кнопку спуска затвора . Для выхода из меню кратко нажмите кнопку включения/выключения .

#### **Системные настройки**

- Разрешение: 1М (1280 x 960), 3М (2048 x 1536), 5М (2592 x 1944)
- Размер видео: FHD (1920 x 1080), HD (1280 x 720), 640 (640 x 480)
- Частота: 50 Гц, 60 Гц

- Режим энергосбережения: OFF / 1 мин / 3 мин / 5 мин / Выход. С целью экономии электроэнергии камера автоматически отключается, если на кнопки не нажимают в течение указанного времени
- Дата и время: установка на камере времени и даты
- Язык: выбор языка камеры
- Инвертированный режим: возможность поворота изображения на 180°
- Форматировать: стереть все данные с карты памяти
- Сбросить все: сброс всех настроек камеры к заводским настройкам

## 5. Подключение к компьютеру

Камера поддерживает функцию Plug and Play. Подключите включенную камеру к компьютеру посредством USB-кабеля и камера автоматически перейдет в режим съемного жесткого диска. В окне "Мой компьютер" появится значок съемного жесткого диска. Снятые вами изображения и видеофайлы хранятся в папке *H:\DCIM\100MEDIA*.

**Примечание:** Во избежание потери данных во время загрузки файлов запрещено отключать USB-соединение и извлекать карту памяти.

## Технические характеристики

Сенсор:	GC1024
Процессор:	Sunplus1521
Угол обзора:	120°
ЖК дисплей:	1,77"
Запись видео:	1920*1080 / 15 к/с
Разрешение видео:	AVI
Запись фото:	5М (2592*1944)
Разрешение фото:	JPEG
Особенности	7 ярких фонов для видео
	6 веселых рамок для фото
	прорезиненный корпус
Работа под водой:	до 30 м (с подводным боксом)
Интерфейс:	Micro USB2.0
Слот карты памяти:	Micro SD до 32 Гб
Аккумулятор:	Li-ion 900 мАч
Время работы:	до 90 минут
Аксессуары:	водонепроницаемый бокс, крепления на шлем и для велосипеда, ремешок, кабель USB
Габариты:	55 x 55 x 20 мм
Вес:	55 г

## Гарантийный талон

Наименование	
Модель	
Серийный номер	
Дата продажи	
Срок гарантии	12 месяцев
Наименование и адрес продавца	
Подпись покупателя <i>С условиями гарантийного обслуживания ознакомлен</i>	
Печать и подпись продавца	

- При покупке изделия требуйте его проверки в Вашем присутствии и заполнения гарантийного талона. Гарантийный талон является документом, дающим право на гарантийный ремонт. При утере гарантийный талон не возобновляется.

- Гарантия не распространяется на изделия с явными механическими повреждениями или вышедшие из строя из-за несоблюдения правил эксплуатации или хранения изделия, а также, если изделие было вскрыто или ремонтировалось лицом, нами на это не уполномоченным.

- Гарантия не распространяется на расходные материалы и дополнительные устройства, используемые совместно с изделием, в том числе фотопленку, видеокассеты, элементы питания и т.п.

- Срок гарантии исчисляется со дня покупки. При замене товара гарантийный срок исчисляется заново со дня передачи его покупателю.

- Настоящая гарантия не распространяется на изделия, используемые в промышленных и коммерческих целях.

- Информацию о расположении авторизованных сервисных центров можно получить на сайте федеральной сети сервисных центров ПРО-СЕРВИС [www.pro-service.su](http://www.pro-service.su) и по телефону:

8-800-770-78-87.