

① кнопка спуска затвора

② кнопка выключения питания и переключения режимов

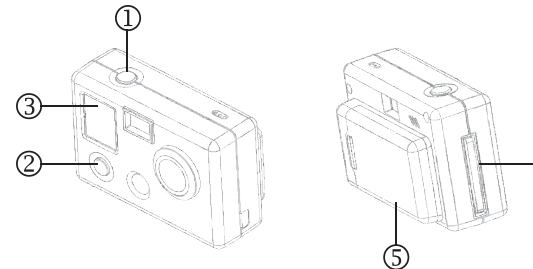
③ LCD дисплей

Изображение перевернуто на 180 градусов для удобства использования на запястье

④ слот для SD карты памяти

⑤ крышка аккумуляторного отсека

аккумуляторы емкостью 800mAч обеспечивают непрерывную работу камеры в течение 1 часа 1000mAч - около 1ч.20минут



Подготовка камеры к работе

Включение камеры производится кратковременным нажатием кнопки ②

Выключение камеры производится нажатием и удержанием в течение 3 секунд кнопки ②

Режимы работы

Обратите внимание, что изображение на дисплее перевернуто на 180 градусов для удобства при креплении на запястье.

Фотография

После включения камеры у вас автоматически включится этот режим.

Нажмите кнопку ①, чтобы сделать снимок. Вы должны услышать короткий звуковой сигнал и красный световой сигнал.

Нажмите кнопку ②, чтобы переключиться на следующий режим.

Серия фотографий

Нажмите кнопку ①, чтобы сделать 3 последовательных снимка. Вы должны увидеть три красных световых сигнала.

Нажмите кнопку ②, чтобы переключиться на следующий режим.

Видеосъемка

Нажмите кнопку ①, чтобы начать видеозапись. Во время записи вы будете видеть мигающий красный световой сигнал в окошке видоискателя. Повторное нажатие кнопки ① остановит запись. Если не остановить запись вручную, то она остановится автоматически если:

- а. карта памяти заполнена;
- б. включен таймер автоматического отключения.

Нажмите кнопку ②, чтобы переключиться на следующий режим.

Автотаймер

Нажмите кнопку ①, чтобы запустить автотаймер. Вы увидите ускоряющийся красный световой сигнал и услышите также ускоряющийся звуковой сигнал. По прошествии нескольких секунд камера автоматически сделает фотографию.

Нажмите кнопку ②, чтобы переключиться на следующий режим.

Фотографирование каждые 5 секунд (быстро мигающий значок)

Нажмите кнопку ①, чтобы начать фотографирование каждые 5 секунд. Повторное нажатие кнопки ① остановит съемку.

Нажмите кнопку ②, чтобы переключиться на следующий режим.

Удаление всех фотографий

Нажмите кнопку ①, чтобы включить режим удаления. Значок начнет быстро мигать в течение 5 секунд. Если в течение этого времени вы повторно нажмете кнопку ①, то все ваши фотографии будут удалены, в противном случае ни одна фотография не будет удалена и камера перейдет в режим "Фотография".

Нажмите кнопку ②, чтобы переключиться на следующий режим.

Удаление последней фотографии

Нажмите кнопку ①, чтобы удалить последнюю фотографию.

Нажмите кнопку ②, чтобы переключиться на следующий режим.

SET Режим установок

Нажмите кнопку ①, войти в меню установок (см. следующий раздел)

Нажмите кнопку ②, чтобы переключиться на следующий режим.

Меню установок **SET** позволит вам настроить работу вашей камеры: выбрать режимы записи звука, частоту и режим для подключения к телевизору и прочее. Ниже приведена подробная инструкция по меню установок.

HLD

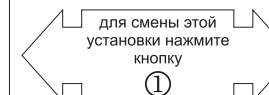
Запоминание настроек: при последующем включении камера начнет работу с измененными настройками и в выбранном режиме



для перехода к следующему пункту настроек нажмите кнопку ②

50

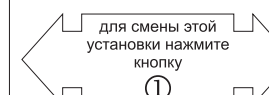
Частота съемки для Европы, Азии, Океании и Японии.



для перехода к следующему пункту настроек нажмите кнопку ②

HI

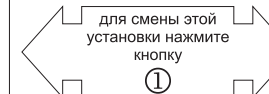
Режим высокой чувствительности записи звука (включите если планируете съемку при низком уровне вибрации)



для перехода к следующему пункту настроек нажмите кнопку ②

UP

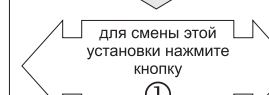
Съемка в не-перевернутом положении. Камера крепится в обычном положении.



для перехода к следующему пункту настроек нажмите кнопку ②

PAL

подключение для просмотра видео на PAL телевизоре (весь мир, кроме Северной Америки)



для перехода к следующему пункту настроек нажмите кнопку ②

OFF

Таймер автоматического отключения камеры выключен



для перехода к следующему пункту настроек нажмите кнопку ②

ESC

Нажмите кнопку ①, чтобы выйти из меню установок и сохранить выбранные режимы или кнопку ②, чтобы вернуться обратно к первому пункту установок.

Копирование фотографий и видео на компьютер

Подсоедините камеру к ПК при помощи USB-кабеля, входящего в комплект поставки.

Включите камеру нажатием кнопки включения питания/переключения режимов.

Если у Вас ОС Windows: 2 раза кликните мышкой по иконке «My Computer» («Мой компьютер»).

Вы увидите иконку «Removable Disk» («Съемный диск»). Если Вы не видите этой иконки, закройте окно «Мой компьютер», затем откройте снова и икона «Removable Disk» появится.

Два раза кликните по иконке «Removable Disk», затем последовательно по иконкам «DCIM» и «100GOPRO». Ваши фото- и видеофайлы находятся в папке «100GOPRO». Выберите фотографии или видеозаписи и перетащите их в выбранную Вами папку или кликните два раза, чтобы открыть и просмотреть их.

Если у Вас установлена ОС MAC: произведите подключение камеры к компьютеру с помощью

USB-кабеля, входящего в комплект поставки. MAC OS распознает камеру либо как запоминающее устройство (Mass storage device), либо как дополнительный внешний жесткий диск (External hard drive). Кроме того, вы можете воспользоваться iPhoto для перемещения фотографий с камеры на компьютер.

Открытие/закрытие водонепроницаемого бокса

На нижней поверхности водонепроницаемого бокса имеется специальный черный замок.

Потяните вверх край замка, обозначенный стрелкой, чтобы открыть бокс.

Чтобы закрыть бокс, произведите обратное действие, предварительно проверив наличие и целостность резинового уплотнительного кольца.

В случае возникновения прочих сложностей или вопросов, обращайтесь к нам по адресу info@mobile-vek.ru и мы будем рады помочь Вам.

о го Digital Hero 3

Спортивная камера с возможностью закрепления на запястье

Цифровая камера Hero3 позволит вам с легкостью делать фотографии и снимать видео, занимаясь любимым видом спорта.

Сделайте такую фотографию, на которой Вы будете героями...

Параметры:

Чувствительность 3 мегапикселя, 2048 x 1536

Объектив F2.8

Память встроенная 16 mb, возможно расширение с помощью SD card до 2 GB
512 x 384 (приблизительно 54 минуты при памяти 2 GB)

Видео

Автотаймер 10 секунд

Подсоединение к ПК USB/ RCA TV кабель

Питание 2 батарейки AAA (входят в комплект)

Операционная система Windows Me/ 2000/ XP/ Mac OS 9.1/10.2 и выше

Позаботьтесь о своей камере GoPro Hero*, а она позаботится о хороших фотоснимках и видеозаписях для Вас! Необходимо следить за тем, чтобы резиновое уплотнительное кольцо всегда оставалось чистым. Регулярно промывайте его в пресной проточной воде.

Храните камеру и бокс в надежном безопасном месте, пока Вы не пользуетесь этим оборудованием.

Используйте аккумуляторы AAA емкостью 800-1000 мАч (и более), которые обеспечивают непрерывную съемку видео с вашей камеры в течение 1 часа- 14.20минут



Как закрепить Вашу цифровую камеру о го Hero*

Бокс для цифровой камеры GoPro Hero* оснащен удобным регулируемым ремнем, с помощью которого он может быть закреплен на Вашем запястье.

Ремень позволяет закрепление бокса с камерой поверх куртки, гидрокостюма или лыжных перчаток.

Расположите ремень бокса с камерой на Вашем левом запястье так, как это показано на фотографии выше. Бокс с цифровой камерой GoPro Hero 3 также может быть закреплен и на правом запястье, если так Вам будет удобнее.

Проденьте ремень через прямоугольное крепление и затяните его на своем запястье.

Расположите бокс с камерой на своем запястье так, будто это наручные часы.

Использование различных креплений

Серф-кольцо (установлено изначально), а так же включенный в поставку дополнительный ремешок для закрепления бокса с камерой на лыжной перчатке, позволяют Вам надежно и плотно зафиксировать бокс с цифровой камерой GoPro Hero* на запястье во время занятых спортом.

Оба варианта крепления бокса удобны в применении во время активных занятий спортом. Выбирайте тот вариант, который удобен Вам:

Серф-кольцо:

Серф-кольцо это механизм, позволяющий закрепление и смену положения бокса с камерой нажатием одного пальца. Этот механизм идеально подходит для занятых любым видом спорта, где Вам не требуется надевать перчатки, например, серфингом, каякингом или велоспортом. После того, как Вы закрепили ремень с боксом на запястье (как показано на фотографии), Вы сможете управлять им при помощи серф-кольца.



Нажатием большого пальца правой руки Вы можете либо расцепить кольцо и сам бокс, либо наоборот надежно закрепить их. После некоторого времени использования данного механизма,

Вы сможете проделывать это быстро, даже не глядя на бокс и кольцо.

В случае ненадобности Вы можете снять серф-кольцо с основного ремня, расцепив зажим и отстегнув клапан на липучке, который фиксирует серф-кольцо на месте. В то время, когда Вы не используете серф-кольцо, советуем хранить его в безопасном месте, чтобы не потерять его.

Дополнительный ремешок для фиксации на лыжной перчатке:

Дополнительный ремешок для фиксации на лыжной перчатке входит в комплектацию бокса для цифровой камеры GoPro Hero*. Это специальный дополнительный ремешок с липучкой, который следует закрепить на верхней поверхности бокса. С помощью этого ремешка Вы сможете либо зафиксировать камеру перпендикулярно запястью, либо расположить ее вдоль запястия. Дополнительный ремешок для фиксации на лыжной перчатке устанавливается вместо серф-кольца и позволяет использовать и менять положения бокса в перчатках так же легко, как Вы могли бы делать это без перчаток. Не забудьте снять серф-кольцо с основного ремня, прежде чем начнете использовать дополнительный ремешок для фиксации на лыжной перчатке.

Чтобы воспользоваться дополнительным ремешком для фиксации на лыжной перчатке, прежде всего, отстегните серф-кольцо в соответствии с инструкцией, приведенной выше. Затем проденьте ремешок через прямоугольное отверстие для крепления на верхней поверхности бокса (как показано на фотографии) так, чтобы липучку дополнительного ремешка можно было свободно зафиксировать на основной поверхности ремня бокса, когда камера находится в горизонтальном положении вдоль Вашего запястья.

Использование водонепроницаемого бокса

Водонепроницаемый бокс для цифровой камеры GoPro Hero* изготовлен из надежного поликарбонатного пластика и позволяет безопасное погружение на глубину до 30 метров/100футов.

Необходимо тщательно промывать бокс в пресной проточной воде после использования в соленой морской воде.