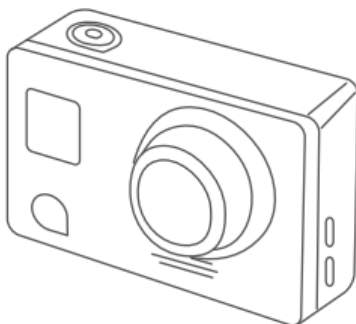


GHOSTDRONE 2.0

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

КАМЕРА EHANG

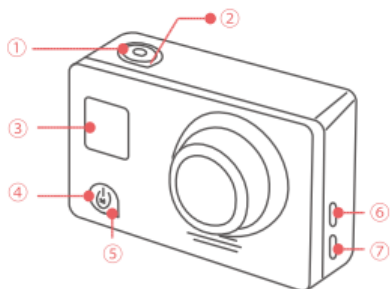


GHOSTDRONE 2.0 создан компанией Ehang Inc.

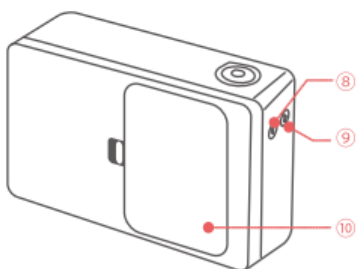
☒ Введение / предисловие

Камера второго поколения от Ehang компактна и проста в управлении. Она позволяет выводить видео на ТВ. В добавок, к режиму непрерывной съемки фото, она способна снимать видео в разрешении 1080 P HD. С камерой от Ehang Вы сможете заснять каждый важный момент жизни в деталях.

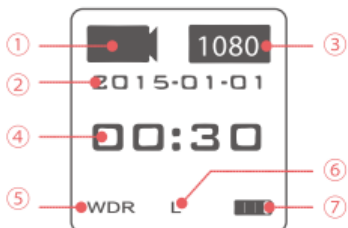
☒ Функциональные элементы



- ① Кнопка «OK»
- ② Светодиодный индикатор режима работы камеры
- ③ LED экран
- ④ Кнопка включения питания / изменения режима съемки
- ⑤ Светодиодный индикатор режима съемки / зарядки камеры
- ⑥ Выход HDMI
- ⑦ Выход USB / AV
- ⑧ Кнопка «Вниз»
- ⑨ Кнопка «Вверх»
- ⑩ Крышка аккумуляторного отсека
- ⑪ Разъем для карты памяти.



☒ Расшифровка обозначений LED экрана



- ① Режим фото / видео
- ② Дата
- ③ Разрешение
- ④ Счетчик
- ⑤ Статус WDR
- ⑥ Уровень FOV
- ⑦ Заряд аккумулятора

Примечание: перед использованием камеры, очистите карту памяти и отформатируйте её с размером кластера в 32 кб. Используйте карту памяти 10 класса скорости (если скорость карты будет недостаточна, то на экране камеры появится надпись «низкая скорость карты»).

☒ Описание функциональных клавиш

	Название	Функционал	Описание
	Кнопка питания/переключения режима съемки	Включение/выключение камеры; выбор режима съемки	Нажмите один раз для включения. Нажмите и держите 3 сек для отключения камеры. Во включенном состоянии нажмите для переключения режима фото / видео съемки.
	Кнопка OK	Начало/остановка записи	Нажать для подтверждения
	Кнопка ВВЕРХ	Перемещает вверх по меню	Вход в меню настроек / перемещение вверх по меню
	Кнопка ВНИЗ	Перемещает вниз по меню	Вход в меню настроек / перемещение вниз по меню

☒ Технические характеристики

Tex. Характерис- тики	Разрешение фото	12МП / 8 МП / 5 МП
	Выходной сигнал AV	PAL / NTSC
	Выход HDMI	Да
	Поддерживаемые типы карт памяти	Класс 10 или подобные
	Максимальный объем карты памяти	64 Гб (макс)
	WIFI	Да
	Размеры (д*ш*в)	59×41×21 мм
	Вес	70 гр
	Емкость аккумулятора	1600 mAh
	Время работы	Около 2 часов
	Время зарядки	2 — 3 часа
	Формат сжатия видео	H.264
	Формат видео / фото	*.MOV / *.JPG
Свойства оптики	Диафрагма	F/2.8
	Углы обзора	105° по горизонтали, 104° по вертикали
Параметры сети	Рабочее напряжение	5 В
	Рабочий ток / ток зарядки	800 mA
Режимы съемки	Видео, фото, видео time-lapse, foto time-lapse, непрерывная съемка фото	

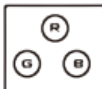
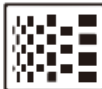
Примечание:

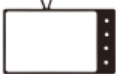
Аккумулятор съемный и взаимозаменяем с аккумуляторами GoPro 3/3+ battery.

USB выход: совместим с 3-х осевым стабилизатором от Ehang и стабилизатором для GoPro.

☒ Описание меню

	Разрешение видео: выбор между 1080P 30 fps / 720P 60 fps
	Циклическая запись: если включен этот режим, то видео будет записываться 5-и минутными отрезками. При заполнении карты памяти самые ранние файлы будут перезаписываться. Примечание: Мы предлагаем использовать эту функцию в режиме авторегистратора
	WDR (широкий динамический диапазон): Мы предлагаем использовать функцию WDR в пасмурную погоду / темное время суток. В солнечную погоду он может вызвать переэкспонирование кадра. Примечание: возможно использовать этот режим в солнечную погоду.
	Режим непрерывной съемки: Снимает 11 кадров в секунду.
	ISO: Для фото может быть выбран один из следующих режимов: АВТО / 100 / 400 / 1600 Примечание: при съемке фото держите камеру неподвижно

 COLOR	<p>Цвет: Можно добавить следующие эффекты для фото/видео: стандартный / яркий.</p> <p>Примечание: Если планируется обработка снятого материала, лучше использовать стандартный режим.</p>
 TIMELAPSE	<p>Видео Time-lapse Начать / остановить съемку time-lapse с интервалом от 0,5 до 3 секунд.</p>
 AUTO	<p>Автоматическая запись при питании от USB: Если эта функция включена, то камера автоматически начинает запись при подключении к внешнему источнику питания через USB.</p> <p>Примечание: мы предлагаем использовать эту функцию в режиме слежения за транспортным средством или в режиме аэросъемки.</p>
 SIZE	<p>Режим фото: 12МП / 8МП / 5МП</p> <p>Примечание: рекомендуется использовать 12 МП</p>
 INTERVAL	<p>Непрерывная фотосъемка: Эта функция позволяет делать фото непрерывно каждые 3/10/30 секунд</p>
 SHARPNESS	<p>Резкость: Могут быть выбраны 3 варианта резкости для фото: Высокая / средняя / низкая</p>

 STAMPING	<p>Проставление даты: Эта опция позволяет включить / выключить добавление даты на фото или видео.</p>
 TV-MODE	<p>Режим вывода на ТВ: PAL/NTSC</p>
 AUTO POWER OFF	<p>Автоматическое отключение питания USB: питание будет автоматически отключено через 30 секунд после того, как прекратиться подача питания по USB. Примечание: рекомендуется использовать эту функцию при аэросъемке.</p>
 ANGLE	<p>Регулировка угла: Большой/средний/маленький</p>
 FORMAT	<p>Форматирование карты памяти: Если после включения камеры на дисплее появляется надпись «Пожалуйста, отформатируйте карту памяти» - используйте этот пункт меню. Примечание: рекомендуем форматировать карту памяти при установке в новую камеру.</p>
 DEFAULT	<p>Сброс к заводским настройкам: Вы можете использовать данную функцию для возврата к заводским настройкам. Примечание: если камера перестала нормально функционировать, пожалуйста, сделайте возврат к заводским настройкам, после чего перезагрузите её.</p>

V 1.0 VERSION	<p>Версия прошивки: Для того, чтобы увидеть версию прошивки камеры войдите в этот пункт меню.</p>
-------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------

☒ Зарядка

Подключите камеру к компьютеру или к сетевому зарядному устройству, используя прилагаемый USB кабель. Заряжайте камеру в выключенном состоянии. После полной зарядки все светодиодные индикаторы погаснут.

☒ Передача файлов

Подключите камеру к компьютеру, используя прилагаемый кабель, и включите её. В компьютере определиться новый съемный диск. Зайдите на него и в папке «DV» вы найдете фото и видео, сделанные на камеру.

☒ Гарантия

Перед доставкой проводиться строгий контроль качества. Пожалуйста, прочтите инструкцию по эксплуатации и ознакомьтесь с основными действиями перед использованием. Для поломок, не вызванных неправильным использованием устройства, действует 6 месячная гарантия. Удаление производственных меток будет рассматриваться как отказ от права на гарантию. Мы не предлагаем бесплатное обслуживание, если метка повреждена или удалена. Но ограниченная гарантия будет предоставляться.

EHang, Inc. оставляет за собой право интерпретировать данную гарантию.