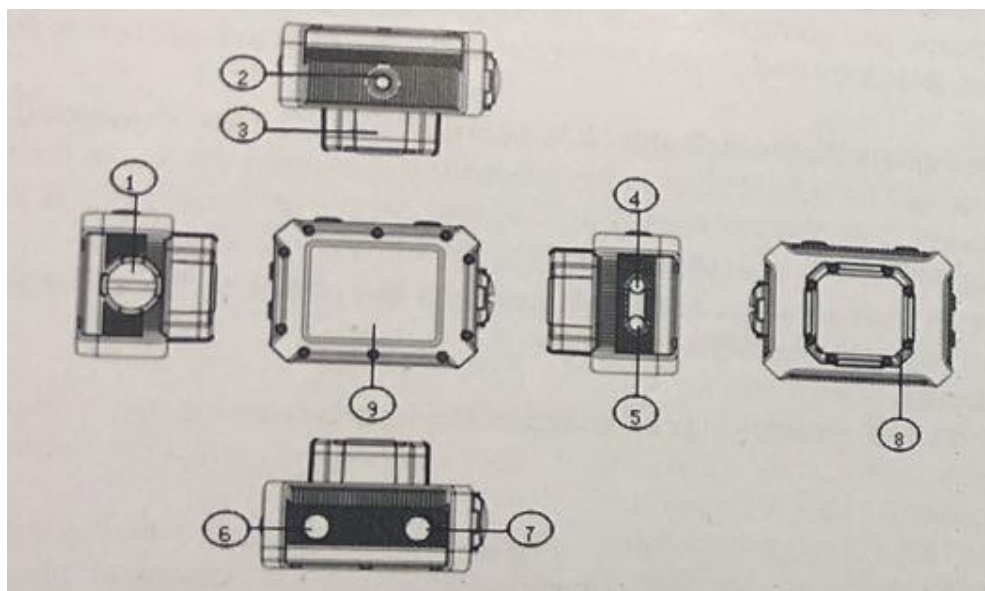


## Описание функций:

1. Крышка разъемов под USB и TF-карту
2. Разъем под кронштейн
3. Объектив
4. Клавиша / клавиша Wi-Fi
5. Клавиша «далее»
6. Клавиша питания / клавиша режима / клавиша меню / клавиша сброса
7. Клавиша «ок»
8. Головка микрофона
9. Экран



### 1. Клавиша питания (переключатель / вкл. / выкл. / клавиша меню / клавиша режима / клавиша сброс)

#### Функция 1: функция вкл. и выкл.

В выключенном состоянии следует удерживать «кнопку питания» 3 секунды, чтобы включить питание; машина автоматически начнет работать. В состоянии загрузки следует нажать и удерживать «кнопку питания» 3 секунды для автоматического сохранения файла видео, пользовательских настроек и выключения.

#### Функция 2: клавиша меню

В режиме ожидания следует нажать клавишу «меню» для входа в функциональную таблицу главного меню. Затем следует нажать кнопку «Shang» или «Xia» и выбрать опцию, которую необходимо задать, а потом нажать клавишу «ок» для подтверждения. После выполнения настройки следует нажать кнопку меню, чтобы выйти из функции настройки меню (настройки меню одинаковы в режиме видео, режиме фото и режиме воспроизведения).

#### Функцию 3: кнопка режима

В режиме ожидания быстро нажмите кнопку «меню», чтобы переключиться на другой режим (фото/воспроизведение/меню/видео).

#### Функция 4: кнопка сброса

В аварийном состоянии машины следует нажать и удерживать клавишу «сброс» в течение 10 секунд. Если соединить машину с автомобильным зарядным устройством, то машина автоматически перезапустится. Если у машины остается только питание от аккумулятора, то машина автоматически выключится.

### 2. Клавиша (вверх / вниз / аварийная блокировка режима видео / переключатель Wi-Fi)

#### Функция 1: функция Shang

В настройках меню / списке воспроизведения вверху находится функция.

#### Функция 2: быстрый возврат

В режиме воспроизведения кнопка перемотки активируется быстрым нажатием «backspace» (назад).

#### Функция 3: клавиша аварийной блокировки видео

Если в видеорежиме вы хотите защитить текущее видео от перезаписи, нажмите «клавишу» для включения функции аварийной блокировки. Затем значок блокировки файла появится вверху экрана, а текущее видео будет сохранено в как специальное изображение, которое невозможно перезаписать.

#### Функция 4: переключатель Wi-Fi

В интерфейсе видео / камеры в режиме ожидания следует нажать и недолго удерживать клавишу «вверх». Чтобы выключить Wi-Fi, следует нажать и недолго удерживать «клавишу».

### 3. Нижняя клавиша (нижний поворот / перемотка / переключатель записи микрофона)

#### Функция 1: функция переворачивания следующей страницы

Функция переворачивания следующей страницы находится в настройках меню.

#### Функция 2: быстрая перемотка

В режиме воспроизведения для перемотки следует нажать кнопку быстрой перемотки.

#### Функция 3: переключатель записи микрофона

В режиме видео для переключения микрофона используются клавиши быстрого доступа. Для открытия и закрытия функции записи микрофона следует быстро нажать клавишу.

#### 4. Клавиша «ок» (видео / фото / клавиша воспроизведения / клавиша подтверждения)

##### Функция 1: открыть / закрыть функцию видео

В режиме видео следует нажать <b> ок </b> для запуска видео, а затем нажать <b> ок </b> для остановки видео.

##### Функция 2: клавиша фото

В режиме фото следует нажать «ок», чтобы сделать снимок.

##### Функция 3: клавиша воспроизведения видео

В режиме поиска файлов следует нажать клавишу подтверждения для воспроизведения видео.

##### Функция 4: клавиша подтверждения

В режиме интерфейса меню щелкнуть по <b> щелчок <b> / <b> перевернуть </b> для поиска, а затем щелчок <b> ок <b> для подтверждения.

#### Заряд аккумулятора



Достаточный заряд

Средний заряд

Низкий заряд

#### Зарядка аккумулятора:

1. Литиевый аккумулятор встроен в машину.
2. Следует открыть водонепроницаемую крышку USB-разъема на стороне машины, далее напрямую подключить автомобильное зарядное устройство к USB-разъему камеры. Камера автоматически запустится и начнет заряжаться; она также будет заряжаться в выключенном состоянии. Во время зарядки индикатор заряда будет мигать в правом нижнем углу экрана.
3. Чтобы извлечь TF-карту, следует аккуратно надавить на TF-карту, а затем извлечь ее, когда она выдвинется.

#### Примечание:

1. Следует запомнить направление, в котором вставляется TF-карта. Вставив карту неправильно, вы можете повредить машину и TF-карту.
2. После того как TF-карта будет вставлена в машину, данная TF-карта будет задана в машине в качестве текущего устройства хранения. Данные в исходной TF-карте не будут считываться.
3. Если данная TF-карта несовместима с машиной, то следует вставить другую TF-карту и попытаться снова.
4. Максимальный поддерживаемый объем составляет 32 ГБ.
5. Следует использовать высокоскоростную TF-карту (выше класса 6)

#### Инструкции по использованию

Камера включается и выключается.

1. Для включения следует удерживать кнопку питания 3 секунды. Для выключения также следует удерживать кнопку питания 3 секунды.
2. Вставить автомобильное устройство зарядки для автоматического запуска. Если выключить автомобильное устройство зарядки, то камера автоматически выключится через 1 секунду.

#### Как настроить фотографирование и настройки фотографирования

##### Фотографирование

Следует переключить камеру в режим камеры и нажать кнопку видео для запуска видео, левый нижний угол экрана начнет мигать. Чтобы остановить видео, следует снова нажать кнопку видео, левый нижний угол перестанет мигать. В процессе проигрывания видео кнопка может использоваться в качестве клавиши быстрого доступа для отключения звука видео, а также в качестве клавиши аварийной блокировки.

##### Функциональное описание мобильного обнаружения

1. Следует нажать кнопку меню в режиме ожидания для перехода к меню настроек видео, затем нажать кнопку «вниз» для выбора «мобильного обнаружения» и нажать «ок», чтобы открыть функцию мобильного обнаружения.
2. После открытия функции мобильного обнаружения, в режиме ожидания автоматическая запись начнется при обнаружении объекта перед камерой. Видео будет автоматически записываться, пока объект не покинет зону видимости камеры, а запись видео остановится через 15 секунд.

##### Фотографирование

1. Нажать клавишу переключения, и камера перейдет в режим камеры. Следует нажать клавишу режима для входа в режим фотографирования, после чего в левом верхнем углу отобразится символ камеры.

2. Нажать клавишу захвата видео, и по щелчку захват изображения будет выполнен. Чтобы изображение получилось стабильным, старайтесь не трясти камеру во время захвата изображения.

Разрешение: 1 м / 1 м / 3 м.

### **Воспроизведение (после переключения режима будет выполнен вход в режим воспроизведения)**

1. В режиме воспроизведения вы можете нажимать клавиши «вверх» и «вниз» для выбора фотографий или видео, которые вы желаете воспроизвести.

2. Для удаления фото или видео следует в режиме воспроизведения выбрать файл фото или видео, который вы желаете удалить. Затем следует нажать клавишу меню для удаления и подтвердить удаление текущих или всех файлов. Удаление текущих файлов означает удаление выбранных в данный момент файлов. Если выбрать «удалить все», то будут удалены все файлы фото и видео (кроме заблокированных файлов).

### **Функция Wi-Fi (загрузка приложения: для Android, Baidu, iOS следует найти и загрузить «FH wifi cam»).**

Данная функция по умолчанию выключена. Чтобы включить функцию Wi-Fi, следует нажать соответствующую клавишу в режиме ожидания фото/видео, после чего на LCD-экране появится окно «ssid и пароль». В этот момент вы выполняете вход в режим Wi-Fi. После включения Wi-Fi закройте его продолжительным нажатием клавиши.

### **Если Wi-Fi режим камеры включен, то следует подключить телефон к камере следующим образом:**

- установить приложение «FH wifi cam» на телефон;
- включить функцию Wi-Fi на телефоне;
- найти имя камеры в доступной беспроводной сети;
- пароль камеры по умолчанию: «123457890»; после ввода правильного пароля телефон и камера установят соединение точка-к-точке;
- открыть установку программы «FH wifi cam», камера отображается на экране телефона; можно управлять камерой, видео, а также загружать фото и видео с карты памяти камеры в память мобильного телефона.

Примечание: камера подключается к телефону точка-к-точке. Если камера подключена к мобильному телефону, то ее невозможно подключить к другим телефонам. Чтобы подключить камеру к другому устройству, следует сначала прервать текущее соединение с телефоном.

### **Резервное копирование данных**

Режим резервного копирования USB

Подключить камеру к компьютеру по USB-кабелю, после чего машина автоматически запустится, а также появится меню «память, камера, режим работы». Следует выбрать «память» и подтвердить, нажав клавишу подтверждения. На компьютере в разделе «мой компьютер» появится съемный диск, на котором следует найти нужный диск в папке «dcim». Камеру можно использовать в качестве ПК-камеры. Следует выбрать режим работы для входа в интерфейс ожидания видео.

### **Технические характеристики**

Размер жидкокристаллического экрана	2,0 дюйма LCD
Объектив	Ультраширокоугольный объектив высокого разрешения
Языки	Английский, японский, корейский, немецкий, французский, испанский, итальянский, португальский, русский
Видео	4K/2K30FPS/1080P/720P/VGA
Формат видео	Формат mjpeg avi
Разрешение фото	1 м / 2 м / 3 м / 5 м / 8 м / 12 м
Формат фото	JPG
Карта-хранилище	TF-карта
Микрофон/динамик	Встроенный
Частота источника света	50 Гц / 60 Гц
USB-разъем	USB 2.0
Электропитание	5 В, 1 А
Аккумулятор	Встроенный 3,7 В, полимерный аккумулятор
Системные требования	Windows 2000 / XP / Vista / Windows 7