

Нательный видеорегистратор ZQ-SCP-02G

Краткое руководство пользователя

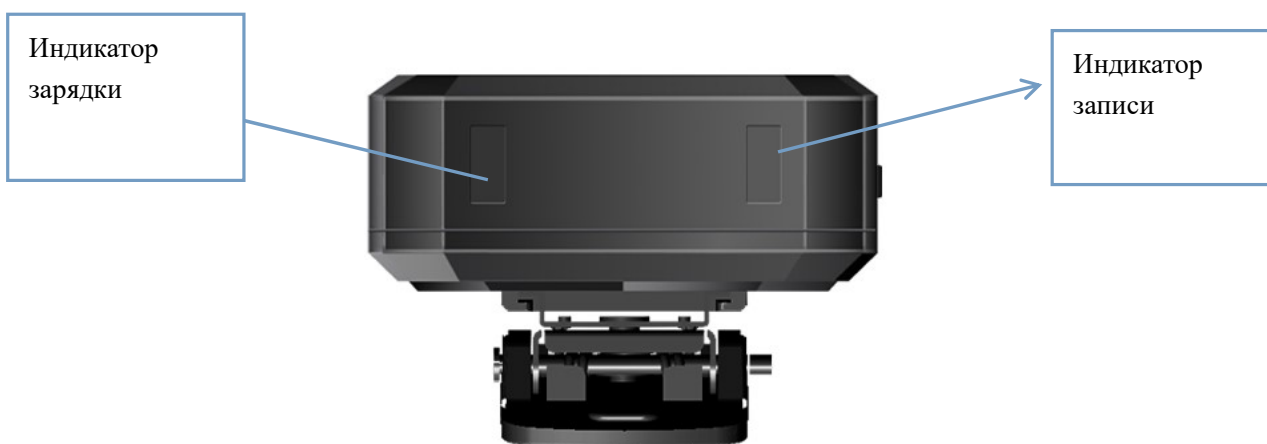
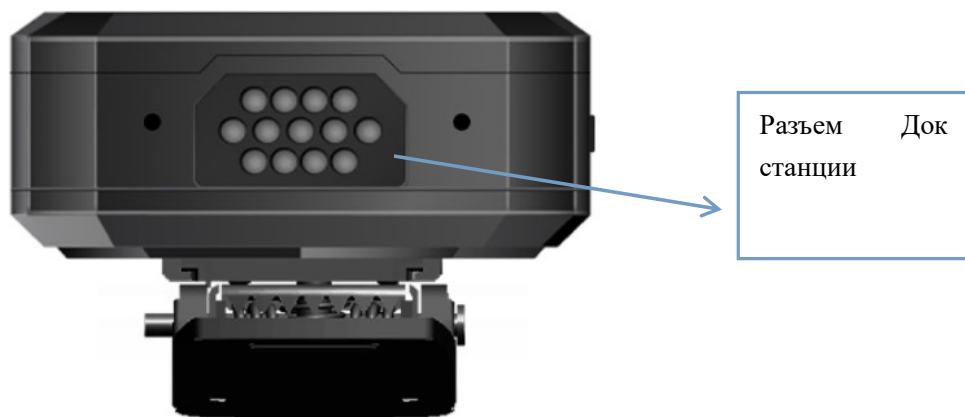
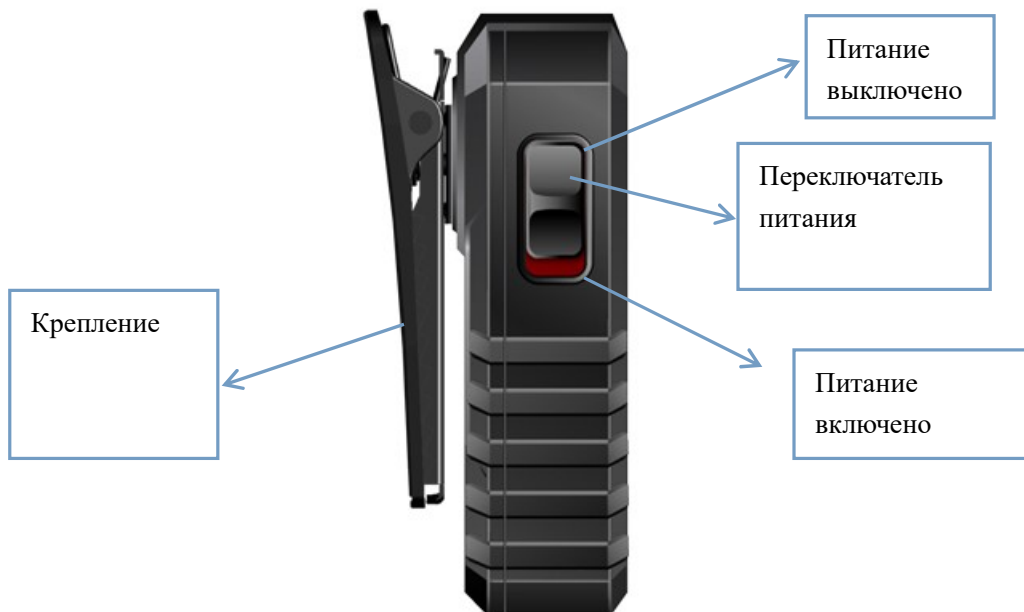


Руководство пользователя

Спасибо за то, что вы выбрали нашу камеру, надеемся, что она поможет вам в вашей работе.

Характеристики	Значения
Разрешение	4 Мп
Разрешение видео	1296P30, 1080P30, 720P60, 720P30, 480P30
Угол горизонтального обзора	130-градусное широкоугольное изображение без деформации
Встроенная память	32Гб
Время записи	8-10 часов
Система позиционирования	Встроенный GPS-трекер
Автомобильный режим	Использование в автомобиле на док-станции







Описание базовых операций

1. Включение

Передвиньте переключатель питания вниз, камера подаст звуковой и вибро сигналы, индикатор записи станет красным и начнется запись видео.

2. Выключение

Передвиньте переключатель питания вверх, камера подаст звуковой и вибро сигналы, индикатор записи погаснет, файлы видеозаписи сохранятся и питание камеры отключится.

3. Сброс

Кнопка сброса предназначена для сброса настроек камеры, при неправильной работе или зависании.

Нажмите кнопку сброса один раз и включите устройство снова.

Индикатор зарядки

Индикатор зарядки становится синим, когда камера заряжается. Индикатор зарядки отключается после завершения зарядки.

Индикатор записи

Индикатор видеозаписи загорается красным цветом и мигает при видеозаписи.

Звуковой сигнал

Камера подает звуковой сигнал в двух случаях

1. При низком заряде батареи.
2. При заполнении встроенного хранилища, камера подаст сигнал, если останется менее 200 МБ свободного пространства.

Зарядка

Поместите камеру в зарядную док-станцию для зарядки. Зарядка занимает около 4 часов.

Вы можете использовать адаптер постоянного тока или автомобильное зарядное устройство.

Заметки

1. Пожалуйста, зарядите камеру перед использованием, если камера не использовалась в течение длительного периода времени.

2. Если камера не работает, пожалуйста, не разбирайте и не обращайтесь к неквалифицированным специалистам.

3. Если камера зависает или работает ненормально, нажмите кнопку RESET, для сброса устройства к заводским настройкам.

4. Не допускайте попадания влаги на нижнюю часть камеры во время зарядки.

Использование GPS плеера

Условия:

1. Данные GPS трекера записываются на улице. В помещении GPS трекер не может работать должным образом.

2. Для обработки данных требуется специализированный GPS плеер.

3. Компьютер должен иметь доступ к Интернету, чтобы маршрут GPS мог отображаться на картах Google.

GPS плеер

Исполняемый файл для запуска GPS плеера находится на внутреннем накопителе камеры.

GPS Player instruction



Воспроизведение



Пауза



Удаление файла из

плейлиста



Добавление файла в плейлист



Обновление плейлиста



Скопировать файл в определенное место



Удалить файл полностью



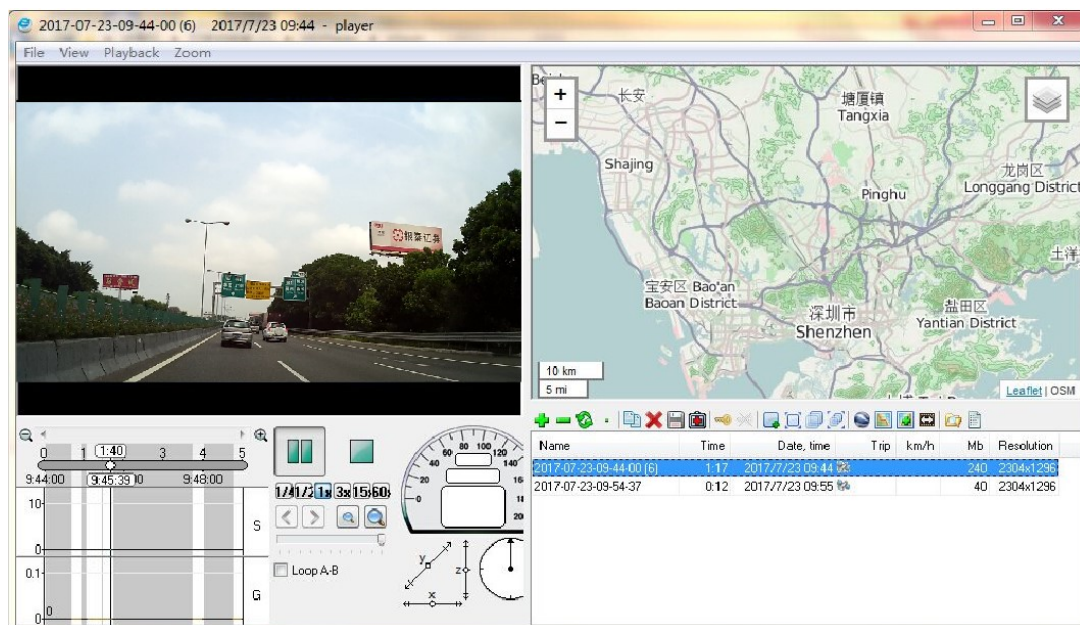
Остановить воспроизведение

видео

Запустите GPS плеер, добавьте файл, нажав



Для воспроизведения видео в плейлисте, дважды щелкните по выбранному файлу.



Инструкция по изменению настроек

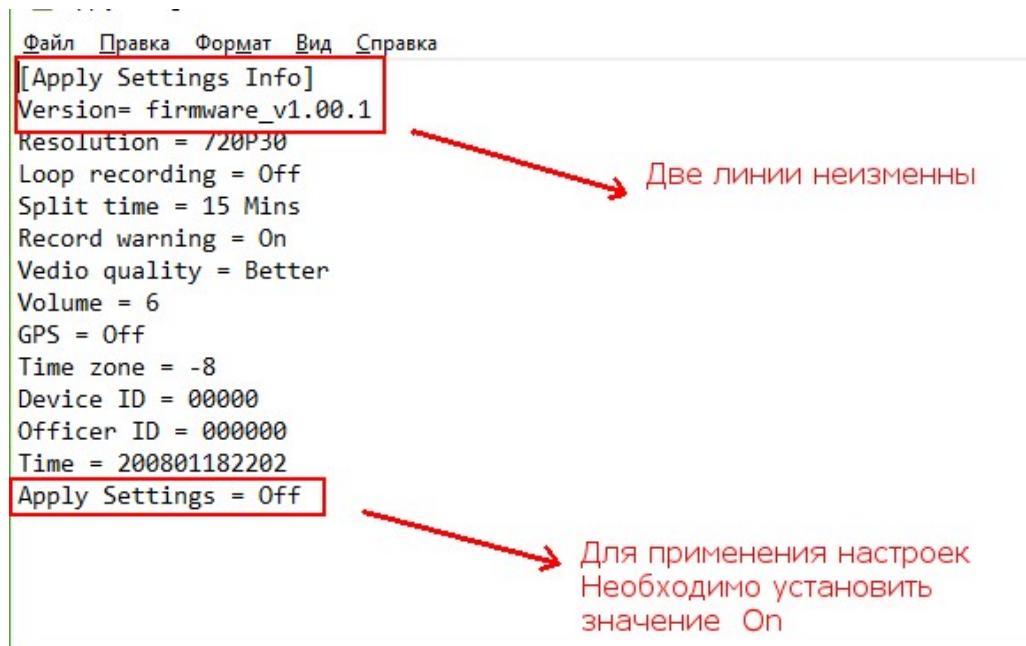
Обратите внимание:

1. Для изменения настройки, просто замените значение справа от знака

«=», не меняйте формат текста, не удаляйте и не вставляйте какие-либо символы и строки.

2. Параметры камеры изменяются в файле "Apply Settings.cam".

3. Откройте файл "ApplySettings.cam" расположенный на внутреннем накопителе камеры:



```
Файл  Правка  Формат  Вид  Справка
[Apply Settings Info]
Version= firmware_v1.00.1
Resolution = 720P30
Loop recording = Off
Split time = 15 Mins
Record warning = On
Vedio quality = Better
Volume = 6
GPS = Off
Time zone = -8
Device ID = 00000
Officer ID = 000000
Time = 200801182202
Apply Settings = Off
```

Две линии неизменны

Для применения настроек
Необходимо установить
значение On

(1) Первые две строки информации не могут быть изменены.

(2) Разрешение:

Возможные значения: 1296P30, 1080P30, 720P60, 720P30, 480P30

Другие разрешения работать не будут.

(3) Циклическая запись

Возможные значения: On или Off

(4) Длительность записи отдельного файла:

Возможные значения: 5Mins, 15Mins, 30Mins

(5) Предупреждение о записи:

Возможные значения: On или Off

(6) Громкость:

Возможные значения: 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12

(7) GPS:

Возможные значения: On or Off

(8) Часовой пояс:

Возможные значения: -12, -11, -10, -9, -8, -7, -6, -5, -4, -3, -2, -1, 0,

1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12

(9) ID устройства:

Может быть задано цифрами или буквами (всего 5 символов)

(10) ID сотрудника:

Может быть задано цифрами или буквами (всего 6 символов) (11) Дата и время:

Укажите XXXX год XX месяц XX день XX час XX минут, всего 12 номеров, например 201801120959

(12) Применение настроек:

После каждого изменения параметров, установите значение параметра «Apply settings» как «On», иначе настройки не будут применены.

(PS: по умолчанию этот параметр отключен (Off), первая буква «On» Должна быть заглавной «O». После изменения настроек сохраните файл, затем отключите кабель USB, камера оповестит об обновлении настроек сообщением «update settings», что означает, что настройки были успешно обновлены.)