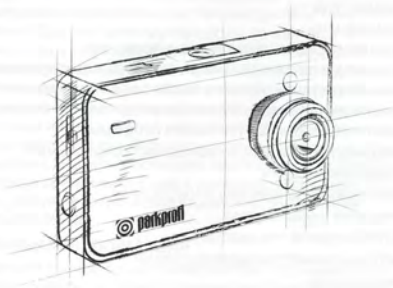


 parkprofi



Руководство пользователя

Видеорегистратор Parkprofi R-2

• СОДЕРЖАНИЕ

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ	1
ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ	1
СХЕМА УСТРОЙСТВА	2
НАЧАЛО РАБОТЫ	3
МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ И ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ	4
МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ПРИ РАБОТЕ С ВИДЕОРЕГИСТРАТОРОМ	4
МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ПРИ РАБОТЕ С АДАПТЕРОМ ПИТАНИЯ	4
МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ПРИ ОБРАЩЕНИИ С ДИСПЛЕЕМ УСТРОЙСТВА	5
МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ПРИ РАБОТЕ С РАЗЪЕМАМИ	6
МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ПРИ ОБРАЩЕНИИ С КАРТАМИ ПАМЯТИ	6
ЗАРЯДКА АККУМУЛЯТОРА	7
ВКЛЮЧЕНИЕ/ОТКЛЮЧЕНИЕ ВИДЕОРЕГИСТРАТОРА	8
УПРАВЛЕНИЕ ФУНКЦИЕЙ МЕНЮ	8
НАСТРОЙКА ПАРАМЕТРОВ ВИДЕОЗАПИСИ	8
НАСТРОЙКА ПАРАМЕТРОВ ВИДЕОРЕГИСТРАТОРА	9
РЕЖИМЫ РАБОТЫ	11
РЕЖИМ ВИДЕОЗАПИСИ	11
РЕЖИМ ФОТОСЪЕМКИ	11
РЕЖИМ ДИКТОФОНА	12
РЕЖИМ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ ФАЙЛОВ	12
РЕЖИМЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ К ПК	13
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	14
УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ	15

Благодарим Вас за выбор продукции ТМ Parkprofi.

• ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

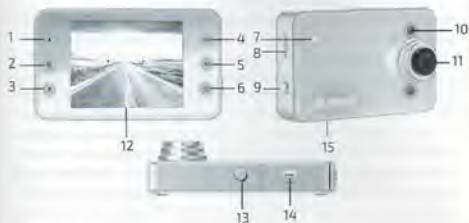
Прежде чем начать эксплуатацию устройства, пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с настоящим руководством пользователя. Сохраните это руководство, чтобы обратиться к нему, если в будущем возникнет такая необходимость. В рамках программы постоянной модернизации и усовершенствования наших устройств, данное руководство пользователя может содержать неточности в заявленных характеристиках или не в полной мере описывать функции и возможности устройства. В случае выявления несоответствий, пожалуйста, скачайте последнюю версию руководства пользователя с официального сайта www.park-profi.ru или обратитесь в службу технической поддержки по телефону 8-800-775-75-69.

• ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Настоящий прибор осуществляет вспомогательные функции при управлении транспортным средством, не снимает и не ограничивает ответственность водителя за принимаемые им решения при эксплуатации транспортного средства.

Устанавливайте видеорегистратор так, чтобы он не упал и не нанес повреждений при резкой остановке. Любой ущерб или повреждение изделия, пассажиров или иной собственности, причиненные из-за неправильной установки устройства, не входят в гарантию, и изготовитель не несет за них ответственности. Никогда не подключайте и не выдергивайте разъем электропитания мокрыми руками, чтобы не допустить удара электрическим током.

• СХЕМА УСТРОЙСТВА



1. Кнопка UP
2. Кнопка MENU
3. Кнопка DOWN
4. Кнопка OK
5. Кнопка MODE
6. Кнопка LOCK
7. Микрофон/динамик
8. Слот для microSD карты
9. Кнопка POWER
10. Подсветка
11. Объектив
12. Дисплей
13. Место установки кронштейна
14. Разъем miniUSB
15. Reset (принудительная перезагрузка). Для нажатия используйте острый тонкий предмет – булавку, иглолку или т.п.

2

• НАЧАЛО РАБОТЫ

! Перед первым включением или после длительного хранения видеорегистратора рекомендуем полностью зарядить аккумулятор. Для этого необходимо подсоединить устройство к питанию. После автоматического включения выключить и оставить заряжаться в выключенном состоянии на 3-4 часа. Несоблюдение этой рекомендации, может привести к несохранению пользовательских настроек, в частности, значений даты и времени. В случае длительного хранения видеорегистратора, рекомендуется полностью заряжать аккумулятор не реже чем один раз в месяц. Несоблюдение этой рекомендации, может привести к выходу из строя батареи и невозможности загрузки программного обеспечения.

Для корректного сохранения видеороликов перед первым использованием карты памяти необходимо её отформатировать. **ВНИМАНИЕ!** Рекомендуем использовать высокоскоростную SD-карту 8-32 Гб не ниже 10 класса.

Порядок действий: включите видеорегистратор → вставьте карту памяти → остановите текущую видеозапись кнопкой OK → дважды нажмите на кнопку MENU → с помощью кнопок UP и DOWN перейдите на пункт «Формат. карту» → нажмите кнопку OK → с помощью кнопок UP и DOWN выберите значение «Да» → нажмите на кнопку OK → появится надпись: «Форматирование...», после ее исчезновения карта памяти готова к использованию → для выхода из меню нажмите кнопку MENU

По желанию, перед началом эксплуатации можно снять транспортировочную пленку с экрана и корпуса видеорегистратора.

3

• МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ И ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Автомобильный видеореги­стратор произведен и предна­значен для использования в транспортных средствах. Вни­мательно ознакомьтесь с мерами предосторожности перед началом применения прибора и строго следуйте им. Правила призваны помочь вам избежать повреждения прибора и сбоев в его работе, связанных с его неправильной эксплуатацией. Соблюдая меры предосторожности, вы используете прибор без­угрозы чьей-либо безопасности и дольше сохраняете его в рабочем состоянии.

• МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ПРИ РАБОТЕ С ВИДЕОРЕГИСТРАТОРОМ

- Прибор следует держать вдали от зон с экстремальным изменением температуры и предохранять от воздействия прямых солнечных лучей или устройств, излучающих тепло. Защищайте прибор от попадания пыли, влаги и дыма. Не допускайте контакта с активными химическими веществами.
- Предохраняйте прибор от ударов, не кладите на него тяжелые предметы и не вставляйте в него устройства или предметы, которые не подходят к стандартным разъемам. Падение прибора может привести к повреждению ЖК-дисплея и нарушениям в его работе.

• МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ПРИ РАБОТЕ С АДАПТЕРОМ ПИТАНИЯ

- При зарядке прибора используйте только стандартный тип адаптера питания (включен в комплект поставки).

4

Использование нестандартного или иного типа адаптера питания может привести к повреждениям радар-детектора и потере гарантии на устройство.

Адаптер можно подключать только к тому типу электрической сети, параметры которой указаны на нем. Если вы не уверены в соответствии параметров электрической сети и адаптера питания, обратитесь в службу поддержки или в один из авторизованных сервисных центров.

- Не наступайте на кабель, адаптера питания и не ставьте на него тяжелые предметы.
- Не допускайте растяжения кабеля, его запутывания и завязывания узлами.
- При отсоединении адаптера питания от прикуривателя следует вытягивать штекер тянуть за сам кабель.
- Не подключайте адаптер питания к каким-либо иным устройствам, помимо данного прибора.
- Храните адаптер питания в недоступном для детей месте.

• МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ПРИ ОБРАЩЕНИИ С ДИСПЛЕЕМ УСТРОЙСТВА

Жидкокристаллический (ЖК) дисплей – хрупкое устройство, требующее бережного обращения.

- Для протирки дисплея используйте только мягкую ткань или специальные салфетки.
- Используйте только специальные средства, подходящие для очистки ЖК-дисплеев.
- Не касайтесь поверхности дисплея острыми предметами.
- Не оказывайте на дисплей сильного давления и не размещайте на нем никакие предметы. Это может привести к повреждению дисплея и отказе в гарантийном обслуживании

прибора.

• Не оставляйте дисплей под прямыми солнечными лучами.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ПРИ РАБОТЕ С РАЗЪЕМАМИ

• Не применяйте чрезмерную силу при подключении к разъемам внешних устройств. Это может привести к повреждению контактов.

• Не допускайте попадания в разъемы посторонних предметов, а также жидкости и пыли. Это может привести к повреждению разъема, так и прибора в целом.

• Перед установкой убедитесь, что штекер подсоединяется правильной стороной.

• Избегайте натяжения кабеля, когда он подключен к прибору.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ПРИ ОБРАЩЕНИИ С КАРТАМИ ПАМЯТИ

• Обратите внимание на правильное позиционирование карты памяти относительно слота.

• Не прилагайте усилия, если карта не входит в слот устройства. Это может привести к повреждению, как самого слота, так и карты памяти.

• Не допускайте попадания в слот карты памяти посторонних предметов, а также жидкости и пыли. Это может привести к повреждению слота, так и прибора в целом.

• Перед установкой убедитесь, что карта устанавливается правильной стороной. При необходимости переверните карту.

• Убедитесь в соответствии устанавливаемой карты памяти спецификации.

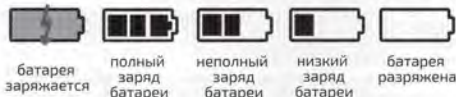
• Не извлекайте карту памяти во время обращения устрой-

ства к ее содержимому (запись, чтение, копирование, воспроизведение файлов). Это может привести к потере данных или к выходу карты из строя.

• Берегите карту от попадания едких или коррозионных материалов.

• ЗАРЯДКА АККУМУЛЯТОРА

Отображение заряда батареи.



Аккумулятор видеорегистратора рассчитан только на корректное завершение работы с сохранением пользовательских настроек. Для автономной работы без подачи питания видеорегистратор не предназначен. Процесс полной зарядки составляет примерно 3 часа. Зарядить встроенную аккумуляторную батарею можно:

- при подключении ЗУ в гнездо автомобильного прикуривателя. После автоматического включения необходимо выключить регистратор и оставить заряжаться в полностью выключенном состоянии.
- при подключении через USB-порт (настольный ПК, ноутбук).
- используя внешний аккумулятор.

ВКЛЮЧЕНИЕ/ОТКЛЮЧЕНИЕ ВИДЕОРЕГИСТРАТОРА

Подключите к видеорегистратору через mini-USB разъем автомобильное зарядное устройство. Видеорегистратор включается автоматически при подаче питания, при завершении подачи питания происходит автоматическое выключение устройства. Также видеорегистратор можно принудительно включить/отключить длительным нажатием кнопки «POWER»

УПРАВЛЕНИЕ ФУНКЦИЕЙ МЕНЮ

Перед началом использования видеорегистратора рекомендуется воспользоваться функцией «Меню» и установить предпочтительные для Вас параметры.

Для настройки параметров видеозаписи необходимо остановить текущую видеозапись кнопкой OK и нажать на кнопку MENU. Для настройки параметров видеорегистратора необходимо повторно нажать кнопку MENU.

Для навигации в режиме «Меню» используются кнопки UP и DOWN. Для выбора подпункта меню/подтверждения выбора, необходимо нажать кнопку OK.

Для выхода из меню необходимо нажать кнопку MENU.

НАСТРОЙКА ПАРАМЕТРОВ ВИДЕОЗАПИСИ

Для настройки параметров видеозаписи необходимо остановить текущую видеозапись кнопкой OK и нажать на кнопку MENU.

Можно настроить следующие параметры видеозаписи:

РАЗРЕШЕНИЕ ВИДЕО – 720P (1280*720), VGA (640*480)

Данная настройка позволяет выбрать качество видео. Чем больше значение параметра, тем лучше качество видео (но

оно будет занимать больше места на карте памяти);

• ШТАМП ДАТЫ – вкл. / выкл.

Данная настройка позволяет выбрать, отображать или нет текущую дату и время на видеозаписи.

• ДЕТЕКТ. ДВИЖ. – вкл. / выкл.

Данный параметр позволяет включить/отключить начало видеосъемки, при попадании движения в обзор объектива камеры.

• ЦИКЛ. ЗАП. – 1 мин./ 3 мин./ 5 мин./ выкл.

Данная настройка отвечает за перезапись видеороликов, при заполнении карты памяти. Самые старые видеоролики будут стираться, и на их место будут записаны самые новые. Кроме того, Вы можете выбрать продолжительность видеоролика.

Параметр «выкл.» отключает функцию перезаписи видеороликов. В этом случае, после того, как карта памяти будет полностью заполнена, дальнейшее сохранение видео/фото будет невозможно. Необходимо вручную форматировать карту памяти.

• МИКРОФОН – вкл./выкл.

Регулируя данную настройку Вы включаете или выключаете микрофон для записи звука на видеоролике.

• ЗАЩИТА ЭКРАНА – 1 мин./ 2 мин./ 3 мин./ выкл.

Данный параметр позволяет выбрать период времени, после которого экран устройства будет автоматически выключен (видеозапись будет продолжаться). Чтобы снова включить экран, нажмите любую кнопку.

НАСТРОЙКА ПАРАМЕТРОВ ВИДЕОРЕГИСТРАТОРА

Для настройки параметров видеорегистратора необходимо

тановить текущую видеозапись кнопкой OK и дважды нажать на кнопку MENU.

FORMAT. KAPTY – да /нет

Этот пункт меню позволяет отформатировать SD-карту, и подтверждении форматирования карты памяти, удаляются все данные, включая защищенные от циклической перезаписи видеофайлы

Язык – русский, английский и др.,

ВТО ОТКЛ. – 1 мин./ 3 мин./ 5 мин./ выкл.

Этот параметр позволяет выбрать период времени, после которого устройство автоматически выключится (при действии, если не идет видеосъемка).

SPPOC HACTP. – да /нет

При подтверждении данной настройки, происходит сброс пользовательский настроек до предустановленный заводских.

ЧАСТОТА – 50 Гц / 60 Гц

Этот параметр настраивает частоту мерцания экрана. На территории РФ рекомендовано выставлять значение 50 Гц.

ВОД ДАТЫ

В этом пункте меню Вы можете установить текущую дату и время в формате: Год/Месяц/День, Часы/Минуты/Секунды

SB – съемный диск/веб камера

В данном пункте меню вы можете выбрать, как будет работать устройство, при подключении к ПК: как съемный диск для просмотра отснятого материала или как веб камера.

ПЕРСИЯ

В данном пункте меню Вы можете посмотреть версию программного обеспечения вашего видеорегистратора.

• РЕЖИМЫ РАБОТЫ

Видеорегистратор работает в следующих режимах: видеозапись, фотосъемка, диктофон, воспроизведение файлов.

Для переключения между режимами следует остановить текущую видеозапись кнопкой OK и последовательно нажать кнопку MODE для выбора нужного режима.

• РЕЖИМ ВИДЕОЗАПИСИ

Видеорегистратор автоматически начинает запись видео после включения устройства.

Остановка видеозаписи.

Для приостановки видеозаписи необходимо нажать кнопку OK, повторное нажатие кнопки OK возобновит видеозапись. О том, что производится видеозапись, свидетельствует мигающая красная точка в верхней части экрана, а также отсчет времени в нижнем правом углу экрана.

Защита файла от циклической перезаписи.

В режиме записи видео кратковременно нажмите кнопку LOCK, на экране появится значок защиты файла.

Управление подсветкой.

Для включения подсветки в режиме видеозаписи следует кратковременно нажать кнопку POWER, повторное нажатие кнопки POWER отключает подсветку.

• РЕЖИМ ФОТОСЪЕМКИ

Для того, чтобы перейти в режим фотосъемки, необходимо остановить текущую видеозапись кнопкой OK и однократно нажать кнопку MODE. Чтобы выйти из режима фотосъемки нажмите кнопку MODE еще 3 раза.

Нажатие кнопки ОК в режиме фотосъемки позволяет сделать фотографию, видеосъемка в этом случае не ведется.

Для настройки параметров фотосъемки необходимо в режиме фотосъемки нажать на кнопку MENU. Можно изменить следующие действия и/или настроить следующие параметры:

РАЗРЕШЕНИЕ – VGA (640*480), 1,3M (1280*960), 2M HD (320*1080), 3M(2048*1536).

РЕЖИМ ДИКТОФОНА

Для того, чтобы перейти в режим диктофона, необходимо остановить текущую видеозапись кнопкой ОК и двукратно нажать кнопку MODE. Чтобы выйти из режима диктофона нажмите кнопку MODE еще 2 раза. Нажатие кнопки ОК в режиме диктофона позволяет начать аудиозапись, видеосъемка в этом случае не ведется.

РЕЖИМ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ ФАЙЛОВ

Для того, чтобы перейти в режим воспроизведения файлов, необходимо остановить текущую видеозапись кнопкой ОК и нажать кнопку MODE 3 раза. Чтобы выйти из режима воспроизведения файлов нажмите кнопку MODE еще раз. Для перемещения между сохраненными файлами используются кнопки UP и DOWN. Для воспроизведения/показа выбранного файла следует нажать кнопку ОК. Повторное нажатие кнопки ОК ставить воспроизведение на паузу. Для настройки параметров в режиме воспроизведения необходимо нажать на кнопку MENU. Можно произвести следующие действия и/или настроить следующие параметры:

- УДАЛИТЬ – удалить текущий файл, удалить все.
 - БЛОКИРОВАТЬ – заблокировать текущий файл, разблокировать текущий файл, заблокировать все, разблокировать все.
 - МИНИАТЮРЫ – подтверждение/нет
- Подтвердив данный пункт меню, вы перейдете в режим просмотра миниатюр файлов видео/фото/диктофон. Нажатие кнопок UP и DOWN позволит перемещаться между файлами. Для выхода из режима просмотра миниатюр выберите необходимый файл и нажмите кнопку ОК.
- УРОВЕНЬ ГРОМКОСТИ – 0 ÷ 7

Регулируя эту аппаратную настройку, вы изменяете уровень громкости воспроизведения звука.

РЕЖИМЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ К ПК

Предусмотрено два режима подключения к ПК:

1. как съемный диск хранения данных;
2. в качестве веб-камеры.

Предварительно в меню настроек видеорегистратора выберите необходимый для вас режим (съемный диск/ веб-камера). Подключите видеорегистратор к компьютеру через разъем miniUSB. Устройство автоматически включится и будет работать в выбранном режиме.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Дисплей	2,4"
Угол обзора	90°
Формат видео файла/кодек	AVI/ M-Jpeg
Разрешение видеозаписи	1280*720, 640*480, 30 к/с
Циклическая запись	Да
Датчик движения	Да
Подсветка	Да
Карта памяти	microSD, 8-32Gb, 10 класс
Запись звука	встроенный микрофон
Воспроизведение звука	встроенный динамик
Аккумулятор	Встроенный литий-ионный аккумулятор 180мАч. Аккумулятор рассчитан только для корректного завершения работы видеорегистратора.
Комплектация	Видеорегистратор, зарядное устройство, кронштейн, руководство, гарантийный талон.

• УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

В случае возникновения неисправностей в работе устройства, попробуйте следующие способы их устранения:

- В случае некорректной работы - перезагрузите устройство при помощи кнопки «reset».
- Не снимает фото и видео, или видеозаписи содержат дефекты - убедитесь, что используется исправная карта памяти microSDHC с маркировкой C10, не менее 8 и не более 32Gb. Выполните форматирование карты памяти в самом устройстве.
- При воспроизведении фото или видео отображается «ошибка файла» («fileserrgr»)- отформатируйте SD-карту.
- Размытое изображение - проверьте наличие загрязнений или отпечатков пальцев на линзе; очистите линзу с помощью салфетки для очистки оптических линз.
- Черная картинка при съемке неба или воды - кадры с большим контрастом влияют на функцию автоматической экспозиции камеры; откорректируйте экспозицию вручную через меню.
- Нечеткое видео - проверьте наличие загрязнений или отпечатков пальцев на линзе. Очистите линзу с помощью салфетки для очистки оптических линз.



Служба технической поддержки
8-800-775-75-69
Бесплатные звонки по России

www.park-profi.ru

info@park-profi.ru

