

Руководство пользователя

Видеорегистратор Parkprofi Yi 3z

## • СОДЕРЖАНИЕ

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ	1
ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ	1
СХЕМА УСТРОЙСТВА	2
НАЧАЛО РАБОТЫ	2
ЗАРЯДКА АККУМУЛЯТОРА	3
ВКЛЮЧЕНИЕ /ОТКЛЮЧЕНИЕ	3
УСТАНОВКА ВИДЕОРЕГИСТРАТОРА	3
УСТАНОВКА ВЫНОСНОЙ КАМЕРЫ	4
УПРАВЛЕНИЕ ФУНКЦИЕЙ МЕНЮ	4
НАСТРОЙКА ВИДЕОРЕГИСТРАТОРА	4
РЕЖИМЫ РАБОТЫ	5
РЕЖИМ ЗАПИСИ	6
РЕЖИМ ФОТОСЪЕМКИ	6
РЕЖИМ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ ФАЙЛОВ	6
ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ПК	6
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОМПЛЕКТАЦИЯ	7
УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ	8
МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ	8
ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ	10

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 и/или не в полной мере описывать его функции и возможности. В случае выявления несоответствий, пожалуйста, скачайте последнюю версию руководства пользователя с официального сайта [www.park-profi.ru](http://www.park-profi.ru) или обратитесь в службу технической поддержки по телефону 8-800-775-75-69.

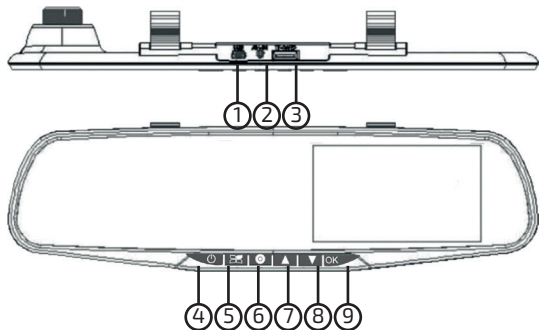
## • ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Устанавливайте видеорегистратор Parkprofi так, чтобы он не упал при резкой остановке. Изготовитель не несет ответственности за повреждение изделия, нанесение вреда здоровью, причинение материального ущерба произошедшие в следствии неправильной установки или эксплуатации устройства.

При использовании автомобильного зарядного устройства сначала заведите двигатель, затем подсоедините зарядное устройство к данному изделию Parkprofi, чтобы не допустить возможного повреждения из-за скачка напряжения в момент зажигания.

Никогда не подключайте и не выдергивайте разъем электропитания мокрыми руками, чтобы не допустить удара электрическим током.

## • СХЕМА УСТРОЙСТВА



1. Разъем Mini USB
2. Разъем AV-IN
3. Слот для microSD карты
4. Кнопка Power
5. Кнопка Menu
6. Кнопка Mode
7. Кнопка Up
8. Кнопка Down
9. Кнопка Ok

## • НАЧАЛО РАБОТЫ

! Перед началом использования видеорегастратора рекомендуем полностью зарядить аккумулятор. Для этого необходимо подключить устройство, в выключенном

состоянии, к питанию на 3-4 часа. Несоблюдение этой рекомендации, может привести к несохранению пользовательских настроек, в частности, значений даты и времени. Для корректного сохранения видеороликов перед первым использованием карты памяти необходимо её отформатировать.

## • ЗАРЯДКА АККУМУЛЯТОРА

Существует три способа зарядки:

- При подключении через USB-порт (настольный ПК, ноутбук).
- При подключении З/У в гнездо автомобильного прикуривателя.
- Используя внешний аккумулятор.

Процесс полной зарядки составляет примерно 3 часа.

## • ВКЛЮЧЕНИЕ /ОТКЛЮЧЕНИЕ

Видеорегастратор включается автоматически при подаче питания; при завершении подачи питания происходит автоматическое отключение. Также видеорегастратор можно включить/отключить длительным нажатием кнопки POWER.

## • УСТАНОВКА ВИДЕОРЕГИСТРАТОРА

Установите в регистратор карту памяти. Установите основной модуль видеорегастратора на штатное зеркало заднего вида. Подключите зарядное устройство к mini USB выходу на корпусе регистратора.

## • УСТАНОВКА ВЫНОСНОЙ КАМЕРЫ

Выносная камера подключается к разъему AV-IN на корпусе видеорегистратора.

Выносную видеокамеру можно устанавливать, как внутри, так и снаружи автомобиля.

Для использования выносной камеры в качестве парковочной, необходимо, поместить выносную камеру снаружи автомобиля над номерным знаком и подключить красный кабель к электрической цепи фонаря заднего хода. Внимание!!! Рекомендуем для подключения выносной камеры в качестве парковочной, воспользоваться услугами профессиональных автомобильных сервисов.

## • УПРАВЛЕНИЕ ФУНКЦИЕЙ МЕНЮ

Для настройки видеорегистратора, необходимо остановить запись кнопкой ОК и нажать на кнопку MENU.

Для навигации в режиме «Меню» используются кнопки UP и DOWN.

Для выбора подпункта/параметра меню необходимо нажать кнопку ОК.

Для выхода из меню необходимо нажать кнопку MENU.

## • НАСТРОЙКА ВИДЕОРЕГИСТРАТОРА

Можно настроить следующие параметры:

- КАЧЕСТВО ВИДЕО - 1920\*1080, 1280\*720; 640\*480;
- КАЧЕСТВО ФОТО – 1, 2, 3 Мп;
- ЦИКЛИЧЕСКАЯ ЗАПИСЬ - 1 мин. / 2 мин./ 3 мин. /выкл.;
- БАЛАНС БЕЛОГО;
- ЭКСПОЗИЦИЯ;

•ДАТЧИК ДВИЖЕНИЯ (приостановка/запуск видеозаписи при отсутствии/возобновлении движения в кадре) - вкл. / выкл.;

•ЗАПИСЬ ЗВУКА - вкл. / выкл.

•ПАРКОВОЧНЫЙ РЕЖИМ – вкл./выкл. ;

•ШТАМП ДАТЫ (отображение даты и времени на видеороликах) - вкл. / выкл.;

•ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬ ДАТЧИКА УДАРА – высокая / средняя / низкая / выкл.;

•ЗВУК КНОПОК – вкл./выкл.;

•НОЧНОЙ РЕЖИМ СЪЕМКИ - вкл./выкл.;

•ДАТА (настройка даты и времени);

•АВТООТКЛЮЧЕНИЕ (время выключения устройства при бездействии) - 30сек. /1мин. /2мин.;

•ЯЗЫК – русский, английский и др.;

•ЧАСТОТА – 50Hz / 60Hz;

•ГАШЕНИЕ ЭКРАНА - 10сек./30сек./1мин./выкл.;

•ФОРМАТ (форматирование карты памяти);

•ВОССТАНОВЛЕНИЕ ЗАВОДСКИХ УСТАНОВОК;

•ВЕРСИЯ ПО.

## • РЕЖИМЫ РАБОТЫ

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

Для переключения между режимами следует остановить видеозапись и последовательно нажимать кнопку MODE до получения желаемого результата.

## • РЕЖИМ ЗАПИСИ

### **Запуск / остановка видеозаписи**

Для запуска/остановки видеозаписи необходимо нажать кнопку ОК.

### **Защита файла от перезаписи**

В режиме видеозаписи нажатие кнопки MODE защищает текущий видеоролик от перезаписи.

### **Управление микрофоном**

В режиме видеозаписи кратковременное нажатие кнопки DOWN включает/отключает микрофон.

### **Управление экраном**

Кратковременное нажатие кнопки POWER во время видеозаписи позволяет отключить/ включить экран  
Переключение изображений с камер видеорегистратора осуществляется нажатием кнопки UP.

## • РЕЖИМ ФОТОСЪЕМКИ

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

## • РЕЖИМ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ ФАЙЛОВ

Для перемещения между сохраненными файлами используются кнопки UP и DOWN. Для воспроизведения/ показа выбранного файла следует нажать кнопку ОК.

## • ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ПК

Подключение к ПК осуществляется через порт mini USB.

Доступны следующие режимы:

- USB-диск – используется для работы с отснятыми файлами (просмотр, копирование, удаление);
- Режим видео – видеорегистратор работает в штатном режиме;

• PC-камера – позволяет использовать устройство в качестве веб-камеры, в специальных программах (например, Skype).

## • ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И КОМПЛЕКТАЦИЯ

Разрешение записи	Встроенная камера 1920x1080; Выносная камера 1280x720.
Угол обзора	Встроенная камера - 120° Выносная камера - 90°
Дисплей	4,3 "
Формат видеофайла/кодек	AVI / MJPEG
Матрица	1,3 Мп, 1/4 CMOS.
Рабочее напряжение	12 В
Карта памяти	micro SD 8 ÷ 32 Гб 10 класс
Рабочая температура	-10 С° ÷ +60 С°
Доп. опции	Две камеры, ParkAssist, G-сенсор, Датчик движения, SOS, Паркинг
Язык	Русский, английский и др.
Аккумулятор	Встроенный литий-ионный аккумулятор 220 мА·ч. Аккумулятор рассчитан только для корректного завершения работы видеорегистратора
Комплектация	Видеорегистратор, выносная камера с функцией парковочной камеры, зарядное устройство, резинки - 2 шт., 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. Проверьте наличие свободного места на карте, выполните форматирование карты памяти в самом устройстве.

• При воспроизведении фото или видео отображается «ошибка файла» ("files error"). - 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 в режиме EV.

• Тусклые цвета в облачную погоду, а также при наружном освещении. - Установите функцию «баланс белого» ("white balance") в автоматический режим.

## • МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

### ПРИ РАБОТЕ С УСТРОЙСТВОМ

• Устройство следует держать вдали от зон с экстремальным изменением температуры, предохранять от воздействия прямых солнечных лучей или устройств, излучающих тепло.

Защищайте устройство от попадания влаги и не помещайте его в пыльную или задымленную среду. Не допускайте контакта с активными химическими веществами.

• Предохраняйте устройство от ударов, не кладите на него тяжелые предметы и не вставляйте в него устройства или предметы, которые не подходят к стандартным разъёмам. Падение устройства может привести к повреждению ЖК экрана и к нарушению его нормального функционирования.  
ПРИ РАБОТЕ С АДАПТЕРОМ ПИТАНИЯ

• При зарядке устройства используйте только стандартный тип адаптера питания (включен в комплект поставки). Использование нестандартного или иного типа зарядного устройства может привести к повреждениям радар-детектора и потере гарантии на устройство.

• Адаптер можно подключать только к тому типу электрической сети, параметры которой указаны на маркировке. Если Вы не уверены в соответствии параметров электрической сети и адаптера питания, проконсультируйтесь со специалистами, обратитесь в службу поддержки или в один из авторизованных изготовителем сервисных центров, с актуальной информацией о сервисных центрах и телефонах службы поддержки Вы можете ознакомиться на официальном сайте [www.park-profi.ru](http://www.park-profi.ru).

• 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, а не тянуть за сам кабель.

• Не подключайте адаптер питания к каким-либо иным устройствам, помимо устройств данной модели.

• Храните адаптер питания в недоступном для детей месте.

#### 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 как к повреждению разъёма, так и устройства в целом.

• Перед установкой убедитесь, что штекер подсоединяется правильной стороной.

• Избегайте натяжения кабеля, когда он подключен к устройству

#### • ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ

Декларация о соответствии ЕАЭС N RU Д-СН.ВЯ01.В.25867 действительна по 16.04.2023.

Изготовитель ШЕНЖЕНЬ АЙКАР МУЛЬТИМЕДИА ИНДАСТРИ КО.. ЛТД. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Хиабан Индустриал Маошенг, Фоур Лиан, Хегганг Ареа, Лонгганг Дистрикт, Шенжен, Китай.

Импортер :ООО «Хроно» 675000, РОССИЯ, Благовещенск, ул . Студенческая д.19 .

Поставщик: ООО Евротюнинг 194084, РОССИЯ, Санкт-Петербург, Митрофаньевское шоссе, 10А.

Сервисное обслуживание ООО «Про-Сервис», г. Москва, ул. 6-я Радиальная, д.18, стр. 5.

Дата изготовления указана в серийном номере с 5 по 9 цифру, 5-ая цифра обозначает последнюю цифру года производства, 6 и 7 цифры обозначают месяц, 8 и 9 цифры обозначают число месяца.

Гарантийный срок 12 месяцев, со дня продажи.

Срок службы 24 месяца.

Производство Китай.





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

[www.park-profi.ru](http://www.park-profi.ru)

[info@park-profi.ru](mailto:info@park-profi.ru)

