



**PRESTIGE**



**Автомобильный навигатор  
Prestige 494 Full HD**

**РУКОВОДСТВО  
ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ**

[www.prestigepro.ru](http://www.prestigepro.ru)



## Содержание

<b>Общая информация</b> .....	<b>4</b>
<b>Меры предосторожности и общая информация</b> .....	<b>4</b>
<b>Схема устройства видеорегистратора и органов управления</b> .....	<b>6</b>
<b>Назначение органов управления регистратором</b> .....	<b>7</b>
<b>Эксплуатация</b> .....	<b>7</b>
Начало эксплуатации автомобильного видеорегистратора .....	7
Включение /отключение .....	7
Зарядка аккумулятора .....	7
Режимы работы видеорегистратора: .....	8
Режим видеосъемки.....	8
Режим фотосъемки .....	8
Режим просмотра видео и фото файлов .....	8
Настройка видеорегистратора .....	9
Меню настройки.....	9
Функции настраиваемые в меню: .....	9
<b>Характеристики продукта</b> .....	<b>10</b>
<b>Устранение неисправностей</b> .....	<b>11</b>

## Общая информация

Благодарим Вас за то, что Вы выбрали бренд Prestige. Прежде чем начать эксплуатацию устройства, внимательно прочтите данное руководство, чтобы воспользоваться всеми возможностями видеорегистратора и продлить срок его службы. Сохраните это руководство, чтобы обратиться к нему, если в будущем возникнет такая необходимость.

Данное Руководство содержит информацию о технических характеристиках устройства, кнопках управления устройством и его программном обеспечении, перечень мер безопасности, игнорирование или несоблюдение которых может привести к повреждению устройства, сбоем в его работе или к выходу из строя. В Руководстве так же содержатся советы по использованию видеорегистратора. Приведённая информация позволит избежать ошибок, связанных с неправильной эксплуатацией устройства.

В случае выявления несоответствия функционала устройства данному руководству по эксплуатации, скачайте последнюю версию инструкции с официального сайта [www.prestigepro.ru](http://www.prestigepro.ru)

Заранее приносим свои извинения за возможные несоответствия, связанные с постоянным совершенствованием функционала и программного обеспечения устройства.

## Меры предосторожности и общая информация

Автомобильный видеорегистратор произведен и предназначен для мобильного использования. Нижеследующие указания по эксплуатации предназначены для того, чтобы помочь Вам правильно использовать устройство без угрозы чьей-либо безопасности и сохранять его в рабочем состоянии.

Внимательно прочитайте этот раздел и строго следуйте приведенным в нем инструкциям.

### **Меры предосторожности при работе с видеорегистратором**

- 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.

### **Меры предосторожности 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 видеорегистратора и потере гарантии на устройство. При первой зарядке рекомендуется заряжать его в течение 4-5 часов.

- 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.
- 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.

### **Меры предосторожности при обращении с жидкокристаллическим дисплеем устройства**

Экран жидкокристаллического (ЖК) дисплея – хрупкое устройство, требующее бережного обращения.

- Для протирки экрана ЖК-дисплея используйте только мягкую ткань или специальные салфетки.
- Используйте только специальные средства для очистки дисплея.
- Не касайтесь поверхности экрана острыми предметами.
- Не оказывайте на экран сильного давления и не размещайте на нем какие-либо предметы. Это может привести к повреждениям дисплея и потере гарантии на устройство.
- 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 так же жидкости и пыли. Это может привести как к повреждению разъема, так и устройства в целом.
- Перед установкой убедитесь, что штекер подсоединяется правильной стороной.
- Избегайте натяжения кабеля, когда он подключен к устройству.

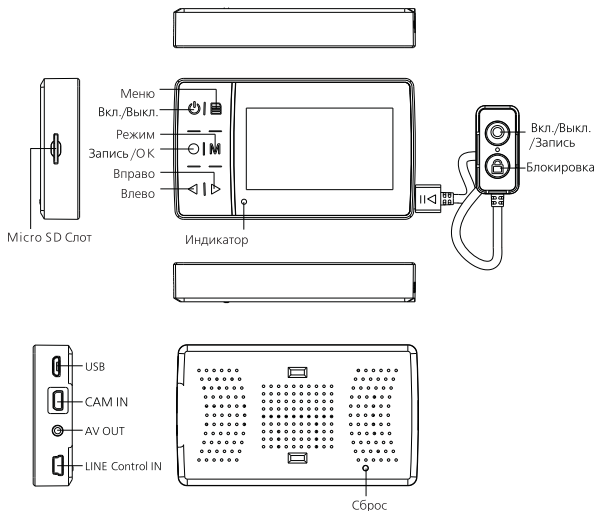
### **Меры предосторожности при обращении с картами памяти**

- 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 как к повреждению слота, так и устройства 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 устройства 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.

## Схема устройства видеорегистратора и органов управления




## Назначение органов управления регистратором

Номер	Кнопка	Описание функции
1	Включение питания	Одиночное длительное нажатие включает и отключает устройство.
2	МЕНЮ	Одиночное короткое нажатие включает режим Меню и переключает между различными закладками меню.
3	Режим	Одиночное нажатие переключает режимы работы регистратора. Нажатие во время записи видео производит фотосъемку.
4	Влево	При использовании Меню, вы сможете переключать курсор на одну позицию вверх.
5	Вправо	Нажатие во время записи видео включает и отключает запись звука. При использовании Меню, вы сможете переключать курсор на одну позицию вниз.
6	OK	Короткое нажатие начнет или остановит процесс видеозаписи. Производит фотосъемку в режиме Фотография. Включает и выключает проигрывание записи в режиме просмотра файлов. В меню нажатие на эту кнопку подтвердит Ваш выбор.

### Эксплуатация

#### Начало эксплуатации автомобильного видеорегистратора

##### Включение /отключение

Однократно нажмите кнопку  для включения питания, загорится синий индикатор. Повторно нажмите кнопку  для отключения питания, синий индикатор погаснет;

**Внимание:** при низком заряде аккумуляторной батареи прибора на экран выводится сообщение о разряде батареи, после чего устройство отключается.

##### Зарядка аккумулятора

Существует три способа зарядки: подключение к USB-разъему ПК, подключение к бортовой сети автомобиля используя гнездо прикуривателя и подключение к портативной аккумуляторной батарее.

Во время зарядки горит синий световой индикатор. Процесс полной зарядки составляет примерно 2 часа.

### Отображение заряда батареи:



Зарядить встроенную аккумуляторную батарею можно тремя способами:

При подключении через USB-порт (настольный ПК, ноутбук)

При подключении ЗУ в гнездо автомобильного прикуривателя.

Используя внешний аккумулятор.


## Режимы работы видеорегистратора:


Видеосъемка

Фотосъемка


Воспроизведение видео или фото

### Режим видеосъемки





При включении видеорегистратор автоматически переходит в режим Видеосъемки, для начала записи однократно нажмите кнопку , красный индикатор будет работать в импульсном режиме.

Если вы находитесь в другом режиме, то коротким нажатием на кнопку Меню  переведите регистратор в режим видеозаписи. В левом верхнем углу экрана появится значок камеры (значок камеры).

### Режим фотосъемки

Нажмите кнопку Режим для активации режима фотосъемки. В левом верхнем углу экрана появится значок фотокамеры. При однократном нажатии кнопки  регистратор произведет снимок.



### Режим просмотра видео и фото файлов

Нажмите кнопку Меню  для активации режима просмотра, выбор между сохраненными файлами производится кнопками Вверх  и Вниз , после того как выбрали интересующий Вас файл нажмите кнопку  для просмотра.



## Настройка видеорегистратора

### Меню настройки

Чтобы изменить настройки, нажмите на кнопку «Меню» . Перемещаясь по меню кнопками Вверх  и Вниз  выберите нужную опцию и нажмите .

Для выхода из меню настроек нажмите кнопку «Меню» .

### Функции настраиваемые в меню:

#### G-sensor

В случае удара или резкого торможения регистратор будет автоматически сохранять изображение(видео) до и после аварийного события в отдельный файл, защищенный от перезаписи.

#### Датчик движения

Эта функция переводит регистратор из спящего режима в режим видеозаписи при возникновении движения.

#### Функция SOS

Позволяет заблокировать от удаления нужный файл с помощью нажатия кнопки «Режим».

#### Автоматическое включение/выключение

Автоматический старт и прекращение записи при подаче и отключении питания соответственно. Данная функция настраивается в Меню регистратора и может быть отключена.

#### Циклическая запись

Циклическая запись позволяет решить проблему с нехваткой памяти. В этом режиме запись видео производится небольшими порциями: сохраняются отдельные видеоролики длительностью 3–15 минут каждый. При заполнении всей памяти удаляется самый «старый» файл, и запись продолжается.

Так же в меню вы можете настроить дату и время, частоту мерцания экрана, режим энергосбережения и выполнить форматирование SD-карты.

#### Подключение к компьютеру (режим USB)

Подключите видеорегистратор к компьютеру через кабель, включите регистратор. На мониторе устройства автоматически появится меню с надписью «USB-диск». В этом режиме вы можете получить доступ к видео и фото файлам.

#### Вывод изображения через AV/HDMI-кабель

Для вывода изображения на экран телевизора, компьютера, ноутбука и т.п. Вы можете воспользоваться AV и HDMI выходами. Подключите устройство к монитору с помощью соответствующего кабеля.

## Характеристики продукта

Дисплей	2,7 дюйма LCD;
Объектив(угол обзора)	120°
Язык	Русский, английский, китайский.
Формат видео файла/ кодек	MP4 - H.264
Разрешение записи	1920x1080 30 к/сек; 1280x720 30 к/сек
Циклическая запись	Режим циклической видеозаписи (автоматическое удаление старых файлов при записи новых)
Включение и выключение вместе с машиной	Поддерживает автоматическое включение при подаче питания на прикуриватель (включении зажигания машины) и отключение при выключении зажигания.
G-sensor	Функция датчика удара (G-sensor)
Датчик определения движения	Поддерживает
Штамп даты и времени	Поддерживает
Карта памяти	Поддержка Micro SD ( до 32Гб) Внимание! Рекомендуется использовать карты памяти 10 класса!
Запись звука	Встроенный микрофон
Воспроизведение звука	Встроенный динамик
Стандарт видео	PAL/NTSC
Частота мерцания экрана	50Гц /60Гц
Входные параметры тока	3,7В; 0.5А;
Аккумулятор	Встроенный литий-ионный аккумулятор 300 мА•ч
Комплектация	Видеорегистратор, камера с кабелем, зарядное устройство, кабель USB, держатель, руководство, гарантийный талон

## Устранение неисправностей

Примечание: в случае сбоев в работе устройства вследствие ненадлежащей эксплуатации нажмите кнопку перезагрузки.

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

### **Не снимает фото и видео**

Проверьте наличие свободного места на SD-карте и блокировку от записи

### **Автоматическая остановка во время записи**

Используйте совместимую высокоскоростную SD-карту с поддержкой SDHC из-за большой емкости HD данных, желательно использовать высокоскоростную SD-карту с маркировкой C10

### **При воспроизведении фото или видео отображается «ошибка файла» (“files error”)**

Незавершенные файлы из-за ошибки емкости SD-карты, пожалуйста, отформатируйте Вашу SD-карту

### **Нет изображения при просмотре файлов на экране телевизора**

Проверьте настройки телевизора и правильность подключения кабеля HDMI.

Не четкое видео

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 (корректировка экспозары).

### **Тусклые цвета в облачную погоду, а также при наружном освещении**

Установите функцию «баланс белого» (“white balance”) в автоматический режим.

Это происходит из-за неверной настройки «частоты оптического диапазона», установите 50 Гц или 60 Гц в соответствии с местной частотой в сети.

### **Зависание системы**

Перезагрузите устройство с помощью кнопки Перезагрузка(Reset).

Санкт-Петербург,  
Митрофаньевское шоссе, д.10А  
Тел.: (812) 342-73-16  
(812) 342-73-97  
E-mail: [info@eurotuning-spb.ru](mailto:info@eurotuning-spb.ru)

Москва, Иловайская улица, д.2Б  
Тел.: (495) 789-96-30  
E-mail: [info-msk@eurotuning-spb.ru](mailto:info-msk@eurotuning-spb.ru)

**[www.prestigepro.ru](http://www.prestigepro.ru)**