



# DR500

Видеорегистратор

РУКОВОДСТВО  
ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



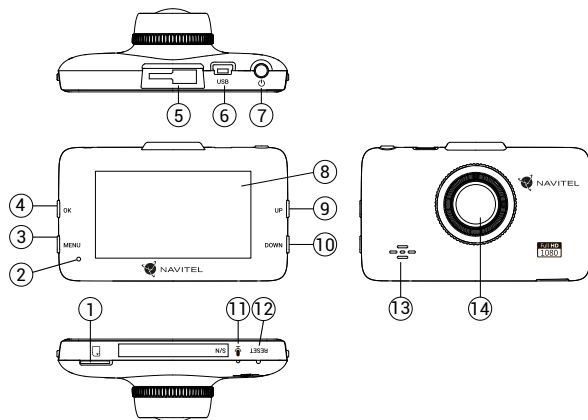
## Введение

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за приобретение продукта компании NAVITEL®.

NAVITEL DR500 — многофункциональный видеорегистратор с высоким качеством видео- и фотосъемки, а также множеством дополнительных функций, описанных в данном Руководстве пользователя. Внимательно прочитайте руководство и сохраните его для будущего использования.

## Внешний вид устройства



1. Слот microSD
2. Индикатор состояния
3. Меню
4. OK
5. Разъем для крепления
6. Разъем mini-USB
7. Вкл./выкл.
8. Дисплей
9. Вверх
10. Вниз
11. Микрофон
12. Сброс
13. Динамик
14. Камера

## Технические характеристики

Процессор	MSTAR MSC8328	Микрофон/динамик	Есть
Дисплей	2,7", 320×240, TN	Языки	английский, испанский, итальянский, китайский традиционный, китайский упрощенный, корейский, латвийский, немецкий, польский, португальский, румынский, русский, словацкий, украинский, французский, чешский, японский
Камера	GC2023		
Угол обзора	120°		
Формат видео	MOV		
Разрешение видео	1920×1080, 30 fps		
Формат изображения	JPG		
Разрешение изображения	3 МП		
Объем microSD-карты	до 64 Гб		
USB	mini-USB		
Питание	USB 2.0, DC 5 В, 1,5 А		
Частота	50/60 Гц		
Аккумулятор	110 мА·ч, 3.7 В, перезаряжаемый		
Рабочий ток	700 мА		

**Примечание:** технические характеристики могут меняться в результате обновлений.

## Кнопки

Кнопка	Функции
OK	<p>В режиме <b>Запись видео</b> нажмите для начала записи; нажмите еще раз, чтобы остановить запись.</p> <p>В режиме <b>Фото</b> нажмите, чтобы сделать снимок.</p> <p>В режиме <b>Воспроизведение</b> нажмите, чтобы выбрать файл или приостановить/продолжить просмотр.</p> <p>В режиме <b>Меню</b> нажмите, чтобы выбрать пункт меню или файл.</p>
Меню	<p>Нажмите, чтобы перейти в <b>Меню</b> настроек устройства.</p> <p>Нажмите еще раз, чтобы выйти из любого выбранного меню.</p>
Вкл./выкл.	<p>Нажмите и удерживайте 3 секунды для включения/выключения устройства.</p> <p>При работе устройства нажмите кратко, чтобы переключиться между режимами <b>Запись видео</b>, <b>Фото</b> и <b>Воспроизведение</b>.</p> <p>В режиме <b>Меню</b> нажмите, чтобы переключаться между меню режимов.</p> <p>В режиме <b>Запись видео</b> нажмите Вкл./выкл., чтобы заблокировать файл (защищенный файл не может быть удален или перезаписан).</p>
Вверх/Вниз	<p>В режиме <b>Меню</b> нажмите, чтобы выбрать предыдущий/следующий пункт меню или файл.</p> <p>В режиме <b>Запись видео</b> нажмите Вниз, чтобы выключить/включить микрофон.</p> <p>В режиме <b>Фото</b> нажмите, чтобы приблизить/удалить ракурс.</p>
Сброс	<p>Нажмите эту кнопку если устройство не отвечает и требуется перезагрузка.</p>

**Примечание:** Встроенный аккумулятор предназначен только для записи аварийного события в режиме парковки и корректного выключения устройства при отключении питания. Для полноценной работы устройства в любом из режимов требуется постоянное подключение питания.

## Функции устройства

Форматирование карты памяти	Форматирование карты памяти в видеорегистраторе <b>строго необходимо для корректной работы устройства</b> . Форматирование карты требуется выполнять перед началом использования карты памяти, а также при возникновении ошибок записи и чтения данных. Для форматирования в Меню выберите пункт <b>Форматировать SD-карту</b> и подтвердите выбранное действие.
Видео	При подключении к источнику питания устройство включится и начнет запись автоматически (при этом мигает синий индикатор). Нажмите ОК, чтобы остановить запись (синий индикатор будет гореть непрерывно). Нажмите ОК еще раз для записи нового видео. Каждое видео автоматически сохраняется.
Фото	В режиме <b>Записи видео</b> , нажмите кнопку Вкл./выкл., чтобы попасть в режим <b>Фото</b> , затем нажмите ОК, чтобы сделать снимок. Он будет сохранен автоматически.
Воспроизведение	В режиме <b>Записи видео</b> , дважды нажмите кнопку Вкл./выкл., чтобы попасть в режим <b>Воспроизведения</b> . Выберите файл с помощью кнопок Вверх и Вниз, затем нажмите ОК для воспроизведения файла. Вы можете приостановить/продолжить воспроизведение нажатием на кнопку ОК, а также прокрутить вперед/назад кнопками Вверх и Вниз.
Защита файла	В режиме <b>Воспроизведения</b> , выберите файл, нажмите кнопку Меню, выберите пункт Защита, затем Защитить этот файл или Защитить все файлы. Защищенные файлы не могут быть удалены или перезаписаны.
Запись звука	Данная функция позволяет сделать запись видео со звуком или без.
Циклическая запись	Эта функция позволяет сохранять видеозапись отдельными фрагментами, длительность которых можно настроить в Меню. Если на карте закончится место, незаблокированные файлы будут перезаписаны в том порядке, в котором они были созданы.

---

Датчик удара	В случае столкновения, устройство автоматически заблокирует от удаления текущую запись.
Режим парковки	Если, находясь в выключенном состоянии, устройство зафиксирует вибрацию, оно автоматически начнет запись. Если в течение минуты вибрация не повторится, устройство перейдет в выключенный режим.
Детектор движения	В режиме парковки также доступна функция детектора движения (выключена по умолчанию). При обнаружении движущегося объекта устройство автоматически начнет запись. Если объект не двигается более 10 секунд, запись прекратится.
Штамп	Данная функция добавляет к видеозаписи дату и/или логотип устройства. Нажмите ОК для выбора штампа или отключения функции.
Подзаряд батареи	При подключении устройства к источнику внешнего питания загорится красный индикатор. Когда батарея будет полностью заряжена, красный индикатор выключится.

## Меры предосторожности

1. Используйте только оригинальный адаптер ЗУ. Использование другого адаптера может негативно повлиять на аккумулятор устройства.
2. Не используйте устройство в жарком или влажном климате.
3. Следите за чистотой объектива.
4. Не разбирайте устройство и не производите его ремонт самостоятельно.
5. Строго следуйте законам и регулирующим актам региона использования устройства. Это устройство не может использоваться в незаконных целях.
6. Допустимая температура внешней среды в режиме эксплуатации: от 0 до +35 °С. Температура хранения: от +5 до +45 °С. Относительная влажность: от 5% до 90% без конденсата (25 °С).

## Установка

1. Убедитесь, что питание в прикуривателе отключено.
2. Вставьте microSD-карту в соответствующий слот видеорегистратора.

**Примечание:** используйте высокоскоростную (Class 6 и выше) карту емкостью до 64 Гб.



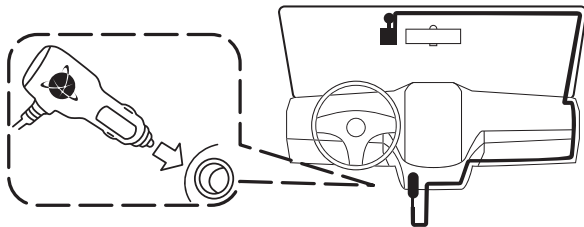
- Во избежание повреждения устройства и/или карты памяти, не вставляйте и не извлекайте её во время работы устройства.
- До начала записи требуется обязательно отформатировать карту памяти в видеорегистраторе. Это необходимо, чтобы избежать ошибок чтения и записи данных. Для форматирования в Меню выберите пункт Форматировать SD-карту и подтвердите выбранное действие.

3. Закрепите устройство на лобовом стекле при помощи держателя.
4. Подключите зарядное устройство (ЗУ) к гнезду прикуривателя.
5. Подключите ЗУ к устройству через разъем mini-USB. Кабель зарядного устройства проложите по салону, как показано на рисунке ниже.

**Примечание:** кабель можно расположить по краю лобового стекла.

6. Убедитесь, что камера расположена правильно. Объектив должен быть направлен параллельно земле.
7. Включите питание, убедитесь что устройство установлено правильно.

**Примечание:** если устройство установлено правильно, загорится красный индикатор, устройство включится и начнет видеозапись.



## Правила и условия монтажа, хранения, перевозки, реализации и утилизации

- Устройство фиксируется на лобовое стекло с помощью креплений, поставляемых в комплекте.
- Хранение и транспортировка устройства должны производиться в сухом помещении. Устройство требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т.д.
- Реализация устройства должна производиться в соответствии с действующим законодательством РФ.
- После окончания срока службы устройство подлежит сдаче на утилизацию в соответствующий пункт приема электрического и электронного оборудования для последующей переработки и утилизации в соответствии с федеральным или местным законодательством.

## Информация о мерах, которые следует принять при обнаружении неисправности оборудования

В случае обнаружения неисправности устройства обратитесь в авторизованный сервисный центр: 125190, Москва, Ленинградский проспект, д. 80, корп. 16, e-mail: [service@navitel.ru](mailto:service@navitel.ru)  
Полный список сервисных центров доступен на сайте [www.navitel.ru](http://www.navitel.ru).

**Тип устройства:** Видеорегистратор.

**Модель товара:** NAVITEL DR500.

**Manufacturer:** NAVITEL s.r.o., U Habrovky 247 /11, 140 00, Praha 4, Czech Republic. Designed in Europe, made in China.

**Изготовитель:** NAVITEL s.r.o. [НАВИТЕЛ с.р.о.].

**Адрес изготовителя:** U Habrovky 247/11, 140 00, Praha 4, Czech Republic [У Хабровки, 247/11, 140 00 Прага 4, Чешская Республика].

Разработано в Европе, сделано в Китае.

**Импортер в РФ:** ООО «Атлас», 690068, Россия, Приморский край, город Владивосток, проспект 100-летия Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5. Изготовлено в Китае на заводе Shenzhen Roverstar Technology Co., Ltd [Шенжень Роверстар Технолоджи Ко., Лтд]. Block B1, Gaoxijian Industrial Park, Fuyong Town, Baogan, Shenzhen, 518103, Китай [Блок В1, промпарк Гаосицзянь, Фуюн, Баоань, г. Шэньчжэнь, Китай].

**Регистрационный номер декларации о соответствии:** ЕАЭС N RU Д-СН.ВЯ01.В.30911 согласно требованиям Технического регламента ТР ТС 020/2011. Срок действия до 14.05.2021.

**Дата производства:** указана в серийном номере на корпусе устройства в формате DR500ГГГММ00000.  
год месяц