



NAVITEL

DR700

Видеорегистратор

РУКОВОДСТВО
ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ



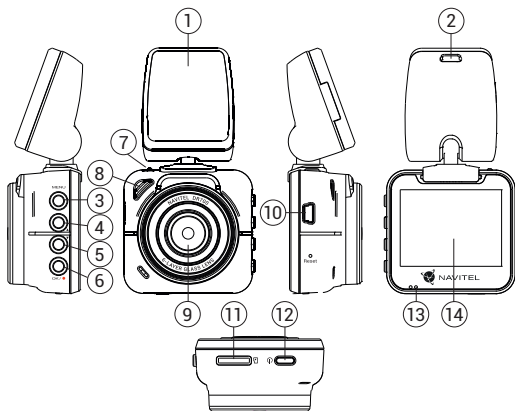
Введение

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за приобретение продукта компании NAVITEL®.

NAVITEL DR700 – многофункциональный видеорегистратор с высоким качеством видео- и фотосъемки, а также множеством дополнительных функций, описанных в данном Руководстве пользователя. Внимательно прочитайте руководство перед использованием устройства и сохраните его для будущего использования.

Внешний вид устройства



1. Клейкое крепление 3M
2. Разъем зарядного устройства
3. Меню
4. Вверх
5. Вниз
6. ОК
7. Фиксатор

8. Динамик
9. Камера
10. Разъем mini-USB
11. Слот microSD
12. Вкл./выкл.
13. Индикатор состояния
14. Дисплей

Технические характеристики

Процессор	NOVATEK NT96650	Аккумулятор	2*180 мАч 3.7 В
Дисплей	2"	Рабочий ток	700 мА
Камера	SONY IMX323	Микрофон/динамик	Есть
Угол обзора	170°	Языки	Английский, испанский, немецкий, польский, русский, словацкий, французский, чешский
Формат видео	MOV		
Формат изображения	JPG	Комплектация	Видеореги­стратор, крепление на лобовое стекло, автомобильное зарядное устройство, кабель mini-USB — USB, руководство пользователя, гарантийный талон, салфетка из микрофибры, подарочный ваучер
Разрешение	12 МП		
Объем microSD-карты	до 256 ГБ		
USB	USB 2.0		
Питание	USB 2.0 DC 5 V 1.5 A		
Частота	50 Гц/60 Гц		

Примечание: технические характеристики могут меняться в результате обновлений.

Кнопки

Кнопка	Функции
Вкл./выкл.	Нажмите и удерживайте 3 секунды для включения/выключения устройства.
Меню	Нажмите, чтобы выбрать режимы Запись , Съемка , Фото/Видео , а также перейти в меню настроек устройства. В режиме Фото/Видео , нажмите чтобы остановить воспроизведение и вернуться в начало записи. Нажмите еще раз, чтобы попасть в главное меню.
Вверх/Вниз	В меню, нажмите, чтобы выбрать предыдущий/следующий файл или пункт меню. В режиме Съемки , нажмите, чтобы приблизить/удалить ракурс. В режиме Записи , нажмите Вверх для включения/выключения микрофона, Вниз – для защиты файла видеозаписи (защищенные файлы не могут быть удалены или перезаписаны).
ОК	В режиме Записи , нажмите, чтобы начать запись. Нажмите еще раз для остановки записи. В режиме Съемки , нажмите, чтобы сделать фотографию. В любом меню нажмите для выбора пункта меню или файла.
Сброс	Нажмите эту кнопку если устройство не отвечает и требуется перезагрузка.

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 строго необходимо для корректной работы устройства . Форматирование карты требуется выполнять перед началом использования карты памяти, а также при возникновении ошибок записи и чтения данных. Для форматирования в Меню выберите пункт Форматировать SD-карту и подтвердите выбранное действие.
Видеозапись	При подключении к источнику питания устройство включится и начнет запись автоматически (при этом замигает синий индикатор). Чтобы остановить запись нажмите ОК (синий индикатор будет гореть непрерывно). Для записи нового видео нажмите ОК еще раз. Каждое видео автоматически сохраняется.
Фотосъемка	В режиме Съемка , нажмите ОК, чтобы сделать снимок. Он будет сохранен автоматически.
Защита файла	В режиме Запись , нажмите кнопку Вниз, чтобы защитить текущий файл. Символ ключа появится вверху экрана. В режиме Фото/Видео , выберите файл, затем нажмите и удерживайте Меню для вызова контекстного меню, далее выберите «Заблокировать этот/все файлы». Защищенные файлы не могут быть удалены или перезаписаны. Для разблокировки выберите «Разблокировать этот/все файлы».
G-сенсор	В случае толчка или удара устройство автоматически начнет запись и защитит текущую запись.
Режим парковки	Если, находясь в выключенном состоянии, устройство зафиксирует вибрацию, оно автоматически включится и начнет запись. Файл записи будет заблокирован. Если ничего не будет происходить в течение минуты, устройство выключится.
Циклическая запись	Эта функция позволяет сохранять видеозапись как набор фрагментов определенной длительности. Например, при длительности 5 минут, час видеозаписи будет сохранен как 12 пятиминутных фрагментов. Если на карте закончится место, незащищенные файлы будут перезаписаны в том порядке, в котором они были созданы.
Запись аудио	Данная функция позволяет сделать запись видео со звуком или без.
Заряд батареи	При подключении устройства к источнику внешнего питания загорится красный индикатор. Когда батарея будет полностью заряжена, красный индикатор погаснет.
Выключать дисплей	Устройство может автоматически выключать экран для снижения энергопотребления. В Меню можно выбрать временной интервал автоматического отключения экрана.

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 256 Гб.



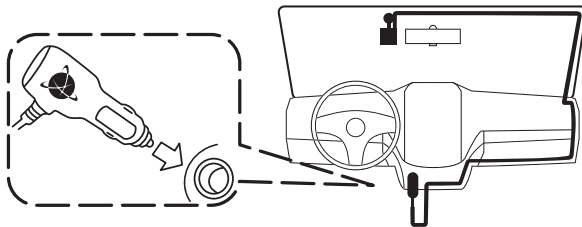
До начала записи требуется обязательно отформатировать карту памяти в видеорегистраторе. Это необходимо, чтобы избежать ошибок чтения и записи данных. Для форматирования в Меню выберите пункт Форматировать SD-карту и подтвердите выбранное действие.

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 крепления, поставляемого 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

Полный список сервисных центров доступен на сайте www.navitel.ru.

Тип устройства: Видеорегистратор.

Модель товара: NAVITEL DR700.

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].

Тел.: +420 225 852 852 / +420 225 852 853.

Сделано в Китае: компанией NAVITEL s.r.o. [НАВИТЕЛ с.р.о.] на заводе Shenzhen Roverstar Technology Co., Ltd [Шенжень Роверстар Технолджи Ко., Лтд].

Импортер в РФ: ООО «Атлас», 690068, Россия, Приморский край, город Владивосток, проспект 100-летия Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.

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 DR700ГГГГММ00000.
год месяц