

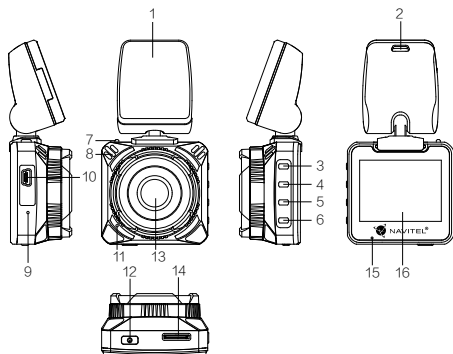
# Введение

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за приобретение продукта компании NAVITEL®.

NAVITEL R600 – 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 3М
2. Разъем зарядного устройства
3. Меню
4. Вверх
5. Вниз
6. ОК
8. Динамик

9. Сброс
10. Разъем mini-USB
11. Микрофон
12. Вкл./выкл.
13. Камера
14. Слот microSD
15. LED индикатор
16. Дисплей

## Кнопки

Кнопка	Функции
Вкл./выкл.	Нажмите и удерживайте 3 секунды для включения/выключения устройства.
Меню	Нажмите, чтобы попасть в главное меню. В режиме <b>Видео</b> , нажмите чтобы остановить воспроизведение и вернуться в начало записи. Нажмите еще раз, чтобы попасть в главное меню. В режиме <b>Фото/Видео</b> , нажмите и удерживайте для отображения контекстного меню.
Вверх/Вниз	В меню, нажмите, чтобы выбрать предыдущий/следующий файл или пункт меню. В режиме <b>Съемки</b> , нажмите, чтобы приблизить или отдалить картинку. В режиме <b>Записи</b> , нажмите Вверх для включения/выключения микрофона, Вниз – для защиты файла видеозаписи (защищенные файлы не могут быть удалены или перезаписаны).
OK	В режиме <b>Записи</b> , нажмите, чтобы начать запись. Нажмите еще раз для остановки записи. В режиме <b>Съемки</b> , нажмите, чтобы сделать фотографию. В меню, нажмите для выбора пункта меню или файла.
Сброс	Если устройство не отвечает, нажмите для сброса.

## Функции устройства

Видеозапись	При подключении к источнику питания устройство включится и начнет запись автоматически (при этом мигает 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 <b>Съемка</b> , нажмите ОК, чтобы сделать снимок. Он будет сохранен автоматически.
Защита файла	В режиме <b>Запись</b> , нажмите кнопку Вниз, чтобы защитить текущий файл. Символ ключа появится вверху экрана. В режиме <b>Фото/Видео</b> , 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 почувствует 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 файлов 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 звука.
Подзаряд батареи	При подключении устройства к источнику внешнего питания загорится красный индикатор. По мере заполнения батареи красный свет будет тускнеть. Когда батарея будет полностью заряжена, красный индикатор погаснет.
Автоматическое выключение экрана	В меню настроек можно настроить временной интервал автоматического выключения экрана.

## Установка

1. Заглушите двигатель.
2. Вставьте microSD-карту в соответствующий слот видеорегистратора.

**Примечание:** используйте высокоскоростную (Class 6 и выше) карту емкостью 8-256 ГБ.

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

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

## 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.

## Технические характеристики

Процессор	NOVATEK NT96650	Питание	USB 2.0 DC 5 В 1.5 А
Дисплей	2"	Частота	50 Гц/60 Гц
Камера	SONY 323	Аккумулятор	180 мАч 3.7 В
Формат видео	MOV	Рабочий ток	700 мА
Разрешение видео	1080FHD 1920x1080P/30 fps	Микрофон/динамик	Поддерживаются
Формат изображения	JPG	Языки	Английский, венгерский, испанский, немецкий, польский, русский, словацкий, французский, чешский
Разрешение изображения	12М		
Память	microSD карта		
Объем microSD-карты	до 256 ГБ		
USB	USB 2.0		

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

Тип устройства: Видеорегистратор.

Наименование товара: NAVITEL R600.

Производитель: NAVITEL s.r.o.

Адрес производителя: U Habrovky 247/11, 140 00, Praha 4, Czech Republic.

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

Произведено в Китае компанией NAVITEL s.r.o. на заводе Shenzhen Roverstar Technology Co., Ltd.

Импортер в РФ: ООО «Торговый Дом ЦНТ», 125190, г. Москва, Ленинградский проспект, д. 80, корп. 16.

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-Ц.ЦС01.В.03351.