

## КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ CANSONIC SKY

Устройство CANSONIC SKY представляет собой зеркало заднего вида со встроенным программным обеспечением на основе ОС Android

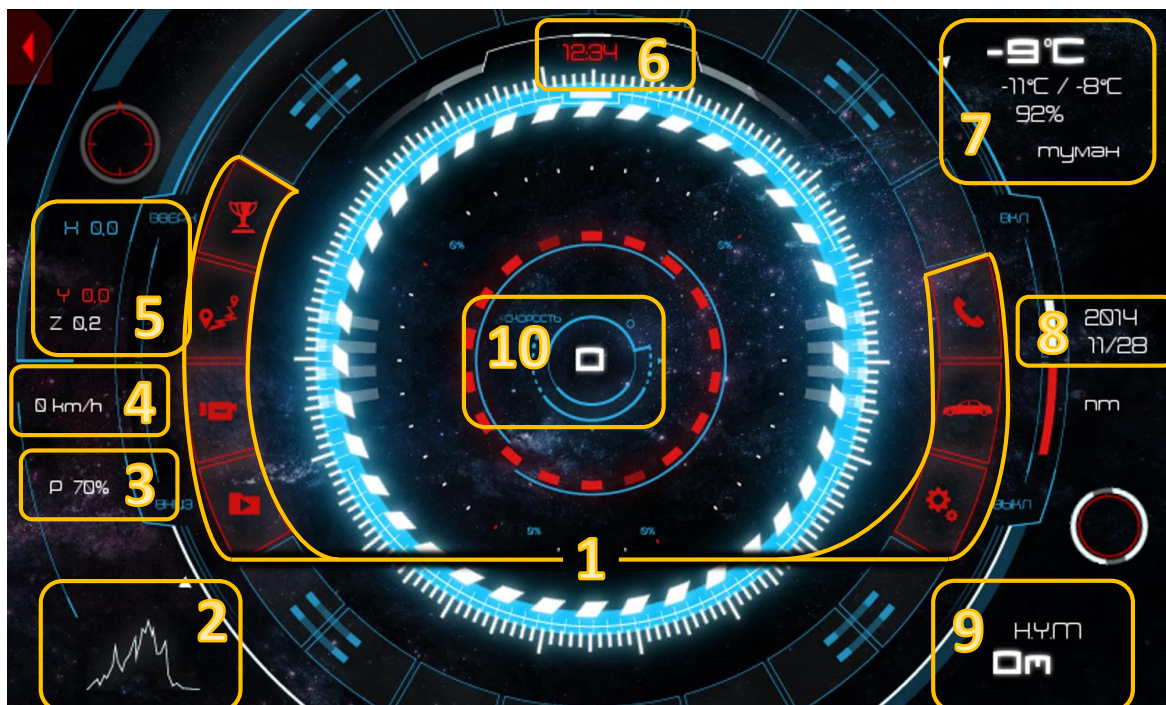
Внизу самого устройства расположены пять механических кнопок:

- Громкость
- Навигация
- Выключение (при удержании более 5 секунд)
- Камера
- Основное меню

Если кратковременно нажать центральную кнопку «Выключение» произойдет отключение экрана устройства.

Программная часть CANSONIC SKY содержит:

- Главный экран



На нём расположены:

- 1) Основное меню (с левой и правой стороны)
- 2) FM-модулятор (FM-передатчик)
- 3) Уровень заряда
- 4) Скорость
- 5) Показания G-sensor'a
- 6) Время
- 7) Погода
- 8) Дата
- 9) Высота
- 10) Разгон до 60 и 100 км/ч

## ➤ ОСНОВНОЕ МЕНЮ

Активируется путем нажатия на области первого меню (слева и справа от круговой анимации)

Первое меню (слева) выглядит следующим образом:



В нем находятся:

- Игра
- Навигация
- Камера
- Плеер

Второе меню (справа) выглядит следующим образом:



В нем находятся:

- Мобильный телефон (Bluetooth)
- Информация об автомобиле
- Настройки устройства

### ➤ **FM-модулятор (FM-передатчик)**

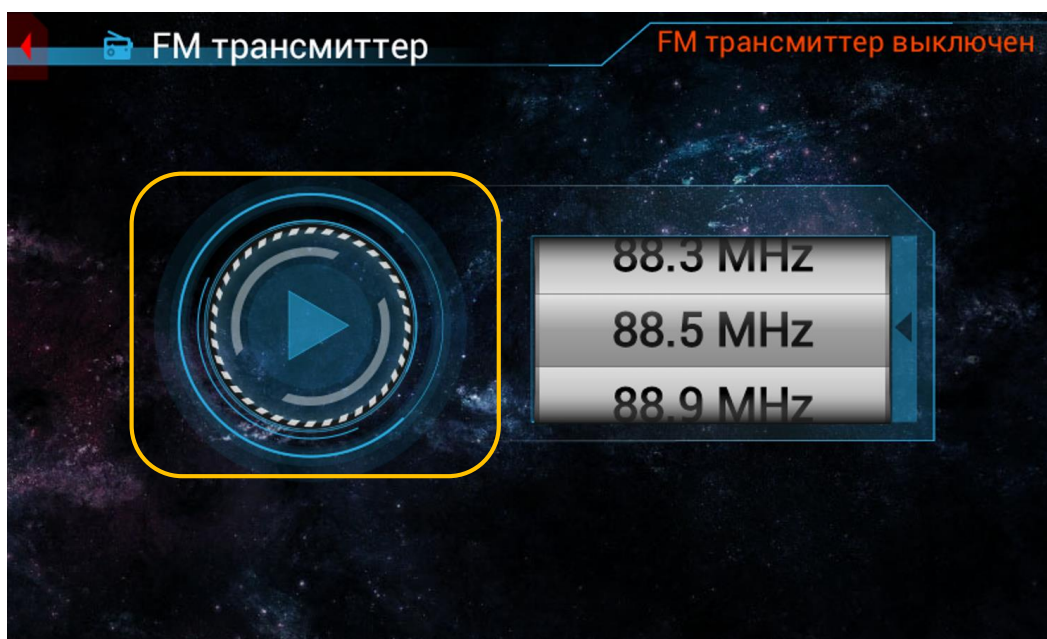
Обеспечивает передачу музыки на стереосистему автомобиля с CANSONIC SKY или непосредственно с телефона при помощи Bluetooth

Настройка FM-модулятора:

Для настройки FM-передатчика необходимо:

- коснуться экрана в области п. 2 на главном экране устройства
- выбрать частоту, не занятую радиостанцией
- нажать «PLAY»

после чего звуки вашего устройства должны будут передаваться через стереосистему автомобиля



### ➤ **Уровень заряда**

Отображает уровень заряда устройства

### ➤ **Скорость**

Отображает текущую скорость автомобиля. Рассчитывается при помощи GPS-модуля.

### ➤ **Показания G-sensor'a**

Отображает отклонения по H, Y, Z осям, полученные при помощи акселерометра.

### ➤ **Время**

Отображает текущее время. Рассчитывается при помощи GPS-модуля.

### ➤ **Погода**

Отображает температуру, влажность, климатические условия, загруженные через интернет.

### ➤ **Дата**

Отображает сегодняшнюю дату. Рассчитывается при помощи GPS-модуля.

### ➤ **Высота**

Отображает высоту над уровнем моря. Рассчитывается при помощи GPS-модуля.

### ➤ **Разгон до 60 и 100 км/ч**

Позволяет узнать, сколько времени потребуется автомобилю для разгона до 60 и, в последствии, до 100 км/ч. Результат выводится в Игре над меню результатов друзей.

## **ПЕРВОЕ МЕНЮ:**

- **Игра**

Позволяет делиться своими результатами скорости, ускорения, виража, прыжков и марафона через соц. сеть Facebook или VK. При успешной

Для регистрации и отслеживания результатов в игре необходимо нажать на соответствующий символ и зайти под своей учетной записью в соц. сеть. При успешной регистрации символ будет подсвечен красным цветом.

Обратите внимание, что устройство должно быть подключено к WiFi сети.

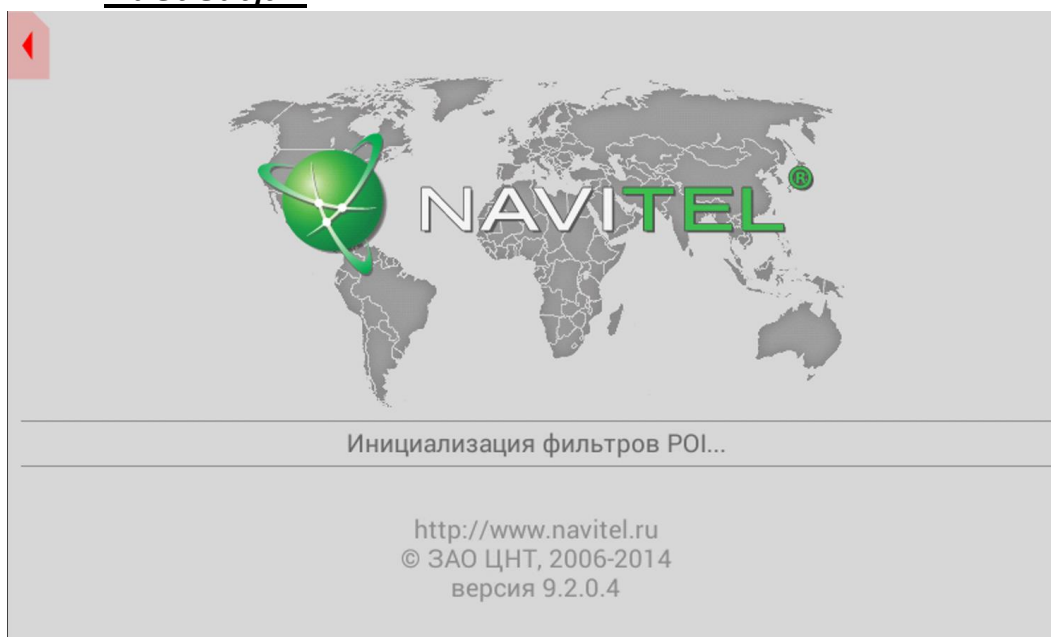


Для старта игры нажмите кнопку «ГОНКА» в центре экрана.

Для получения результатов нажмите «СТОП»

Внимание! Компания CANSONIC просит не нарушать Правил Дорожного Движения !!!

- **Навигация**



Дублируется механической кнопкой GPS

При нажатии данной кнопки происходит запуск программы Навител Навигатор, позволяющей производить поиск местоположения, при нахождении на открытом пространстве, а также прокладку маршрута.

Для поиска адреса необходимо нажать «МЕНЮ» - «Найти» - «По адресу»

После чего ввести страну, город, улицу и номер дома и нажать «Поехали»

Более подробную инструкцию можно скачать на официальном сайте производителя программы в разделе «Скачать» и выбрав пункт в левом меню «Документация»

<http://navitel.ru/ru/downloads/documentation>

## • Камера

Позволяет фиксировать дорожную ситуацию перед автомобилем, записывая всю информацию на внешнюю карту памяти, вставленную в слот 1

Интерфейс камеры включает в себя:



1) Кнопку просмотра сделанных видеозаписей

2) Кнопку старта/остановки съемки

3) Переключение между камерой и фотоаппаратом

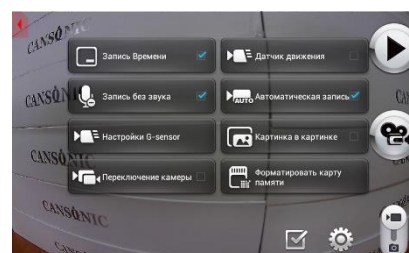
4) Настройки видеозаписи:

- Баланс белого
- Экспозиция
- Видео эффект
- Цикл записи
- Качества видео
- Режим записи



5) Дополнительные настройки

- Водный знак даты
- Включение/выключение микрофона
- Настройка G-sensor'a
- Переключение камер
- Датчик движения
- Автоматическая запись
- Окно второй камеры
- Функция форматирования карты памяти



- 6) Активация второго окна камеры
- 7) Смена передней/задней камеры
- 8) Включение/выключение микрофона

- **Плеер**

Позволяет прослушивать музыку и просматривать фильмы следующих форматов:

Аудио: MP3, WAV, WMA, APE, FLAC

Видео: MP4, MPEG, AVI, WMV, 3GP, MKV

## **ВТОРОЕ МЕНЮ:**

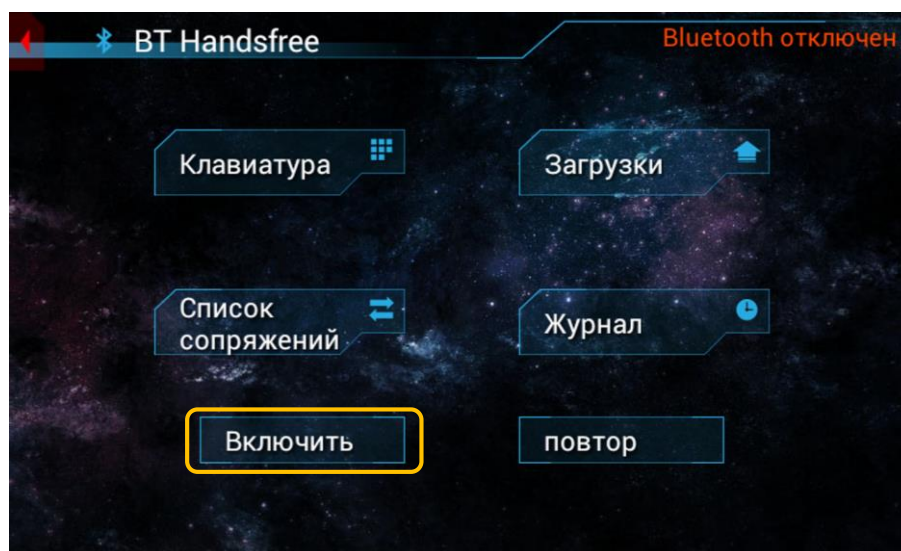
- **Мобильный телефон (Bluetooth)**

Позволяет соединиться с мобильным телефоном по средствам Bluetooth.

Для активации данной функции необходимо:

- ✓ Зайти в данное меню и нажать «Включить»
- ✓ Включить в своём мобильном Bluetooth и подключиться к устройству «CAR KIT»  
Пароль по умолчанию 0000

Мобильный телефон должен появиться в меню «Список сопряжений»



- **Информация об автомобиле**

Отображает информацию о скорости, ускорении, виражах, прыжках и марафоне автомобиля, а также климате, пульсе и давлении в шинах

- **Настройки устройства**

Настройки CANSONIC SKY схожи с настройками любых других устройств на ОС Android

Настройка WiFi

Для настройки WiFi необходимо:

1. Нажать на экране ПРАВОЕ МЕНЮ
2. Выбрать пункт НАСТРОЙКИ
3. Включить WiFi и выбрать созданную сеть
4. Ввести пароль\* и подключиться

\*При вводе пароля может потребоваться английская раскладка.  
Для смены раскладки клавиатуры необходимо зайти в меню ЯЗЫК И ВВОД в настройках  
Найти подменю - КЛАВИАТУРА И СПОСОБЫ ВВОДА  
Выбрать пункт - ПО УМОЛЧАНИЮ (русский – Клавиатура Android)  
Нажать на «НАСТРОИТЬ СПОСОБ ВВОДА»  
Далее выберите СИМВОЛ НАСТРОЙКИ справа от пункта «Клавиатура Android»  
Нажмите на пункт ЯЗЫКИ ВВОДА  
Уберите галочку с пункта «Язык системы» и установите галку в строке языка  
АНГЛИЙСКИЙ  
Затем вернитесь в общее меню

Для подключения CANSONIC SKY к телефону для соединения с интернетом, необходимо:

1. Зайти в настройки мобильного телефона
2. Перейти к настройкам Беспроводных сетей
3. Активировать пункт ТОЧКА ДОСТУПА, зайдя в режим модема
4. Установить цифровой пароль из восьми символов
5. Затем выбрать созданную сеть через CANSONIC SKY

## Подключение камеры заднего вида.

Внимание! Компания CANSONIC рекомендует устанавливать камеру заднего вида у официальных дилеров.

При самостоятельной установке камеры заднего вида необходимо проконсультироваться у вашего официального дилера по оптимальному способу подключения.

Камера заднего вида идет в комплекте с проводом подключения её к зеркалу. Сама камера крепится на заднее стекло автомобиля при помощи крепления на 3М-скотче, идущего в комплекте.

Провод состоит из:

- Штекера 2,5 мм – для подключения к CANSONIC SKY через AV IN вход
- 4-контактного разъема подключения камеры заднего вида
- Провода активации режима «парктроник». При подаче питания на задний фонарь автомобиля - автоматически переводит изображение камеры регистратора в режим парковки.

Камера имеет на корпусе два переключателя:

- Переключение зеркального изображения
- Смена режимов NTSC/PAL

*Изначально все переключатели находятся в крайнем правом положении*

Для подключения камеры заднего вида необходимо:

- ✓ Соединить камеру через 4х контактный разъем
- ✓ Вставить штекер 2,5 мм в разъем AV IN на зеркале

Для автоматического переключения камеры в режим «парктроник» (парковочные линии) при движении задним ходом необходимо подключить красный провод с клеммой фонаря заднего хода. Черный провод подключается на массу (корпус автомобиля) и фиксируется любым болтом или гайкой.