

## Руководство по эксплуатации и установке

# Автомобильный Мультимедийный Центр с жидкокристаллическим сенсорным дисплеем высокой четкости 8"



**DVM-3323G iS**

**Для штатной установки в автомобили  
Kia Cerato 3, Forte 2013, K3**



Для безопасного и правильного использования изделия, внимательно прочитайте это руководство. Наша компания постоянно совершенствует свою продукцию.  
Мы оставляем за собой право вносить любые изменения и улучшения в изделие, описанное в этом документе, без предварительного уведомления.

## **Авторское право**

Авторское право на это руководство сохраняется за нашей компанией.

Все права зарегистрированы. Это руководство не может быть скопировано, воспроизведено и переведено полностью или частично без письменного разрешения нашей компании.

Наша компания имеет право на внесение изменений в устройство с целью улучшения технических характеристик и программного обеспечения.

Наша компания постоянно совершенствует свою продукцию. Мы оставляем за собой право вносить любые изменения и улучшения в изделие, описанное в этом документе, без предварительного уведомления.

В соответствии с Российским законом о защите прав потребителей (статья 2.5) срок службы изделия составляет 5 лет с даты производства при условии, что изделие эксплуатируется в соответствии с техническими стандартами и инструкциями руководства по эксплуатации.

Телефоны линии технической поддержки:

Москва: +7 (495) 287-08-56

Санкт-Петербург: +7 (812) 309-34-50

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

[www.stopol.biz](http://www.stopol.biz)

## **Предосторожности**

-  Автомобиль является средством повышенной опасности, водитель обязан гарантировать безопасность остальным участникам движения.
-  Чтобы гарантировать безопасность и избежать нарушений правил дорожного движения, не рекомендуем смотреть программы и делать регулировки изделия во время движения.
-  Для обеспечения безопасности и правильной работы, изделие должно быть установлено профессионалом в сертифицированном центре. Не демонтируйте и не делайте попытки самостоятельного ремонта во избежание несчастного случая или повреждения изделия.
-  Во избежание удара током, повреждения и пожара, следующего из-за короткого замыкания, не распыляйте моющие и другие средства при работающем изделии.
-  TFT экран изделия является высокотехнологичным устройством, поэтому не используйте колющие и режущие предметы, чтобы избежать повреждения изделия.
-  Система работает как дополнительное устройство. Наша компания не несет ответственность за любой автомобиль попавший в аварию и несчастные случаи.
-  Система, контролирующая давление и температуру шин, служит только для справочной информации. Вы должны своевременно проверять состояние шин.
-  Не вставляйте монеты или другие металлические предметы в слот DVD-привода.
-  Не вставляйте и не извлекайте карту памяти с данными, не подключайте провода или дополнительное оборудование во время работы двигателя, чтобы избежать повреждения головного устройства или дополнительного оборудования.

## Примечание

Для безопасного и правильного использования изделия, внимательно прочитайте это руководство. Наша компания постоянно совершенствует свою продукцию. Мы оставляем за собой право вносить любые изменения и улучшения в изделие, описанное в этом документе, без предварительного уведомления.



**Замечание:** вышеупомянутый символ указывает, что этот продукт не имеет никакого вредного материала или элементов, он является экологически чистым и годным для повторного использования.

Торговая  
марка

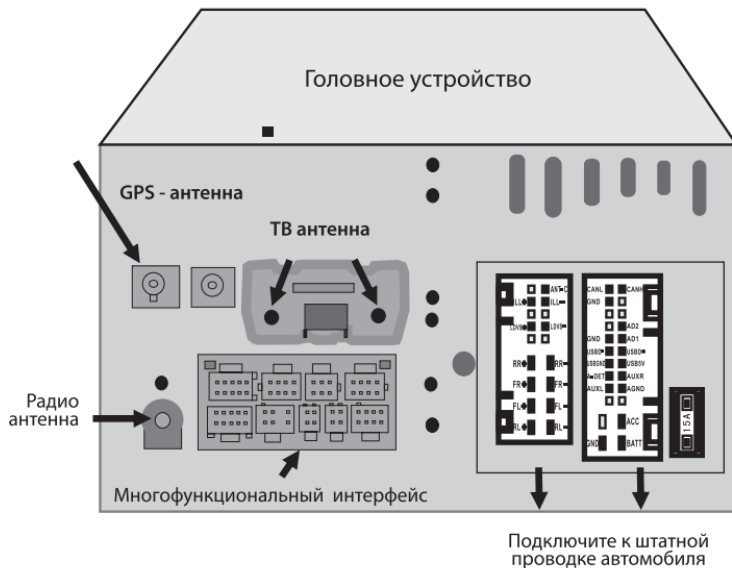


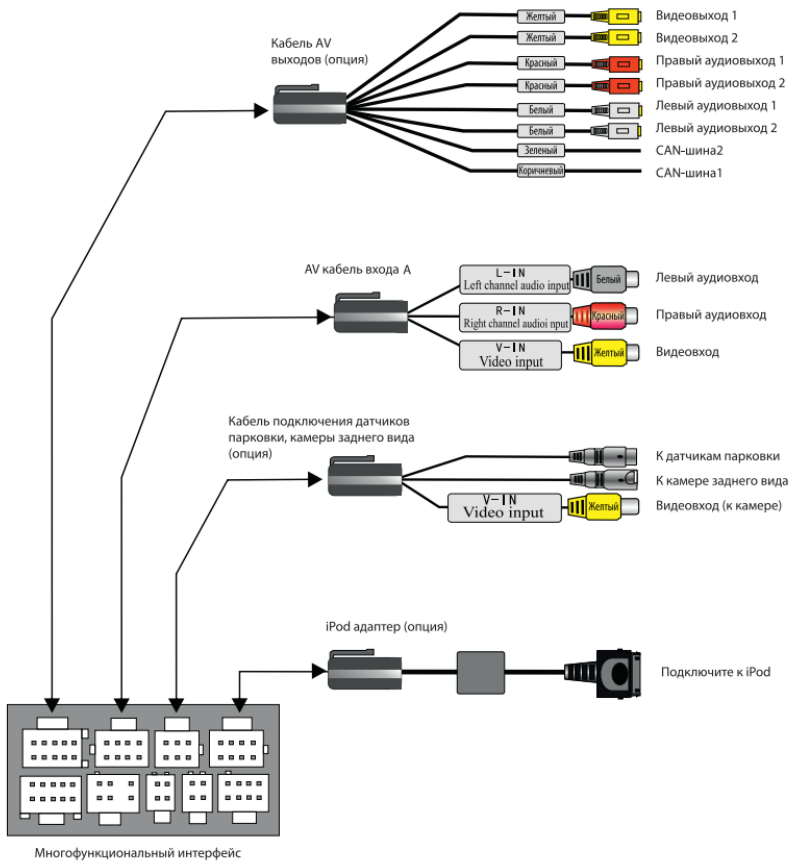
① Изготовлено согласно лицензии от Dolby Laboratories;

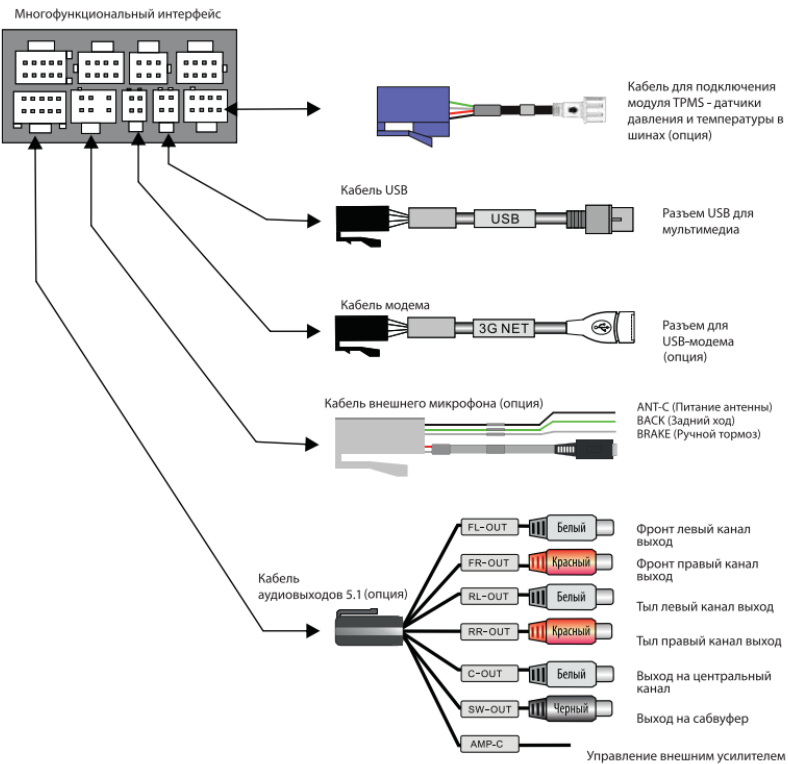
② Символ "Dolby" и двойное "D" являются торговыми марками Dolby Laboratories.

## Схема подключения

- Для правильного функционирования системы будьте внимательны, подключите провода согласно схеме подключения ниже.
- Для предотвращения короткого замыкания, изолируйте аудио и видео контакты, если они не используются.



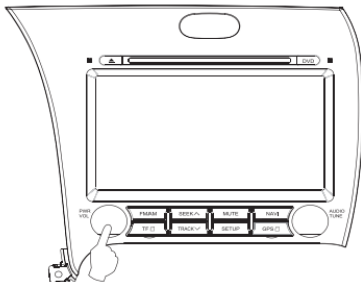




## **Включение / Выключение питания**

### **Включение**

При правильной установке устройства в соответствии со спецификацией автомобиля, после поворота ключа в замке зажигания в положение "Аксессуары", включение устройства происходит автоматически в режиме, соответствующем последнему состоянию кнопки POWER.



### **Выключение**

Выключение устройства происходит только после извлечения ключа из замка зажигания.  
**ВНИМАНИЕ!!!**

Кнопка POWER, расположенная слева на лицевой панели устройства, имеет 3 режима:

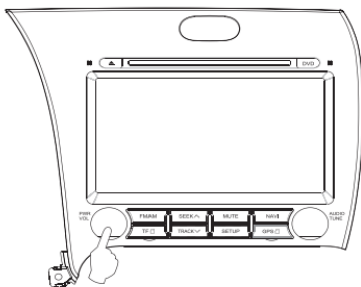
1. Кратковременное нажатие на кнопку первый раз переводит устройство в режим день/ночь.
2. Кратковременное нажатие на кнопку второй раз отключает экран (звук остается).
3. Нажатие на кнопку с удерживанием ее более 3 секунд переводит устройство в спящий режим.

Одно кратковременное нажатие на кнопку POWER возвращает экран в обычный режим работы.

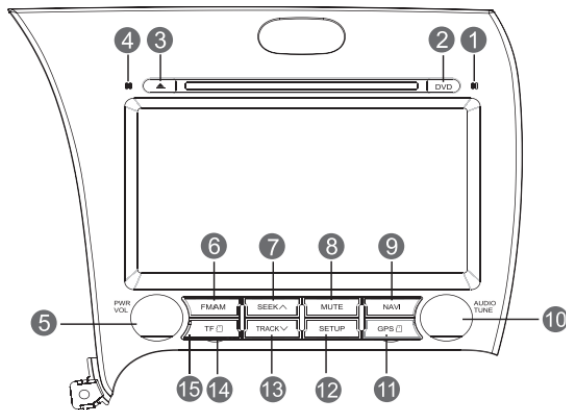
В некоторых устройствах реализована функция запоминания памяти после выключения от кнопки POWER.

## **Регулировка громкости**

Вращайте левую ручку на панели, чтобы регулировать громкость.



## Описание кнопок



- 1 Окошко ИК приемника пульта ДУ.
- 2 Нажмите эту кнопку, чтобы включить режим DVD. В режиме DVD нажмите повторно для переключения между режимами DVD / USB / SD.
- 3 Кнопка извлечения/загрузки диска.
- 4 Встроенный микрофон. Используется для функции Bluetooth handsfree (свободные руки).
- 5 Вращайте ручку для регулировки громкости. Когда изделие включено, нажмите эту кнопку один раз для включения ночного режима. Нажмите ее второй раз, чтобы выключить экран (звук работает). Нажмите и держите кнопку, чтобы включить спящий режим. Когда изделие находится в спящем режиме, нажмите для включения системы.
- 6 В режиме Радио нажмите последовательно для выбора диапазона FM1/FM2/FM3/AM1/AM2. В другом режиме — переход в режим Радио.
- 7 В режиме Радио или ТВ — выбор предыдущей/следующей станции.
- 8 В режиме Радио или ТВ — выбор для поиска станции на более низкой/высокой частоте.
- 9 В режиме воспроизведения DVD, Чейнджера, iPod — выбор предыдущего/следующего трека/главы.
- 10 Включение/выключение звука.
- 11 Вход/выход из режима навигации.
- 12 В режиме Радио вращайте ручку для точной подстройки частоты. В любом режиме нажмите, чтобы выбрать низкие/средние/высокие частоты, затем вращайте, чтобы отрегулировать тембр.
- 13 За заглушкой находится слот для подключения microSD карт навигации.
- 14 Переход в меню настроек системы.
- 15 За заглушкой находится микрокнопка Reset. Вставьте в отверстие тонкий предмет и нажмите кнопку внутри изделия, головное устройство будет перезагружено на установки с завода-изготовителя.
- 16 За заглушкой находится слот для подключения microSD карт мультимедиа.

## Главное меню

Основные функции устройства представлены в главном меню.

Как показано на рисунке, главное меню включает в себя функции: Радио, Навигация, Телефон, DVD, USB, iPod, Медиа, AV выход, TB, Настройки, AUX, Камера, TPMS, ORI.AUX.

Выбрать необходимую функцию можно прикосновением к соответствующему значку сенсорного экрана.



Для возврата в Главное меню, коснитесь значка **Back** в верхнем правом углу экрана.

## Основные функции Главного меню.

За подробной информацией о работе функций обратитесь к "Руководству пользователя".

	Воспроизведение DVD		Радио		Навигация		Громкая связь Bluetooth
	iPod		Воспроизведение USB (опция)		Виртуальный чейнджер		AV выход (вторая зона)
	Вход AUX		TB		TPMS (опция)		Настройки
	Камера заднего вида (опция)		Штатный вход AUX (опция)		Воспроизведение SD-карты (опция)		Настройки автомобиля (опция)

## Спецификации изделия

Параметры системы	Параметры DVD
<b>Напряжение питания:</b> DC 11-14 Вольт	<b>Выход видео:</b> $1 \pm 0.2$ Вольта (75 Ом)
<b>Ток потребления в дежурном режиме:</b> Не более 15 Ампер	<b>Формат диска:</b> Диаметр 12 см
<b>Диапазон рабочей температуры:</b> $0^{\circ}$ C до $40^{\circ}$ C	<b>Поддерживаемые диски:</b> DVD/VCD/CD/MP3/WMA/JPEG/MPEG4
<b>Система видео:</b> AUTO PAL / NTSC / SECAM	<b>Параметры звука:</b>
<b>Разрешение экрана:</b> 800 x 480 пикселей	<b>Неравномерность каналов:</b> <2dB <b>Разделение каналов:</b> >45dB <b>Частотный диапазон:</b> 20Гц - 20кГц ( $\pm 3$ dB)
<b>Размер экрана:</b> 175.7 мм x 99.5 мм	<b>Регулировка тембра:</b> Низкие частоты: 100 Гц $\pm 8$ dB Средние частоты: 1кГц $\pm 8$ dB Высокие частоты: 10кГц $\pm 8$ dB
<b>Вес:</b> 3.0 кг	
<b>Параметры радиоприемника:</b>	
<b>Диапазон частот:</b> FM: 87.50 MHz ~ 108.00 MHz AM: 522 kHz ~ 1620 kHz	<b>Параметры усилителя:</b>
<b>Режим отображения:</b> TFT дисплей или OSD	<b>Напряжение питания:</b> 13.8 Вольт <b>Максимальная выходная мощность:</b> 4 x 45 Ватт <b>Сопротивление нагрузки:</b> 4 Ома (допустимо от 4 до 8 Ом)
<b>Память станций:</b> 18 FM 6 AM	
<b>Режим поиска:</b> Автоматический / Ручной	

**Упаковочный лист со встроенным  
навигационным модулем:**

<b>Стандартные принадлежности:</b>	
Модель	Кол-во
Кабель камеры и системы парковки	1
Кабель USB	1
Руководство пользователя	1
Руководство по эксплуатации и установке	1
Антенна GPS	1
Ручка (перо стилуса)	1
<b>Дополнительные принадлежности:</b>	
Кабель аудиовыходов 5.1	1
Кабель AV выхода	1
Кабель камеры и системы парковки	1
AV кабель входа A	1
iPod адаптер	1
Датчики давления в шинах	1
Пульт дистанционного управления	1

## **Памятка**

## **Памятка**

## **Памятка**

Перевод сделан технической группой  
компании STOPOL Group