

Руководство по эксплуатации  
и установке

Автомобильный Мультимедийный Центр  
с жидкокристаллическим сенсорным  
дисплеем высокой четкости 8"



DVM-1877G iS

Для штатной установки в автомобили  
**Skoda Octavia A7**



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.

### **СЛУЖБА ТЕХНИЧЕСКОЙ ПОДДЕРЖКИ:**

8 (800) 555-8-656

Все звонки по России бесплатные

[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 прочтайте 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.

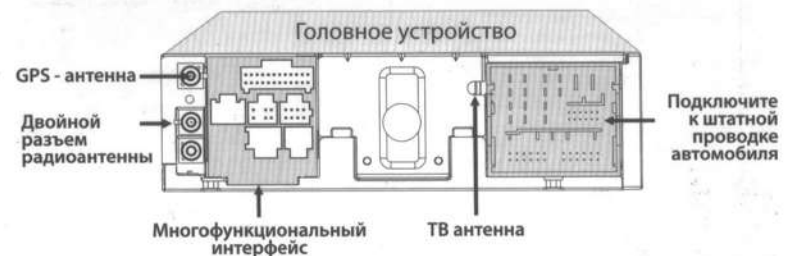
Торговая  
марка

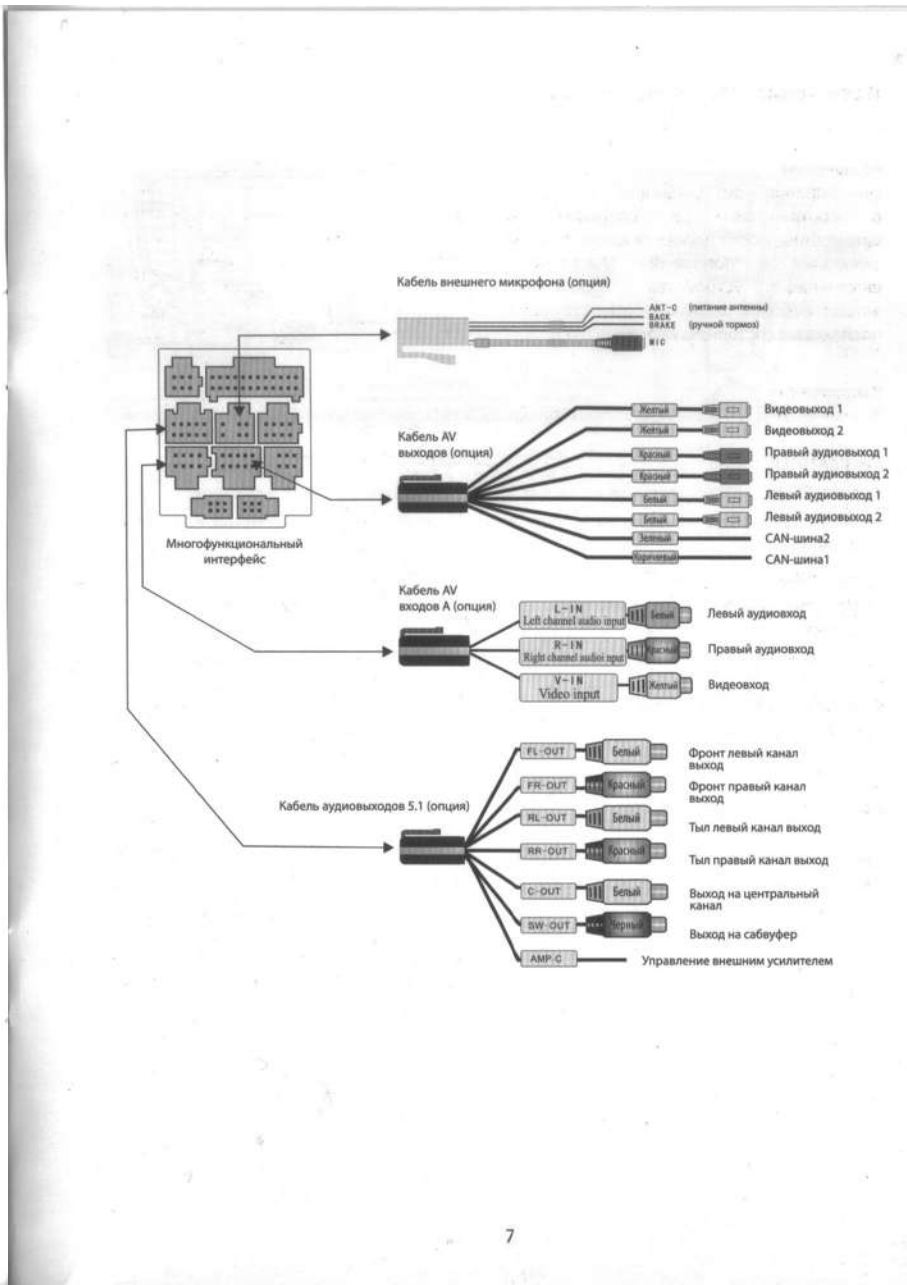
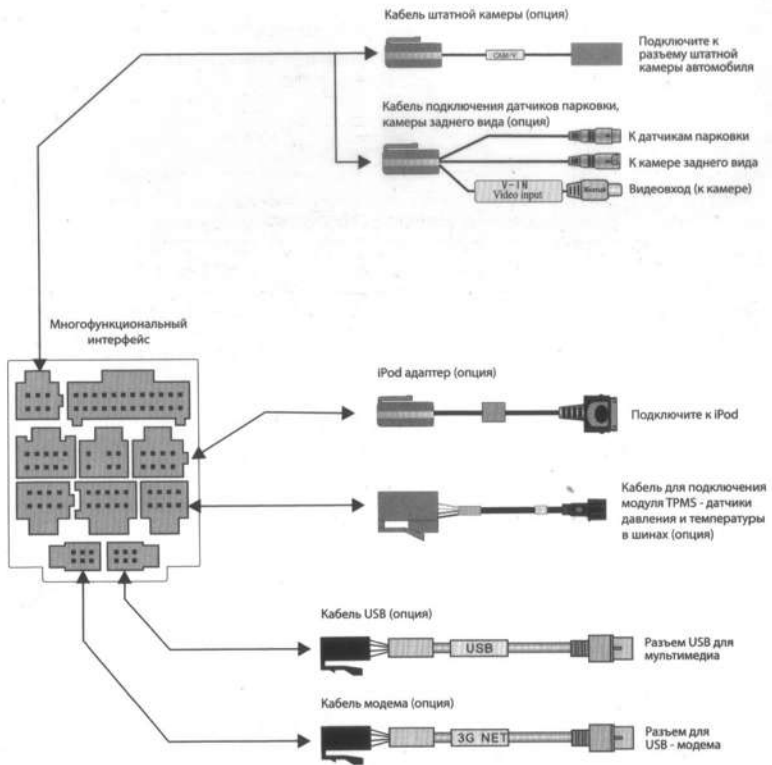


① Изготовлено согласно лицензии от Dolby Laboratories;  
② Символ "Dolby" и двойное "D" являются торговыми марками Dolby Laboratories.

## Схема подключения

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

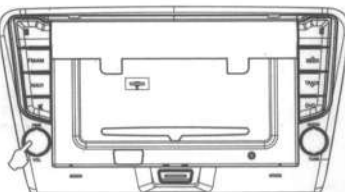




## Включение / Выключение питания

### 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 на лицевой панели устройства, имеет 3 режима:

Кратковременное нажатие на кнопку первый раз переводит устройство в режим день/ночь.

Кратковременное нажатие на кнопку второй раз отключает экран (звук остается).

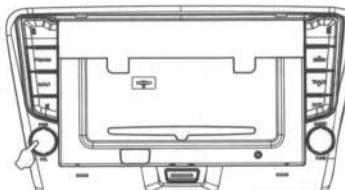
Нажатие на кнопку с удерживанием ее более 3 секунд переводит устройство в спящий режим.

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

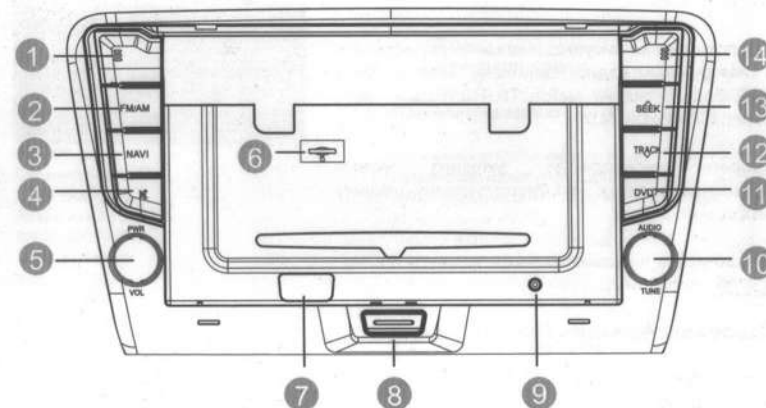
В некоторых устройствах реализована функция запоминания памяти после выключения от кнопки POWER.

## Регулировка громкости

Для регулировки громкости вращайте левую ручку.



## Описание кнопок



- ① Встроенный микрофон. Используется для функции Bluetooth handfree (свободные руки).
- ② Вход в режим Радио. В режиме Радио - выбор диапазона FM1/FM2/FM3/AM1/AM2.
- ③ Вход / выход из режима навигации.
- ④ Включение / выключение звука.
- ⑤ Поверните ручку чтобы увеличить / уменьшить громкость. Когда изделие включено, нажмите эту кнопку один раз для включения ночного режима. Нажмите ее второй раз, чтобы включить режим черного экрана. Нажмите и держите кнопку, чтобы включить режим сна; когда изделие находится в режиме сна, нажмите для включения системы.
- ⑥ Слот для карты памяти microSD с программой навигации.
- ⑦ Загрузка / извлечение диска.
- ⑧ Нажмите для открытия / закрытия экрана.
- ⑨ Вставьте в это отверстие тонкий предмет, нажмите кнопку внутри изделия, произойдет сброс системы на заводские настройки.
- ⑩ В режиме Радио и ТВ вращайте ручку для точной подстройки станции.
- ⑪ Нажмите для перехода в режим DVD. В режиме DVD нажмите последовательно для выбора режима DVD/USB.
- ⑫ В режиме Радио и ТВ нажмите, чтобы выбрать следующую / предыдущую станцию. В режиме DVD и iPod нажмите, чтобы выбрать следующий / предыдущий трек / эпизод.
- ⑬ Окошко ИК-приемника пульта ДУ.

## 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".

|                             |                              |                      |
|-----------------------------|------------------------------|----------------------|
| Радио                       | Настройки                    | Навигация            |
| Громкая связь<br>Bluetooth  | Воспроизведение USB          | Виртуальный чайнджер |
| iPod                        | AV выход                     | Вход AV IN           |
| ТВ                          | Датчики давления шин (опция) | Воспроизведение DVD  |
| Штатный вход AUX (опция)    | Интернет - браузер (опция)   | Настройки автомобиля |
| Камера заднего вида (опция) |                              |                      |

## Спецификация устройства

### Параметры системы

**Напряжение питания:**  
DC 11-14 В  
**Ток потребления в дежурном режиме:**  
Не более 15 мА  
**Диапазон рабочей температуры:**  
От -20°C до +40°C  
**Система видео:**  
AUTO PAL / NTSC  
**Разрешение экрана:**  
WVGA 800x480 (5:3)  
**Тип матрицы:**  
TFT  
**Размер экрана:**  
176.6 x 99.4 мм  
**Вес:**  
2.5 кг

### Параметры радиоприемника:

**Диапазон частот:**  
FM: 87.50 МГц – 108.00 МГц  
AM: 522 кГц – 1620 кГц  
**Память станций:**  
18 FM  
12 AM  
**Режим поиска:**  
Автоматический / Ручной

### Параметры DVD

**Поддерживаемые диски:**  
DVD/VCD/CD/DTS CD/MP3

### Параметры звука:

Неравномерность каналов: <2 дБ  
Разделение каналов: >45 дБ  
Частотный диапазон: 20 Гц – 20 кГц (+ 3 дБ)  
Регулировка тембра:  
Низкие частоты: 100 Гц + 8 дБ  
Средние частоты: 1 кГц + 8 дБ  
Высокие частоты: 10 кГц + 8 дБ

### Параметры усилителя:

Максимальная выходная мощность: 4x10 Вт  
Сопротивление нагрузки: 4 Ом  
(допустимый диапазон от 4 Ом до 8 Ом)

**Упаковочный лист:**

| Стандартные принадлежности:  |        |
|--|--------|
| Модель   | Кол-во |
| Руководство пользователя   | 1      |
| Руководство по эксплуатации и установке                                  | 1      |
| Антенна GPS  | 1      |
| Ручка (перо стилуса)   | 1      |
| Дополнительные принадлежности:<br>(могут не входить в комплект поставки) |        |
| Кабель AV входов A   | 1      |
| Кабель AV выходов 5.1  | 1      |
| Кабель AV выходов  | 1      |
| Кабель USB мультимедиа   | 1      |
| Кабель USB-модема  | 1      |
| iPod адаптер   | 1      |
| Датчики давления в шинах   | 1      |
| Пульт дистанционного управления  | 1      |
| Кабель камеры и системы парковки   | 1      |
| Кабель выносного микрофона   | 1      |
| Кабель штатной камеры  | 1      |