

Автомобильная навигационная мультимедийная система



РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

MyDean 3xxx, 3xxx-x



Содержание

Введение.....	3
Краткое описание	4
Внешний вид.....	5
Расположение разъемов.....	5
Передняя панель навигационной системы.....	6
Включение и выключение устройства	7
Пульт дистанционного управления	8
Главное меню.....	9
Навигатор.....	9
Интернет	10
Медиа	11
DVD.....	11
Аудио.....	16
Видео	17
ТВ	19
iPod	19
Виртуальный CD-чейнджер	20
AUX1 / AUX2	21
Фото.....	22
Видеозапись.....	23
Разное	24
Регистратор.....	25
Файлы.....	26
Мониторинг GPS.....	27
Календарь.....	28
Калькулятор.....	28
Мировое время	29
Информация о системе	29
Радио	30
PIP (Картинка в картинке).....	32
Bluetooth.....	33
Включение/выключение режима Hands-free	33
Сопряжение и подключение устройств.....	33
Набор номера.....	34
Ответ на звонок	35
Телефонная книга.....	36
Воспроизведение музыки через Bluetooth	37
Настройки	38
Главные настройки.....	38

Установка времени.....	39
Выбор логотипа.....	39
Заводские настройки.....	40
Программирование кнопок руля.....	40
Настройки по умолчанию.....	41
Калибровка экрана.....	42
Настройки 2-й зоны.....	42
Расположение навигационного ПО.....	43
Настройки видео.....	43
Настройка звука.....	44
Настройка баланса.....	44
Эквалайзер.....	44
Настройки громкости источников.....	45
Настройка подключения к Internet.....	46
Использование USB Wi-Fi адаптера.....	46
Использование USB 3G модема.....	47
Поиск и устранение неисправностей.....	48
Технические характеристики.....	49
ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН.....	50

Введение

Благодарим Вас за выбор продукции MyDean!

Во время эксплуатации автомобильной навигационной мультимедийной системы обратите внимание:

- Прием GPS сигналов может быть затруднен при движении с большой скоростью, в туннелях или в зонах высотной застройки из-за отражений и преломлений электромагнитных волн, а также вследствие неблагоприятных погодных условий. Поиск спутников может занять продолжительное время.

- Используйте навигационное устройство только для получения справочной информации о маршруте. Перед тем как следовать указаниям навигационной системы, убедитесь в безопасности выполняемого маневра.

- Регулярно обновляйте навигационное ПО и картографическую информацию во избежание получения ошибочных указаний при следовании по маршруту. Информацию о способах обновления Вы можете получить у производителя навигационного ПО.

- Карта памяти может быть повреждена, если пытаться использовать ее с любыми другими устройствами.

- Запрещается вытаскивать карту памяти во время работы устройства – это может вызвать неисправность как карты памяти, так и устройства.

- Запрещается касаться устройства влажными руками – это может вызвать удар током или повреждение устройства, которое не является гарантийным случаем.

- Запрещается самостоятельно снимать устройство, разбирать для снятия панель автомобиля. Воспользуйтесь услугами автомобильных сервисных центров.

- Для работы с сенсорным экраном устройства используйте пальцы или стилус. Использование острых предметов или может повредить устройство, что является основанием в отказе от гарантийного обслуживания.

- Для очистки устройства необходимо использовать только мягкую и сухую ткань. Запрещается использовать сильные растворители, такие как спирт, бензол и т.д., поскольку они могут повредить поверхность экрана.

Внимание!

Производитель оставляет за собой право изменять внешний вид, комплектацию и функции устройства без предварительного уведомления.

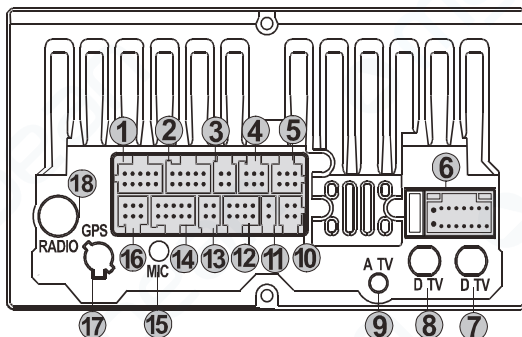
Краткое описание

- Яркий и контрастный монитор с высоким разрешением.
- Встроенный 48-канальный GPS модуль.
- Медиа приложения: просмотр фотографий, аудио- и видеопроигрыватель.
- Bluetooth – громкая связь и возможность воспроизведения музыки с сотового телефона или других устройств, поддерживающих A2DP.
- Режим PIP – картинка в картинке в любом приложении.
- Режим Dual-ZONE – просмотр DVD, TV или видеофайлов на дополнительном мониторе одновременно с работой навигационной программы.
- USB и микро-SD разъемы для проигрывания медиафайлов с внешних носителей.
- DVD проигрыватель.
- CD проигрыватель.
- Виртуальный CD-чейнджер с памятью до 20 дисков.
- FM/AM радиоприемник с памятью на 100 станций.
- Аудио/видео вход для подключения внешних источников сигнала.
- Возможность подключения камеры заднего вида.
- Выбор стартовой заставки с логотипом автомобиля.
- Пульт дистанционного управления.
- Возможность подключения кнопок на руле.
- Подключение iPod.
- Подключение к Internet с помощью 3G модема или USB Wi-Fi адаптера (приобретаются отдельно).
- Возможность подключения внешнего ТВ приемника (приобретается отдельно).
- Возможность подключения и управления видеорегистратором с экрана мультимедийной системы.
- Поддержка режима ГЛОНАСС при подключении к устройству приемника и антенны ГЛОНАСС.

Внешний вид

Расположение разъемов

Разъемы для подключения автомобильной навигационной мультимедийной системы расположены на задней стороне устройства.



- 1) Разъем для управляющего кабеля.
- 2) Аудио/видео выход.
- 3) Разъем для USB кабеля (для внешних носителей информации).
- 4) Разъем для подключения видеорегистратора.
- 5) Аудио/видео выход для подключения второй зоны.
- 6) Разъем питания.
- 7) Не используется.
- 8) Не используется.
- 9) Не используется.
- 10) Камера заднего вида.
- 11) Разъем AUX.
- 12) Разъем для подключения внешнего ТВ-тюнера.
- 13) Разъем для подключения USB Wi-Fi адаптера или USB 3G модема.
- 14) Разъем для подключения iPod.
- 15) Разъем для внешнего микрофона.
- 16) Не используется.
- 17) Подключение для GPS антенны.
- 18) Разъем для радиоантенны.

Передняя панель навигационной системы

Внимание! Внешний вид и расположение органов управления навигационной мультимедийной системой могут отличаться в зависимости от модели устройства.



 – Включение устройства, извлечение CD/DVD.

MEDIA – переход в меню **МЕДИЯ**.

NAVI – включение устройства в режим навигации. Переход в режим навигации из других приложений и возврат обратно.

BAND – включение устройства в режим радио; переход в режим радио из других приложений; переключение поддиапазонов FM1, FM2, FM3, AM.

MUTE – отключение/включение звука.


SRC – включение устройства; переход в главное меню из любого приложения; выключение устройства (удерживать более 3-х секунд).


VOL – регулировка громкости звука. Если используется вращающийся регулятор громкости, при отключенном питании система будет включаться коротким нажатием на кнопку. При включенном питании вращение будет регулировать громкость. Короткое нажатие включит беззвучный режим. При долгом нажатии кнопки система выключится.

SEEK – поиск треков/радиостанций (некоторые модели не имеют такой ручки).

DVD – включение DVD проигрывателя.

AUX – переключение в режим воспроизведения с AUX входа.

 – ответ на телефонный вызов. При выключенном питании нажмите эту кнопку, чтобы перейти в меню громкой связи. В режиме Bluetooth при входящем звонке нажмите эту клавишу, чтобы ответить на звонок. Если Вы не находитесь в режиме Bluetooth, короткое нажатие на эту клавишу переведет Вас в меню громкой связи.

 – Завершение вызова. При выключенном питании нажмите эту кнопку, чтобы перейти в меню громкой связи. В режиме Bluetooth при входящем звонке нажмите эту клавишу, чтобы завершить вызов. Если Вы находитесь не в режиме Bluetooth, короткое нажатие на эту клавишу переведет Вас в меню громкой связи.

RES – перезагрузка системы. Система будет возвращена к заводским настройкам, если Вы нажмете на небольшое углубление на панели.

MIC – микрофон, используемый в режиме громкой связи.

SD GPS – разъем для карты памяти микро SD с навигационным ПО.

SD DVD – разъем для карты памяти микро SD с медиа файлами.

PWR – кнопка включения/выключения устройства.

Включение и выключение устройства

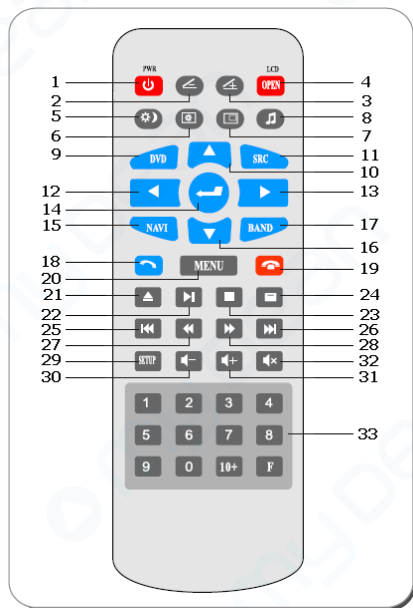
Для включения устройства необходимо коротко нажать кнопку **SRC** на панели устройства или на пульте ДУ. Устройство также включится при нажатии кнопок

BAND, NAVI, DVD или .

Для выключения устройства длительно (более 3-х сек) нажмите и удерживайте кнопку **SRC**.

Если последний раз устройство выключили путем извлечения ключа из замка зажигания, то при включении зажигания устройство включится автоматически.

Пульт дистанционного управления



1. Включение/выключение устройства.
2. Изменение угла наклона дисплея.
3. Изменение угла наклона дисплея.
4. Не используется.
5. Переключение яркости дисплея День/Ночь.
6. Переключение режимов настройки (яркость, контрастность и т.д.).
7. Включение режима PIP (картинка в картинке).
8. Аудио-настройки.
9. Включение DVD-плеера.
10. Вверх.
11. Функция кнопки аналогична кнопке SRC на панели устройства.
12. Влево.
13. Вправо.
14. Подтверждение (ENTER).
15. Включение режима NAVI.
16. Вниз.
17. Включение радио и переключение поддиапазонов.

18. Принять вызов при входящем звонке.
19. Сбросить вызов или закончить разговор.
20. Выход в меню запущенного приложения.
21. Извлечение CD/DVD.
22. Воспроизведение/Пауза.
23. Стоп.
24. Вывод информации о названии и сегментах воспроизводимого файла.
25. Повторное воспроизведение – короткое нажатие; возврат к последнему фрагменту.
26. Воспроизвести следующий фрагмент.
27. Быстрая перемотка назад.
28. Быстрая перемотка вперед.
29. Системные настройки.
30. Уменьшение громкости звука.
31. Увеличение громкости звука.
32. Выключение/включение звука (MUTE).
33. Цифровая клавиатура.

Главное меню

После включения система автоматически перейдет в режим радио. Нажмите значок **Главное меню** в верхнем левом углу экрана или нажмите кнопку **SRC** на панели или на пульте дистанционного управления для входа в основное меню.



Главное меню включает в себя семь основных функций: Навигатор, Интернет, Медиа, Разное, Радио, PIP, Bluetooth. Нажмите на значок для перехода к нужной Вам функции.

Навигатор

При нажатии на кнопку **Навигатор** произойдет запуск навигации или появится окно выбора навигационного ПО (в зависимости от предустановленного программного обеспечения).

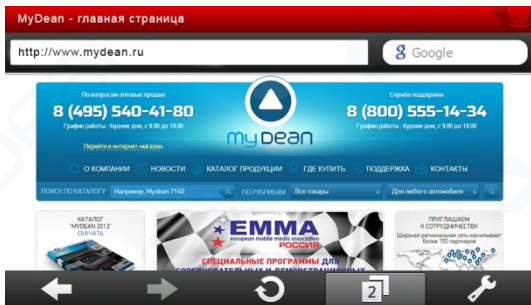
Также в режим навигации можно перейти, нажав кнопку **NAVI** на передней панели системы.

Интернет

Прежде чем перейти к использованию интернета, необходимо выполнить настройки подключения (3G модем или Wi-Fi адаптер).

При подключении к интернету в правом нижнем углу экрана будет показан один из значков:  или .







В главном меню нажмите кнопку **Интернет**, чтобы запустить Интернет-браузер.



Ввод адреса

Нажмите на строку адреса. Появится экранная клавиатура. Наберите адрес нужного Вам сайта.



-  – переключение на цифровую/алфавитную клавиатуру;
-   – перемещение курсора;
-  – удаление символа слева от курсора;
-  – изменение режима ввода;
-  – подтверждение.

Медиа

Меню **Медиа** включает в себя два раздела.

В первом разделе пять функций: DVD, Аудио, Видео, ТВ, iPod.



Во втором разделе также пять функций: Виртуальный CD, AUX1, AUX2, Фото, Запись.



DVD

Навигационная мультимедийная система поддерживает воспроизведение дисков форматов DVD audio, DVD video, VCD, CD, DTS CD, MP3, MP4, JPG.

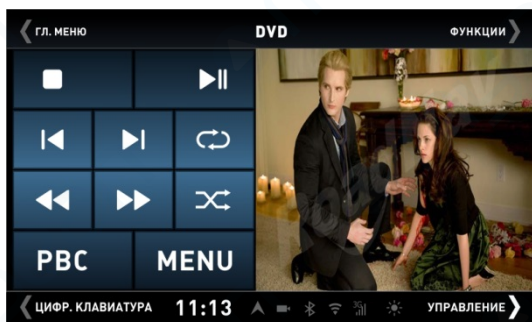
Для переключения в режим воспроизведения DVD/CD, нажмите на значок **DVD** в меню **Медиа**. Для возврата в главное меню нажмите **Гл. меню**.

Если вставить DVD в устройство, через некоторое время после проверки диска автоматически начнется воспроизведение.

Для извлечения диска нажмите кнопку ▲ на лицевой панели навигационной системы или в меню управления просмотром. Если в течение 15 секунд Вы не заберете диск, он автоматически загрузится в устройство и начнется воспроизведение.

Воспроизведение DVD

При воспроизведении DVD кнопки управления воспроизведением отобразятся автоматически:



- остановка воспроизведения



- назад



- повтор



- перемотка назад



- меню воспроизведения



- воспроизведение/пауза



- вперед



- случайное воспроизведение



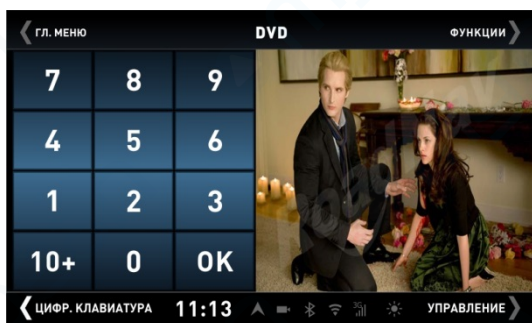
- перемотка вперед



- главное меню диска

Цифровая клавиатура

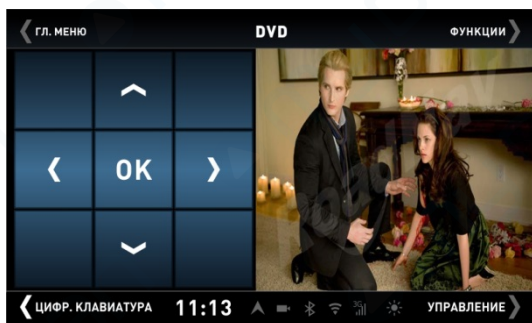
Для вызова цифровой клавиатуры нажмите **Цифр. клавиатура**.



Выберите номер трека, нажав на цифру на цифровой клавиатуре. Затем нажмите **OK**. Через несколько секунд цифровая клавиатура исчезнет.

Клавиши управления

Нажмите **Управление**, появится меню:



- предыдущий трек



- следующий трек



- предыдущий раздел

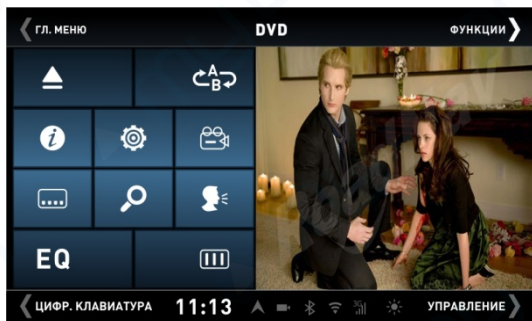


- следующий раздел



- подтверждение выбора действия

Нажатие **Функции** на экране откроет меню:



- извлечение диска



- повтор фрагмента



- информация



- настройки



- переключение камеры



- отображение названия диска



- выбор аудио-дорожки



- увеличение изображения



- настройки эквалайзера



- настройки аудио

Воспроизведение Audio CD

Если вставить Audio CD в устройство, воспроизведение начнется автоматически:



- воспроизведение/пауза



- остановка воспроизведения



- предыдущий трек



- следующий трек



- перемотка назад



- перемотка вперед



- эквалайзер



- повтор

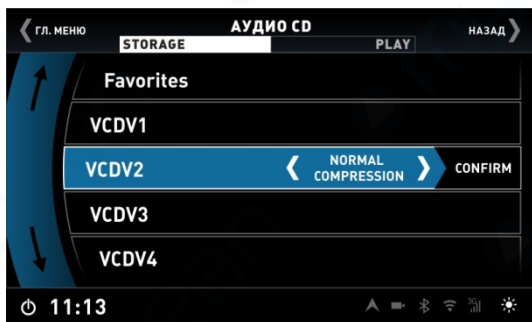


- произвольное воспроизведение


Копирование Audio CD в память устройства

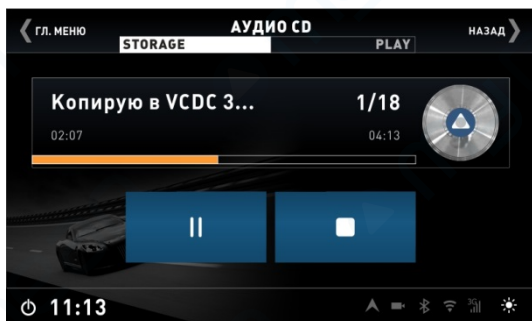
Навигационная мультимедийная система имеет функцию копирования Audio CD в память устройства. Для переключения в режим копирования нажмите на пункт **Storage** в меню воспроизведения Audio CD.

Выберите виртуальный диск, на который Вы хотите скопировать содержимое диска и режим сжатия (нормальный или быстрый).

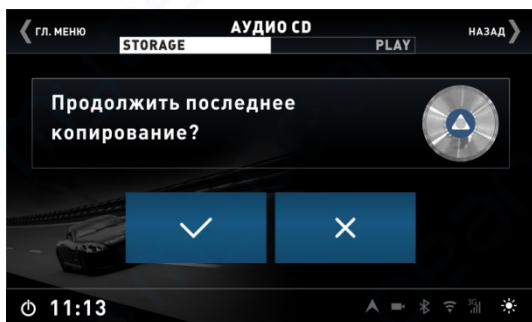




Нажмите **Confirm**, начнется копирование диска.

Нажмите кнопку  и затем нажмите значок **Storage** – откроется окно, в котором будет отображаться процесс копирования.



Для отмены копирования диска нажмите кнопку .



Если нажать значок , копирование будет продолжено, если нажать , копирование будет перезапущено с начала диска.

Примечание: для воспроизведения диска при его копировании, необходимо выбрать «нормальный режим», так как при «быстром режиме» это будет невозможно.

Аудио

Навигационная мультимедийная система MyDean может воспроизводить аудиофайлы (MP3/WMA) с жесткого диска, USB, микро SD карты или других подключенных устройств.

В меню Медиа нажмите значок **Аудио**, чтобы включить аудиоплеер:



- воспроизведение



- предыдущий трек



- поиск



- повтор



- следующий трек



- эквалайзер

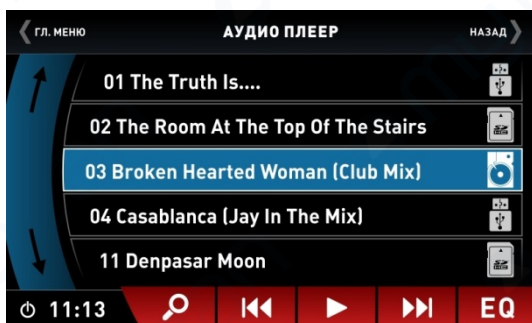



- произвольное воспроизведение

Нажмите кнопку **Назад** для выхода из аудиоплеера в главное меню, воспроизведение продолжится в фоновом режиме.


Выбор файлов для воспроизведения

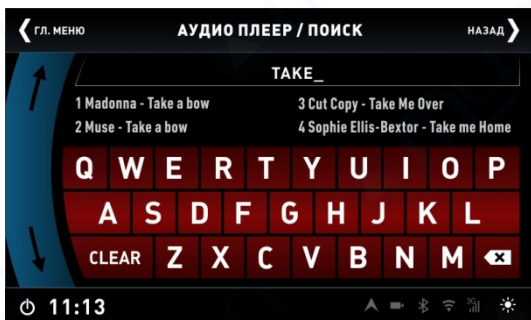
Нажмите значок  для выбора файлов.



Нажимайте стрелки вверх или вниз для перемещения по списку и выбора необходимой записи. Чтобы вернуться в основное меню аудиоплеера, нажмите .

Поиск файлов

Нажмите , чтобы перейти к поиску аудиозаписей:



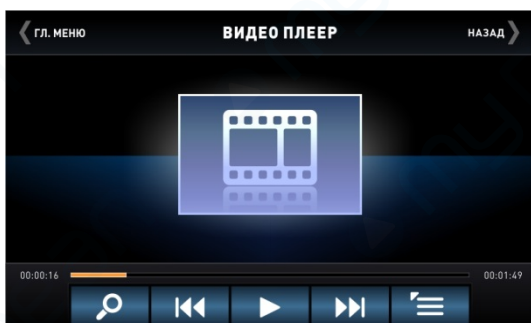
Начните набирать первые буквы названия. Нажимайте стрелки вверх или вниз, чтобы листать страницы.

Нажмите кнопку **Назад**, чтобы вернуться к режиму аудиоплеера.

Видео

Навигационная мультимедийная система имеет функцию воспроизведения видеофайлов с жесткого диска, USB или микро SD карты в формате MP4.

Подключите к разъему USB жесткий диск или флэш-накопитель, который содержит видеофайлы, нажмите значок **Видео** в меню **Медиа** и перейдите в режим просмотра видео.



Для возврата в главное меню нажмите **Назад**.

Для переключения воспроизведения во весь экран, нажмите на изображение.

Для возврата к меню воспроизведения нажмите на экран еще раз.



- воспроизведение



- предыдущая запись

- поиск

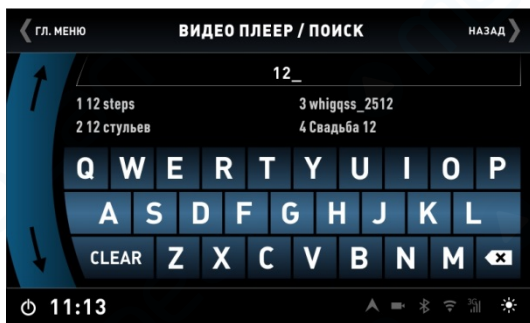


- следующая запись

- плейлист

Поиск и воспроизведение видео


Нажмите , чтобы открыть окно поиска видео:

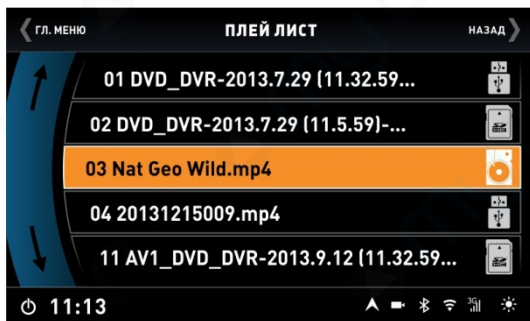


Начните набирать первые буквы названия файла. Нажимайте стрелки вверх или вниз, чтобы листать страницы.

Нажмите на название файла для запуска просмотра.

Управление списком воспроизведения

Нажмите , чтобы перейти к списку видеофайлов, доступных для просмотра:



Нажимайте стрелки вверх или вниз, чтобы листать страницы, или шелкните по имени файла – начнется воспроизведение.

ТВ

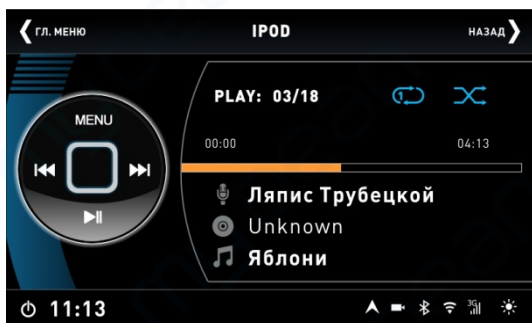
Навигационная мультимедийная система MyDean позволяет просматривать каналы аналогового или цифрового телевидения при использовании соответствующего ТВ-тюнера (приобретается отдельно). Тип используемого ТВ-тюнера указывается в меню **Настройки - Главные**. По умолчанию включена поддержка аналогового ТВ-тюнера.

Для получения информации о настройке и управлении работой ТВ-тюнера, обратитесь к руководству пользователя ТВ-тюнера.

iPod

Подключение iPod к мультимедийной системе позволяет воспроизводить находящиеся в iPod аудио- и видеофайлы.

В меню **Медиа** нажмите значок **iPod**, откроется проигрыватель с iPod.



- меню



- воспроизведение / пауза



- предыдущий трек

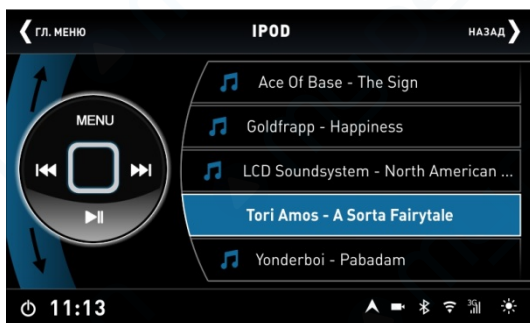


- следующий трек

Для возврата в главное меню нажмите **Назад**, при этом воспроизведение продолжится в фоновом режиме.

Просмотр плейлиста

Нажмите **Меню** для просмотра списка файлов

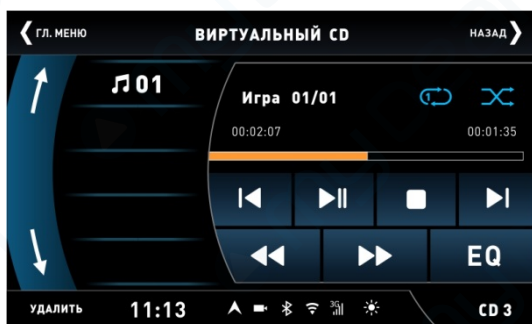


Для перелистывания списка нажимайте стрелки вверх или вниз. Чтобы выбрать нужную запись, нажмите на нее.

Виртуальный CD-чейнджер

Навигационная система имеет возможность записи Audio CD во внутреннюю память устройства. Объем памяти позволяет сохранить до 20 виртуальных Audio CD. Процедура копирования Audio CD описана в разделе «Воспроизведение Audio CD».

Во втором разделе меню **Медиа** нажмите **Вирт. CD** для включения проигрывателя виртуальных CD.

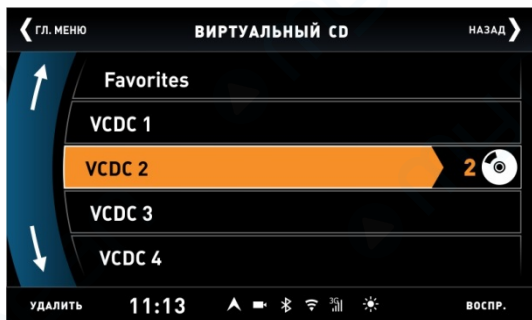


- | | | | |
|---|---------------------------|---|-----------------------------|
|  | - воспроизведение / пауза |  | - остановка воспроизведения |
|  | - предыдущий трек |  | - следующий трек |
|  | - перемотка назад |  | - перемотка вперед |
|  | - повтор |  | - случайное воспроизведение |

Для возврата в главное меню нажмите **Назад**.

Воспроизведение виртуального Audio CD

Нажмите **Вирт. CD** и перейдите в меню выбора диска.



Для перемещения вверх или вниз по странице, нажимайте стрелки вверх и вниз, или пролистайте экран, чтобы найти нужный диск. Нажмите на значок диска для запуска воспроизведения диска.

Удаление

Выберите трек, который Вы хотите удалить, нажмите кнопку **Удалить**, затем нажмите кнопку подтверждения в диалоговом окне, а затем удалите этот трек.

AUX1 / AUX2

Функции **AUX1 / AUX2** используются для воспроизведения аудио/видео сигнала с внешних источников.

Включение/отключение

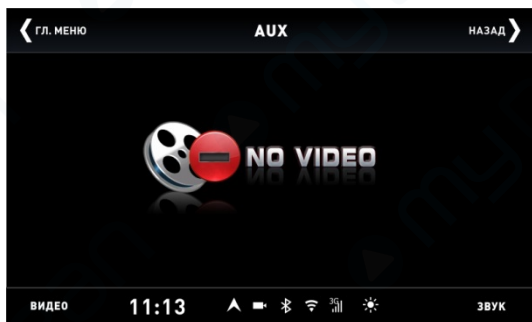
Для включения режима воспроизведения с внешнего источника, в меню Медиа нажмите кнопку **AUX1** или **AUX2**, соответствующую подключению источника.

Для возврата в главное меню нажмите **Назад**.

Для настройки яркости и контрастности нажмите **Видео**.

Для настройки звука нажмите **Звук**.

При отсутствии сигнала на экране отобразится картинка:



Фото

Данная функция позволяет просматривать и редактировать фотографии, находящиеся на USB, микро SD карте или внешнем жестком диске.

В меню Медиа нажмите **Фото**, чтобы перейти к режиму просмотра изображений:



Для перелистывания страниц, нажимайте кнопки вверх или вниз.

Прикоснитесь к значку изображения, чтобы войти в режим просмотра. Нажмите на открывшееся изображение, чтобы появилось дополнительное меню просмотра. После повторного нажатия меню исчезнет.

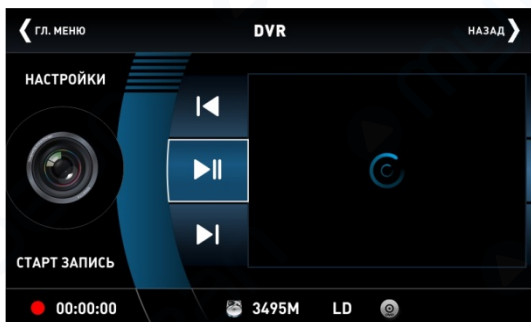
Нажмите **Назад**, чтобы вернуться к списку файлов.

Нажмите **Увеличить** или **Уменьшить**, чтобы увеличить или уменьшить масштаб просмотра фотографий, нажмите кнопку **Актуальный размер**, чтобы вернуться к исходному размеру.


Видеозапись

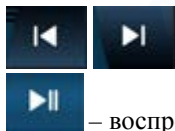
Навигационная мультимедийная система имеет функцию записи видео с DVD, ТВ-тюнера, AV-входа или камеры.

В меню **Медиа** нажмите **Запись**, чтобы войти в режим видеозаписи:



Управление видеозаписью

Нажмите кнопку  для запуска записи или чтобы посмотреть состояние записи. Нажмите на значок еще раз, чтобы приостановить запись. В процессе записи видео, справа на экране может отображаться записываемое видео.

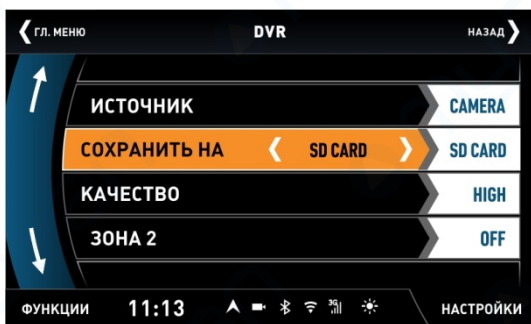


– выбор записанного содержимого,



– воспроизведение/пауза.

Настройки видеозаписи

Нажмите кнопку «Настройки» и укажите параметры записи:



Для выбора источника записи нажмите на поле «Источник».

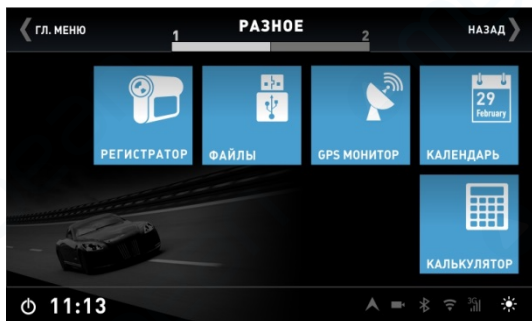
Для выбора пути сохранения записи, нажмите  или .

Нажмите кнопку «Выход», чтобы вернуться в меню видеозаписи.

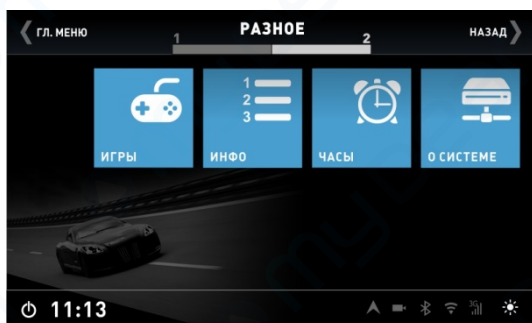
Разное

В состав меню **Разное** входит 9 функций, разделенных на две части.

Первый раздел включает в себя пять функций: **Регистратор**, **Файлы**, **GPS монитор**, **Календарь**, **Калькулятор**.



Второй раздел состоит из следующих функций: **Игры**, **Инфо**, **Часы** и **О системе**.



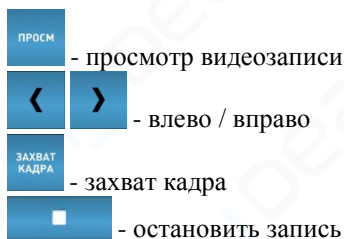
Для перехода к требуемой функции, нажмите на соответствующий значок.

Регистратор

Навигационная мультимедийная система MyDean имеет функцию управления видеореги­стратором MyDean DVR-300 (приобретается отдельно). Функция видеореги­стратора предоставляет возможность записи и хранения видеоинформации о происходящих событиях на дороге во время Вашего передвижении. Видеореги­стратор начинает видеозапись автоматически при включении зажигания.

Для получения подробного описания настроек видеореги­стратора, обратитесь к руководству пользователя видеореги­стратора MyDean DVR-300.

В меню **Разное** нажмите значок **Регистратор**, чтобы войти в режим видеореги­стратора:



Для возврата в главное меню нажмите **Назад**.

Файлы

Режим управления файлами позволяет удалять, перемещать или копировать файлы с разных носителей, таких как жесткий диск, USB накопитель, микро-SD карта.


Выберите **Файлы** в меню **Разное**, чтобы перейти в режим управления файлами.



Копирование содержимого диска

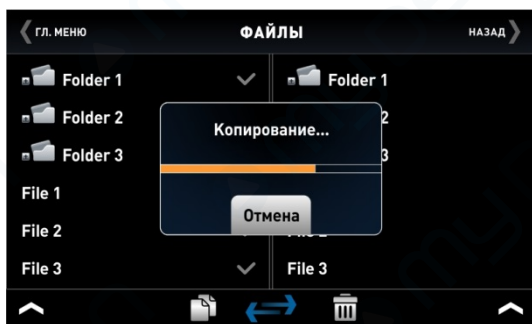
Выберите источник, с которого Вы хотите скопировать файлы. Нажмите на название источника, а затем выберите место назначения для копирования файлов.





Нажмите , чтобы выполнить копирование.

Копирование файлов


Копирование файлов происходит так же, как и копирование содержимого диска, но необходимо выбрать нужные файлы на диске. Можно выбрать несколько файлов для копирования. В любой момент процесс копирования можно остановить.



Кнопка  предназначена для того, чтобы вернуться к предыдущему шагу.

Чтобы удалить папку или файл, нажмите на кнопку .

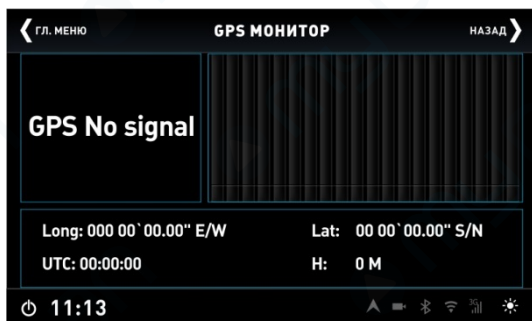
Перемещение файлов

Операция перемещения файлов производится таким же образом, как и копирование. Для перемещения файлов используйте кнопку .

Мониторинг GPS

На этой странице отображаются Ваши координаты, высота над уровнем моря, текущее время, уровень принимаемого сигнала и количество спутников.

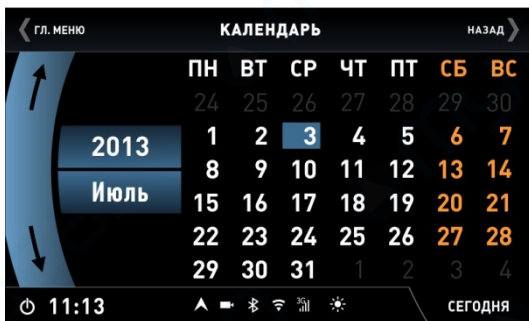
В меню **Разное** нажмите **GPS монитор** для перехода к экрану мониторинга GPS.



Нажмите **Назад**, чтобы вернуться в главное меню.

Календарь

В меню **Разное** нажмите значок **Календарь** для просмотра календаря.



Для возврата в главное меню нажмите **Назад**.

Калькулятор

В меню **Разное** нажмите **Калькулятор**, чтобы включить калькулятор.



Нажмите **Назад**, чтобы вернуться в главное меню.

Мировое время

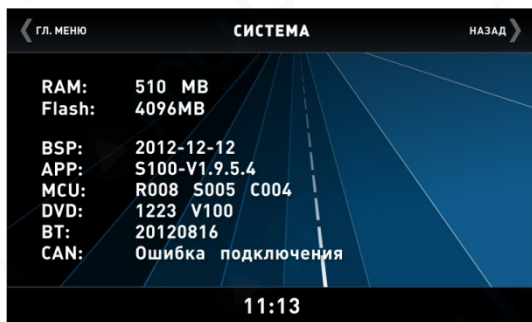
В меню **Разное** нажмите значок **Часы** для просмотра «мирового времени»:



Вы можете посмотреть время в Пекине, Токио, Нью-Йорке, Лондоне. Нажмите кнопку **Назад**, чтобы вернуться в главное меню.

Информация о системе

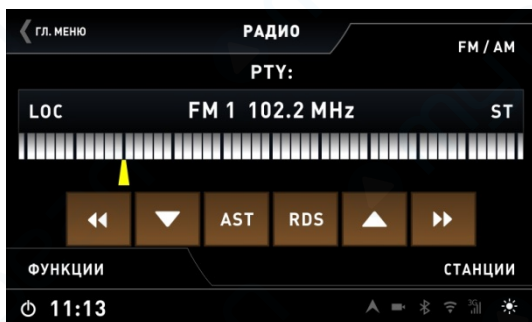
В меню **Разное** нажмите **Инфо** для просмотра системной информации:



Нажмите **Назад** для возврата в главное меню.

Радио

Нажмите значок **Радио** в главном меню, чтобы включить радио:



- поиск радиостанций назад



- предыдущая станция



- автоматический поиск станций





- поиск радиостанций вперед



- следующая станция



- меню настройки RDS

Для быстрого поиска радиостанции можно нажать на соответствующее место шкалы и продолжить поиск кнопками  или .

Ввод частоты радиостанции

Нажмите на индикатор частоты радиостанции **FM 1 102.2 MHz** – на экране отобразится цифровая клавиатура:



Выберите частоту радиостанции, затем нажмите **ОК**, чтобы подтвердить ввод. После этого Вы вернетесь обратно в режим радио.

Список радиостанций

В процессе поиска радиостанции сохраняются автоматически. Для перехода к списку станций нажмите **Станции**. Нажмите на значок в списке, чтобы выбрать радиостанцию:



Для быстрого поиска можно прокрутить экран вверх/вниз или использовать кнопки вверх или вниз.

Для запоминания радиостанции в выбранной ячейке памяти, нажмите и удерживайте значок ячейки до появления звукового сигнала.

Выбор диапазона

Нажмите значок **FM/AM** для выбора AM или FM диапазона:



FM диапазон: Вы можете сохранить до 100 станций.

AM диапазон: Вы можете сохранить 12 станций.

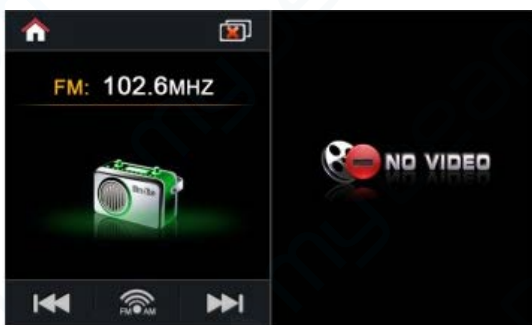
PIP (Картинка в картинке)

Функция PIP (Картинка в картинке) может отображать до 3-х независимых зон одновременно на одном экране. Для включения и настройки режима нажмите на кнопку **PIP** в главном меню. Звук будет воспроизводиться от источника, отображаемого в левой части экрана. Функция PIP имеет два режима:

1) На экране одновременно отображаются 3 источника (например: DVD, навигация, ТВ).



2) На экране отображаются 2 источника (например: радио и просмотр видео).



Для управления воспроизведением нажмите на картинку соответствующей зоны и выберите необходимое действие в появившемся меню:



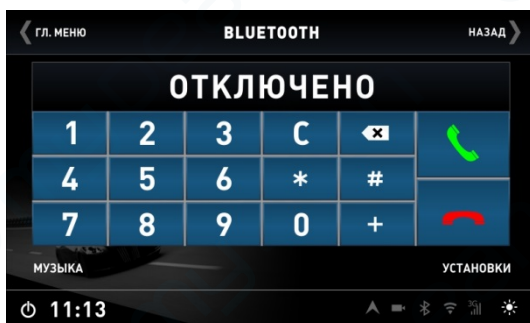
Bluetooth

Навигационная мультимедийная система MyDean поддерживает функцию BT Hands-free. Если Ваш мобильный телефон имеет функцию BT, Вы можете установить беспроводную связь с навигационной системой, то есть Вы сможете звонить и отвечать на телефонные звонки, а также воспроизводить музыку.

Так как существуют различные марки и модели мобильных телефонов, их модули BT могут отличаться друг от друга. Некоторые из них, возможно, будут несовместимы с навигационной мультимедийной системой.

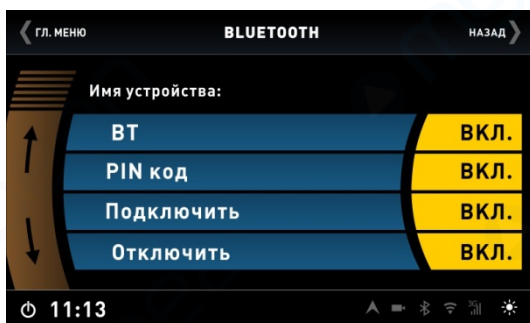
Включение/выключение режима Hands-free

На главном интерфейсе нажмите кнопку **Bluetooth**, чтобы перейти в интерфейс BT:



Сопряжение и подключение устройств


Перед использованием функции Bluetooth Hands-free, в первую очередь произведите сопряжение навигационной системы с Вашим мобильным устройством. Нажмите **Установки** в меню режима BT.



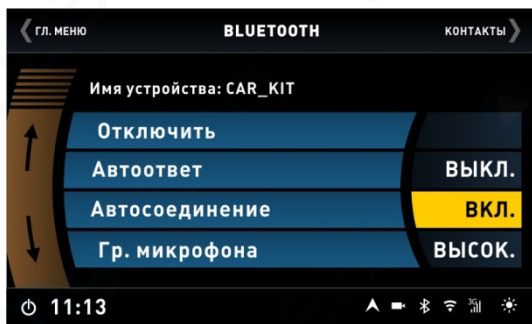
Для выбора нужного пункта меню нажмите кнопки вверх или вниз.

Нажмите кнопку **BT** в положение **Вкл**, чтобы включить Bluetooth и также включите поиск устройств BT на Вашем мобильном телефоне.

Нажмите кнопку PIN-кода в меню, введите любой код, нажмите **Назад**, чтобы вернуться в меню.

Нажмите **Подключить**, чтобы система начала поиск телефона. Когда мобильный телефон обнаружит навигационную мультимедийную систему, на экране появится соответствующее сообщение. Произведите соединение и введите PIN-код. После успешного соединения в нижнем правом углу экрана отобразится значок .

Отключить - разрыв связи с телефоном.



Автоответ – при входящем вызове ответ произойдет автоматически после 3 гудка.



Автосоединение – после настройки подключения система будет соединяться с Вашим телефоном автоматически.

Гр. микрофона – настройка уровня чувствительности микрофона.

Набор номера

Вы можете набрать номер с помощью телефона или кнопками на экране:



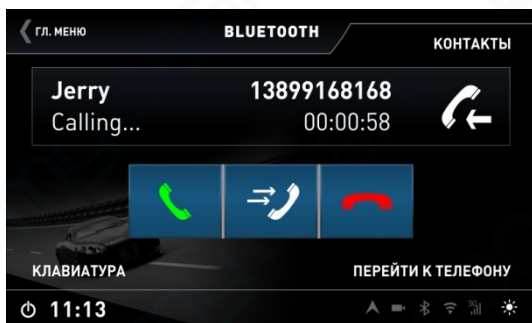
Введите телефонный номер. Нажмите кнопку , чтобы сделать вызов. Для завершения вызова нажмите .

Для переключения разговора на мобильный телефон, во время процесса вызова нажмите **Переключить на телефон**.

Ответ на звонок

Когда на телефон поступит входящий звонок, система автоматически переключится в режим Bluetooth Hands-free и выключит звук для воспроизведения мелодии входящего звонка.

Если установлен автоматический режим ответа при входящем звонке, после 3 гудка вызов будет принят автоматически. Входящий телефонный номер отобразится на экране:





- ответ





- удержание вызова



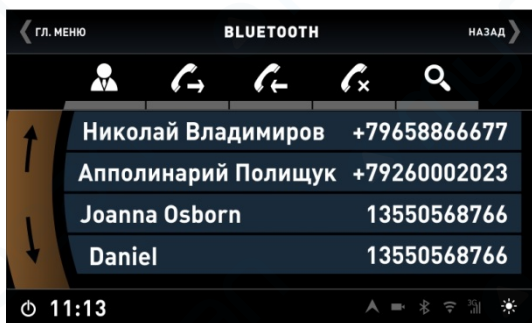
- отбой

Если в режиме разговора поступил еще один звонок, нажмите , чтобы ответить на второй звонок, при этом первый разговор будет завершен. Нажмите , чтобы ответить на второй звонок, а первый перевести в режим ожидания.

Нажмите  для переключения между первым и вторым разговором. Нажмите , чтобы завершить второй вызов.

Телефонная книга

Функция телефонной книги включает в себя список контактов, исходящие вызовы, пропущенные вызовы, принятые вызовы и функцию поиска номера:



- список контактов



- поиск



- исходящие



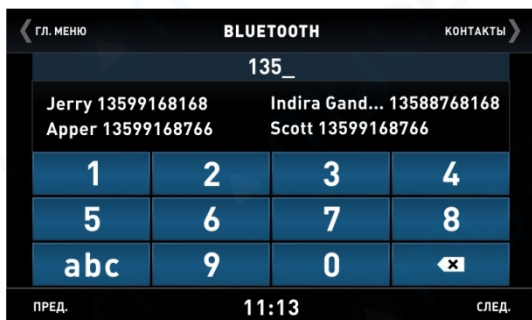
- входящие



- пропущенные

Вы можете сразу сделать вызов на номер из телефонной книги, списка исходящих, пропущенных или принятых вызовов.

Для осуществления поиска по телефонной книге, нажмите значок  .



Алфавитный поиск

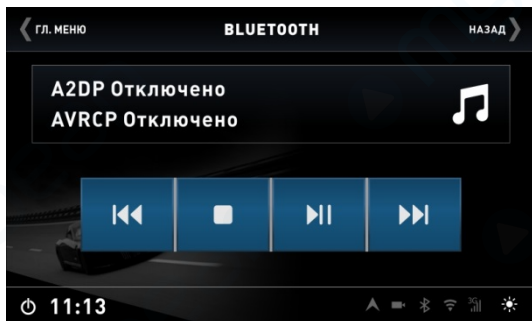
Можно найти необходимый номер, набирая первую, вторую и т.д. буквы имени. Нажмите на номер, чтобы набрать его.

Поиск по номеру

Введите первую, вторую и т.д. цифры нужного номера, а затем нажмите на него, чтобы позвонить.

Воспроизведение музыки через Bluetooth

Если Ваш телефон имеет функцию воспроизведения музыки по BT, то музыка, которая хранится на Вашем телефоне, может быть воспроизведена с помощью навигационной мультимедийной системы. Нажмите кнопку **Музыка** для перехода в режим воспроизведения музыки:



- воспроизведение / пауза



- стоп



- предыдущий трек



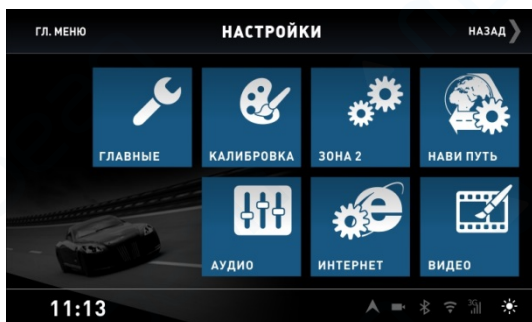
- следующий трек

Примечание. Функция воспроизведения музыки может быть реализована, только если телефон поддерживает эту функцию. Обратитесь к руководству пользователя Вашего телефона.

Настройки

Меню **Настройки** позволяет настроить: 2-зонный режим работы системы, главные настройки, калибровка экрана, видео, подключение к интернету, аудио, путь запуска навигационного ПО и т.д.

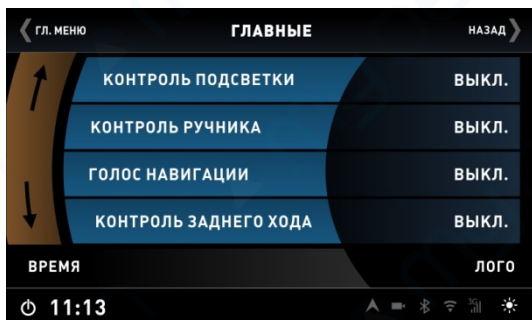
Нажмите кнопку **Настройки**, чтобы перейти в меню:



Нажмите кнопку **Назад**, чтобы вернуться в главное меню.

Главные настройки

Нажмите **Главные**, чтобы перейти к главным настройкам:

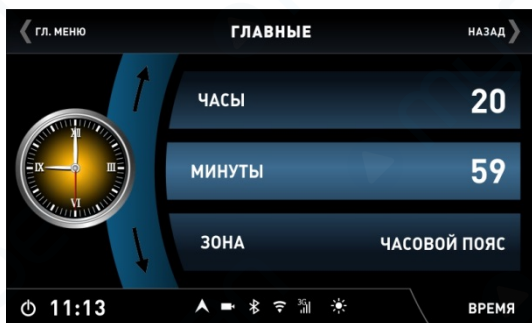


Используйте стрелки вверх/вниз или прокрутите список, чтобы выбрать необходимую функцию.

Нажмите кнопку «Назад», чтобы вернуться в меню настроек.

Установка времени

В меню общих настроек нажмите значок **Время**, чтобы перейти к установке времени:



Нажмите кнопку **Назад**, чтобы выйти из меню установок времени и вернуться в общее меню.

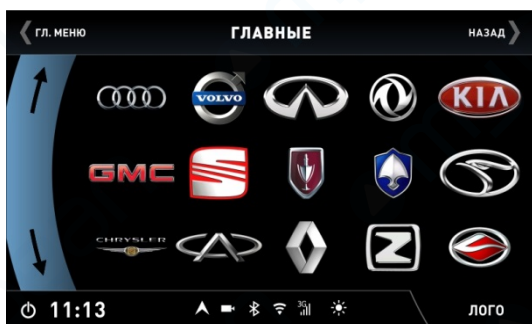
Используйте стрелки вверх/вниз, чтобы перейти вверх/вниз.

Нажмите  или  для установки времени.

Примечание: чтобы перейти к настройке времени, Вы можете нажать на часы, находясь в любом меню.

Выбор логотипа

В главном меню настроек нажмите **Лого**, чтобы выбрать логотип:





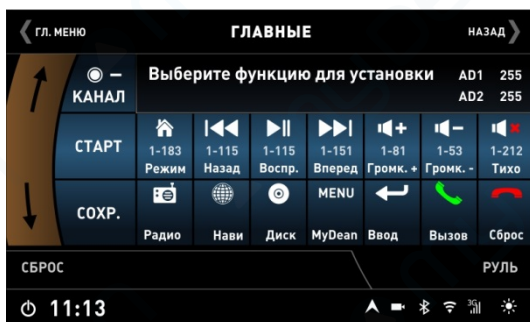
Нажмите кнопку «Назад», чтобы вернуться к меню общих настроек. Выбранный логотип будет отображаться после перезагрузки устройства.

Заводские настройки

Нажмите кнопку **Сброс**, чтобы восстановить заводские настройки навигационной мультимедийной системы.

Программирование кнопок руля

В главном меню настроек нажмите **Установки**, чтобы перейти в режим программирования кнопок. Нажмите кнопку **Сброс** для сброса всех измененных настроек.



Для программирования выполните следующие шаги:

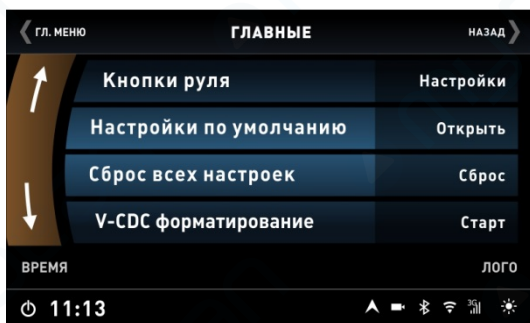
- 1) Выберите функцию;
- 2) Нажмите **Старт**;
- 3) Нажмите программируемую кнопку руля;
- 4) Нажмите **Сохранить**.

Если произошла ошибка, повторите действия еще раз.

Для программирования остальных кнопок руля повторите шаги 1-4.

Настройки по умолчанию

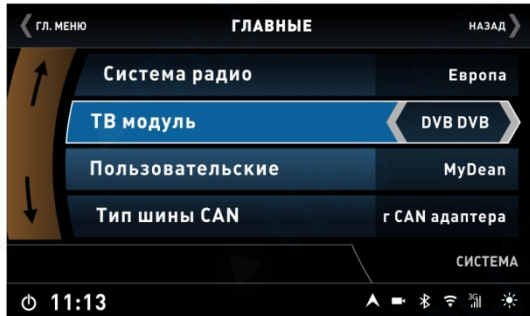
В меню **Настройки по умолчанию** можно настроить режим работы FM-тюнера, ТВ-тюнера, выбрать режим работы усилителя, включение функции RDS и т.д.



Для входа в меню настроек по умолчанию, нажмите **Открыть**, введите пароль (1234) и нажмите **ОК**.

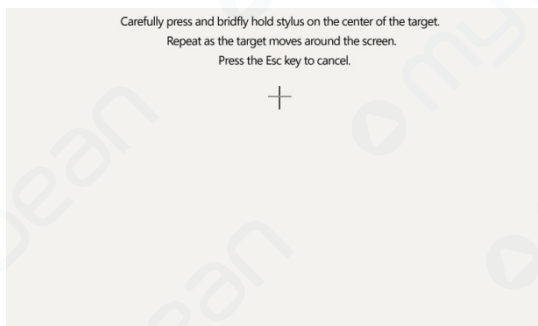
Выбор ТВ-тюнера

Нажмите стрелки влево/вправо для выбора ТВ-тюнера.



Калибровка экрана

Воспользуйтесь этой функцией, если сенсорный экран работает некорректно. В меню настроек нажмите **Калибровка** для выполнения калибровки сенсорного экрана.

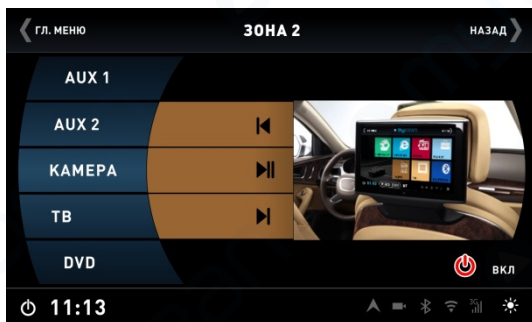


Нажимайте стилусом или другим аналогичным предметом точно в центр указателя. Это действие необходимо повторить несколько раз. Затем нажмите **ОК**, чтобы завершить калибровку.

Настройки 2-й зоны

Данный режим позволяет подключить к устройству дополнительный монитор с видео/аудио входом (например, для задних пассажиров) и вывести на него изображение или звук из любого приложения навигационной мультимедийной системы. Пример: на экране устройства может работать навигационная программа, а на втором мониторе будет отображаться сигнал с DVD плеера или другого источника.

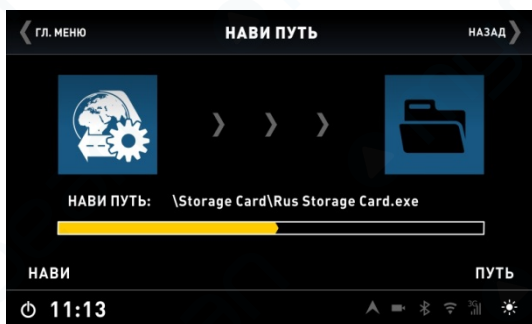
В меню **Настройки** нажмите **Зона 2**, чтобы выбрать источник для второй зоны.



Нажмите кнопку **Назад** для возврата в меню настроек.

Расположение навигационного ПО

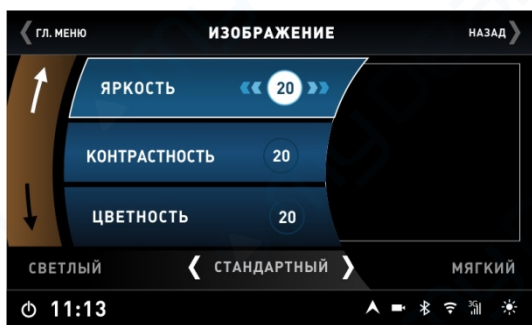
В меню **Настройки**, нажмите **Нави путь** для выбора пути к навигационному ПО.



Нажмите на изображение папки и выберите расположение программы навигации.

Настройки видео

В меню настроек нажмите **Видео** для перехода к настройкам видео:

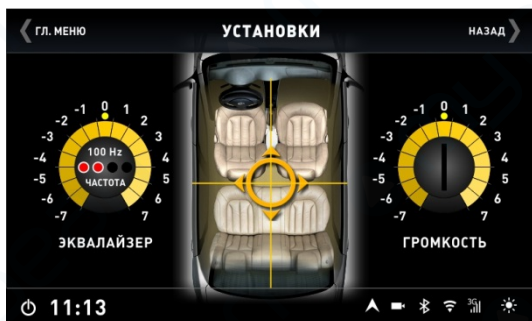


Выберите необходимый параметр для настройки: яркость, цветность и отрегулируйте его.

Также можно выбрать предустановленные режимы «Светлый», «Стандартный», «Мягкий».

Настройка звука



В меню **Настройки** нажмите **Аудио** для перехода в меню настройки звука.

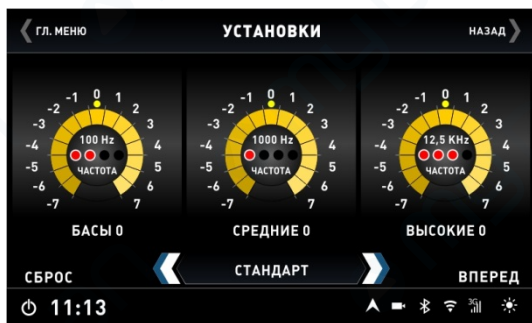


Настройка баланса

Нажмите и перемещайте  для настройки баланса звука.

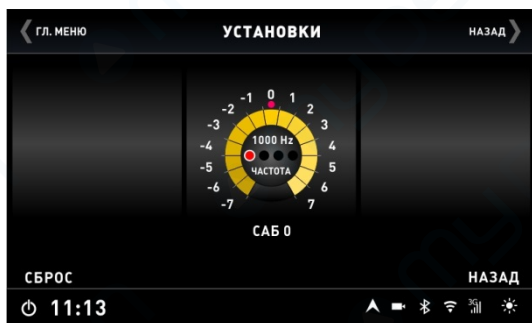
Эквалайзер

Нажмите значок **Эквалайзер**, чтобы перейти к настройке эквалайзера. Вы можете настроить уровень баса, средних и высоких частот или выбрать одну из предустановок, нажимая  или .



Для настройки уровня громкости сабвуфера, нажмите **Вперед**. В появившемся меню установите требуемый уровень канала сабвуфера. Для возврата в предыдущее меню нажмите **Назад**.

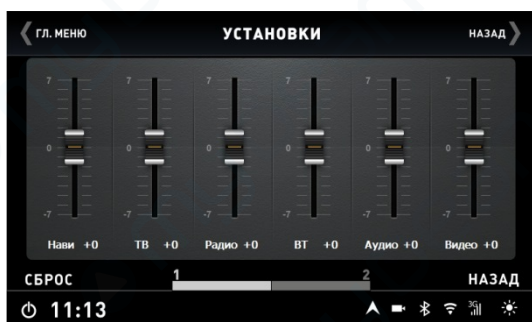
Если требуется сбросить настройки, нажмите **Сброс**.




Настройки громкости источников

В этом меню можно настроить уровень громкости различных источников звука: GPS, TV, радио, Bluetooth, аудио, видео, DVD, CD, iPod, AUX1, AUX2 и APP.

Нажмите значок **Громкость** для перехода к настройке:



Передвигайте ползунок , чтобы установить требуемый уровень громкости. Нажмите **Сброс**, чтобы восстановить настройки по умолчанию.

Настройка подключения к Internet

Для работы навигационной системы с Internet требуется USB Wi-Fi адаптер или USB 3G модем (приобретаются отдельно). Подключите Ваше устройство связи к USB разьему в задней части навигационной системы. USB 3G модем и Wi-Fi адаптер нельзя использовать одновременно.

Для настройки подключения в меню настроек нажмите значок **Интернет** и, в зависимости от подключенного оборудования, откроется меню настроек 3G модема или Wi-Fi адаптера.

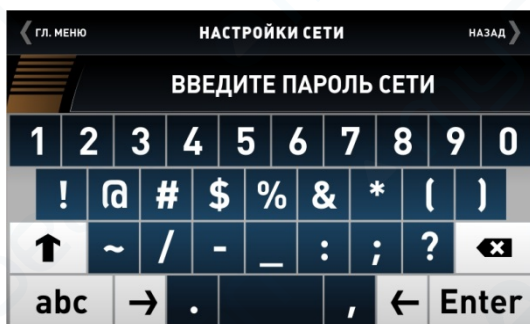
Использование USB Wi-Fi адаптера

При использовании Wi-Fi адаптера появится следующее меню:



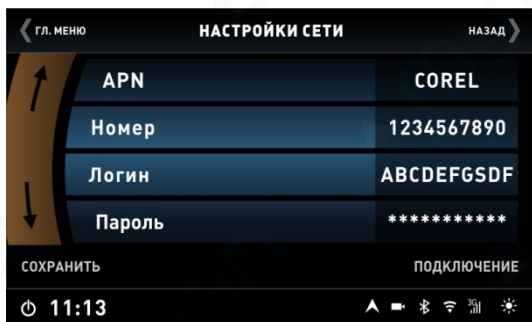
Система отобразит найденные точки доступа Wi-Fi. Выберите нужную точку доступа и нажмите **Подключение**. Для обновления списка нажмите **Обновить**.

При необходимости введите пароль доступа к сети:



Использование USB 3G модема

Произведите необходимые настройки соединения для вашего оператора согласно таблице (в случае неработоспособности настроек, обратитесь к Вашему оператору связи для уточнения параметров).



Оператор	APN	Номер	Логин	Пароль
Би Прайм	m2m.beeline.ru	*99#	beeline	beeline
МТС	internet.mts.ru	*99#	mts	mts
Мегафон	internet	*99#	gdata	gdata
Tele2	internet.tele2.ru	*99#	tele2	tele2
Билайн 1	internet.beeline.ru	*99#	beeline	beeline
Билайн 2	home.beeline.ru	*99#	beeline	beeline
Укртелеком	3g.utel.ua	*99#		

Поиск и устранение неисправностей

Неисправность	Причина неисправности	Устранение неисправности
Устройство не включается	Неправильное соединение проводов и разъемов	Проверьте еще раз, все ли соединения выполнены правильно
	Сгорел предохранитель	Найдите причину сгорания, затем замените предохранитель
	Встроенный микропроцессор не может работать из-за помех или других причин	Нажмите RESET для сброса всех установок на заводские
Не реагирует на пульт ДУ	Села батарейка	Замените батарейку
	Пульт может не работать в некоторых приложениях	Проверьте работу пульта в других приложениях
Не воспроизводится диск	Грязный диск или несовместимый с этим проигрывателем	Очистите диск и проверьте его работу на другом проигрывателе
Нет звука на выходе	Неправильно подключен кабель	Проверьте все подключения
Не регулируется громкость	Включен режим воспроизведения назад, замедленный или пошаговый	Включите нормальный режим воспроизведения
Искаженный звук	Неправильные настройки звука	Правильно настройте опции звука
При просмотре DVD отсутствует выбор нужного языка	На диске не записан нужный Вам язык. Вы можете включить только те опции, что есть в меню этого диска	Нет выбора, если на DVD нет нужного языка
Отсутствуют субтитры	На этом DVD субтитры не записаны. Вы можете включить только те опции, что есть в меню этого диска	Если на диске нет субтитров, то они не могут быть показаны
Не удается установить язык аудио и субтитров у DVD. В меню настроек отсутствует переключение на другие опции	Этот диск не имеет аудио или субтитров.	Нет возможности выбора
Картинка изображения расплывчатая или с шумами	Вы переключили диск в некорректный режим воспроизведения или диск защищен от дублирования (некоторые диски имеют такую функцию)	Переключите воспроизведение в другой режим. Данный плеер умеет воспроизводить защищенные диски, но при этом на изображении возможны помехи в виде горизонтальных линий и некоторых шумов
Нет изображения во время движения	Включена блокировка проигрывателя во время движения или обрыв в проводе, идущего к ручному тормозу	Отключите в системных настройках контроль ручного тормоза или остановитесь и включите ручной тормоз

Технические характеристики

Питание, В	12 (диапазон от 10,8 до 14,5)
Максимально потребляемый ток, А	< 15
Система	
Процессор	Dual Core Cortex A8, 1 ГГц, Samsung S5PV210AH-A0
Флэш память, Гб	4
Оперативная память, Мб	512
Дисплей	
Размер, дюймы	6,2/7/8/9 (в зависимости от модели)
Разрешение, пикс.	800 x 480
Тип матрицы	активная TFT WVGA
Система цветности	полноцветная
Диапазон рабочих температур, °С	-20 ~ +70
Диапазон температур для хранения, °С	-30 ~ +80
Аудио	
Максимальная выходная мощность, Вт	45 x 4
Сопrotивление нагрузки, Ом	4 (допустимый диапазон: 4-8)
Уровень сигнала на линейном выходе/импеданс	4 В / 200 Ом
Декодер аудио	Linear PCM / Dolby Digital / Dolby professional edit II / DTS
DVD	
Поддерживаемые типы дисков	DVD audio, DVD video, VCD, CD, DTS CD, MP3
Формат MP3 декодера	MPEG-1/2 Layer 3
FM частотный диапазон, МГц	87,5 ~ 108,0
AM частотный диапазон, кГц	531 ~ 1629 (шаг 9 кГц)
GPS	
GPS модуль	Telit JN 3, 48 каналов
Расположение ПО	На SD или микро-SD карте
Скорость передачи данных GPS, bps	9600

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Наименование модели, серийный номер:		Название и печать продавца:
Дата продажи:		
Срок гарантии:	12 месяцев со дня продажи	

1. Производитель гарантирует:

1.1. Исправность изделия при продаже и безопасность в эксплуатации;
1.2. Восстановление функциональности изделия в течение указанного гарантийного периода с момента приобретения (посредством ремонта, а в случае его невозможности посредством замены).

2. Условия гарантийного обслуживания:

2.1. Обслуживание производится только в сертифицированном сервисном центре компании по адресу: 125476, г. Москва, ул. Василия Петушкова, д. 3, стр. 1.

2.2. Гарантия распространяется только на изделия, ввезенные в Россию через официального дистрибутора.

2.3. Прием изделия в обслуживание сервисным центром осуществляется только при наличии данного гарантийного талона, оформленного надлежащим образом или документов, подтверждающих факт покупки (товарный чек, кассовый чек). Неисправное изделие должно быть сдано в сервисный центр в полной комплектации, с технической документацией (включая дискиеты и компакт диски).

2.4. Срок гарантийного ремонта определяется степенью неисправности изделия.

2.5. Под неисправностью подразумевается потеря работоспособности изделия, которая может быть продемонстрирована сотруднику сервисного центра.

2.6. При необоснованном обращении в сервисный центр покупателю может быть выставлен счет за диагностику неисправности. Необоснованным считается обращение по поводу устранения неисправностей в работе изделия, не потребовавших замены или ремонта комплектующих, а также, если при диагностике выяснено, что неисправности как таковой нет, а обращение явилось следствием неправильного подключения или эксплуатации. Счет также выставляется в случаях признанных уполномоченным сервисным центром не гарантийными.

2.7. Доставка изделия в сервис центр и обратно осуществляется клиентом самостоятельно.

3. Ограничение гарантийных обязательств:

3.1. Претензии по комплектации и внешнему виду изделия принимаются только при его покупке.

3.2. Гарантийные обязательства не распространяются на расходные материалы (включая батареи, аккумуляторы и т.д.), кабели, вентиляторы, аксессуары и диски с программным обеспечением.

3.3. Гарантия не распространяется на ущерб, причиненный другому оборудованию, работающему в сопряжении с данным изделием.

3.4. Гарантийные обязательства не распространяются на изделие в следующих случаях:

– выход изделия из строя по вине покупателя (нарушения им правил эксплуатации, работа в недокументированных режимах, неправильная установка и подключение, превышение допустимой рабочей температуры, перегрев и т.п.);

– наличие внешних и/или внутренних механических повреждений (замятых контактов, трещин, следов удара, сколов и т.п.), полученных в результате неправильной эксплуатации, установки или транспортировки;

– наличие признаков ремонта уполномоченными лицами;

– наличие повреждений, полученных в результате аварий, воздействия на изделие огня, влаги, попадания внутрь корпуса насекомых, пыли, посторонних предметов и т.п.;

– наличие повреждений, полученных в результате неправильного подключения изделия в электросеть и/или эксплуатации изделия при нестабильном напряжении в электросети (отклонение напряжения более 10%), а также отсутствия (или выполненного с отклонениями от стандарта) заземления;

– наличие следов электрического пробоя, прогар проводников и т.п.;

– отказ портов устройства COM, USB и других портов для подключения внешних устройств (гарантия на порты - один месяц).

С условиями гарантии покупатель ознакомлен надлежащим образом, к внешнему виду и комплектации претензий нет, все возникшие у покупателя вопросы ему полностью разъяснены, покупатель, не имеет каких-либо заблуждений относительно содержания условий гарантии на изделие.

Подпись покупателя _____

www.mydean.ru

г. Москва, ул. Василия Петушкова, д.3, стр.1
Тел. +7 (495) 540-51-80
г. Санкт-Петербург, ул. Софийская, д.8
Тел. +7 (812) 605-00-22
г. Казань, ул. Островского, д.576, офис 406
Тел. +7 (843) 203-58-85

info@mydean.ru

Техническая и
информационная поддержка

8-800-555-14-34

support@mydean.ru