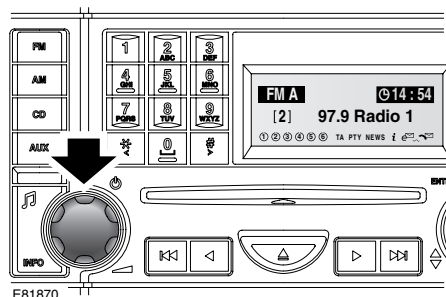


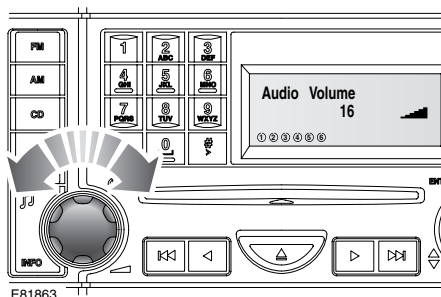
Работа аудиоблока

РУЧКА ON/OFF (ВКЛ./ВЫКЛ.)



Для включения аудиосистемы нажмите кнопку регулировки громкости звука. Для выключения нажмите еще раз.

РЕГУЛЯТОР ГРОМКОСТИ



При работающем двигателе вращайте регулятор громкости аудиосистемы для увеличения или уменьшения громкости. Громкость можно установить от **0** до **35**. Аудиосистему можно использовать при выключенном двигателе, но максимальная громкость будет ограничена.

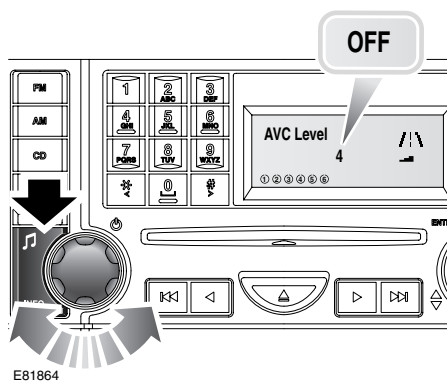
При включении аудиосистемы устанавливается ранее настроенная громкость, однако с учетом имеющихся условий. Если ранее настроенная громкость недостаточна или, наоборот, чрезмерна, автоматически будет выбран необходимый уровень громкости.

В дополнение к функции установки громкости аудиосистемы при помощи ручки регулятора громкости можно настроить следующие параметры:

- автоматическое регулирование громкости (AVC);
- увеличение громкости информационных сообщений;
- увеличение громкости навигационных сообщений;
- громкость телефона;
- громкость голоса;
- сброс настроек громкости.

Работа аудиоблока

Автоматическое регулирование громкости (AVC)



Функция автоматического регулирования громкости устанавливает громкость с учетом уровня дорожных шумов по мере увеличения или уменьшения скорости автомобиля.

Примечание: Значения шкалы AVC (0 – 9) обозначают степень увеличения громкости, а не ее уровень.

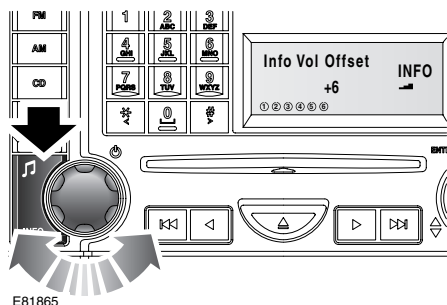
Если уровень AVC установлен на ноль, громкость не будет увеличиваться. Установка AVC на **1** незначительно повысит громкость звука. Установка AVC на **9** значительно увеличит громкость звука.

Требуемые настройки AVC зависят от ожидаемых скоростей и дорожных условий.

Чтобы войти в режим установки **AVC Level** (Уровень AVC), нажмите и удерживайте приблизительно в течение пяти секунд кнопку регулировки тембра, пока на экране не отобразится текущие параметры **AVC Level**. Для увеличения или уменьшения уровня вращайте регулятор громкости.

Работа аудиоблока

Увеличение громкости информационных сообщений



Увеличение громкости информационных сообщений позволяет задать повышенный уровень громкости для новостей и дорожных сообщений.

Установленное значение показывает степень увеличения громкости звука для таких сообщений по сравнению с текущим уровнем громкости. Например, если увеличение громкости информационных сообщений определено как **6**, а текущая громкость аудиосистемы установлена на **14**, то уровень громкости передаваемых сообщений будет равен **20**.

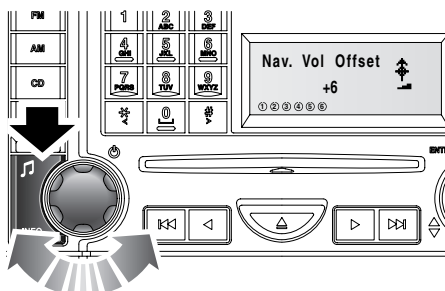
Чтобы войти в режим увеличения громкости информационных сообщений, нажмите и удерживайте приблизительно в течение пяти секунд кнопку регулировки тембра, пока на экране не отобразится режим установки **AVC Level** (Уровень AVC). Нажимайте кнопку тембра для пролистывания пунктов меню, пока не появится сообщение **Info Vol Offset** (Увеличение громкости информационных сообщений).

Появится текущее значение увеличения громкости информационных сообщений. Для увеличения или уменьшения уровня вращайте регулятор громкости.

Примечание: Если сообщение поступит во время телефонного разговора, разговор будет прерван.

Работа аудиоблока

Увеличение громкости навигационных сообщений

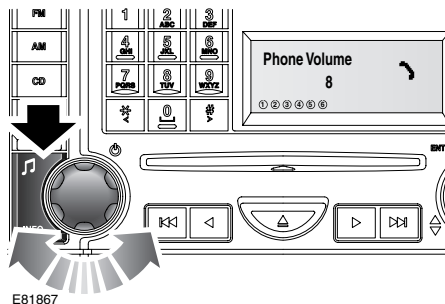


Функция увеличения громкости навигационных сообщений позволяет установить независимый уровень громкости для навигационных сообщений.

Чтобы войти в режим установки увеличения громкости навигационных сообщений, нажмите и удерживайте приблизительно в течение пяти секунд кнопку регулировки тембра, пока на экране не появится режим установки **AVC Level** (Уровень AVC). Нажимайте кнопку тембра для пролистывания пунктов меню, пока не появится сообщение **Nav Vol Offset** (Увеличение громкости навигационных сообщений).

Появится текущее значение увеличения громкости навигационных сообщений. Для увеличения или уменьшения уровня вращайте регулятор громкости.

Громкость телефона



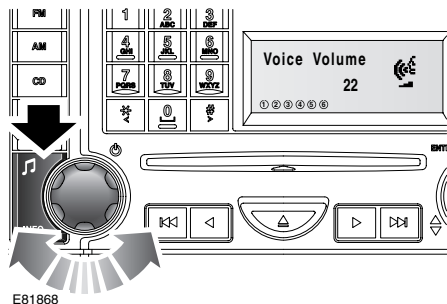
Функция увеличения громкости телефона позволяет установить независимый уровень громкости для телефона.

Чтобы войти в режим установки прибавки громкости телефона, нажмите и удерживайте приблизительно в течение пяти секунд кнопку регулировки тембра, пока на экране не отобразится режим установки **AVC Level**. Нажимайте кнопку тембра для пролистывания пунктов меню, пока не появится сообщение **Phone Volume** (Громкость телефона).

Появится текущее значение громкости телефона. Для увеличения или уменьшения уровня вращайте регулятор громкости.

Работа аудиоблока

Громкость голоса

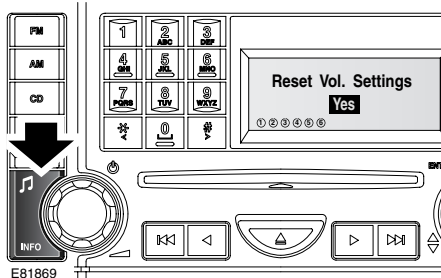
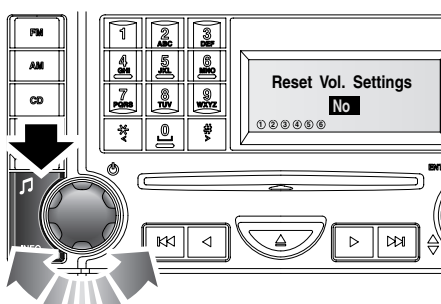


Функция установки громкости голоса позволяет установить независимый уровень громкости для голосового выхода аудиосистемы.

Чтобы войти в режим установки громкости голоса, нажмите и удерживайте приблизительно в течение пяти секунд кнопку регулировки тембра, пока на экране не появится режим установки **AVC Level** (Уровень AVC). Нажимайте кнопку тембра для пролистывания пунктов меню, пока не появится сообщение **Voice Volume** (Громкость голоса).

Появится текущее значение громкости голоса. Для увеличения или уменьшения уровня вращайте регулятор громкости.

Сброс настроек громкости



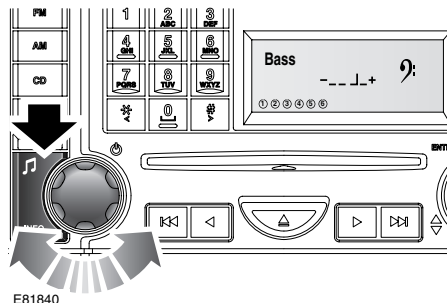
Следующая процедура позволяет сбросить все настройки громкости до исходных заводских значений.

Нажмите и удерживайте приблизительно в течение пяти секунд кнопку регулировки тембра, пока на экране не появится режим установки **AVC Level** (Уровень AVC). Нажимайте кнопку тембра для пролистывания пунктов меню, пока не появится сообщение **Reset Vol Settings** (Сброс настроек громкости). Вращайте регулятор громкости, пока не появится **YES** (Да) или **NO** (Нет). Выберите нужный вариант. Нажмите кнопку тембра для подтверждения выбора и выхода из меню.

Работа аудиоблока

НАСТРОЙКА НИЗКИХ/ ВЫСОКИХ ЧАСТОТ

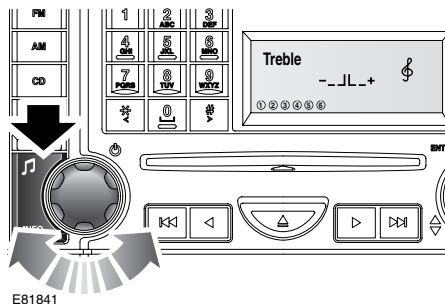
Регулировка низких частот



Нажмите и отпустите кнопку тембра. Когда на экране появятся текущие установки **Bass** (Низкие частоты), для увеличения или уменьшения уровня вращайте регулятор громкости.

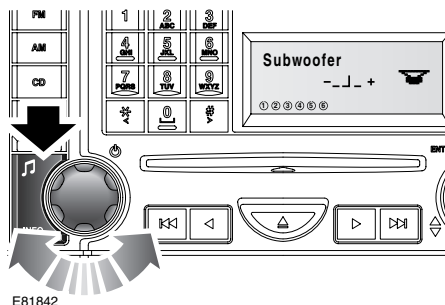
Для подтверждения выбора нажмите кнопку тембра.

Регулировка высоких частот



Нажимайте кнопку тембра, пока на дисплее не появятся текущие настройки **Treble** (Высокие частоты). Для увеличения или уменьшения уровня вращайте регулятор громкости. Для подтверждения выбора нажмите кнопку тембра.

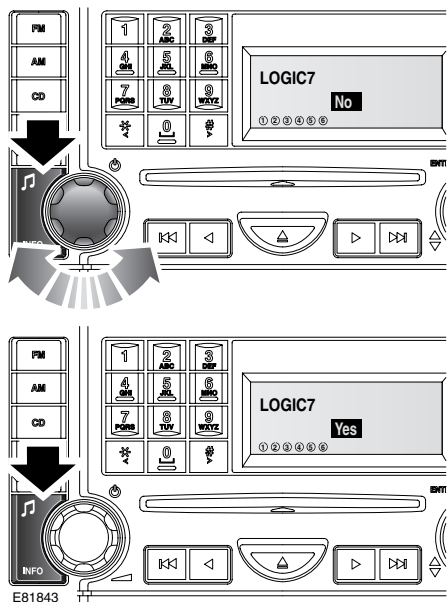
Регулировки сабвуфера



Нажимайте кнопку тембра, пока на дисплее не появятся текущие настройки **Subwoofer** (Сабвуфер). Для увеличения или уменьшения уровня вращайте регулятор громкости. Для подтверждения выбора нажмите кнопку тембра.

Работа аудиоблока

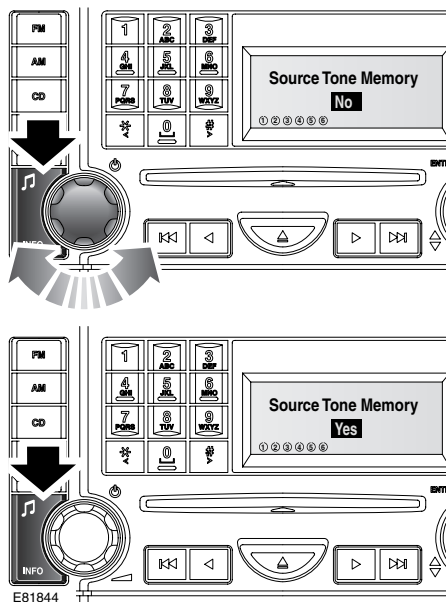
Установка Logic 7



Нажимайте кнопку тембра, пока на дисплее не появятся текущие настройки **LOGIC7**. Вращайте регулятор громкости, пока не появится **YES** (Да) или **NO** (Нет). Выберите нужный вариант.

Для подтверждения выбора нажмите кнопку тембра.

Память тембра источника

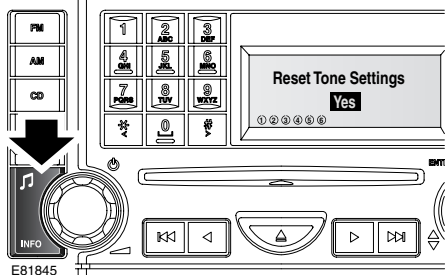
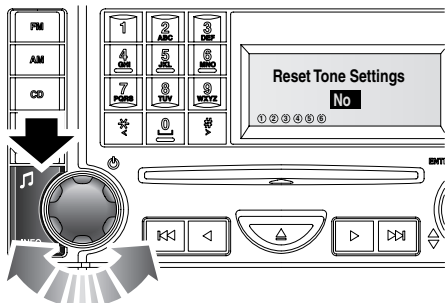


Нажимайте кнопку тембра, пока на дисплее не появятся текущие настройки **Source Tone Memory** (Память тембра источника). Вращайте регулятор громкости, пока не появится **YES** (Да) или **NO** (Нет). Выберите нужный вариант.

Для подтверждения выбора нажмите кнопку тембра.

Работа аудиоблока

Сброс настроек тембра



Для возврата к заводским настройкам, нажимайте кнопку тембра пока не появится сообщение **Reset Tone Settings** (Сброс настройки тембра). Вращайте регулятор громкости, пока не появится **YES** (Да) или **NO** (Нет). Выберите нужный вариант.

Аудиосистема класса «премиум»: для подтверждения выбора нажмите кнопку тембра.

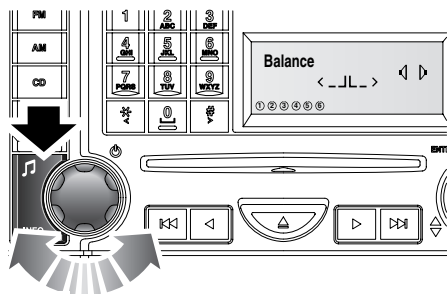
Стандартная аудиосистема: для подтверждения выбора нажмите кнопку **MENU/OK**.

Все настройки изменятся на нейтральные (средние) значения.

Работа аудиоблока

НАСТРОЙКА БАЛАНСА/ ОБЪЕМНОГО ЗВУКА

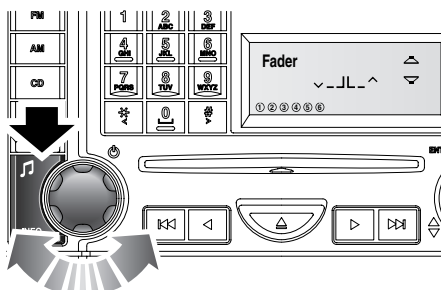
Регулировка баланса



E81838

Нажимайте кнопку тембра, пока на дисплее не появятся текущие настройки **Balance** (Баланс). Для увеличения или уменьшения уровня громкости левых или правых динамиков вращайте регулятор громкости.

Регулировка объемного звука

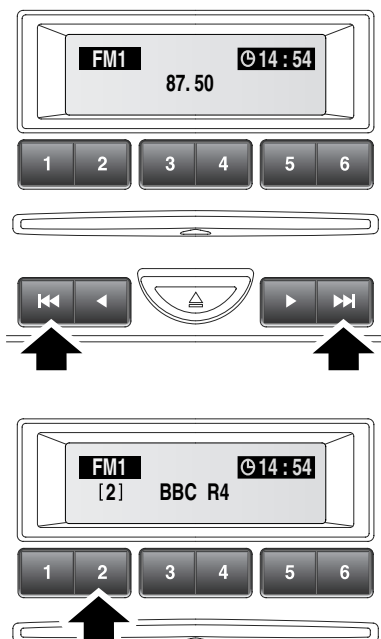


E81839

Нажимайте кнопку тембра, пока на дисплее не появятся текущие настройки **Fader** (Баланс между передними/задними динамиками). Для увеличения или уменьшения уровня громкости передних или задних динамиков вращайте регулятор громкости.

Работа аудиоблока

КНОПКИ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЙ НАСТРОЙКИ РАДИОСТАНЦИЙ



E81885

Для сохранения станции в памяти нажмите любую из кнопок поиска, чтобы, убавив или прибавив частоту, найти следующую доступную станцию. Настроившись на нужную станцию, нажмите и удерживайте номер, под которым желаете сохранить станцию.

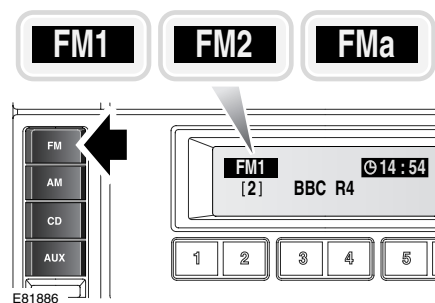
Примечание: Информацию о качестве приема. См. **ПРИЕМ РАДИОСИГНАЛА** (на стр. 388).

При нажатии на эту кнопку, звук аудиосистемы приглушается. Когда станция занесена в память, звук аудиосистемы возвращается.

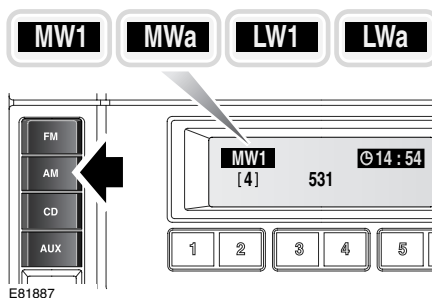
Для выбора станций из памяти нажмите и отпустите кнопку с нужным предварительно установленным номером.

Работа аудиоблока

КНОПКА ВЫБОРА ДИАПАЗОНА



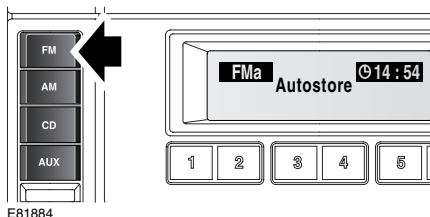
Для выбора диапазона FM нажмите и отпустите кнопку **FM**. Многократное нажатие позволяет пролистывать диапазоны **FM1**, **FM2** и **FMa**. Выбранная станция высветится в верхнем левом углу информационного дисплея.



Для выбора диапазона AM (включает диапазоны MW и LW) нажмите и отпустите кнопку **AM**. Многократное нажатие позволяет пролистывать диапазоны **MW1**, **MWa**, **LW1** и **LWa**. Выбранная станция высветится в верхнем левом углу информационного дисплея.

Работа аудиоблока

АВТОСОХРАНЕНИЕ

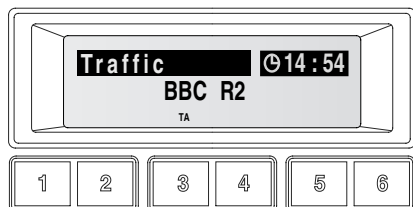
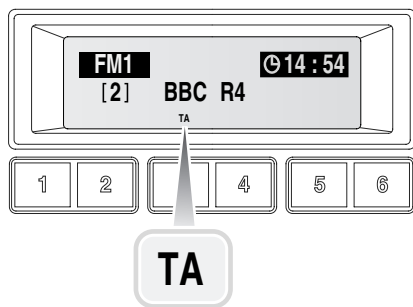
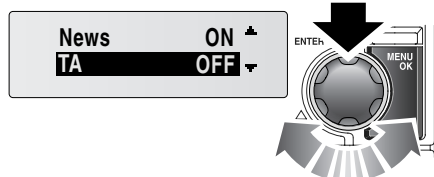


Для автосохранения станций диапазона FM нажмите и отпустите кнопку **FM**. На информационном дисплее появится надпись **Autostore** (Автосохранение) и станции будут сохранены под предварительно установленными номерами в том порядке, в котором они будут найдены.

Для выбора станций из памяти нажмите и отпустите кнопку с нужным предварительно установленным номером.

Работа аудиоблока

НАСТРОЙКА ПРИЕМА ДОРОЖНЫХ СООБЩЕНИЙ

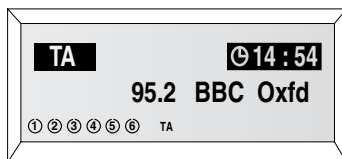
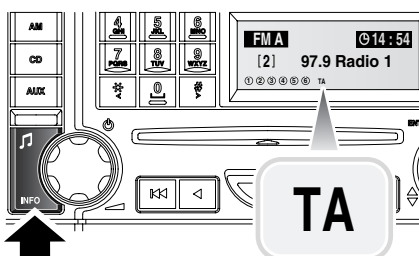


E92084

Нажмите кнопку **MENU/OK** для отображения меню. Вращением ручки меню выберите **TA**. Нажмите ручку меню для изменения состояния на **ON** (Вкл.) или **OFF** (Выкл.).

Сразу после приема дорожного сообщения радиоприем или воспроизведение компакт-диска прерывается, а на информационной панели появляется надпись **TRAFFIC** (Дорожная обстановка), после чего отображается название радиостанции, предоставляющей информацию.

По окончании дорожного сообщения радиоприемник или проигрыватель CD возобновит работу.



E81879

Для включения или выключения дорожной информации нажмите кнопку **INFO** (Информация).

Если радиоприемник настроен на слабый сигнал FM (например в отдаленных районах) или станция не предоставляет дорожную информацию, при нажатии кнопки **INFO** на дисплее появится надпись **No TA/TP** (Нет дорожной информации).

Работа аудиоблока

Если невозможно найти станцию дорожной информации, на дисплее отобразится надпись **No Station** (Нет станций, передающих дорожную информацию). Аудиосистема вернется к ранее настроенной частоте.

Если сигнал станции дорожной информации слабеет, на левой стороне дисплея замигает индикатор **TR**. Нажмите любую из кнопок поиска для поиска другой станции. Если сигнал дорожной информации слабеет во время воспроизведения компакт-диска, аудиосистема предпримет попытку перенастроиться на станцию дорожной информации с более сильным сигналом.

***Примечание:** Если на кнопку предварительной установки сохранена станция, не передающая дорожную информацию, и эта кнопка включена при включенной дорожной информации, аудиосистема останется на включенной станции, если ТА не выключить и не включить снова.*