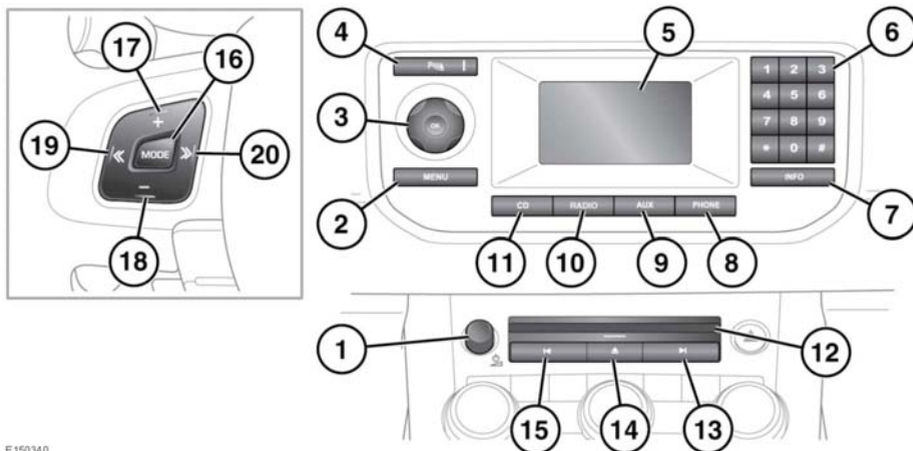


ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ СТАНДАРТНОЙ АУДИОСИСТЕМОЙ



E150340

⚠ Длительное воздействие громких звуков может отрицательно сказаться на слухе.

1. Нажмите для включения или выключения.

Примечание: Радио автоматически отключается через 10 минут после выключения зажигания.

Поверните для регулировки уровня громкости.

Примечание: В случае эксплуатации аудиосистемы при неработающем двигателе предусмотрено ограничение максимального уровня громкости.

2. Кнопка **MENU** (Меню):
 - Настройки аудиосистемы
 - Настройки часов
 - Язык

3. **OK** и переключатель меню навигации:
Используйте переключатель навигации для перемещения области выделения/курсора по меню. Если выделена требуемая опция, нажмите **OK**, чтобы выбрать ее.
4. Система помощи при парковке.
5. Информационный дисплей аудиосистемы.
6. Клавиатура.
7. **INFO** (Информация): дорожная информация/новости.
8. Меню **PHONE** (Телефон).
9. Выберите вход **AUX** (Дополнительный аудиовход).
10. **RADIO** (Радио): выбор частотного диапазона (FM, FMAST, AM, AMAST).
При наличии DAB используется для выбора DAB1 или DAB2.

11. Меню **CD** (Компакт-диск).
12. Слот для установки компакт-диска.
13. Поиск вперед:
 - Кратковременно нажмите для выбора следующей радиостанции вверх по диапазону или выбора следующего трека на выбранном аудиисточнике.
 - Нажмите и удерживайте для перехода в режим ручной настройки радио или сканирования вперед по трекам. В режиме ручного поиска радиочастот следующее однократное нажатие меняет частоту с небольшим шагом.
14. Кнопка извлечения компакт-диска.
15. Поиск назад:
 - Кратковременно нажмите для выбора предыдущей станции вниз по диапазону или выбора предыдущего трека на выбранном аудиисточнике.
 - Нажмите и удерживайте для перехода в режим ручной настройки радио или сканирования назад по трекам. В режиме ручного поиска радиочастот следующее однократное нажатие меняет частоту с небольшим шагом.
16. **MODE** (Режим): Нажмите для циклического перехода между аудиисточниками.
17. Нажмите для увеличения громкости.
18. Нажмите для уменьшения громкости.
19. Поиск назад:

- Быстрое нажатие для выбора предыдущей предварительной настройки радио или предыдущей композиции на выбранном аудиисточнике.
 - Продолжительное нажатие для сканирования перемотки композиции назад.
20. Поиск вперед:
 - Нажмите и отпустите для выбора следующей сохраненной радиостанции или следующего трека на выбранном аудиисточнике.
 - Продолжительное нажатие для сканирования перемотки композиции вперед.

АДАПТИВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ГРОМКОСТЬЮ (AVC)

Функция AVC регулирует уровень громкости для компенсации изменений уровня шума при движении, когда автомобиль набирает или снижает скорость.

***Примечание:** Настройка AVC представляет собой шаг увеличения громкости, а не уровень громкости.*

Если задан **нулевой** уровень AVC, громкость не будет увеличиваться. При настройке низкого уровня увеличение громкости на скорости будет минимальным. При использовании настройки высокого уровня с увеличением скорости громкость будет заметно увеличиваться.

Чтобы настроить уровень AVC:

1. Нажмите кнопку **MENU** (Меню) (2).
2. Выберите **Audio settings** (Настройки аудиосистемы).

3. Выберите **Adaptive Volume** (Адаптивное управление громкостью), затем нажмите **ОК**.
4. С помощью переключателей навигации задайте требуемый уровень AVC в диапазоне от 0 до 7.

НАСТРОЙКА ТЕМБРА

Чтобы отрегулировать тембр звучания аудиосистемы:

1. Нажмите кнопку **MENU** (Меню) (2).
2. Выберите **Audio settings** (Настройки аудиосистемы).
3. Выберите **Sound** (Звук). Настройки низких частот, высоких частот, баланса левых и правых динамиков, а также баланса передних и задних динамиков можно отрегулировать с помощью переключателей навигации.
4. Нажмите **ОК**, чтобы сохранить настройки и вернуться к предыдущему окну.

Примечание: Если регулировка не выполняется в течение нескольких секунд, на дисплее появляется предыдущее окно.

ЛИЦЕНЗИИ

См. 183, **ЛИЦЕНЗИИ**.