

Чтобы включить/выключить функцию "AF":

1. Нажмите кнопку **MENU (Меню)** (2).
2. Выберите **Audio settings** (Настройки аудиосистемы).
3. Выберите **ALTERNAT.FREQ** (Альтернативная частота). Включите или выключите AF.
4. Нажмите **OK**.

ВЫБОР ДОРОЖНОЙ ИНФОРМАЦИИ

Обычный прием может прерываться для трансляции дорожной информации радиостанций FM-диапазона, использующих систему радиоинформации (RDS) и каналы радиосети с расширенными сервисными возможностями (EON).

При выборе радиостанции, поддерживающей трансляцию дорожной информации, в верхней строке дисплея появляется индикатор **TP**.

Кратковременно нажмите кнопку **INFO** (Информация) (6), чтобы выбрать функцию дорожных сообщений (ТА). В верхней строке дисплея появится индикатор **TA**.

Как только будет получено дорожное сообщение, воспроизведение приостановится и на дисплее появится **Traffic** (Дорожная информация) вместе с наименованием радиостанции, предоставившей информацию.

При включении радиостанции, не поддерживающей передачу дорожной информации, или при выборе такой станции с помощью кнопки предварительной настройки, аудиосистема оставит эту станцию включенной, если только функция **TA** не будет выключена, а затем включена снова.

Для отмены дорожных сообщений кратковременно нажмите кнопку **INFO** (Информация) или кнопку **MODE** (Режим) на рулевом колесе во время сообщения. Это вызовет выключение функции **TA**.

Чтобы отменить выбор функции дорожных сообщений ТА, еще раз кратковременно нажмите кнопку **INFO** (Информация). Индикатор **TA** исчезнет с дисплея.

ГРОМКОСТЬ ДОРОЖНЫХ СООБЩЕНИЙ

Дорожные сообщения, прерывающие обычное вещание, включаются на предварительно заданном минимальном уровне громкости, который, как правило, выше обычной громкости прослушивания. Чтобы отрегулировать громкость дорожных сообщений, используйте регулятор громкости во время трансляции входящего дорожного сообщения. На дисплее будет отображаться выбранный уровень громкости.

Все последующие дорожные сообщения будут включаться на выбранной громкости.