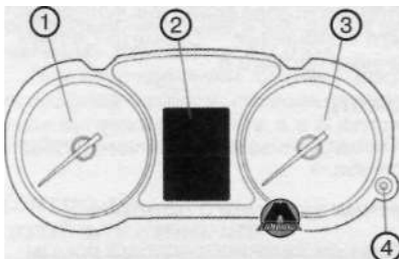


«-» **Примечание**
у 1 **При наличии.**

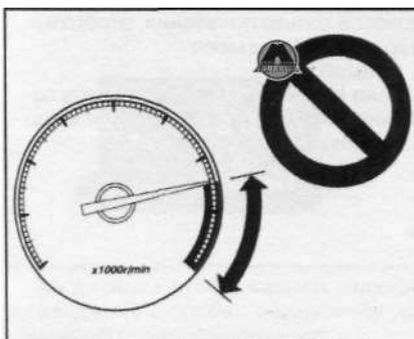
Контрольно-измерительные приборы



1. Тахометр. 2. Многофункциональный дисплей*. 3. Спидометр (км/ч). 4. Регулятор яркости подсветки панели приборов.

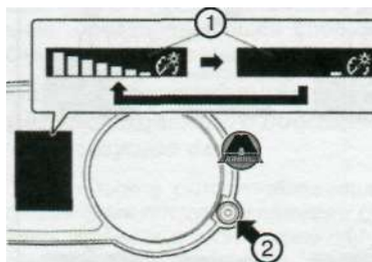
Тахометр

Тахометр показывает частоту вращения коленчатого вала двигателя (об/мин). Тахометр позволяет выбрать более экономичный режим движения и предупреждает о достижении чрезмерно высоких оборотов двигателя (стрелка находится в красной зоне).



ВНИМАНИЕ
Во время движения не допускайте, чтобы стрелка тахометра заходила в красную зону (чрезмерно высокие обороты двигателя).

Регулятор яркости подсветки панели приборов



1. Яркость подсветки. 2. Кнопка регулятора яркости.

При каждом нажатии этой кнопки раздается звуковой сигнал и изменяется яркость подсветки панели приборов.

Ф **Примечание**
Имеется восемь уровней яркости при включенных световых приборах и восемь уровней при выключенных световых приборах.

Если переключатель освещения находится в любом положении, кроме OFF, яркость подсветки панели приборов регулируется автоматически, в зависимости от освещенности на улице.

При повороте ключа зажигания в положение OFF или включении режима работы OFF установленный уровень яркости подсветки сохраняется.

Если нажать и удерживать кнопку дольше одной секунды при включенных габаритных фонарях, яркость подсветки изменится на максимальную. Если снова нажать и удерживать кнопку дольше одной секунды, восстановится предыдущий уровень яркости подсветки.

Многофункциональный дисплей

Для выполнения настройки оставьте автомобиль в безопасном месте. На многофункциональном дисплее отображаются следующие окна: окно предупреждающих сообщений, одометр, счетчик суточного пробега, окно контроля техобслуживания, температура охлаждающей жидкости, остаток топлива в баке, температура окружающего воздуха, положение рычага селектора, режим работы полного привода, средний и мгновенный расход топлива, запас хода, средняя скорость, уровень яркости подсветки панели приборов. Также имеется возможность выбирать язык сообщений и единицы измерения.