

Рис. 1.7. Верхняя часть комбинации приборов



24 - выключатель системы динамической стабилизации (VSA).



25 - корректор света фар оборудован электроприводом и позволяет плавно изменить угол наклона фар в соответствии

с загрузкой автомобиля. Это позволяет избежать ослепления водителей встречного транспорта. Одновременно правильная регулировка фар улучшает обзорность для водителя.

Регулировка наклона фар имеет четыре положения (0, 1, 2, 3) и возможна только при включенном ближнем свете.

Положения регулятора примерно соответствуют следующим состояниям загрузки:

- 0 один водитель;
- водитель и пассажир на переднем сиденье;
- 2 водитель и пассажир на переднем сиденье, багажник полностью загружен;
- 3 все сиденья заняты, багажник полностью загружен.

КОМБИНАЦИЯ ПРИБОРОВ

Комбинация приборов автомобиля Honda Civic состоит из верхней и нижней части.

Расположение приборов и сигнализаторе)! в верхней части комбинации приборов по казано на рис. 1.7.

- 1 указатель температуры охлажда ющей жидкости в системе охлаждеш двигателя.
- 2 сигнализатор включения охранна системы автомобиля.
- 3 сигнализатор включения левогс указателя поворота (в виде стрелки ст светофильтром зеленого цвета) загораете мигающим светом при включении левого указателя поворота (синхронно с ним). Ми гание сигнализатора с удвоенной частота свидетельствует о перегорании ламт в каком-либо указателе левого поворота Если сигнализатор не загорается или гори постоянно, это указывает на неисправное электрических цепей указателей поворота
- **4 спидометр** показывает, с какой ою ростью в данный момент движется авто мобиль.

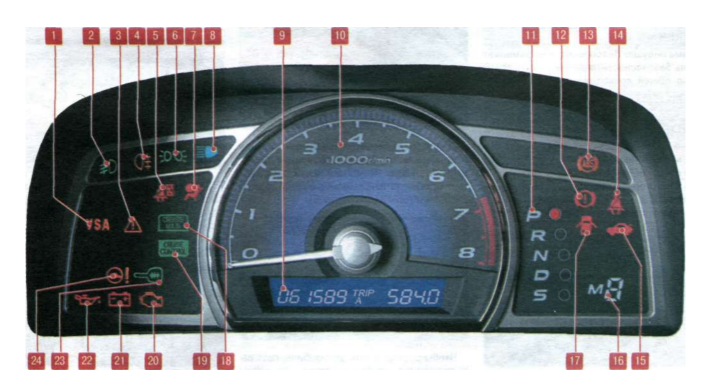


Рис. 1.8. Нижняя часть комбинации приборов