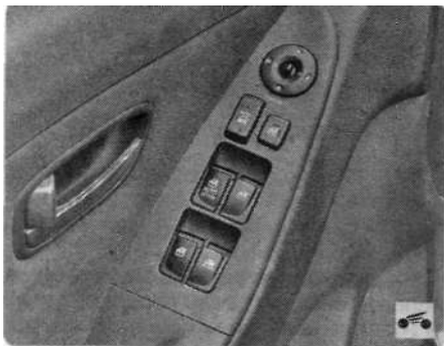
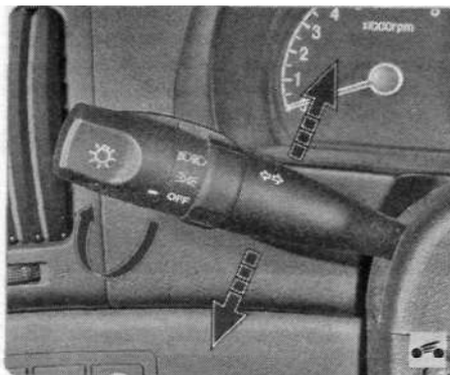


Рис. 1.6. Панель приборов и органы управления



2 - блок управления стеклоподъемниками, наружными зеркалами заднего вида и блокировкой замков дверей расположен в подлокотнике двери водителя (см. «Двери», с. 20).

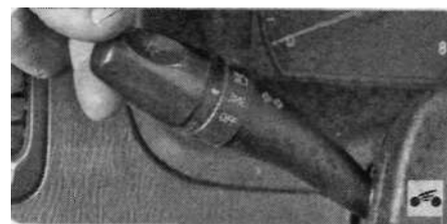


4 - переключатель указателей поворота и наружного освещения работает в следующих режимах:

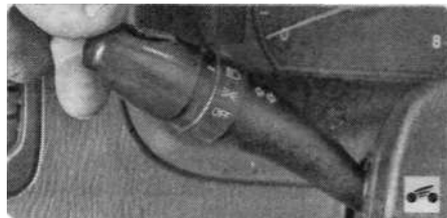
- режим включения **указателей поворота**. Переведите рычаг вверх или вниз до включения указателей поворота. При перемещении рычага вверх или вниз в комбинации приборов начинает мигать сигнализатор 2 или 4 (см. рис. 1.7). При возврате рулевого колеса в положение прямолинейного движения рычаг автоматически устанавливается в исходную позицию. При смене полосы движения для включения указателя поворота достаточно нажать на рычаг в направлении вверх или вниз только до момента ощутимого сопротивления, не фиксируя рычаг. При отпусчении рычаг вернется в исходное положение;

- режим включения **наружного освещения**, чтобы включить свет в фарах, поверните рукоятку рычага переключателя вокруг ее оси. В режиме включения света фар переключатель может занимать три положения:

OFF - все выключено;

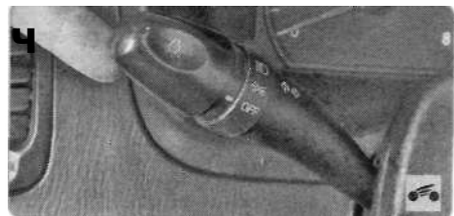


- включены габаритные огни в передних и задних фонарях, а также подсветка комбинации приборов;

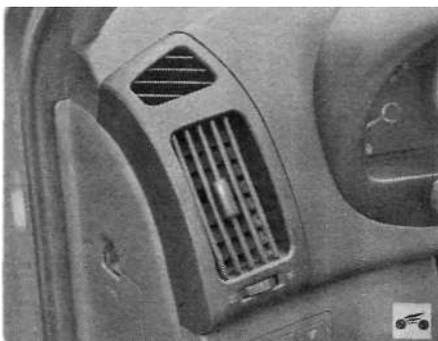


- включен ближний или дальний свет фар. Для того чтобы переключить свет фар с ближнего на дальний, переместите рычаг по направлению от себя. При этом в комбинации приборов загорится сигнализатор 11 (см. рис. 1.7).

Для сигнализации дальним светом фар...



...нажмите на рычаг переключателя по направлению к рулевому колесу.



3 - боковые сопла системы отопления, кондиционирования и вентиляции. Предназначены для направления потока воздуха из отопителя, кондиционера или системы вентиляции (см. «Отопление, кондиционирование и вентиляция салона», с. 18).