



Рис. 7

### Установка точного времени (3)

Показания текущего времени и температуры наружного воздуха отображаются на дисплее (3).

При включенном зажигании нажимайте на кнопку:

- (4) для установки значения минут,
- (5) для установки значения часов.

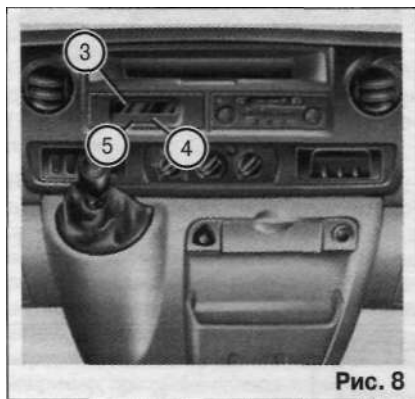


Рис. 8

**Примечание:** если автомобиль оборудован системой навигации или контрольным прибором, следует руководствоваться прилагаемой к ним инструкцией, чтобы ознакомиться с особенностями данной системы.

**Примечание:** при отключении электрического питания (при отключении аккумуляторной батареи, обрыве провода электропитания и т. д.) показываемое часами значение времени сбивается.

Следует произвести установку времени. В целях вашей безопасности рекомендуем не настраивать часы при движении автомобиля.

### Стеклоочиститель/стеклоомыватель

#### Очиститель ветрового стекла



При включенном зажигании поворачивайте рычаг подрулевого переключателя (2) параллельно рулевому колесу:

A Выключено.

B Прерывистый режим работы.

После каждого рабочего цикла щетки останавливаются на несколько секунд.

C Работа стеклоочистителя малой частотой.

D Непрерывная работа большой частотой.

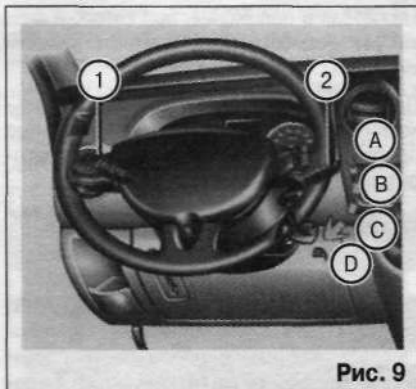


Рис. 9

### Стеклоомыватель

При включенном зажигании потяните рычаг подрулевого переключателя (2) на себя.

Краткое нажатие включает один цикл работы стеклоочистителей.

Длительное нажатие включает четыре цикла работы стеклоочистителей подряд с последним циклом спустя несколько секунд.

При отрицательной температуре наружного воздуха следует убедиться, что щетки стеклоочистителей не примерзли к стеклу, так как это может привести к перегреву электродвигателя стеклоочистителей.

Следите за состоянием щеток. Их следует заменить, как только вы заметите ухудшение качества очистки стекла (примерно раз в год).

Если вы выключите зажигание при работающих стеклоочистителях (рычаг находится в положении A), щетки остановятся в произвольном положении. Чтобы привести стеклоочистители в положение отключения, просто установите переключатель (2) в положение (A).

### Особенности (в зависимости от комплектации автомобиля)

При движении всякая остановка автомобиля приводит к уменьшению скорости работы стеклоочистителя. Если стеклоочистители работали с большой частотой, они переключаются на работу с малой частотой.

Как только автомобиль трогается с места, стеклоочистители возвращаются в первоначальный режим работы.

Любое воздействие на рычаг переключателя (2) имеет приоритет и отменяет автоматический режим управления освещением.

### Стеклоочиститель ветрового стекла с функцией автоматического включения

Автоматический режим может как включаться, так и выключаться.

Чтобы включить или отключить эту функцию, дважды поверните переключатель (1) из положения «O» в положение «габаритные

огни» при включенном зажигании и остановленном двигателе (см. рис. 9).

При включенном зажигании поворачивайте рычаг подрулевого переключателя (2) параллельно рулевому колесу:

A Выключено.

B Автоматическое включение стеклоочистителей.

C Работа стеклоочистителя с малой частотой.

Непрерывная работа с большой частотой.

### Автоматическое включение стеклоочистителей

После установки рычага в это положение при появлении капель воды на ветровом стекле стеклоочиститель включается автоматически на соответствующей скорости.

### Габаритные огни

Поверните крайнее кольцо рычага подрулевого переключателя (1) в положение, при котором метка 2 совместится с соответствующим символом.

Одновременно включается подсветка щитка приборов.

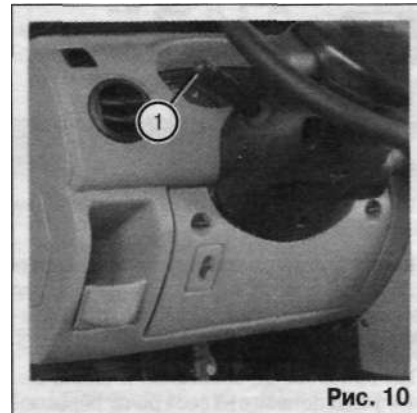


Рис. 10

### Фары ближнего света

Поверните крайнее кольцо рычага подрулевого переключателя (1) в положение, при котором метка 2 совместится с соответствующим символом.

На щитке приборов загорится сигнальная лампа.

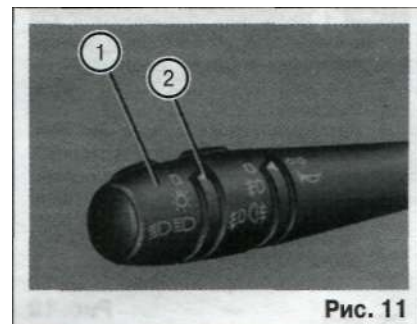


Рис. 11