

Руководство по эксплуатации

положение "ON" и примерно через 5 секунд должна погаснуть,

б) Если контрольная лампа не загорелась после включения зажигания или загорается при работающем двигателе, то, вероятно, возникла неисправность в системе управления двигателем. В данном случае необходимо двинуться к месту ремонта и произвести диагностику системы управления двигателем.

8. Контрольная лампа дополнительной системы пассивной безопасности [SRS] - ("система подушек безопасности").

а) При повороте ключа в замке зажигания в положение "ON" контрольная лампа должна загореться примерно на 6 секунд, а затем погаснуть. Это означает, что система SRS исправна и готова к работе.

б) Если контрольная лампа не загорается при запуске двигателя, не гаснет после запуска двигателя или загорелась во время движения, то это является признаком наличия неисправности в системе SRS.

Внимание: не рекомендуется начинать движение на автомобиле с неисправной системой SRS.

9. Контрольная лампа низкого уровня топлива.

Данная лампа загорается, когда уровень топлива в баке менее 8 литров. В зависимости от комплектации автомобиля оставшегося топлива хватает на 40-60 км пути по хорошей дороге. На склонах или при поворотах контрольная лампа может загореться из-за колебаний топлива в баке.

Внимание: не ездите с очень низким уровнем топлива в баке. Полная выработка топлива из бака может привести к повреждению каталитического нейтрализатора.

10. Контрольная лампа антиблокировочной системы тормозов (ABS).

а) После поворота ключа замка зажигания в положение "ON" контрольная

лампа загорается на несколько секунд и затем гаснет,

б) Если контрольная лампа горит при работающем двигателе, загорелась во время движения или не загорается на несколько секунд после поворота ключа замка зажигания в положение "ON", то это значит, что возможно наличие неисправностей в системе ABS (система ABS не действует и работает только обычная тормозная система (см. соответствующую часть главы "Тормозная система").

Внимание: многократное нажатие на педаль тормоза может привести к включению контрольной лампы на несколько секунд.

11. Контрольная лампа и индикатор противобуксочной системы (TCS).

При повороте ключа в замке зажигания в положение "ON" контрольная лампа должна загореться на несколько секунд, а затем погаснуть. Это означает, что система TCS исправна и готова к работе. Более подробное описание смотрите в соответствующем разделе.

12. (Модели 1.6L с АКПП) Контрольная лампа выключения повышающей передачи загорается, когда выключена повышающая передача. Более подробное описание смотрите в разделе "Управление автомобилем с АКПП".

13. Индикаторы положения рычага селектора АКПП.

При переводе селектора АКПП в любое положение на комбинации приборов загорается соответствующий индикатор. Более подробное описание смотрите в разделе "Управление автомобилем с АКПП".

14. Индикаторы указателей поворота. Индикаторы мигают при включении указателей поворота. Слишком частое мигание индикаторов указывает на плохое соединение в цепи указателей поворота или на перегорание лампы указателя поворота.

15. Контрольная лампа и индикатор системы поддержания скорости ("круиз-контроль").

Контрольная лампа и индикатор загораются при включении системы "круиз-контроль". Более подробное описание смотрите в разделе "Система "круиз-контроль".

16. Контрольная лампа включения передних противотуманных фар загорается, когда включены передние противотуманные фары.

17. Контрольная лампа включения дальнего света фар горит, когда включен дальний свет фар головного света.

18. Звуковая сигнализация на автомобиле ("зуммер").

а) Звуковой сигнал срабатывает, когда горят задние противотуманные фонари и открыта дверь водителя.

б) (Модификации с 2004 г.) Звуковой сигнал срабатывает в течение 6 секунд после включения зажигания, если не пристегнут ремень безопасности переднего сиденья.

в) (Модификации с 2004 г.) Звуковой сигнал срабатывает, если ключ замка зажигания находится в положении "ON" и открыта дверь водителя.

Одометр и счетчики пробега (модели без маршрутного компьютера)

Примечание: ЖК дисплей работает только когда включено зажигание.

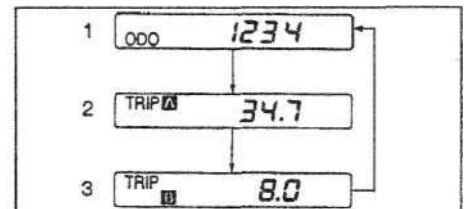
1. Одометр показывает общий пробег автомобиля.

2. Счетчики пробега показывают расстояние, пройденное с момента последней установки счетчика на ноль.

Примечание: максимальное показание счетчика пробега ("А" или "В") составляет 999,9 км.

3. Кнопка сброса счетчика, находящаяся справа от одометра, предназначена для переключения режимов работы ЖК-дисплея и для сброса показаний счетчиков пробега на ноль.

4. При каждом кратковременном нажатии на кнопку происходит переключение: Одометр -> Счетчик пробега "А" -> Счетчик пробега "В" -> Одометр.



Модели выпуска до 2004 г.

5. Обнуление счетчика пробега, высвечиваемого в данный момент на ЖК-дисплее, происходит более долгим нажатием на кнопку (более 2 секунд).

Одометр, счетчик пробега и маршрутный компьютер (если установлен)

1. Работа одометра и счетчика пробега полностью аналогична работе соответствующих элементов, приведенных в подразделе "Одометр и счетчики пробега (модели без маршрутного компьютера)".

2. При каждом кратковременном нажатии на кнопку переключения режи-

Индикаторы и контрольные лампы на комбинации приборов.

	Контрольная лампа тормозной системы (красная)		Контрольная лампа антиблокировочной системы тормозов (ABS) (желтая)
	Контрольная лампа разряда аккумуляторной батареи (красная)	TCS TCS OFF	Контрольная лампа и индикатор противобуксочной системы (TCS) (желтая)
	Контрольная лампа открытой или неплотно закрытой двери (красная)	CRUISE CRUISE SET	Контрольная лампа и индикатор системы "круиз-контроль"
	Контрольная лампа индикации незакрытой крышки багажника или задней двери (желтая)	P R N D 3 2 L	Индикаторы положения рычага селектора АКПП (зеленые)
	Контрольная лампа давления масла в двигателе (красная)	HOLD	Индикатор выбора "зимней" программы АКПП (модификации 1.6L с АКПП) (желтая)
	Контрольная лампа индикации непристегнутого ремня безопасности (красная)	O/D OFF	Контрольная лампа выключения повышающей передачи (модели 1.6L с АКПП) (желтая)
	Контрольная лампа индикации неисправности двигателя ("проверь двигатель") (желтая)		Индикаторы включения указателей поворота (зеленые)
AIR BAG	Контрольная лампа системы SRS (системы надувных подушек безопасности) (красная)		Контрольная лампа включения дальнего света фар (синяя)
	Контрольная лампа низкого уровня топлива в баке (желтая)		Контрольная лампа включения передних противотуманных фар (зеленая)