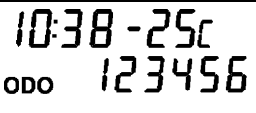
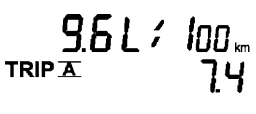
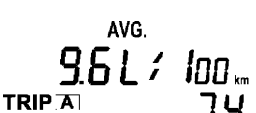
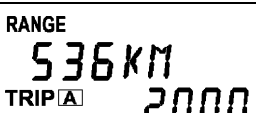
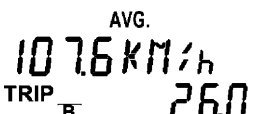



■ НАЗНАЧЕНИЕ ОСНОВНЫХ КОМПОНЕНТОВ

1. Компонент дисплея

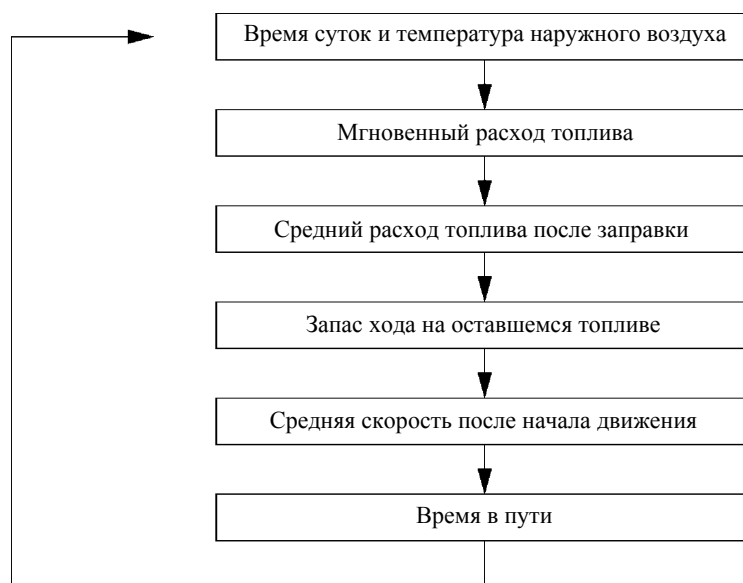
Мультиинформационный дисплей выполняет следующие функции.

Компонент		Изображение на дисплее	Краткое описание
Часы и температура наружного воздуха		 263BE100	<ul style="list-style-type: none"> Отображает время суток. Отображает температуру наружного воздуха в соответствии с сигналом датчика температуры наружного воздуха.
Отображение информации о поездке на дисплее	Мгновенный расход топлива	 263BE101	<ul style="list-style-type: none"> Выводит значение, рассчитанное ЭБУ щитка приборов по объему израсходованного топлива при прохождении определенного расстояния (сигнал объема впрыскиваемого топлива поступает с форсунки № 1) при условии, что включен режим IG-ON. Информация обновляется каждые 0,5 секунды.
	Средний расход топлива после заправки	 263BE102	<ul style="list-style-type: none"> Выводит значение, рассчитанное ЭБУ щитка приборов по пройденному расстоянию и объему израсходованного топлива (сигнал объема впрыскиваемого топлива поступает с форсунки № 1). ЭБУ щитка приборов определяет, что автомобиль был заправлен топливом, по сигналу с датчика уровня топлива. Информация обновляется каждые 10 секунд.
	Отображение информации о запасе хода на оставшемся топливе	 263BE103	<ul style="list-style-type: none"> Отображается значение, вычисляемое ЭБУ щитка приборов на основе данных о расходе топлива, которые постоянно контролируются ЭБУ и записываются в его память, и данных об остатке топлива в баке при условии, что включен режим IG-ON. Информация обновляется через каждый километр или милю.
	Средняя скорость после начала движения	 263BE104	<ul style="list-style-type: none"> Отображается значение средней скорости движения, вычисляемое ЭБУ щитка приборов на основе значений прошедшего времени и пройденного пути после того, как кнопкой запуска двигателя был включен режим IG-ON или после того, как кнопка DISP удерживалась не менее 0,8 с. Информация обновляется каждые 10 секунд.
	Время в пути	 263BE105	<ul style="list-style-type: none"> Отображает время, прошедшее с момента переключения системы запуска двигателя кнопкой в режим IG-ON после подключения клемм аккумуляторной батареи. После показания 23:59 на дисплее снова отображается 0:00, но прошедшее время прибавляется к показаниям.

2. Кнопка переключения режимов на экране

- Режим мультиинформационного дисплея можно переключать нажатием кнопки DISP на щитке приборов или кнопкой на рулевом колесе, при условии, что включен режим IG-ON.
- Если удерживать кнопку DISP в течение не менее 0,8 с, показания дисплея в любом из режимов, кроме мгновенного расхода топлива, обнуляются.

► Последовательность переключения режимов мультиинформационного дисплея ◀



263BE106

BE

ПРИМЕЧАНИЕ:

Обнуление значения запаса хода

1. Для вычисления запаса хода требуется около 13 секунд (в режиме IG-ON или при работающем двигателе).
2. Чтобы правильно измерить оставшийся запас топлива, операцию сброса следует выполнять, установив автомобиль на горизонтальной поверхности.