

Параметр	Автомобиль с двигателем		
	4A92	4B10	4B11
Общие данные			
Снаряженная масса автомобиля, кг	1300	1390	1455
Максимальная полная масса автомобиля, кг	1870	1970	
Габаритные размеры, мм	См. рис. 1.1		
Колесная база автомобиля, мм	То же		
Дорожный просвет, мм	195		
Радиус поворота, м	5,3		
Максимальная скорость, км/ч:			
автомобиля с механической коробкой передач	183	—	—
автомобиля с вариатором (CVT)	—	186	188
Время разгона автомобиля с места до 100 км/ч, с:			
автомобиля с механической коробкой передач	11,4	—	—
автомобиля с вариатором (CVT)	—	13,4	11,9
Расход топлива автомобилей с механической коробкой передач, л/100 км:			
городской цикл	8,0	—	—
загородный цикл	5,0	—	—
смешанный цикл	6,1	—	—
Расход топлива автомобилей с вариатором (CVT), л/100 км:			
городской цикл	—	9,8	10,5
загородный цикл	—	6,4	6,8
смешанный цикл	—	7,6	8,1
Двигатель			
Тип	Рядный, 16-клапанный DOHC MIVEC, с электронной системой распределенного впрыска ECI-MULTI		
Число, расположение цилиндров	4, рядное		
Диаметр цилиндра x ход поршня, мм	75,0x90,0	86,0x77,4	86,0x86,0

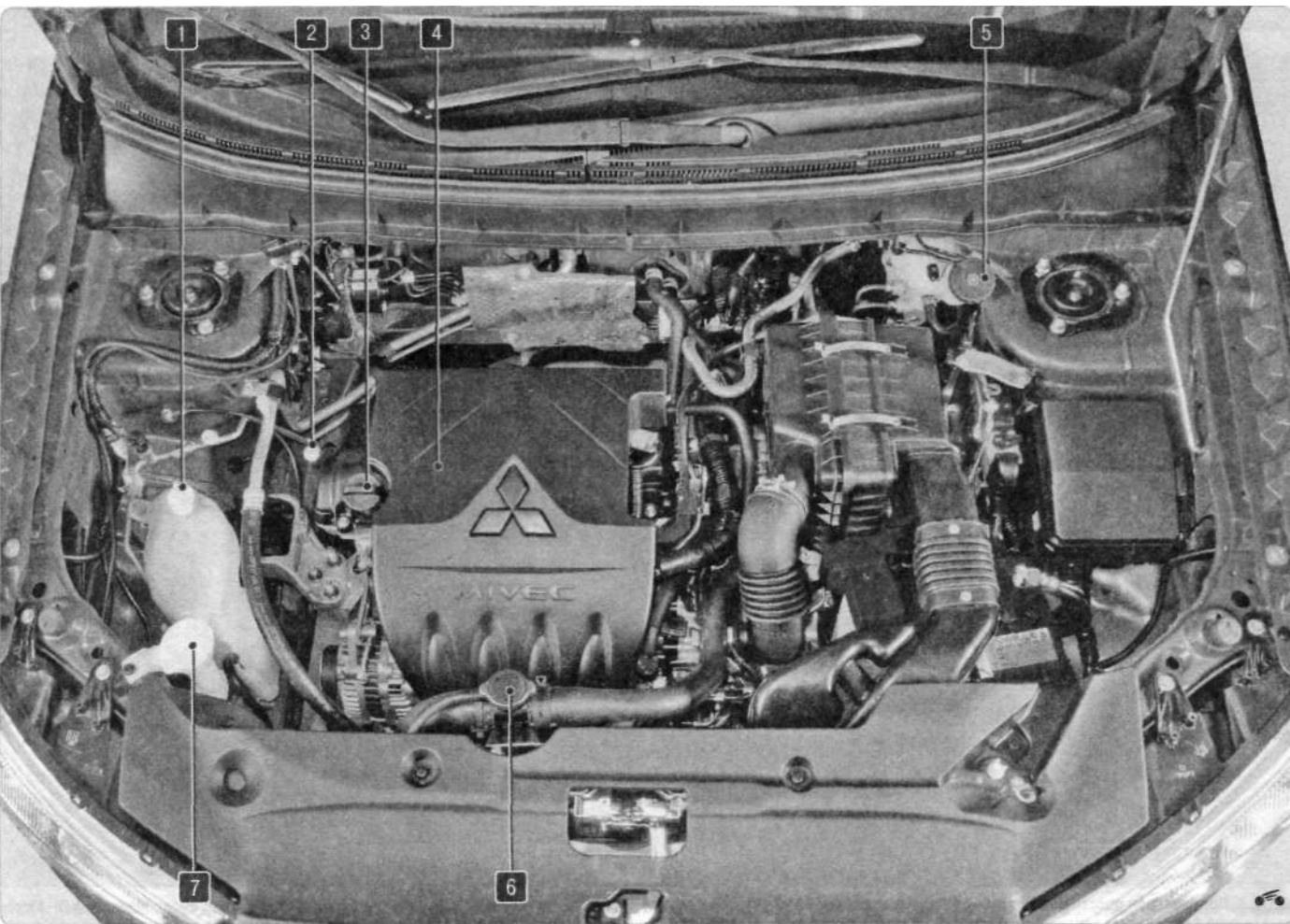


Рис. 1.2. Подкапотное пространство автомобиля с двигателем 4A92 (вид сверху с установленным декоративным кожухом): 1 - пробка расширительного бачка системы охлаждения; 2 - указатель уровня масла (масляный шуп); 3 - пробка маслосливного отверстия; 4 - декоративный кожух двигателя; 5 - пробка бачка главного тормозного цилиндра (бачок общий и для главного цилиндра привода выключения сцепления); 6 - пробка радиатора системы охлаждения; 7 - пробка бачка омывателя ветрового стекла и стекла окна двери задка