

## ТС RU E-RU.AЯ04.00045

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА						
Колесная формула/ведущие колеса		4 x 2/ задние или 4 x 4 / все				
Схема компоновки транспортного средства		классическая или полноприводная				
Расположение двигателя		переднее, продольное				
Тип кузова / количество дверей		цельнометаллический, сварной, несущий, седан/ 4				
Количество мест для сидения		5 (первый ряд – 2, второй ряд – 3)				
Габаритные размеры, мм						
- длина		4644				
- ширина		1805				
- высота		1419 – 1427				
База, мм		2775				
Колея передних/задних колес, мм		1512 / 1512				
Для автомобилей с типом трансмиссии и привода	Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг		Максимальная масса прицепа, кг	
			на переднюю ось	на заднюю ось	прицеп без тормозной системы	прицеп с тормозной системой
МТ/4 x 2	1631 – 1678	2070	950	1160	750	1136
АТ/4 x 2	1613 – 1659	2070	950	1160	750	1136
АТ/4 x 4	1689 – 1734	2130	1020	1160	750	1136
<b>Двигатель внутреннего сгорания</b> (марка, тип)		General Motors Company (GMC), LTG, четырехтактный, с принудительным зажиганием, с турбонаддувом				
- количество и расположение цилиндров		4, рядное				
- рабочий объем цилиндров, см <sup>3</sup>		1998				
- степень сжатия		9.5				
- максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> ), по Правилам ЕЭК ООН № 85-00		203 (5500)		166 (5300)		
- максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )		353 (1800 – 5500)		350 (2000 – 4000)		
Топливо		бензин с октановым числом не менее 95, допускается содержание до 10 % этанола				
<b>Система питания</b> (тип)		непосредственный впрыск топлива				
Блок управления (маркировка)		GM, E39A или AC Delco, 12653998				
Форсунки (тип, маркировка)		Bosch или AC Delco, 12602223				
Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)		Mitsubishi Heavy Industries, 12653326				
Воздушный фильтр (тип, маркировка)		Montaplast или AC Delco, 22781108 с сухим бумажным элементом Mann & Hummel или AC Delco, A3178C, 20857930				
Глушители шума впуска (маркировка)						
- 1 степень		20857938				
- 2 степень		22781108				
<b>Система зажигания</b> (тип)		электронная, бесконтактная				
Катушка (модуль) зажигания (маркировка)		Denso или AC Delco, 12652405				
Свечи (маркировка)		NGK или AC Delco, 12631971, 12626906, 41-125, 41-116				
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>		два глушителя, система нейтрализации отработавших газов				
Нейтрализаторы (маркировка)		Faurecia				
- 1 степень		12656409 или 12651606 или 12653069 или 12653068		12660265		
- 2 степень		12646212 или 12651607		12646212		
Глушители (маркировка)		Eberspaecher				
- 1 степень		2040B или 22926872		2050B		
- 2 степень		2040A		2090A		

## Приложение № 1

<b>Трансмиссия</b>	механическая	гидромеханическая	
Сцепление (марка, тип)	сухое, однодисковое	—	
Коробка передач (марка, тип)	с ручным управлением	автоматическая	
число передач и передаточные числа	вперед – 6, назад – 1		
I –	4.124	4.065	
II –	2.622	2.371	
III –	1.809	1.551	
IV –	1.304	1.157	
V –	1.000	0.853	
VI –	0.798	0.674	
3.X. –	3.746	3.200	
Раздаточная коробка (тип)	—	одноступенчатая (для 4 x 4)	
число передач и передаточные числа	—	1	
Главная передача (тип)	гипоидная		
- передаточное число	3.27		
<b>Подвеска</b>			
Передняя (описание)	независимая, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости		
Задняя (описание)	независимая, рычажно-пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости		
<b>Рулевое управление</b> (описание)	с электроусилителем		
- рулевой механизм (тип)	шестерня – рейка		
<b>Тормозные системы</b>			
Рабочая (описание)	гидравлическая, двухконтурная, с диагональным разделением на контуры, с вакуумным усилителем, антиблокировочной системой; тормозные механизмы всех колес – дисковые		
Запасная (описание)	один из контуров рабочей тормозной системы		
Стояночная (описание)	механический (тросовый) или электромеханический привод к дополнительным барабанным тормозным механизмам задних колес		
<b>Шины</b>	обозначение размера	индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	обозначение категории скорости
	P225/45R17	90	V
	225/40R18	92	V
	225/40RF18 (передние)	88	W
	255/35RF18 (задние)	90	W
	255/35R18 (задние)	90	W
<b>Оборудование транспортного средства</b>	фронтальные (в том числе для защиты коленей) и боковые подушки безопасности для водителя и переднего пассажира, шторки безопасности, климат-контроль (хладагент R-134a или HFO-1234yf); система контроля давления в шинах (TPMS); по заказу: CD/DVD-проигрыватель, TV-тюнер, противоугонное устройство, система спутниковой навигации GPS; система помощи при парковке, противобуксовочная система, электронная система контроля устойчивости, система помощи при торможении, адаптивная система головного освещения, система слежения за «слепыми» зонами, система удержания полосы движения		