

**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Колесная формула/ведущие колеса	4x2 / задние	4x4 / все	
Схема компоновки транспортного средства	среднемоторная		
Расположение двигателя	продольное, перед задней осью		
Тип кузова/количество дверей	купе / 2		
Количество мест для сидения	2 (в один ряд)		
Габаритные размеры, мм			
– длина	4520	4547	
– ширина	1933	1945	
– высота	1165	1220	
База, мм	2620		
Колея передних/задних колес, мм	1668 / 1620	1688 / 1647	
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	1525...1770		
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	2000		
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг			
– на переднюю ось	950		
– на заднюю ось	1100		
Максимальная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена		
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	Automobili Lamborghini, DGF		
	четырёхтактный, с искровым зажиганием		
– количество и расположение цилиндров	10, V-образное		
– рабочий объем цилиндров, см <sup>3</sup>	5204		
– степень сжатия	12.7		
– максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )*	449 (8000)	470 (8000)	
– максимальный крутящий момент, Н·м (мин <sup>-1</sup> )	560 (6500)	600 (6500)	565 (6500)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 98		
Система питания (тип)	Bosch, MED 17, комбинированная, впрыск топлива во впускной коллектор и непосредственный впрыск топлива в камеру сгорания, с электронным управлением		

\* - по Правилам ООН № 85-00

## Приложение № 1

Блок управления (маркировка)	Bosch (4T0907552?? или 4S0907552??)
Форсунки (тип, маркировка)	Bosch, Continental, 07L906036??, 07L133551??
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	Woco или BMC, 4S0 183?? или 4T013383??
<b>Система зажигания (тип)</b>	электронная, бесконтактная
Катушка (модуль) зажигания (маркировка)	Eldor, EE1IT53
Свечи (маркировка)	NGK или Bosch, PFR7G, F5KPP332S
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	один глушитель; два нейтрализатора отработавших газов
Нейтрализаторы (маркировка)	
– 1 степень	721079 (x2)
Глушители (маркировка)	
– 1 степень	721077
<b>Трансмиссия</b>	механическая
Сцепление (марка, тип)	AUDI, двойное, работающее в масляной ванне
Коробка передач (марка, тип)	AUDI
	автоматическая, с возможностью ручного управления
– число передач и передаточные числа	вперед – 7, назад – 1
I -	3.133
II -	2.588
III -	1.958
IV -	1.244
V -	0.979
VI -	0.976
VII -	0.841
З.Х. -	2.647
Главная передача (тип)	AUDI, гипоидная
– передаточное число	4.893 (при включенных передачах: I, IV, V, З.Х.) или 3.938 (при включенных передачах: II, III, VI, VII)
<b>Подвеска</b>	
Передняя (описание)	независимая, пружинная, рычажная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости или независимая, пружинная, рычажная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости, с возможностью регулировки дорожного просвета
Задняя (описание)	независимая, пружинная, рычажная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости
<b>Рулевое управление (описание)</b>	с электроусилителем
– рулевой механизм (тип)	“шестерня - рейка”

## Приложение № 1

<b>Тормозные системы</b>	
Рабочая (описание)	гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры, с вакуумным усилителем, с АБС; тормозные механизмы всех колес - дисковые
Запасная (описание)	каждый контур рабочей тормозной системы
Стояночная (описание)	электромеханический привод к тормозным механизмам задних колес

Шины	обозначение размера	индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	обозначение категории скорости
Передняя ось	245/30 ZR20	90	Y
	245/30 R20		W
	245/35 ZR19	93	Y
	245/35 R19		W
Задняя ось	305/30 ZR20	103	Y
	305/30 R20		W
	305/35 ZR19	102	Y
	305/35 R19		W

<b>Оборудование транспортного средства</b>	совмещенная система вентиляции, отопления и кондиционирования с автоматическим управлением; электронная система обеспечения курсовой устойчивости (ESC), включающая системы ABS, ASR, EBD; система "старт-стоп"; мультимедийная система с двойным тюнером, CD/DVD приводом, разъёмом USB и разъёмом для подключения iPod/iPhone по заказу: система громкой связи с использованием Bluetooth; датчики парковки спереди и сзади; камера заднего вида; противоугонная сигнализация; система мониторинга давления воздуха в шинах (TPMS); навигационная система; центральный передний спойлер
--	--

Руководитель органа по сертификации

\_\_\_\_\_  
инициалы, фамилия