

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД")
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 21.10.1998 г.
125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (тел. 454-42-27)

РОСС DE.MT02.E03564

13

мая

—
2004

Марка транспортного средства	VOLKSWAGEN
Тип транспортного средства	7L (Touareg)
Категория транспортного средства	M₁
Код ТН ВЭД	8703 24 (мод. с дв. AZZ, AXQ) 8703 32 (мод. с дв. BAC) 8703 33 (мод. с дв. AYH)
Код VIN	WVGZZZ7LZ?D...
Изготовитель и его адрес	Volkswagen AG, D-38436, Wolfsburg, Germany
Сборочный завод	Volkswagen AG, SK-84309, Bratislava, Slovakia

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 4 / все
Схема компоновки транспортного средства	полноприводная; расположение двигателя - переднее продольное
Тип кузова / количество дверей	цельнометаллический, несущий, универсал / 5
Количество мест спереди / сзади	2 / 3
Габаритные размеры, мм	
– длина	4754...4961
– ширина	1925
– высота	1731...1806
База, мм	2855
Колея передних / задних колес, мм	1641...1660 / 1650...1669

РОСС DE.MT02.E03564

для модификаций с двигателем:	AZZ	AXQ	AYH	BAC
Номинальная масса транспортного средства, указанная изготовителем, кг	2264...2559	2325...2626	2524...2720	2269...2592
Полная масса транспортного средства, кг	2945...3040	2945...3080	3080	2850...3050
Масса, приходящаяся				
– на переднюю ось, кг	1335...1415	1335...1460	1430...1490	1280...1425
– на заднюю ось, кг	1530...1650	1485...1650	1590...1650	1425...1650
Допустимая полная масса прицепа, кг			750	
– прицеп без тормозов			3500	
Двигатель (марка, тип)	VOLKSWAGEN			
	AZZ	AXQ	AYH	BAC
	четырёхтактный, бензиновый		четырёхтактный дизель с турбонаддувом	
– количество и расположение цилиндров	6	8	10	5, рядное
	V-образное			
– рабочий объем, см ³	3189	4172	4921	2461
– степень сжатия	11.25	11.0	18.5	18.5
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	162 (5400...6400)	228 (6200)	230 (3750)	128 (3500)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	305 (3200)	410 (3000...4000)	750 (2000)	400 (2000...2300)
Топливо	неэтилированный бензин с октановым числом не менее 98		дизельное	
Система питания	распределенный впрыск топлива во впускной коллектор		непосредственный впрыск топлива	
Система впрыска (марка, тип)	VW	VW Motronic	Bosch	Bosch
Блок управления впрыском топлива (марка, тип)	022 906032 BE/D	4D0 907560 BQ/BR	070906016 D/E	070906016 F
Насос-форсунки (марка, тип)	-		Bosch, PDB 024	
Турбокомпрессор (марка, тип)	-		Garrett, GT1852V	Garrett, GT2056V
Воздушный фильтр (марка, тип)	7L0 183, с бумажным элементом			
Система зажигания	электронная бесконтактная		-	
Катушка зажигания (марка, тип)	VW, RU6, RU4	VW, S3, S4	-	
Свечи зажигания (марка, тип)	VW, R0, R1, R5, Rx или аналогичные Bosch, NGK, Champion, Beru		-	

РОСС DE.MT02.E03564

для двигателя:	AZZ	AXQ	AYH	BAC
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один или два глушителя; система нейтрализации отработавших газов			
Передний глушитель (марка, тип)	7L6 118A	7L6 118	7L6 118	-
Задний глушитель (марка, тип)	7L6 120	7L6 120B	7L6 120A	7L6 120
Нейтрализаторы (марка, тип)	7L0 166A + 7L0 178A + 7L0 178B	7L6 166D + 7L6 166E + 7L6 178C + 7L6 178C	7L6 166A + 7L6 166B + 7L6 178A + 7L6 178B	7L6 166C + 7L6 178B
для модификаций с двигателем:	AZZ, AXQ	AYH	BAC	BAC
Трансмиссия	гидромеханическая			механическая
Сцепление (марка, тип)	-			фрикционное, сухое, одно- дисковое, с гидравличе- ским приводом
Коробка передач (марка, тип)	AA69D001/ AA69D034	AA69D004	AA69D040	AM68D012
	автоматическая, с возможностью ручного управления			с ручным управлением
- число передач	6	6	6	6
- передаточные числа				
I -	4.148	4.148	4.148	5.766
II -	2.370	2.370	2.370	3.015
III -	1.556	1.556	1.556	1.854
IV -	1.155	1.155	1.155	1.313
V -	0.859	0.859	0.859	1.000
VI -	0.686	0.686	0.686	0.799
3.X. -	3.394	3.394	3.394	5.265
Главная передача (марка, тип)	Volkswagen AG, гипоидная			
- передаточное число	4.556	3.273	4.100	3.273
Подвеска				
- передняя	независимая, на двойных поперечных рычагах, со стабилизатором поперечной устойчивости, пружинная или с регулируемыеми пневмогидравлическими упругими элементами, с возможностью регулирования дорожного просвета			
- задняя	независимая, на двойных поперечных рычагах, со стабилизатором поперечной устойчивости, пружинная или с регулируемыеми пневмогидравлическими упругими элементами, с возможностью регулирования дорожного просвета			
Рулевое управление (марка, тип)	VW-Audi AG, рулевой механизм - "шестерня - рейка", рулевой привод с гидроусилителем или без него			

РОСС DE.MT02.E03564

Тормозные системы

- рабочая
- запасная
- стояночная

гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры, с усилителем, с АБС, с усилителем для экстренного торможения (НВА), с электронным распределением тормозного усилия (EBV), с электронной системой обеспечения курсовой устойчивости (ESP); тормозные механизмы всех колес – дисковые

каждый контур рабочей тормозной системы механический (тросовый) привод тормозных механизмов задних колес

Шины	Размер	Индекс несущей способности	Категория скорости
	235/60 R18 (M+S)	107	H,T
	235/65 R17 (M+S)	108	H,T
	235/65 R17	108	V
	235/70 R16 (M+S)	105	H,T
	255/55 R18 (M+S)	109	V
	255/55 R18	109	Y
	255/60 R17 (M+S)	106	H
	255/60 R17	106	V
	275/45 R19	108	Y

Дополнительное оборудование транспортного средства

отопитель салона, кондиционер (хладагент R134A), электронная блокировка дифференциала (EDS), режим регулирования торможением двигателем (MSR), акустическая система для парковки (APS), навигационная система, комплект оборудования для мобильной связи (включая мобильный телефон), бортовой компьютер, стереосистема, CD-проигрыватель, подъемно-сдвижной люк в крыше с электрическим приводом со встроенной солнечной батареей, противоугонное устройство

автомобиль легковой VOLKSWAGEN 7L (Touareg)

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.
Общие виды транспортного средства на одном листе приведены в приложении № 3.

Руководитель органа по сертификации Зам.

_____ **Б.В. Кисуленко** _____
подпись инициалы, фамилия

А.Г. Пасько

РОСС DE.MT02.E03564

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:

На голографической наклейке на табличке изготовителя или рядом с ней.

Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного "одобрения типа транспортного средства".

2. Место расположения таблички изготовителя:

В подкапотном пространстве, на перегородке моторного отсека, в правом верхнем углу.

3. Место расположения идентификационного номера (VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. В багажном отделении, с правой стороны.

3.3. Дополнительно VIN может наноситься под ветровым стеклом, в левом нижнем углу.

4. Структура и содержание идентификационного номера (номеров) транспортных средств:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
W	V	G	Z	Z	Z	7	L	Z	?	D	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: WMI (международный код изготовителя): "WVG" - Volkswagen AG, Германия.

поз. 4 - 6: Постоянная часть идентификационного номера: "ZZZ".

поз. 7-8: Тип транспортного средства: "7L".

поз. 9: Постоянная часть идентификационного номера: "Z".

поз. 10: Обозначение модельного года согласно ISO 3779-83.

поз. 11: Код сборочного завода: "D" – Bratislava.

поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.

Приложение № 3 к "одобрению типа транспортного средства" № РОСС DE.МТ02.Е03564
VOLKSWAGEN 7L (Touareg)

