

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД")
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 04.06.2009 г.
125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (тел. 454-42-27)

РОСС RU.MT02.E06434

31 декабря 9

Марка транспортного средства	VOLKSWAGEN
Тип транспортного средства	7L
Модификации	–
Коммерческое наименование	Touareg
Категория транспортного средства	M₁G
Код ОКП	45 1481
Код VIN	XW8???7L?...
Экологический класс	3 (для мод. с дв. CASA, BPE) 4 (для мод. с дв. BHK, BPE, BPD, CASC, CASA, CATA) (см. Приложение № 1)
Заявитель, изготовитель и его адрес	ООО "ФОЛЬКСВАГЕН Груп Рус", 248009, г. Калуга, ул. Заводская, д. 57, Российская Федерация
Поставщик комплектов для сборки и его адрес	Volkswagen AG, D-38436, Wolfsburg, Germany

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 с буксирным устройством или запасным колесом расположенным на внешнем креплении)
– ширина	1925...1977
– высота	1683...1826
База, мм	2855
Колея передних / задних колес, мм	1639...1659 / 1651...1670

РОСС RU.MT02.E06434

автомобили с двигателями	Масса снаряженного транспортного средства (по ГОСТ Р 52051-2003), кг	Полная масса транспортного средства, кг	Максимально допустимая масса, приходящаяся:		Допустимая полная масса прицепа	
			на переднюю ось, кг	на заднюю ось, кг	прицеп без тормозов, кг	прицеп с тормозами, кг
ВНК	2249...2588	2945	1415	1640	750	3500
ВРЕ	2269...2552	2850...2900	1425	1640	750	3500
ВРД	2269...2552	2850...2900	1425	1640	750	3500
CASA	2396...2605	2945	1510	1650	750	3500
CASC	2376...2585	2945	1510	1650	750	3500
CATA	2347...2614	2990	1430	1610	750	3500
Двигатель (марка, тип)			VOLKSWAGEN			
			четырёхтактный, бензиновый			
			ВНК			
– обозначение на блоке двигателя			ВНК			
– количество и расположение цилиндров			6, V-образное			
– рабочий объем, см ³			3597			
– степень сжатия			12.0			
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)			206 (6200)			
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)			360 (2500...5000)			
Топливо			бензин с октановым числом не менее 98			
Система питания			непосредственный впрыск топлива			
Система впрыска (марка, тип)			VW или Bosch, Motronic, MED 9			
Блок управления впрыском топлива (марка, тип)			03H 906 032 E/T/, 06A 906 032 AA/F			
Воздушный фильтр (марка, тип)			7L0 183, с бумажным элементом			
Система зажигания			VW / Audi, электронная, TSZ			
Катушка зажигания (марка, тип)			VW, S3 или другие типы, одобренные VW			
Свечи зажигания (марка, тип)			VW, R0,R1, R5, Rx или другие типы, одобренные VW			
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов			передние и задние глушители; система нейтрализации отработавших газов			
Передние глушители (марка, тип)			7L6 118D			
Задние глушители (марка, тип)			7L6 120E, 7L9 120E, 7L8 120E			
Нейтрализаторы (марка, тип)			7L6 166J (x2), 7L0 178F (x2)			

РОСС RU.MT02.E06434

Двигатель (марка, тип)	VOLKSWAGEN	
	четырёхтактный дизель с турбонаддувом	
	BPE	BPD
– обозначение на блоке двигателя	BPE	BPD
– количество и расположение цилиндров	5, рядное	
– рабочий объем, см ³	2461	
– степень сжатия	18.5	
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	128 (3500)	120 (3500)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	400 (2000...2300)	400 (2000...2300)
Топливо	дизельное топливо с цетановым числом не менее 49	
Система питания	непосредственный впрыск топлива	
Насос-форсунки (марка, тип)	Bosch, PDB 048	Bosch, PDB 048
Турбокомпрессор (марка, тип)	Garrett, GT1752V	Garrett, GT1752V
Воздушный фильтр (марка, тип)	7L0 183, с бумажным элементом	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один глушитель; система нейтрализации отработавших газов	
Глушитель (марка, тип)	7L6 120**, 7L8 120A, 7L9 120**	7L6 120, 7L8 120A, 7L9 120
Нейтрализаторы (марка, тип)	7L6 166C*, 7L6 178B*	–
Фильтр твердых частиц (марка, тип)	7L6 181 D**	7L6 181 D

* - для двигателя экологического класса 3; ** - для двигателя экологического класса 4

Двигатель (марка, тип)	VOLKSWAGEN		
	четырёхтактный дизель с турбонаддувом		
	CASA	CASC	CATA
– обозначение на блоке двигателя	CAS	CAS	CAT
– количество и расположение цилиндров	6, V-образное		
– рабочий объем, см ³	2967		
– степень сжатия	16.8		
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	176 (4000... 4400)	176 (4000...4400)	165 (3500... 4000)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	550 (2000...2250)	500 (1500...3000)	500 (2000...2250)
Топливо	дизельное топливо с цетановым числом не менее 49		
Система питания	непосредственный впрыск топлива		
ТНВД (марка, тип)	Bosch		
Форсунки (марка, тип)	Bosch, DLLA 158P 40030, Bosch, DLLA 158P 40037		Bosch, DLLA 158P 40036
Турбокомпрессор (марка, тип)	Garrett Honeywell, GTB 2260 VK		Garrett, GTB 2056 VK
Воздушный фильтр (марка, тип)	7L0 183, с бумажным элементом		

РОСС RU.MT02.E06434

для двигателя:	CASA	CASC	CATA
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один или два глушителя; система нейтрализации отработавших газов		
Передний глушитель (марка, тип)	7L6 118 G*	-	
Задний глушитель (марка, тип)	7L8 120A		
Нейтрализаторы (марка, тип)	7L6 166 F (x2)*	7L6 166 F (x2)	
Фильтр твердых частиц (марка, тип)	7L6 181C**	7L6 181C	7L6 181C?

* - для двигателя экологического класса 3; ** - для двигателя экологического класса 4

Трансмиссия		гидромеханическая					
Сцепление (марка, тип)		-					
Коробка передач (марка, тип)		AA69D004	AA69D068	AA69D059	AA69D055	AA69D052 AA69D069 AA69D066	AA69D007 AA69D057 AA69D078
		автоматическая					
- число передач		вперед – 6, назад – 1					
- передаточные числа							
I -		4.148	4.148	4.148	4.148	4.148	4.148
II -		2.370	2.370	2.370	2.370	2.370	2.370
III -		1.556	1.556	1.556	1.556	1.556	1.556
IV -		1.155	1.155	1.155	1.155	1.155	1.155
V -		0.859	0.859	0.859	0.859	0.859	0.859
VI -		0.686	0.686	0.686	0.686	0.686	0.686
3.X. -		3.394	3.394	3.394	3.394	3.394	3.394
Главная передача (марка, тип)		Volkswagen AG, гипоидная					
- передаточное число		3.273	4.300	4.300	4.100	3.900	3.700

Трансмиссия		механическая			
Сцепление (марка, тип)		фрикционное, сухое, однодисковое, с гидравлическим приводом			
Коробка передач (марка, тип)		AM68D002	AM68D017	AM68D020	AA68D019
		с ручным управлением			
- число передач		вперед – 6, назад – 1			
- передаточные числа					
I -		4.680	5.766	5.390	5.766
II -		2.530	3.015	3.015	3.015
III -		1.579	1.854	1.854	1.854
IV -		1.215	1.313	1.313	1.313
V -		1.000	1.000	1.000	1.000
VI -		0.837	0.799	0.799	0.799
3.X. -		4.273	5.265	4.889	4.889
Главная передача (марка, тип)		Volkswagen AG, гипоидная			
- передаточное число		3.900	3.273	3.273	3.273

РОСС RU.MT02.E06434

Подвеска

- передняя независимая, на двойных поперечных рычагах, со стабилизатором поперечной устойчивости, пружинная или с пневмогидравлическими упругими элементами, с возможностью регулирования дорожного просвета
- задняя независимая, на двойных поперечных рычагах, со стабилизатором поперечной устойчивости, пружинная или с пневмогидравлическими упругими элементами, с возможностью регулирования дорожного просвета

Рулевое управление (марка, тип)

VW-Audi AG, рулевой механизм - “шестерня - рейка”, рулевой привод с гидроусилителем

Тормозные системы

- рабочая 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), с противобуксочной системой (ASR); тормозные механизмы всех колес – дисковые
- запасная каждый контур рабочей тормозной системы
- стояночная механический (тросовый) привод тормозных механизмов задних колес

<u>Шины</u>	Марка	Размер	Индекс несущей способности	Категория скорости
	–	235/60 R18 (M+S)	107, 108	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	H, T, V, Y
	–	255/50 R19 (M+S)	107	V
	–	255/55 R18	109	V, Y
	–	255/60 R17 (M+S)	106	H, V
	–	255/60 R17	106	V
	–	275/45 R19	108	Y, V
	–	275/40 R20	106	Y
	–	295/35 R21	107	Y

РОСС RU.MT02.E06434

Оборудование транспортного средства

кондиционер (хладагент R134A), холодильник, электронная блокировка дифференциала (EDS), акустическая система для парковки (APS), подготовка под установку телефона, бортовой компьютер, стереосистема, CD-проигрыватель, DVD-проигрыватель с откидным экраном, ТВ, подъемно-сдвижной люк в крыше с электрическим приводом со встроенной солнечной батареей, противоугонное устройство, огнетушитель порошковый переносной ОП-1(з)-АВСЕ (тип Р 1 DB), подогрев передних и боковых задних сидений, датчик дождя, электронный компас, компрессор, электропривод открывания / закрывания двери багажного отсека с доводчиком; багажник для перевозки велосипедов, система дистанционного управления гаражными воротами, подушки безопасности

VOLKSWAGEN 7L

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

Б.В. Кисуленко**С.В. Пугачев**

Действует с " 25 " августа 2009 г.

РОСС RU.MT02.E06434

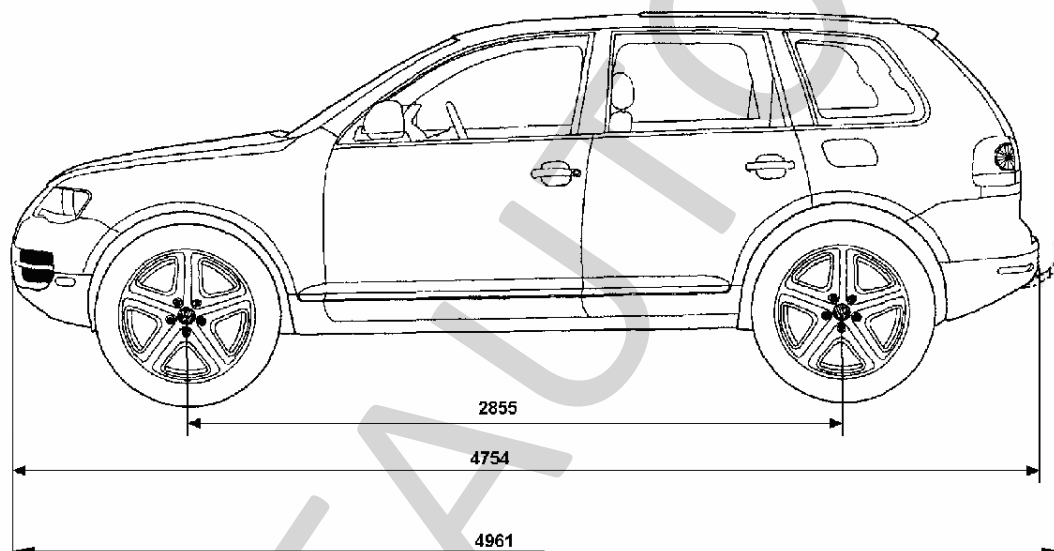
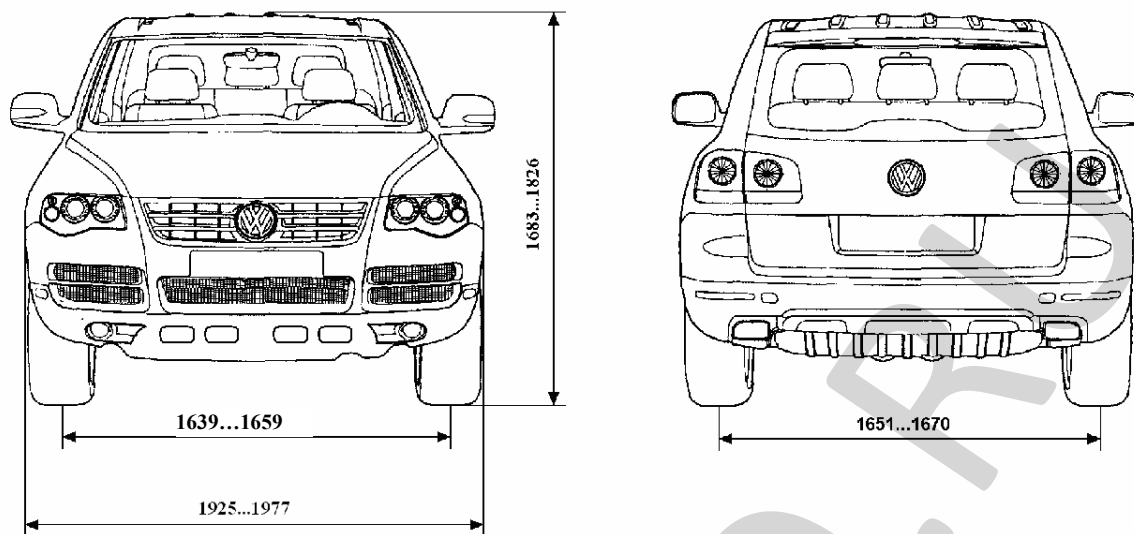
Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

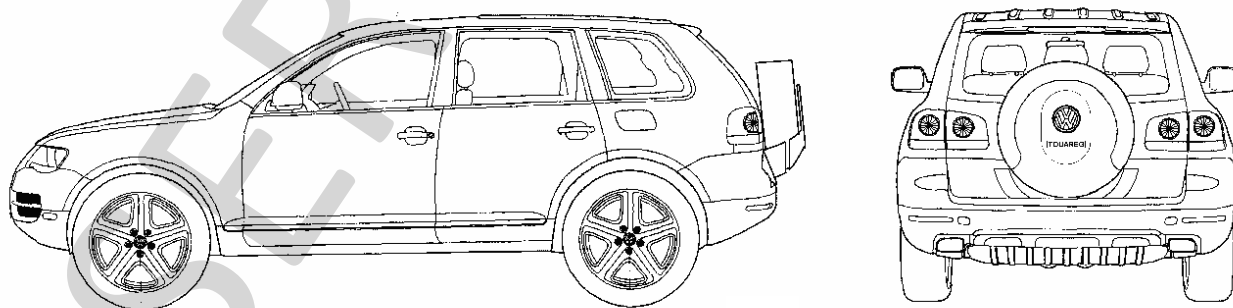
1. Место расположения и форма знака соответствия:
На табличке изготовителя или рядом с ней или в багажном отсеке в нише запасного колеса.
Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного "одобрения типа транспортного средства".
2. Место расположения таблички изготовителя:
В подкапотном 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
X	W	8	?	?	?	7	L	?	?	?	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 - 3: Международный код изготовителя (WMI):
XW8 – ООО "ФОЛЬКСВАГЕН Груп Рус", Российская Федерация.
- поз. 4 - 6: Постоянная часть идентификационного номера **Z** или **X** или контрольное число **от 0 до 9**.
- поз. 7-8: Тип транспортного средства: **7L**.
- поз. 9: Постоянная часть идентификационного номера **Z** или **X** или контрольное число **от 0 до 9**.
- поз. 10: Обозначение модельного года согласно ГОСТ Р 51980-2002.
- поз. 11: Обозначение местонахождения завода-изготовителя:
G, E – Калуга, Российская Федерация.
- поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.



Возможный вариант исполнения



Страница для заполнения полей данных:

ОТТС № **РОСС RU.MT02.E06434**
Бланк № 0039059

SERTAUTO.RU