

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**  
**Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД")**  
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 10.06.2003 г.  
125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (тел. 454-42-27)

**РОСС DE.MT02.E03670**

10      октября      —  
2004

Марка транспортного средства	<b>VOLKSWAGEN</b>
Тип транспортного средства	<b>3D (Phaeton)</b>
Категория транспортного средства	<b>M<sub>1</sub></b>
Код ТН ВЭД	<b>8703 24 (с дв. AYT, BKL, BGN, BAN) 8703 33 (с дв. AJS)</b>
Код VIN	<b>WVWZZZ3DZ...</b>
Изготовитель и его адрес	<b>Volkswagen AG, D-38436, Wolfsburg, Germany</b>
Сборочный завод	<b>Automobilmanufaktur Dresden GmbH, D-01069, Dresden, Germany</b>

**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / передние (X0); 4 x 4 / все (X1)
Схема компоновки транспортного средства	переднеприводная (X0) или полноприводная (X1); расположение двигателя - переднее продольное
Тип кузова / количество дверей	седан, несущий, цельнометаллический / 4
Количество мест спереди / сзади	2 / 2 или 2 / 3
Габаритные размеры, мм	
— длина	5055...5270
— ширина	1903
— высота	1450

для модификации:	ST	STL
База, мм	2881	3001
Колея передних / задних колес, мм	1618...1628 / 1602...1612	

## POCC DE.MT02.E03670

для модификации: с двигателем:	ST				STL		
	AYT, BKL	BGH	BAN	AJS	BGH	BAN	AJS
Масса снаряженного транспортного средства, кг	2071... 2345	2237... 2457	2392... 2554	2475... 2641	2321... 2481	2433... 2578	2517... 2673
Полная масса транспортного средства, кг	2610... 2670	2760... 2790	2880... 2910	2970... 2990	2810	2910	3010... 3030
Максимальная допустимая масса							
– на переднюю ось, кг	1380... 1390	1430	1550	1630	1450	1550	1650
– на заднюю ось, кг	1260... 1310	1360... 1390	1360... 1390	1350... 1370	1390	1390	1360... 1380
Допустимая полная масса прицепа, кг							
– прицеп без тормозов				750			
– прицеп с тормозами	2200	2400	2400	2500	2400	2400	2500

<u>Двигатель</u> (марка, тип)	AYT, BKL	BGH	BAN	AJS
	четырёхтактный, бензиновый			четырёхтактный дизель
– количество и расположение цилиндров	6, V-образное	8, V-образное	12, W-образное	10, V-образное
– рабочий объем, см <sup>3</sup>	3189	4172	5998	4921
– степень сжатия	11.25	11.0	10.75	18.0
Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	177 (6200)	246 (6500)	309 (6000)	230 (3750)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	315 (2400)	430 (3500)	550 (3000...4700)	750 (2000)
Топливо	неэтилированный бензин с октановым числом не менее 98			дизельное
<b>Система питания</b>	многоточечный впрыск топлива с электронным управлением			непосредственный впрыск топлива
Система впрыска (марка, тип)	Bosch, Motronic			
Блок управления (марка, тип)	022906032 A/AK/BN/BP	4D0907560 CQ/CR	07C906018 K/P/Q/B/F/G	070906016 AA/AF/B
Насос-форсунки (марка, тип)	-			Bosch, PDB 033
Турбокомпрессор (марка, тип)	-			Garrett, GT1852V(x2)
Воздушный фильтр (марка, тип)	3D0 183, с сухим бумажным элементом			
<b>Система зажигания</b>	электронная			-
Катушка зажигания (марка, тип)	S3			-
Свечи зажигания (марка, тип)	Volkswagen AG R0, R1, R5 или аналогичные Bosch, NGK, Champion, Beru			-

## РОСС DE.MT02.E03670

для двигателя:	AYT, BKL	BGH	BAN	AJS				
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	два передних, один средний (для дв. AYT, BKL, BAN) и два задних глушителя			два глушителя				
	система нейтрализации отработавших газов							
Передние глушители (марка, тип)	1J0119+ 1J0119	3D0118B+ 3D0118C	3D0118B+ 3D0118C	-				
Средний глушитель (марка, тип)	3D0119B	-	3D0119A	-				
Задние глушители (марка, тип)	3D0120F+ 3D0120G	3D0120B+ 3D0120C	3D0120B+ 3D0120C	3D0 120E+ 3D0 120D или 3D0 120K+ 3D0 120L				
Нейтрализаторы (марка, тип)	3D0166D+ 3D0166D+ 3D0178D+ 3D0178D	7L6166D+ 7L6166E+ 3D0178F + 3D0178F	4D4178H+ 4D4178J+ 4D4178F+ 4D4178G+ 3D0178B+ 3D0178B	3D0166B+ 3D0166C+ 3D0178E+ 3D0178E				
для модификаций с двигателем:	AYT, BKL	AYT	BAN	AJS	BGH			
<b>Трансмиссия</b>	механическая		гидромеханическая					
<b>Сцепление</b> (марка, тип)	сухое, однодисковое		-					
<b>Коробка передач</b> (марка, тип)	с ручным управлением, полностью син- хронизирован- ная		автоматическая					
	FM6A	FM6A	FA51	QA51	QA51	AA69	QA69	
	1002	1004	V041	V058	L022	F005	L028	
- число передач	6	6	5	5	5	6	6	
- передаточные числа								
	I -	3.750	3.750	3.665	3.665	3.571	4.171	4.171
	II -	2.188	2.188	1.999	1.999	2.200	2.340	2.340
	III -	1.522	1.520	1.407	1.407	1.505	1.520	1.521
	IV -	1.185	1.172	1.000	1.000	1.000	1.140	1.143
	V -	0.970	0.970	0.742	0.742	0.804	0.870	0.867
	VI -	0.829	0.829	-	-	-	0.690	0.691
	3.X. -	3.455	3.455	4.096	4.096	4.095	3.690	3.403
<b>Главная передача</b> (марка, тип)	Volkswagen AG, гипоидная							
- передаточное число	3.875	3.875	4.379	4.379	3.197	2.861	3.654	

**Подвеска**

- передняя независимая, рычажная, со стабилизатором поперечной устойчивости, пружинная или с пневмогидравлическими упругими элементами, с возможностью регулирования дорожного просвета
- задняя независимая, рычажная, со стабилизатором поперечной устойчивости, пружинная или с пневмогидравлическими упругими элементами, с возможностью регулирования дорожного просвета



**РОСС DE.MT02.E03670**

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

**ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

## 1. Место расположения и форма знака соответствия:

На голографической наклейке рядом с табличкой изготовителя или на табличке изготовителя.

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

## 2. Место расположения таблички изготовителя:

На правой передней стойке кузова.

## 3. Место расположения идентификационного номера (VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. В подкапотном пространстве на правой колесной нише.

## 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	W	Z	Z	Z	3	D	Z	?	8	?	?	?	?	?	?

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

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

поз. 7 - 8: Тип транспортного средства: "3D".

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

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

поз. 11: Код сборочного завода: "8" - Dresden.

поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.

### VOLKSWAGEN 3D (Phaeton)

