

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**  
**продукции машиностроения ВНИИНМАШ (ОС «ПРОММАШ»)**  
 № РОСС RU.0001.11АЯ04 от 28.04.2003 г.  
 123007, г. Москва, ул. Шеногина, 4, тел: (495) 256-14-77

**РОСС DE.АЯ04.E00916**

**02 июля 8**

Марка транспортного средства	VOLKSWAGEN
Тип транспортного средства	1F (EOS)
Категория транспортного средства	M <sub>1</sub>
Код ТН ВЭД	8703 23 (для мод с дв. BLF, BVY, BWA) 8703 24 (для мод с дв. BUB)
Код VIN	WVW???1F??V...
Экологический класс	4
Заявитель и его адрес	ООО "ФОЛЬКСВАГЕН Груп Рус", 248009, г. Калуга, ул. Заводская, д. 57, Российская Федерация
Изготовитель и его адрес	Volkswagen AG, D-38436, Wolfsburg, Germany
Сборочный завод и его адрес	Autoeuropa, P-2950 Palmela, Portugal

**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Колесная формула / ведущие колеса	4x2 / передние
Схема компоновки транспортного средства	переднеприводная , расположение двигателя - переднее поперечное
Тип кузова / количество дверей	несущий, кабриолет с жесткой крышей, автоматически убирающейся в багажное отделение / 2
Количество мест спереди / сзади	2 / 2

РОСС DE.AЯ04.E00916

**Габаритные размеры, мм**

длина	4407 (4510)*
ширина	1791
высота	1428...1443
База, мм	2576
Колея передних / задних колес, мм	1541...1551 / 1549 ...1559

\*длина со сцепным устройством

тип двигателя	снаряженная масса, кг	полная масса, кг	максимально допустимая нагрузка на		Допустимая полная масса прицепа, кг	
			переднюю ось, кг	заднюю ось, кг	прицеп с тормозами	прицеп без тормозов
BLF	1544-1653	1930	990	970	1300	750
BVY	1556-1665	1950	1020	1000	1500	750
BWA	1611-1735	2000-2020	1070-1090	960	1500	750
BUB	1702-1788	2090	1110	960	1500	750

**Двигатель** (марка, тип)

- количество и расположение цилиндров
- рабочий объем, см<sup>3</sup>
- степень сжатия

Максимальная мощность, кВт (мин<sup>-1</sup>)Максимальный крутящий момент, Нм (мин<sup>-1</sup>)

Топливо

Volkswagen			
BLF	BVY	BWA	BUB
четырёхтактный, с принудительным зажиганием, для дв. BWA - с турбонаддувом			
4, рядное			6, V-образное
1598	1984	1984	3189
12.0	11.5	10.3	10,9
85 (6000)	110 (6000)	147 (5100...6000)	184 (6300)
155 (4000)	200 (3500)	280 (1800...5000)	320 (2500...3000)
бензин с октановым числом не менее			
98	98	98	95

**Система питания**

Система впрыска (марка, тип)

Блок управления (марка, тип)

Турбокомпрессор (марка, тип)

Воздушный фильтр (марка, тип)

непосредственный впрыск топлива в камеру сгорания			
Bosch MED 9.5	Bosch Motronic		Bosch Motronic
03C 906 056 EA/EL/R	06F 906 056 GA	1Q0 907 115	022 906 032 GS
—	KKK, KK3 3K-Warner		—
Volkswagen, с бумажным элементом			
03C 183	1K0 183	06F 183	1K0 183A

## РОСС DE.AЯ04.E00916

для двигателей:	BLF	BVY	BWA	BUB		
<b>Система зажигания</b>	Audi/VW, TSZ, электронная					
Катушки зажигания (марка, тип)	S3 x 4			S3 x 6		
Свечи зажигания (марка, тип)	VW R0, R1, R5, R6 Rx или другие типы, одобренные VW					
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	два или три глушителя; один или два или три нейтрализатора отработавших газов					
Передний глушитель (марка, тип)	—			1K0 118C		
Средний глушитель (марка, тип)	1K0 119 AJ	1K0 119 A	1K0 119 AK	1K0 119AQ		
Задний глушитель (марка, тип)	1K0 120 H	1K0 120	1K0 120 AH	1K0 120AN		
Нейтрализатор (марка, тип)	1K0 166C+ 6Q0 178G	1K0 178C+ 06F166A (x2)	1K0 166D+ 1K0 178H	1K0 178E (x2)		
для модификаций с двигателями:	BLF	BWA	BVY	BWA BUB		
<b>Трансмиссия</b>	механическая		гидромеханическая			
Сцепление (марка, тип)	фрикционное, сухое, однодисковое, с гидравлическим приводом		-			
<b>Коробка передач</b> (марка, тип)	FM6AJ006	FM62Q011	FM62S016	FD62E015 FD62E021		
	полностью синхронизированная, с ручным управлением		автоматическая			
– число передач	вперед – 6, назад – 1					
– передаточные числа	I -	3.455	3.357	3.778	3.462	2.933
	II -	2.095	2.087	2.267	2.050	1.792
	III -	1.433	1.469	1.650	1.300	1.194
	IV -	1.079	1.098	1.269	0.902	0.837
	V -	0.851	1.108	1.034	0.914	0.838
	VI -	0.706	0.927	0.865	0.756	0.698
	3.X -	3.182	3.990	3.600	3.989	3.352
<b>Главная передача</b> (марка, тип)	VW, цилиндрическая, косозубая					
– передаточное число	5,067	3,944* 3,087**	3,938	4,059* 3,136**	4,800* 3,600**	

\* - для передач 1-4

\*\* - для передач 5-6 и передачи заднего хода

РОСС DE.АЯ04.Е00916

**Подвеска**

- передняя независимая, рычажная, пружинная типа McPherson, со стабилизатором поперечной устойчивости
- задняя независимая, многорычажная, пружинная, со стабилизатором поперечной устойчивости

**Рулевое управление** (марка, тип) рулевой привод с электроусилителем; рулевой механизм типа "шестерня – рейка"

**Тормозные системы**

- рабочая гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры, с усилителем, с АБС, с противобуксочной системой (ASR), с электронным распределением тормозного усилия (EBV), с электронной системой обеспечения курсовой устойчивости (ESP); тормозные механизмы всех колес – дисковые
- запасная каждый контур рабочей тормозной системы
- стояночная электромеханический привод тормозных механизмов задних колес

<b><u>Шины</u></b>	размер	индекс несущей способности	скоростная категория
	205/50 R17 (M+S)	89	T
	205/50 R17 (M+S)	93	T
	205/55 R16 (M+S)	91	H, T, V
	215/55 R16	93	H, V, W
	235/45 R17	94	H, V, W
	235/40 R18	91	H, V, W
	235/40 R18	95	W

РОСС DE.АЯ04.E00916

**Дополнительное оборудование**

Кондиционер (хладагент R134A), холодильник, сдвижная панель крыши с солнечными элементами, стереомагнитола, CD-проигрыватель, с устройством для смены дисков, DVD-проигрыватель с монитором на панели приборов, мобильный медиа центр «Digital Living» с возможностью подключения периферии через разъем USB или Bluetooth, мониторы, вмонтированные в подголовники передних сидений, навесной багажник сзади автомобиля для перевозки велосипедов, система крепления детских сидений ISOFIX, подушки безопасности, система дистанционного открывания гаражных ворот, мешок для фиксации лыж и прочих длинномерных предметов, парктроник, «Hill hold control» - автоматическое удержание машины при начале движения в гору, автономный стояночный отопитель/вентилятор с дистанционным включением/выключением, подготовка под установку мобильного телефона с устройством громкой связи.

Соответствие транспортных средств экологическому классу определяется по коду производителя - Pr. Code (см. таблицу ниже), который указывается на наклейке в сервисной книжке автомобиля, копия наклейки находится под панелью приборов со стороны водителя.

Таблица

Экологический класс	Код производителя (Pr. Code)
4	OGG, 7GG, 7GN

VOLKSWAGEN 1F (EOS)

описание маркировки транспортных средств приведено в приложении 2.  
общие виды транспортного средства на 1 листе приведены в приложении 3.

Зам.

**А.В. Куликов****С.В. Пугачев**

Действует с "02" июля 2007 г.

РОСС DE.АЯ04.Е00916

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

**ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

## 1. Место расположения и форма знака соответствия:

На наклейке на табличке изготовителя или рядом с ней или в багажном отделении 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:

2.1 В моторном отсеке, с правой стороны.

2.2 На задней стойке левой двери

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

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. Под капотом с правой стороны.

## 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	?	?	?	1	F	?	?	V	?	?	?	?	?	?

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

поз. 4 - 6: Постоянная часть идентификационного номера:  
Z или контрольное число от 0 до 9 или X.

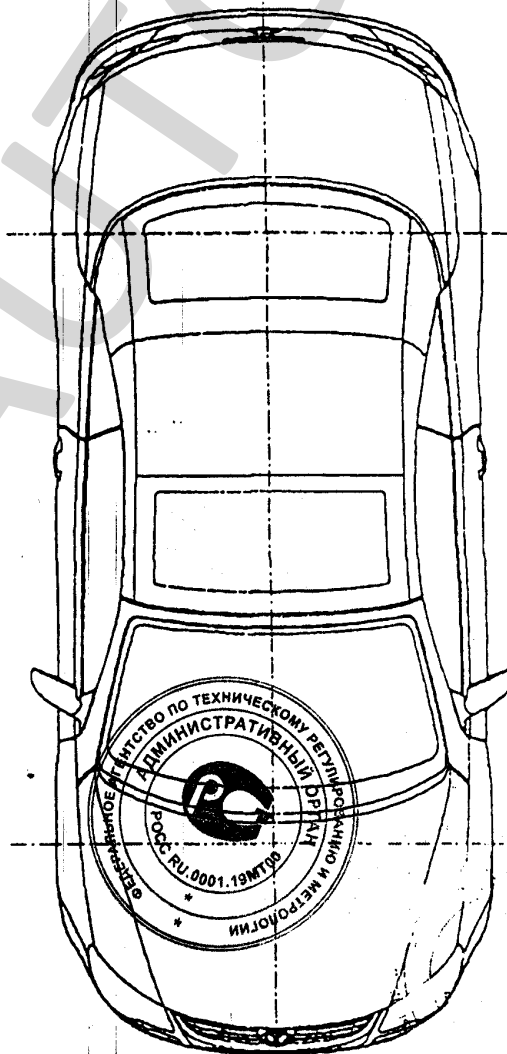
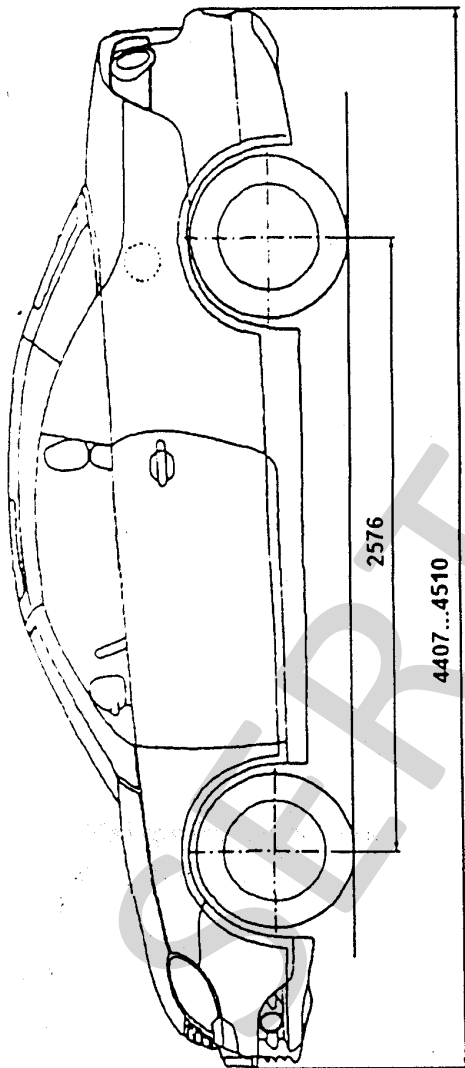
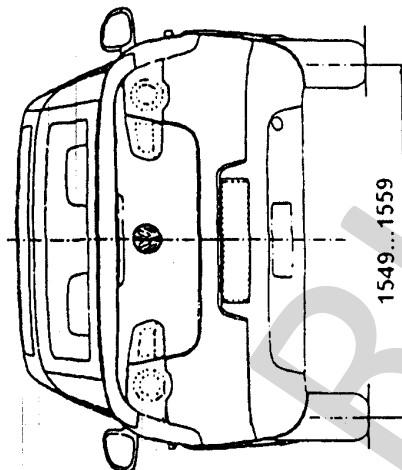
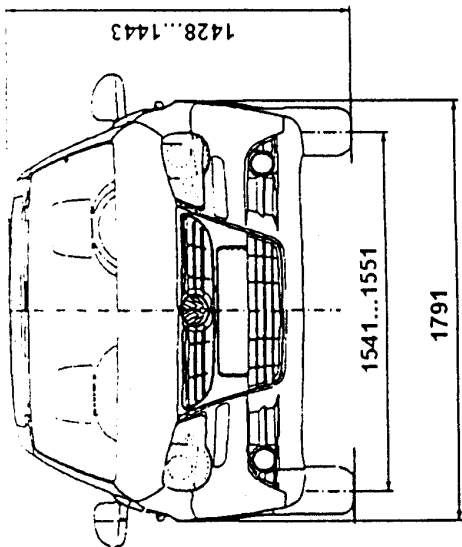
поз. 7 - 8: Тип транспортного средства: "1F".

поз. 9: Контрольная цифра от 0 до 9 или буквы Z, X.

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

поз. 11: Код сборочного завода:  
"V" – Autoeuropa, P-2950 Palmela, Portugal

поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.



VOLKSWAGEN 1F (EOS)