

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ АВТОМОТОТЕХНИКИ – МЕХАНИЧЕСКИХ  
 ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ, ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ И ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ  
 Автономная некоммерческая организация “Центр содействия сертификации автотехники” (ЦСС АМТ)  
 № РОСС RU.0001.11MT25 от 26.06.1998 г.  
 141800, г. Дмитров-7, Московская обл., тел. 587-29-14

**РОСС DE.MT25.E00772**

**05 апреля 2003**

Марка транспортного средства	Volkswagen
Тип транспортного средства	Polo 6N
Категория транспортного средства	M <sub>1</sub>
Код ТН ВЭД	8703 21 101 0, 8703 22 199 0, 8703 23 191 0, 8703 32 199 0
Код VIN	WVWZZZ6NZ???????
Изготовитель и его адрес	Volkswagen AG, D-38436, Wolfsburg, Germany
Сборочный завод и его адрес	Volkswagen AG, D-38436, Wolfsburg, Germany; Volkswagen AG, 61-057, Poznan, Poland; Volkswagen AG, 84309, Bratislava, Slovakia; Volkswagen Navarra S.A., E-31080, Pamplona, Spain

**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / передние
Схема компоновки транспортного средства	расположение двигателя – переднее поперечное
Тип кузова / количество боковых дверей	цельнометаллический, несущий, типа комби / 2 или 4
Количество мест спереди / сзади	2 / 3

## РОСС DE.MT25.E00772

Габаритные размеры, мм	
- длина	3742-3847
- ширина	1635
- высота	1418
База, мм	2397
Колея передних / задних колес, мм	1369 – 1389 / 1380 - 1400
Масса снаряженного транспортного средства, кг	982-1231
Полная масса транспортного средства, кг	1410-1550
- тах нагрузка на переднюю ось	730-850
- тах нагрузка на заднюю ось	750-780
Допустимая полная масса прицепа, кг	
- прицеп без тормозов	450
- прицеп с тормозами	650 (с дв. ALD, AUC); 800 (с остальными дв.)

<b>Двигатель</b> (марка, тип)	Volkswagen					
	AUC	ALD	AKP	АНW	AUA	AUB
	бензиновый, четырехтактный					
	4, рядное					
	- количество и расположение цилиндров					
	- рабочий объем, см <sup>3</sup>	999		1390		
	- степень сжатия	10,7		10,5		
	Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	37 (5000)		40 (4700)		55 (5000) 74 (6000)
	Максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	86 (3000-3600)		116 (3000)		126 (3800) 126 (4400)
	Топливо	неэтилированный бензин с октановым числом не менее:				
	95			98		
<b>Система питания</b>	электронный впрыск топлива во впускной коллектор					
Система впрыска (марка, тип)	Bosch, Motronic			Magneti Marelli, 4AV		
Блок управления (тип)	030906032 CE/AM/G	030906032 BC/F/CD	030906032 EA/CK/AN 0309060325	036906014 BM/BN	036906034 AG/BE/BF/ D/DC/E	036906034 M

## POCC DE.MT25.E00772

	AUC	ALD	AKP	AHW	AUA	AUB
Воздушный фильтр (тип)	VW 030183 H, 030183 K			VW 036183	VW 030183	
	с сухим бумажным элементом					
<b>Система зажигания</b>	транзисторная, электронная, бесконтактная					
Катушка зажигания (марка, тип)	VW RU					
Свечи зажигания (марка, тип)	Bosch, Beru, Champion, NGK, R0, R1, R3, R5, R6					
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	два глушителя, один каталитический нейтрализатор					
Средний глушитель (марка, тип)	VW 6N0 119N				VW 6N0 119M	
Задний глушитель (марка, тип)	VW 6N0 119A		VW 6N0 119P		VW 6N0 119L	
Нейтрализатор (марка, тип)	VW 030178B, 6N1178D	VW 6N0131701 AA	VW 030178B, 6N1178D	VW 6N0131701 BL	VW 036178B, 6N0178D	
<b>Двигатель</b> (марка, тип)	Volkswagen					
	AFK	AUD	AKK	ARC	AVY	AGD
	бензиновый, четырехтактный					дизель, четырёхтактный
- количество и расположение цилиндров	4, рядное					
- рабочий объем, см <sup>3</sup>	1390		1598		1896	
- степень сжатия	10,5	10,7		11,5		19,5
Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	74 (6000)	44 (4700)		92 (6500)		47 (4200)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	128 (4400)	116 (3000)		152 (3000)		124 (2000-2800)
Топливо	неэтилированный бензин с октановым числом не менее:					дизельное
	98	95		98		
<b>Система питания</b>	электронный впрыск топлива во впускной коллектор					непосредственный впрыск топлива
Система впрыска (марка, тип)	Magneti Marelli, 4AV	Bosch, Motronic		Siemens, Simos		-
ТНВД (марка, тип)	-	-		-		Bosch, BS 4028

## POCC DE.MT25.E00772

	AFK	AUD	AKK	ARC	AVY	AGD
Блок управления (тип)	036906014 BT/K/L	030906032 AC/AP/AQ/ AR/CG/DT/ CJ/CM/CR/ J/L	030906032 BD/BE/BF/ CF/CH/CL/ DS	036906033A 036906034P	036906033D	028906021 BN
Форсунки (марка, тип)	-					Bosch DSL 150 P 442
Воздушный фильтр (тип)	VW 036183	VW 030183 H 030183 K		VW 036183		VW 6N0183A
<b>Система зажигания</b>	транзисторная, электронная, бесконтактная					-
Катушка зажигания (марка, тип)	VW RU					-
Свечи зажигания (марка, тип)	Bosch, Beru, Champion, NGK, R0, R1, R3, R5, R6					-
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	два глушителя, один каталитический нейтрализатор					
Средний глушитель (марка, тип)	VW 6N0 119M	VW 6N0 119N		VW 6N0 119S		VW 6N0 119H
Задний глушитель (марка, тип)	VW 6N0 119L	VW 6N0 119A		VW 6N0 119T		VW 6N0 119J
Нейтрализатор (тип)	VW 6N0131701 BL	VW 030178B, 6N1178D	VW 6N0131701 AT	VW 036 178 C, 6N0 178 F		VW 028131701 D/R
<b>Трансмиссия</b>	механическая или гидромеханическая					
Сцепление (марка, тип)	VW, постоянно замкнутое, фрикционное, сухое, однодисковое, с гидравлическим приводом					
	AHW, AUA	AKK, AUD	AFK, AUB	AHW, AKK, AKP, AUA, AUD		AGD
Коробка передач (марка, тип)	FA401002	FA401003/ FA401004	FM585007/ FM585053	FM585029/ FM585037	FM585034/ FM585048	
	ALD, AUC	ARC, AVY		AHW, AKK	ARC	
Коробка передач (марка, тип)	FM585035/ FM585049	FM585041		FM585055	FM585056	
- число передач	механическая - 5; гидромеханическая - 4					

## POCC DE.MT25.E00772

	FA401002	FA401003/ FA401004	FM585007/ FM585053	FM585029/ FM585037	FM585034/ FM585048
- передаточные числа коробки передач					
I -	2.875	2.875	3.455	3.455	3.455
II -	1.510	1.510	2.095	1.955	1.955
III -	1.000	1.000	1.448	1.250	1.250
IV -	0.726	0.726	1.098	0.933	0.933
V -	-	-	0.891	0.740	0.740
ЗХ -	2.656	2.656	3.385 / 3.364	3.385	3.385 / 3.364
Гл. п.	4.121	4.381	3.875	3.875	3.333
	FM585035/ FM585049	FM585041	FM585055	FM585056	
- передаточные числа коробки передач					
I -	3.455	3.455	3.455	3.455	3.455
II -	2.095	2.118	1.955	2.118	2.118
III -	1.448	1.440	1.250	1.440	1.440
IV -	1.098	1.088	0.933	1.088	1.088
V -	0.891	0.892	0.740	0.892	0.892
ЗХ -	3.385 / 3.364	3.791	3.364	3.364	3.364
Гл. п.	4.063	3.600	3.875	3.600	3.600
Главная передача (тип)	цилиндрическая, косозубая				
<b>Подвеска</b>	VW				
- передняя	независимая, пружинная, типа McPherson				
- задняя	независимая, на продольных рычагах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами				
<b>Рулевое управление</b> (марка, тип)	VW, рулевой механизм – “шестерня-рейка”, с гидроусилителем или без гидроусилителя				
<b>Тормозные системы:</b>	VW				
- рабочая	гидравлическая, двухконтурная (с диагональным разделением на контуры), с вакуумным усилителем, возможна установка АБС; тормозные механизмы передних колес – дисковые, задних колес – барабанного типа				
- запасная	один из контуров рабочей тормозной системы				
- стояночная	с механическим приводом к тормозным механизмам задних колес				
<b>Шины</b> (размерность, минимально допустимый индекс нагрузки, скоростная категория)	155/70 R13 75 S 185/55 R14 79 H 195/45 R15 78 V	175/65 R13 80 S 185/55 R14 79 V	175/65 R13 80 T 195/45 R15 78 H		
<b>Дополнительное оборудование транспортного средства</b>	кондиционер с хладагентом R134a (по заказу)				

РОСС DE.MT25.E00772

Действие данного «Одобрения типа транспортного средства» распространяется на партию указанных транспортных средств в количестве 150 (ста пятидесяти) единиц.

Декларации о ввозимых на территорию Российской Федерации транспортных средствах данного типа (размер и отличительные признаки отдельных партий) передаются производителем или его официальным дилером ежемесячно (вне зависимости от факта поставки) в Орган по сертификации, на основании чего выдаются заверенные копии «Одобрений типа транспортного средства».

**автомобили легковые Volkswagen Polo типа 6N**

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении 2 (1 стр.).  
Общий вид транспортного средства приведен в приложении 3 (2 стр.).

Руководитель Органа по сертификации

**А.П. Гусаров**  
подпись  
инициалы, фамилия

**В.В. Шильдин**

05

апреля

2002

## РОСС DE.MT25.E00772

Приложение 2 к “Одобрению типа транспортного средства”

## ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

## 1. Место расположения и форма знака соответствия

Рядом с табличкой изготовителя или на табличке изготовителя.  
Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460 с указанием номера данного “Одобрения типа транспортного средства”.

## 2. Место расположения таблички изготовителя

В моторном отсеке, на перемычке между моторным и предмоторным отсеком водосборника, спереди справа или в моторном отсеке на обтекателе над левой фарой.

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

- 3.1. На табличке изготовителя.  
3.2. В подкапотном пространстве, на перемычке между моторным и предмоторным отсеком водосборника справа.

## 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	6	N	Z	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: международный идентификационный код изготовителя (WMI):  
Volkswagen AG, Germany

поз. 4-6, 9: Z – постоянный символ

поз. 7-8: тип транспортного средства

поз. 10: : год выпуска транспортного средства

поз. 11: сборочный завод: W – Wolfsburg, Germany;  
D – Bratislava, Slovakia;  
Y – Navarra / Pamplona, Spain;  
X – Poznan, Poland

поз. 12 - 17: производственный номер транспортного средства