

**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.E06523**

02      декабря      \_\_\_\_\_  
2012 г.

Марка транспортного средства	<b>VOLKSWAGEN</b>
Тип транспортного средства	<b>3CC</b>
Модификации	<b>-</b>
Коммерческое наименование	<b>Passat CC</b>
Категория транспортного средства	<b>M<sub>1</sub></b>
Код ОКП	<b>45 1481</b>
Код VIN	<b>XW8???3C?...</b>
Экологический класс	<b>4</b>
Заявитель, изготовитель и его адрес	<b>ООО "ФОЛЬКСВАГЕН Груп Рус", 248009, г. Калуга, ул. Заводская, д. 57, Российская Федерация</b>
Поставщик сборочных комплектов и его адрес	<b>Volkswagen AG, DE-38436, Wolfsburg, Germany</b>

**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Колесная формула / ведущие колеса	<b>4 x 2 / передние</b>
Схема компоновки транспортного средства	<b>переднеприводная; расположение двигателя - переднее поперечное</b>
Тип кузова / количество дверей	<b>цельнометаллический, несущий, седан / 4</b>
Количество мест спереди / сзади	<b>2 / 2</b>
Габаритные размеры, мм	
- длина	<b>4799 (4886 – с установленным сцепным устройством)</b>
- ширина	<b>1855</b>
- высота	<b>1402...1417</b>
База, мм	<b>2708</b>
Колея передних / задних колес, мм	<b>1552...1556 / 1559...1562</b>

## РОСС RU.MT02.E06523

с двигателем	Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ГОСТ Р 52051-2003)	Полная масса транспортного средства, кг	Максимальная допустимая масса, приходящаяся		Допустимая полная масса прицепа	
			на переднюю ось, кг	на заднюю ось, кг	прицеп без тормозов, кг	прицеп с тормозами, кг
<b>CAWB</b>	1515...1732	1950...2000	1070...1100	930	750	1600
<b>CCZA</b>	1511...1735	1990...2000	1100...1120	940...1000	750	1600
<b>CDAB</b>	1504...1704	1950...1960	1070...1090	930...1000	750	1500
<b>CGYA</b>	1505...1703	1940...1960	1060...1080	930	750	1500
<b>Двигатель</b> (марка, тип)			VOLKSWAGEN			
			CCZA	CDAB	CAWB	CGYA
			четырёхтактный, бензиновый			
– обозначение на блоке двигателя			CCZ	CDA	CAW	CGY
– количество и расположение цилиндров			4, рядное	4, рядное	4, рядное	4, рядное
– рабочий объем, см <sup>3</sup>			1984	1798	1984	1798
– степень сжатия			9.8	9.8	9.8	9.8
Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )			147 (5100...6000)	112 (4500...6200)	147 (5100...6000)	112 (5000...6200)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )			280 (1700...5000)	250 (1500...4500)	280 (1700...5000)	250 (1500...4200)
Топливо			бензин с октановым числом не менее 95			
<b>Система питания</b>			непосредственный впрыск топлива			
Система впрыска (марка, тип)			Bosch, Motronic	Bosch, Motronic	Bosch, MED 17	Bosch, Motronic
Блок управления (марка, тип)			06J 906 026xx	06J 906 026xx	06J 906 026xx	06J 906 026xx
Турбокомпрессор (марка, тип)			INI, TW9P 13, NR5CW20	BWTS, KKK, KK3, 3K-Warner, K03	INI, TW9P 13, NR5CW20	BWTS, KKK, KK3, 3K-Warner, K03
Воздушный фильтр (марка, тип)			VW, 1K0 183 B, с бумажным элементом			
<b>Система зажигания</b>			VW/Audi, TCI, микропроцессорная			
Катушки зажигания (марка, тип)			S3 (x4)			
Свечи зажигания (марка, тип)			VW, R0, R1, R5 или аналогичные Bosch, NGK, Champion, Beru			
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>			два или пять глушителей, система нейтрализации отработавших газов			
Основной глушитель (марка, тип)			3C0 120 F	3C0 120 C	3C0 120 F	3C0 120 C
Дополнительный глушитель (марка, тип)			3C0 119 C	3C0 119 A	3C0 119 C	3C0 119 A
Нейтрализаторы (марка, тип)			1K0 166 D? + 1K0 178 H?	1K0 166 D? + 1K0 178 H?	1K0 166 D? + 1K0 178 H?	1K0 166D? + 1K0 178H?

## POCC RU.MT02.E06523

с двигателями:	CDAB, CGYA	CCZA, CAWB	CGYA	CAWB	CGYA
<b>Трансмиссия</b>	механическая			гидромеханическая	
<b>Сцепление</b> (марка, тип)	сухое, однодисковое, с тросовым приводом			—	
<b>Коробка передач</b> (марка, тип)	FM62S002	FM62Q011	FM62Q024	FA69G098	FA69G100
	полностью синхронизированная, с ручным управлением			автоматическая, с возмож- ностью ручного управления	
– число передач	вперед – 6, назад – 1				
– передаточные числа					
I -	3.778	3.357	3.769	4.044	4.044
II -	2.063	2.087	2.087	2.371	2.371
III -	1.455	1.469	1.469	1.556	1.556
IV -	1.107	1.098	1.088	1.159	1.159
V -	0.875	1.108	1.108	0.852	0.852
VI -	0.725	0.927	0.912	0.672	0.672
3.X. -	3.600	3.990	4.549	3.193	3.193
<b>Главная передача</b> (марка, тип)	VW, цилиндрическая, косозубая				
– передаточное число	3.647	3.944 / 3.087*	3.684 / 2.917*	3.502	3.683
с двигателями:	CCZA		CDAB, CGYA		
<b>Трансмиссия</b>	механическая				
<b>Сцепление</b> (марка, тип)	две многодисковые муфты, работающие в масле				
<b>Коробка передач</b> (марка, тип)	FD62E015		FD7AM006		
число передач	вперед – 6, назад – 1		вперед – 7, назад – 1		
передаточные числа					
I -	3.462		3.765		
II -	2.050		2.273		
III -	1.300		1.531		
IV -	0.902		1.122		
V -	0.914		1.176		
VI -	0.756		0.951		
VII -	—		0.795		
3.X. -	3.989		4.170		
<b>Главная передача</b> (марка, тип)	VW, цилиндрическая, косозубая				
передаточное число	4.059 / 3.136*		4.438 / 3.227 / 4.176**		
<b>Подвеска</b>	VW				
– передняя	независимая, пружинная, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости				
– задняя	независимая, пружинная, на поперечных рычагах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости				

\* - при включении I – IV передач / V, VI передач и передачи заднего хода

\*\* - при включении I – IV передач / V – VII передач / передачи заднего хода

## РОСС RU.MT02.E06523

<b>Рулевое управление</b> (марка, тип)	VW, рулевой механизм типа “шестерня - рейка”, с электрическим усилителем			
<b>Тормозные системы</b>	VW			
– рабочая (марка, тип)	гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры, с усилителем, с АБС, с электронным распределением тормозного усилия (EBV); тормозные механизмы всех колес – дисковые			
– запасная (марка, тип)	каждый контур рабочей тормозной системы			
– стояночная (марка, тип)	механический (тросовый) привод тормозных механизмов задних колес (вариант – с электронным управлением)			
<b>Шины</b>	Марка	Размер	Индекс несущей способности	Категория скорости
	—	205/50 R17 (M+S)	93	H
	—	235/45 R17	94	V или W
	—	235/40 R18	95	V или W
	—	235/35 R19	91	Y
<b>Оборудование транспортного средства</b>	кондиционер (хладагент R134a), холодильник, противобуксовочная система (ASR), акустическая система для парковки (APS), электронная система обеспечения курсовой устойчивости (ESP), подготовка под установку телефона, бортовой компьютер, стереосистема, CD-проигрыватель, CD-чейнджер, подъемно-сдвижной люк в крыше с электрическим приводом и встроенной солнечной батареей, система крепления детского сиденья „ISOFIX“, электронное противоугонное устройство, съёмное сцепное устройство, пульт дистанционного управления гаражными воротами, багажник на крыше, крепления для перевозки велосипедов, подушки безопасности			

## VOLKSWAGEN 3CC

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.

Общий вид транспортного средства на 1 листе приведен в приложении № 3.

Б.В. Кисуленко

С.В. Пугачев

Действует с " 02 " декабря 2009 г.

РОСС RU.MT02.E06523

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

## ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

## 1. Место расположения и форма знака соответствия:

На наклейке рядом с табличкой изготовителя или на ней или в багажном отсеке в нише запасного колеса или на задней стойке проема двери водителя.

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

## 2. Место расположения таблички изготовителя:

На основании левой средней стойки кузова.

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

## 3.1. На табличке изготовителя.

## 3.2. В подкапотном пространстве, с правой стороны, на горизонтальной поверхности брызговика колеса, в зоне петли капота.

## 3.3. Под передним ветровым стеклом, в нижнем левом 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	?	?	?	3	C	?	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: Международный идентификационный 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: **3C** – 3CC (Passat CC).

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.

поз. 11: Обозначение местонахождения завода-изготовителя:  
**E** или **G** – Калуга, Российская Федерация.

поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.

# VOLKSWAGEN 3CC (PASSAT CC)

