

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**  
**Межотраслевой фонд “Сертификация автотранспорта САТР” (“САТР-ФОНД”)**  
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 06.06.2006 г.  
125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (тел. 454-42-27)

**РОСС CZ.MT02.E01908ПЗ**

31 декабря 7

Марка транспортного средства	<b>ŠKODA</b>
Тип транспортного средства	<b>1U (OCTAVIA)</b>
Категория транспортного средства	<b>M<sub>1</sub></b>
Код ТН ВЭД	<b>8703 23</b>
Код VIN	<b>TMB???1U?...</b>
Экологический класс	<b>2</b>
Заявитель, представитель изготовителя и его адрес	<b>ООО “ФОЛЬКСВАГЕН Груп Рус”, 248009, г. Калуга, ул. Заводская, д. 57, Российская Федерация</b>
Изготовитель и его адрес	<b>ŠKODA AUTO a.s., Václava Klementa 869/III, CZ - 293 60, Mladá Boleslav, Czech Republic</b>
Сборочные заводы и их адреса	<b>SKODA AUTO a.s, Václava Klementa 869/III, CZ - 293 60, Mladá Boleslav, Czech Republic; SKODA AUTO a.s, CZ – 543 18 Vrchlabi, Czech Republic; ŠKODA AUTO a.s.,CZ – 517 02 Kvasiny, Czech Republic; VOLKSWAGEN AG, PL – 61 060 Poznan, Poland; ŠKODA AUTO a.s., UA–894 60 Solomonovo, Ukraine</b>

**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / передние
Схема компоновки транспортного средства	переднеприводная, расположение двигателя – переднее поперечное
Тип кузова / количество дверей	ST – седан, несущий, цельнометаллический / 4 SE – универсал, несущий, цельнометаллический / 5
Количество мест спереди / сзади	2 / 2 или 3

## РОСС CZ.MT02.E01908ПЗ

для модификации с типом кузова:	<b>SE (универсал)</b>	<b>ST (седан)</b>
Габаритные размеры, мм		
- длина	4513...4613	4507...4613
- ширина	1731	
- высота	1440...1510	1413...1455
База, мм	2500	2500...2518
Колея передних / задних колес, мм	1506...1520 / 1482...1496	

Мод. с двигателем	Масса снаряженного транспортного средства (по ГОСТ Р 52051-2003), кг	Полная масса транспортного средства, кг	Максимальная масса, приходящаяся		Допустимая полная масса прицепа	
			на переднюю ось, кг	на заднюю ось, кг	прицеп без тормозов, кг	прицеп с тормозами, кг
Для модификации с кузовом седан (ST)						
АЕН	1235...1435	1795...1805	828...910	873...977	500	1200
AKL	1205...1435	1755...1805	766...910	873...977	500	1200
AGU	1260...1500	1830...1880	862...954	897...964	500	1300
APK	1235...1440	1820...1850	842...959	891...978	500	1300
Для модификации с кузовом универсал (SE)						
АЕН	1235...1459	1819...1824	822...910	911...1000	500	1200
AKL	1205...1459	1738...1824	766...910	878...1000	500	1200
AGU	1260...1536	1849...1900	852...938	911...992	500	1300
APK	1235...1500	1820...1870	843...958	891...997	500	1300

<b>Двигатель</b> (марка, тип)	Volkswagen AG / VW / AUDI		
	АЕН, AKL	AGU	APK
	четырёхтактный, бензиновый, (AGU – с турбонаддувом)		
количество и расположение цилиндров	4, рядное		
– рабочий объем, см <sup>3</sup>	1595	1781	1984
– степень сжатия	10.3	9.5	10.5
Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	74 (5600)	110 (5700)	85 (5200)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	145 (3800)	210 (1750...4600)	170 (2400)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95		

## РОСС CZ.MT02.E01908ПЗ

для двигателя:	АЕН, AKL	AGU	APK
<b>Система питания</b>	распределенный впрыск топлива с электронным управлением		
Блок управления впрыском топлива (марка, тип)	Siemens, Simos	Bosch Motronic	VW
	06A906 019xx	06A 906 018xx или 06A 906 032xx (для дв. AUM)	06A 906 018xx
Турбокомпрессор (марка, тип)	—	KKK/3K Warner, K03	—
Воздушный фильтр (марка, тип)	с бумажным элементом, VW или другой производитель, одобренный VW		
	1J0 183	1J0 183 или 06A 183	1J0 183
<b>Система зажигания</b>	электронная, бесконтактная		
Блок управления (марка, тип)	объединен с блоком управления системы питания		
Катушки зажигания (марка, тип)	VWRU4, S3, VWRU, VWRU6, BA961AE		
Свечи зажигания (марка, тип)	VW R0, R1 или RX или другие производители: Bosch, NGK, Champion, Beru		
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	VW/AUDI, два глушителя; нейтрализатор отработавших газов		
Первый глушитель (марка, тип)	1J0 119B/C	1J0 119E	1J0 119C
Второй глушитель (марка, тип)	1J0 119A/D/H	1J0 119D/F	1J0 119D
Нейтрализатор (марка, тип)	06A 178A / 1J0 178A	1J0 178C/L	1J0 178H
для модификаций с двигателями:	AKL	AGU	APK
<b>Трансмиссия</b>	механическая		
<b>Сцепление</b> (марка, тип)	сухое, однодисковое, с гидравлическим приводом		
<b>Коробка передач</b> (марка, тип)	с ручным управлением, полностью синхронизированная		
	FM52K028	FM52J013	FM52J006
– число передач	вперед – 5 / назад – 1		
– передаточные числа			
I -	3.45	3.30	3.30
II -	1.94	1.94	1.94
III -	1.37	1.31	1.31
IV -	1.03	1.03	1.03
V -	0.85	0.84	0.84
3.X. -	3.17	3.06	3.06
<b>Главная передача</b> (марка, тип)	Volkswagen AG, цилиндрическая, косозубая		
– передаточное число	4.250	3.684	3.944

## РОСС CZ.MT02.E01908ПЗ

для модификаций с двигателями:	АЕН	AGU, APK
<b>Трансмиссия</b>	гидромеханическая	
<b>Сцепление</b> (марка, тип)	—	
<b>Коробка передач</b> (марка, тип)	автоматическая	
	FA41M028	FA41M042/044/037
– число передач	вперед – 4 / назад – 1	
– передаточные числа		
I -	2.71	
II -	1.44	
III -	1.00	
IV -	0.74	
V -	—	
З.Х. -	2.88	
<b>Главная передача</b> (марка, тип)	цилиндрическая, косозубая	
– передаточное число	4.767	4.433

**Подвеска**

- передняя независимая, пружинная, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости
- задняя полузависимая рычажная, пружинная, с гидравлическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

**Рулевое управление** (марка, тип) VW-AUDI, рулевой привод с гидроусилителем или без него; рулевой механизм типа “шестерня-рейка”

**Тормозные системы**

- рабочая гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением контуров, с вакуумным усилителем; тормозные механизмы всех колес – дисковые, с АБС, электронным распределением тормозного усилия (EBV)
- запасная каждый контур рабочей тормозной системы
- стояночная механический привод тормозных механизмов задних колес

<b>Шины</b>	Марка	Размер	Индекс несущей способности	Категория скорости
	–	175/80R14	88	T, H
	–	195/65R15	91	V, T, H, W
	–	205/55R16	91	H, V, W
	–	205/60R15	91	H, V
	–	205/55R16	91	H, W

РОСС CZ.MT02.E01908ПЗ

**Дополнительное оборудование  
транспортного средства**

кондиционер (хладагент R134A), система курсовой устойчивости (ESP), противобуксовочная система (ASR), акустическая система парковки (APS), подготовка к установке мобильного телефона, бортовой компьютер, стереосистема, CD-проигрыватель, подъемно-сдвижной люк в крыше с электрическим приводом, со встроенной солнечной батареей, система крепления детского сиденья "ISOFIX", противоугонное устройство, система контроля давления воздуха в шинах (TPM), устройство дистанционного управления гаражными воротами

**ŠKODA 1U (OCTAVIA)**

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.  
Общие виды транспортных средств на двух листах приведены в приложении № 3.

**Б.В. Кисуленко****С.В. Пугачев**

Действует с " 31 " мая 2007 г.

## РОСС CZ.MT02.E01908ПЗ

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

## ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

## 1. Место расположения и форма знака соответствия:

На табличке изготовителя, на наклейке рядом с табличкой изготовителя 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 левой опоре подвески.

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

## 3.1. На табличке изготовителя.

## 3.2. В подкапотном пространстве, справа, на перегородке, отделяющей моторный отсек от салона.

## 3.3. На специальной табличке, слева на панели приборов, под ветровым стеклом.

## 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
T	M	B	?	?	?	1	U	?	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):

"TMB" – Škoda Auto a.s.

поз. 4: Варианты оборудования кузова:

"A" – седан L&K (топ версия);

"F" – универсал L&K (топ версия);

"B" – седан SLX/Elegance (люкс);

"G" – универсал SLX/Elegance (люкс);

"C" – седан GLX/Ambiente/Comfort (комфорт); "H" – универсал GLX/Ambiente/Comfort (комфорт);

"D" – седан LX/Classic/Basis/Tradition/Tour

"J" – универсал LX/Classic/Basis/Tradition/Tour

(стандарт);

(стандарт);

"E" – седан Sport (спорт);

"U" – универсал Sport (спорт)

поз. 5: Тип двигателя: "K" – AKL, AEN; "E" – APK; "L" – AGU.

поз. 6: Код обозначения оснащённости системы безопасности или код массы транспортного средства – цифровое или буквенное обозначение.

поз. 7 - 8: Тип транспортного средства: "1U" (Octavia).

поз. 9: Постоянная часть идентификационного номера: переменная контрольная цифра от 0 до 9 или X.

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

поз. 11: Код сборочного завода:

"0...4", "N" – Mlada Boleslav (Чешская республика);

"6", "9", "N" – Kvasiny, (Чешская республика)

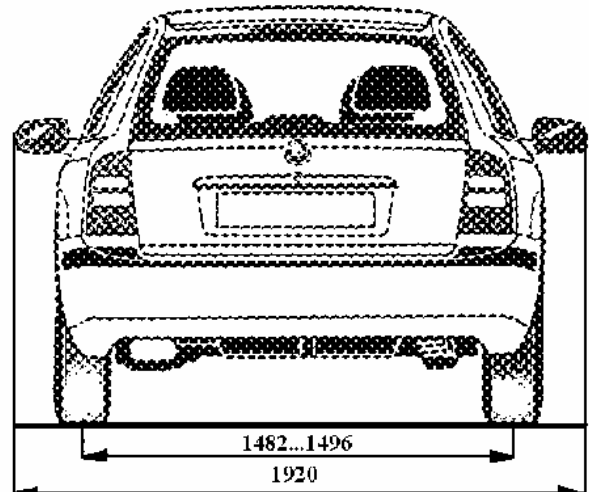
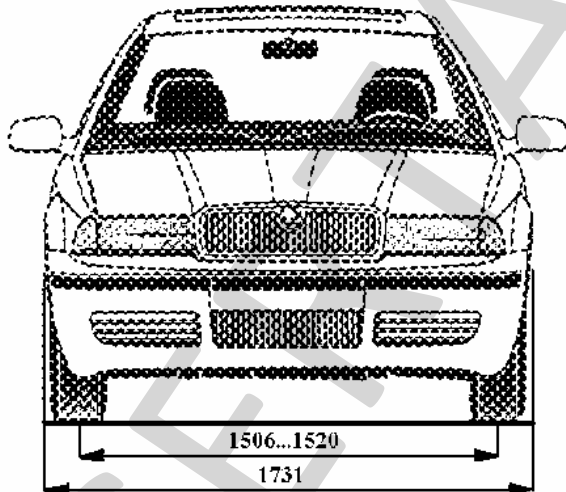
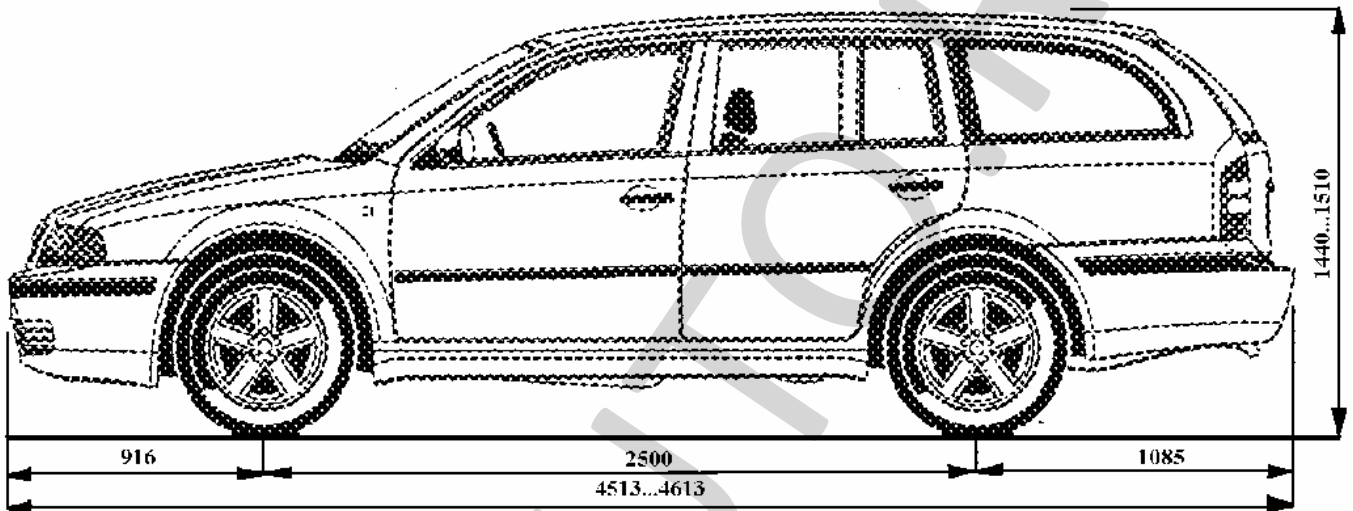
"7", "8" – Vrchlabi (Чешская республика);

"X" – Poznan (Польша);

"B" – Solomonovo (Украина).

поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.

# ŠKODA 1U (OCTAVIA) (тип кузова – универсал)



# ŠKODA 1U (OCTAVIA) (тип кузова – седан)

