

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 CZ.АЯ04.Е00200П1Р1

22 марта 9

Марка транспортного средства	Škoda
Тип транспортного средства (Коммерческое наименование)	3U (Superb)
Категория транспортного средства	M₁
Код ТН ВЭД	8703 23 (для автомобилей с двиг. АWT, АМХ) 8703 32 (для автомобилей с двиг. АWХ, АVФ)
Экологический класс	3 (для автомобилей с двиг. АWХ, АVФ) 4 (для автомобилей с двиг. АWT, АМХ)
Код VIN	ТМВ??3U...
Заявитель и его адрес	ООО "ФОЛЬКСВАГЕН Груп Рус" 248009, г. Калуга, ул. Заводская, д. 57, Российская Федерация
Изготовитель и его адрес	Škoda Auto a.s. Vaclava Klementa 869, CZ-293 60, Mladá Boleslav, Czech Republic
Сборочные заводы и их адреса	Škoda Auto a.s. 517 02 Kvasiny, Czech Republic Škoda Auto a.s. 894 60 Solomonovo, Ukraine Volkswagen Sarajevo d.o.o, BH, 71 320 Sarajevo, Bosnia and Herzegovina

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / передние
Схема компоновки транспортного средства	переднеприводная; расположение двигателя - переднее продольное
Тип кузова / количество дверей	седан, несущий, цельнометаллический / 4
Количество мест спереди / сзади	2 / 3

РОСС CZ.AЯ04.E00200П1Р1

Габаритные размеры, мм				
	– длина	4803 - 4899		
	– ширина	1765		
	– высота	1449 - 1489		
База, мм	2791			
Колея передних/задних колес, мм	1513 - 1523 / 1508 - 1514			
для модификаций с двигателем:				
	AWX	AMX	AWT	AVF
Масса снаряженного транспортного средства (по ГОСТ Р 52051-2003), кг	1465-1642	1501-1728	1438-1669	1521-1698
Полная масса транспортного средства, кг	2050	2078-2136	2015-2069	2106
Максимальная допустимая масса транспортного средства, приходящаяся:				
- на переднюю ось, кг	1080	1110-1160	1050-1110	1160
- на заднюю ось, кг	1060	1060	1060	1060
Допустимая полная масса прицепа, кг				
- прицеп без тормозов	650	750	650	650
- прицеп с тормозами	1600	1600	1300	1600
Двигатель (марка, тип)	AUDI AG			
	AWT	AMX	AWX	AVF
	с принудительным зажиганием, четырехтактный, с турбонаддувом и промежуточным охлаждением воздуха (для AWT)		с воспламенением от сжатия, четырехтактный, с турбонаддувом и промежуточным охлаждением воздуха	
- количество и расположение цилиндров	4, рядное	6, V-образное	4, рядное	
- рабочий объем, см ³	1781	2771	1896	
- степень сжатия	9.3	10.1	19.0	
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	110 (5700)	142 (6000)	96 (4000)	
- максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	210 (1750 - 4600)	280 (3200)	285 (1750-2500)	310 (1900)
Топливо	бензин с октановым числом не менее		дизельное	
	95	98		

РОСС CZ.AЯ04.E00200П1Р1

для модификаций с двигателем:	AWT	AMX	AWX	AVF
Система питания	многоточечный впрыск топлива		непосредственный впрыск топлива	
Система впрыска (марка, тип)	MPI VW/AUDI Motronic	MPI VW/AUDI Motronic	Bosch	
Блок управления (марка, тип)	4B0 906 018 xx	3B0 907 551 xx	038 906 019 xx	
Насос-форсунки (марка, тип)	—	—	Bosch, PDB 013	
Турбокомпрессор (марка, тип)	KKK-3K-Warner, K03	—	Garrett, GT 1749 VA	
Воздушный фильтр (марка, тип)	Audi AG, с сухим бумажным элементом			
	058 183A	078 183M	8D0 183	
Система зажигания	Audi/VW, электронная, бесконтактная			—
Катушка зажигания (марка, тип)	S3 x 4	S3 x 6	—	
Свечи (марка, тип)	VW, R0, R1, R5 или другие производители, одобренные Volkswagen AG			—
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два или шесть глушителей и один или два нейтрализатора			
Передний глушитель (марка, тип)	—	4A0 118C (x2)	—	
Средний глушитель (марка, тип)	8D0 119C	8E0 119J (x2)	8D0 119P	
Задний глушитель (марка, тип)	8D0 120B	8E0 120H (x2)	8E0 120N	
Нейтрализатор (марка, тип)	8D0 178BE	8D0 178BB /BC/BF/BG, 8D0 178AM/AS	8D0 178AA	8D0 178E

РОСС CZ.AЯ04.E00200П1Р1

для модификаций с двигателем:	AMX, AVF	AWT	AMX	AWT	AWX
Трансмиссия	гидромеханическая		механическая		
Сцепление (марка, тип)	—		фрикционное, сухое, однодисковое		
Коробка передач (марка, тип)	автоматическая		механическая, с ручным управлением		
	FA51V022	FA51V031	FM51W014	FM51W042	FM51W052
– число передач	5-вперед, 1-назад				
– передаточные числа					
I	3.665		3.500	3.778	3.778
II	1.999		1.944	2.176	2.176
III	1.407		1.300	1.429	1.360
IV	1.000		0.943	1.029	0.903
V	0.742		0.789	0.838	0.686
3.X.	4.096			3.444	
Главная передача (марка, тип)	VW AG, гипоидная, косозубая				
– передаточное число	3.091	3.292	3.700	3.700	3.444
Подвеска					
– передняя	VW AG, независимая, пружинная, на поперечных рычагах, с амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости				
– задняя	VW AG, полузависимая, с продольными рычагами, связанными балкой, с амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости				
Рулевое управление (марка, тип)	рулевой механизм типа "шестерня- рейка" с гидроусилителем				
Тормозные системы					
– рабочая (марка, тип)	VW AG, гидравлическая, двухконтурная, с диагональным разделением на контуры, с вакуумным усилителем, с АБС, тормозные механизмы всех колес – дисковые				
– запасная (марка, тип)	VW AG, один из контуров рабочей тормозной системы				
– стояночная (марка, тип)	VW AG, механический привод к тормозным механизмам задних колес				
Шины					
– размер	205/55 R16		205/55 R16		225/45 R17
– индекс несущей способности	91		91		91
– категория скорости	H, M+S		W		Y

РОСС CZ.AЯ04.E00200П1Р1

Дополнительное оборудование транспортного средства	кондиционер с хладагентом R134A, навигационная система, комплект оборудования для мобильной связи, бортовой компьютер, акустическая система для парковки (APS), стереосистема, CD-проигрыватель, подъемно-сдвижной люк с электрическим приводом со встроенной солнечной батареей, система крепления детского сиденья "ISOFIX", электронное противотуманное устройство, огнетушитель, устройство открывания ворот гаража, подушки безопасности
---	---

Соответствие транспортных средств определенному экологическому классу определяется по коду производителя - Pr. Code (см. таблицу), который указывается на наклейке в сервисной книжке автомобиля, копия наклейки расположена в нише запасного колеса.

Экологический класс	Код производителя (Pr. Code)
3	0GZ
4	0GG, 7GE, 7GG, 7GH, 7GN

Škoda 3U (Superb)

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

Зам.

А.В. Куликов

С.В. Пугачев

Действует с "14" ноября 2007 г.

РОСС CZ.AЯ04.E00200П1Р1

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:

На голографической наклейке, расположенной рядом с табличкой изготовителя или на табличке изготовителя или в багажном отделении в нише запасного колеса или на задней стойке двери водителя.

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

2. Место расположения таблички изготовителя:

В подкапотном пространстве с левой стороны

3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

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

3.3. И/ или на панели под передним ветровым стеклом с левой 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
T	M	B	?	?	?	3	U	?	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: "ТМВ" - WMI (международный код изготовителя) – "Škoda Auto a.s.", Czech Republic

поз. 4: код варианта оборудования кузова:

"А" - L&K,

"В" - Elegance,

"С" - Comfort,

"D" - Classic,

"E" - Sport.

поз. 5: код типа двигателя:

"L" - AWT; "T" - AMX; "U" - AWX; AVF.

поз. 6: код варианта системы подушек безопасности:

"1" – одна передняя; "2" – две передние и две боковые; "3" – две передние и четыре боковые; "4" – две передние; "5" – две передние, четыре боковые и две головные;

"6" – две передние, две боковые и две головные"

поз. 7 – 8: код типа транспортного средства – "3U".

поз. 9: переменный контрольный символ: цифра от 0 - 9 или буква X

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

поз. 11: код сборочного завода:

"9" – Kvasiny, Czech Republic;

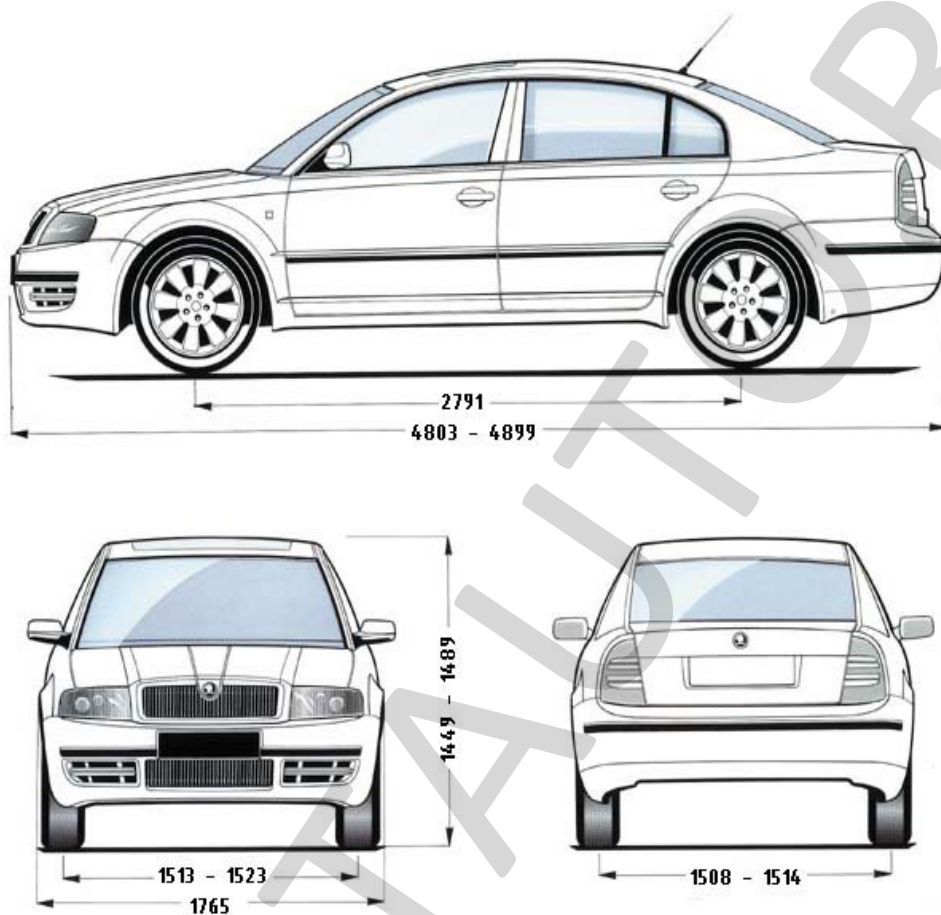
"B" – Solomonovo, Ukraine;

"S" – Sarajevo, Bosnia and Herzegovina.

поз. 12- 17: производственный номер транспортного средства

РОСС CZ.АЯ04.Е00200П1Р1

Приложение № 3 к "одобрению типа транспортного средства"



Škoda 3U (Superb)