

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
продукции машиностроения ВНИИНМАШ (ОС «ПРОММАШ»)**

№ РОСС RU.0001.11АЯ04 от 10.09.1998 г.
123007, г. Москва, ул. Шеногина, 4, тел. 256-14-77

РОСС CZ.АЯ04.Е00121

16

апреля

2003 г.

Марка транспортного средства	Škoda
Тип транспортного средства	3U (Superb)
Категория транспортного средства	M₁
Код ТН ВЭД	8703 23 (для автомобилей с двигателями AWT, AZM, AMX) 8703 31 (для автомобилей с двигателями AWX, AYM)
Код VIN	TMB???3U...
Изготовитель и его адрес	Škoda Auto a.s., V. Klementa 869 293 60, Mladá Boleslav, Czech Republic

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

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

РОСС CZ.AЯ04.E00121

Габаритные размеры, мм

– длина	4803
– ширина	1765
– высота	1427 – 1487
База, мм	2791
Колея колес, мм	1509 – 1515

Для комплектаций:

Двигатель	AWT	AZM	AMX		AWX	AYM	
Коробка передач	FM 5	FM 5	FM 5	FA 5	FM 5	FM 6	FA 5
Масса снаряженного транспортного средства, кг	1513-1615	1487-1589	1576-1678	1626-1728	1540-1642	1565-1667	1640-1742
Полная масса транспортного средства, кг	2015	1989	2078	2136	2050	2150	2189
Максимальная допустимая масса, приходящаяся:							
– на переднюю ось, кг	983-1049	954-1020	1043-1109	1089-1155	1007-1073	1108-1174	1140-1206
– на заднюю ось, кг	1032-966	1035-969	1035-969	1047-981	1043-977	1042-976	1049-983
Допустимая полная масса прицепа, кг							
– прицеп без тормозов	650	650	750	650	750		
– прицеп с тормозами	1300	1400	1600	1600	1600		

Двигатель (марка, тип)

	Volkswagen AG, бензиновый, четырехтактный с впрыском топлива				Volkswagen AG, четырехтактный дизель с турбонаддувом и промежуточным охлаждением воздуха	
	AWT	AZM	AMX	AWX	AYM	
– количество и расположение цилиндров	4, рядное	4, рядное	6, V-образное	4, рядное	6, V-образное	
– рабочий объем, см ³	1781	1984	2771	1896	2496	
– степень сжатия	9,3	10,3	10,6	19	18,5	
– максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	110 (5700)	85 (5400)	142 (6000)	96 (4000)	114 (4000)	
– максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	210 (1750)	172 (3500)	280 (3200)	285 (1750)	310 (1400)	
Топливо	неэтилированный бензин с октановым числом			дизельное с цетановым числом не менее 49		
	95	95	98			

РОСС CZ.AЯ04.E00121

Для комплектаций:	Двигатель	AWT	AZM	AMX		AWX	AYM			
	Коробка передач	FM 5	FM 5	FM 5	FA 5	FM 5	FM 6	FA 5		
Система питания	многоточечный впрыск топлива					непосредственный впрыск топлива				
Система впрыска (марка, тип)	Bosch	Siemens	Bosch		Bosch	Bosch				
Блок управления	ME 7,5	SIMOS 3,2	ME 7,1		Bosch	Bosch				
ТНВД (марка, тип)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Bosch, PDB 013	Bosch, BT 6010				
Форсунки (марка, тип)					Bosch	Bosch, DSLA 142 P 1025				
Турбокомпрессор (марка, тип)	KKK-3K, K03	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Garrett, GT1749 VA	Garrett, 2052 V				
Воздушный фильтр (марка, тип)	058 183A	053 183	078 183M		8D0 183	4B0 183				
	с глушителем впуска и бумажным фильтрующим элементом									
Система зажигания	электронная, бесконтактная					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Катушка зажигания (марка, тип)	BREMI S3	TEMIC S4	BREMI		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Свечи зажигания (марка, тип)	NGK PER 6Q	NGK BKUR 6ET-10	NGK BKR 6EK UB		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два или четыре глушителя и один или четыре нейтрализатора Volkswagen/ Audi									
Передний глушитель (марка, тип)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	4A0 118 C (два)		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Средний глушитель (марка, тип)	8 D0 119 C		8E0 119 J		8D0 119P					
Задний глушитель (марка, тип)	8D0 120 B или 8D0 120 C	8D0 120 B	8E0 120 H		8E0 120 N					
Нейтрализатор (марка, тип)	8 D0 178 BE	3 B0 178 D	8 D0 178 BB + 8 D0 178 BC + 8 D0 178 AM (два)	8 D0 178 BF + 8 D0 178 BG + 8 D0 178 AS (два)	8 D0 178 E	4D0 178M или 4D0 178 M				

РОСС CZ.AЯ04.E00121

Для комплектаций:	Двигатель	AWT	AZM	AMX		AWX	AYM	
Коробка передач		FM 5	FM 5	FM 5	FA 5	FM 5	FM 6	FA 5
Трансмиссия		механическая			гидро-механическая, автоматическая	механическая		гидро-механическая, автоматическая
Сцепление (марка, тип)		сухое, однодисковое				сухое, однодисковое		
Коробка передач (марка, тип)		VW FM51W 042	VW FM51W 036	VW FM51W 014	VW Kassel FA51V0 22	VW FM51W 052	VW FM61E 007	VW Kassel FA51V0 22
– число передач		5	5	5	5	5	6	5
– передаточные числа								
	I -	3,778	3,778	3,500	3,665	3,778	3,500	3,665
	II -	2,716	2,716	1,944	1,999	2,176	1,889	1,999
	III -	1,429	1,429	1,300	1,407	1,360	1,231	1,407
	IV -	1,029	1,029	0,943	1,000	0,903	0,871	1,000
	V -	0,838	0,838	0,789	0,742	0,686	0,667	0,742
	VI -	—	—	—	—	—	0,561	—
	3X -	3,444	3,444	3,444	4,096	3,444	3,455	4,096
Главная передача (марка, тип)								
– передаточное число		3,700	3,875	3,700	3,091	3,444	3,875	3,091

Подвеска

- передняя независимая, типа Макферсон, на поперечных рычагах
- задняя независимая, на связанных балкой продольных рычагах

Рулевое управление (марка, тип) ZF или KAYABA, реечное с гидроусилителем

Тормозные системы

- рабочая (марка, тип) гидравлическая двухконтурная с диагональным разделением на контуры, с вакуумным усилителем, с АБС. Тормозные механизмы всех колес – дисковые
- запасная (марка, тип) один из контуров рабочей тормозной системы
- стояночная (марка, тип) механический привод к тормозным механизмам задних колес

РОСС CZ.AЯ04.E00121

Шины

- размер
- индекс несущей способности
- категория скорости

205/55 R16	205/55 R16	225/45 R17
91	91	91
H	W	Y

Дополнительное оборудование транспортного средства

системы EDL, ASR, MSR, ESP, противосолнечная шторка на заднем стекле с механическим приводом, многофункциональное рулевое колесо (круиз-контроль и радио) + MAXI-DOT, сигнализация с внутренним контролем + звуковое дублирование, электрообогрев заднего стекла, зеркал заднего вида и сидений, кондиционер с хладагентом R134A.

автомобиль Škoda Superb 3U

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

Заместитель руководителя органа по сертификации

А.В. Куликов

.....
подпись

.....
инициалы, фамилия

В.В. Шильдин

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:

На наклейке, расположенной в моторном отсеке на щите передка с левой стороны.

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

2. Место расположения таблички изготовителя:

В моторном отсеке на брызговике правого крыла

3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):

3.1 На табличке изготовителя.

3.2 В моторном отсеке, в верхней части панели, отделяющей моторный отсек от салона, по середине.

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: "TMB" - WMI (международный код изготовителя) – "Škoda Auto a.s."

поз. 4: варианты оборудования кузова: "B" –Elegance, "C" – Comfort, "D" – Classic.

поз. 5. тип двигателя: "L" - 4-хцилиндровый, бензиновый, 1781 см³- AWT

"E" - 4-хцилиндровый, бензиновый, 1984 см³- AZM

"T" - 6-хцилиндровый, бензиновый, 2771 см³- AMX

"U" – 4-хцилиндровый дизель - AWX,

"V" – 6-тицилиндровый дизель - AYM

поз. 6: вариант системы подушек безопасности "2" – две передние и две боковые;
"6" – две передние, две боковые и две для головы.

поз. 7 - 8. тип транспортного средства – "3U".

поз. 9: контрольная цифра – от "0" до "9" или "X"

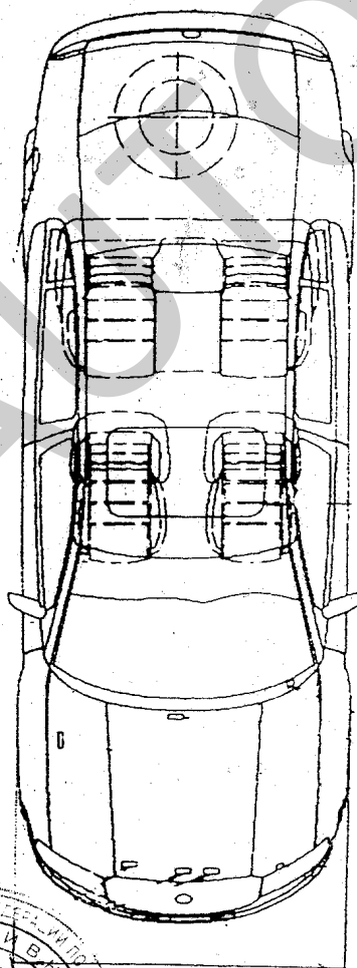
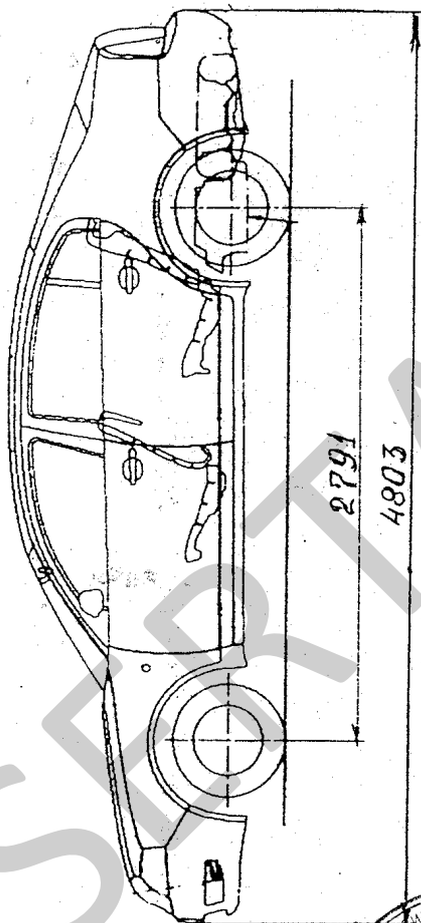
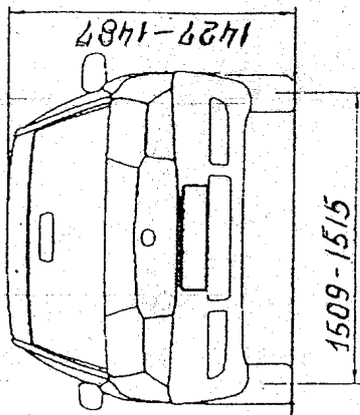
поз. 10: модельный год

поз. 11: код сборочного завода: "9" или "N" – г. Квасини (Чешская Республика)

поз. 12- 17: производственный номер транспортного средства

РОСС CZ.АЯ04.Е00121

Приложение № 3
к Одобрению транспортного средства



Автомобиль Škoda 3U (Superb)