

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.E03103П1P2

05 октября 7

Марка транспортного средства	ŠKODA
Тип транспортного средства	6Y (FABIA)
Категория транспортного средства	M ₁
Код ТН ВЭД	8703 22 (с двиг. BBY, BKY, BBZ, BMD, BME, AZQ, BUD) 8703 23 (с двиг. AZL) 8703 31 (с двиг. AMF, BNM, BNV) 8703 32 (с двиг. ASY, ASZ, ATD, AXR, BLT)
Код VIN	TMB???6Y?...
Экологический класс	2 (для мод. с дв. BMD, BME, AZL, BUD, BKY, BBZ) 3 (для мод. с дв. AMF, ASY, ASZ, ATD, AZL) 4 (для мод. с дв. BMD, BME, BKY, BUD, AZL, BBZ, BNM, BNV, AXR, BLT, AZQ, BBY) (см. Приложение 1)
Заявитель, представитель изготовителя и его адрес	«Фольксваген Груп Рус» ООО, 141500, Московская область, г. Солнечногорск, ул. Обуховская, д. 46, Российская Федерация
Изготовитель и его адрес	ŠKODA AUTO a.s., CZ-293 60, Mladá Boleslav, Czech Republic
Сборочные заводы	ŠKODA AUTO a.s., CZ-293 60, Mladá Boleslav, Czech Republic ŠKODA AUTO a.s., CZ-543 18 Vrchlabí, 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

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; SC – хэтчбек, несущий, цельнометаллический / 5
Количество мест спереди / сзади	2 / 3

РОСС CZ.MT02.E03103П1Р2

тип кузова:	SC (хэтчбек)	ST (седан)	SE (универсал)
Габаритные размеры, мм			
– длина	3970- 4073	4232 - 4335	
– ширина	1646		
– высота	1436 - 1466	1449 - 1465	1452 - 1660
База, мм	2462		
Колея передних / задних колес, мм	1419 - 1435 / 1408 - 1424		
Масса снаряженного транспортного средства (по ГОСТ Р 52051-2003), кг	1085 - 1390	1150 - 1340	1137 - 1347
Полная масса транспортного средства, кг	1515 -1720	1590 - 1675	1536 -1695
Масса, приходящаяся			
- на переднюю ось, кг	747 - 953	762 - 898	696 - 893
- на заднюю ось, кг	752 - 792	791 - 828	763 - 840
Допустимая полная масса прицепа			
- прицеп без тормозов, кг	450 - 500		
- прицеп с тормозами, кг	800 - 1000*	750 - 1000	750 - 1000

* для мод. **FABIA SC** с дв. **ASZ** буксировка не предусмотрена

<u>Двигатель</u> (марка, тип)	Volkswagen AG / Audi AG / Škoda							
	AZQ	BME	BMD	BBY	BKY	BBZ	AZL	BUD
	четырёхтактный, бензиновый							
- количество и расположение цилиндров	3, рядное				4, рядное			
- рабочий объем, см ³	1198	1198	1198	1390	1390	1390	1984	1390
- степень сжатия	10.5	10.5	10.3	10.5	10.5	10.5	10.5	10.5
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	47 (5400)	47 (5400)	40 (4750)	55 (5000)	55 (5000)	74 (6000)	85 (5400)	59 (5000)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	112 (3000)	112 (3000)	108 (3000)	126 (3800)	126 (3800)	126 (4400)	170 (2400)	132 (3800)
Топливо	бензин с октановым числом не менее							
	95	95	95	95	95	98	95	95
<u>Система питания</u>	распределенное впрыскивание топлива							
Система впрыскивания топлива (марка, тип)	Siemens/ VW Simos	Siemens Simos 3PG		Magneti Marelli, 4AV			Bosch / VW ME 7.5	Magneti Marelli, 4HV
Блок управления (марка, тип)	03E 906033xx		03D 906033 xx	036 906034xx			06A 906032 xx	03C 906 024 xx
Воздушный фильтр (марка, тип)	Volkswagen или другой производитель, одобренный VW, с сухим бумажным элементом							
	03E 183	03E 183	6Q0 183	036 183B			6Q0 183	036 183D/F
<u>Система зажигания</u>	электронная, бесконтактная							
Катушка зажигания (марка, тип)	VW, S3						VW, RU4	VW, S3
Свечи зажигания (марка, тип)	VW, R0	VW, R0	VW, R1	VW, R1	VW, R1	VW, R1	VW, R0	VW, R1

РОСС CZ.MT02.E03103П1Р2

для двигателей:	AZQ	BME	BMD	BBY	BKY	BBZ	AZL	BUD
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	Audi / VW, основной и дополнительный глушители и нейтрализатор отработавших газов							
Первый глушитель (марка, тип)	6Q0 120F	6Q0 118F или 6Y0 118A	6Q0 118A	6Q0 118 или 6Q0 118A	6Q0 118B	6Q0 118E	6Q0 118E	6Q0 118A/J
Второй глушитель (марка, тип)	6Q0 120K	6Q0 120K или 6Y0 120A	6Q0 120B или 6Q0 120A	6Q0 118J	6Q0 120H или 6Q0 120P	6Q0 120A	6Q0 120A	6Q0 120A
Нейтрализатор (марка, тип)	03D 178A или 03C 178A	03D 178B	6Q0 178G	6Q0 178G или 1K0 166C	6Q0 178G	6Q0 178F	6Q0 178F	6Q0 178G или 036 166A

Двигатель (марка, тип)	Volkswagen AG / Audi AG / Škoda								
	AMF	ASY	ATD	ASZ	BNM	BNV	AXR	BLT	
	четырёхтактный, дизель								
	с турбо-наддувом	с турбонаддувом							
- количество и расположение цилиндров	3, рядное	4, рядное		3, рядное		4, рядное			
- рабочий объем, см ³	1422	1896	1896	1896	1422	1422	1896	1896	
- степень сжатия		19.5		19.0	19.5	19.0		18.0	
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	55 (4000)	47 (4000)	74 (4000)	96 (4000)	51 (4000)	59 (4000)	74 (4000)	96 (4000)	
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	195 (2200)	125 (1600 - 2800)	240 (1800 - 2400)	310 (1900)	155 (1600-2800)	195 (2200)	240 (1800-2400)	310 (1900)	
Топливо	дизельное								
Система питания	непосредственное впрыскивание топлива								
ТНВД (марка, тип)	-	Bosch, BS 4029	-						
Форсунки (марка, тип)	Bosch, PDB 005 насос-форсунки	Bosch, DSLA 150 P 672	Bosch, PDB 012 насос-форсунки	Bosch, PDB 008 насос-форсунки	Bosch, PDB 016 насос-форсунки		Bosch, PDB 013 насос-форсунки		
Турбокомпрессор (марка, тип)	Garrett T15, BV39A или KP39	-	KKK, 3K-Warner BV39A или KP39		Garrett GT 1544 SM	KKK, BV39A	KKK, BV39B		
Воздушный фильтр (марка, тип)	Volkswagen или другой производитель, одобренный VW, с сухим бумажным элементом								
	6Q0 183								

РОСС CZ.MT02.E03103П1Р2

для двигателей	AMF	ASY	ATD	ASZ	BNM	BNV	AXR	BLT
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	Audi / VW, один или два глушителя и нейтрализатор отработавших газов							
Первый глушитель (марка, тип)	6Q0 120M	6Q0 118C	6Q0 118D	-	-	-	-	-
Второй глушитель (марка, тип)	-	6Q0 120E	6Q0 120G	6Q0 120Q или 6Q0 120R	6Q0 120M	6Q0 120M	6Q0 120AC	6Q0 120R
Нейтрализатор (марка, тип)	6Q0 178B				045 178B			

для модификаций с двигателями:	AZQ, BME	AMF, BNV	BMD	BME	BBZ	BKY	AZL	ASY, BNM	ATD, AXR	BMD	BUD	ASZ, BLT	BBY, BKY
Трансмиссия	механическая												гидро-механическая
Сцепление (марка, тип)	сухое, однодисковое												-
Коробка передач (марка, тип)	с ручным управлением												автоматическая
- число передач	FM52 T037	FM52 R014	FM52 T089	FM52 T090	FM52 T011	FM52 T008	FM52 T069	FM52 T030	FM52 R011	FM52 T029	FM52 T088	FM6A 8006	FA40 1007
	вперед-5, назад-1											вперед-6, назад-1	вперед-4, назад-1
- передаточные числа	I - 3.455	3.300	3.769	3.769	3.455	3.455	3.455	3.455	3.778	3.455	3.769	3.769	2.875
	II - 1.955	1.944	2.095	2.095	2.095	2.095	2.095	1.955	2.063	1.955	2.095	2.087	1.513
	III - 1.387	1.308	1.387	1.387	1.433	1.387	1.433	1.281	1.304	1.281	1.387	1.324	1.000
	IV - 1.026	0.971	1.026	1.026	1.079	1.026	1.103	0.927	0.903	0.927	1.026	0.977	0.726
	V - 0.851	0.756	0.813	0.851	0.891	0.813	0.889	0.740	0.756	0.740	0.813	0.975	-
	VI - -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.814	-
	3.X - 3.182	3.060	3.182	3.182	3.182	3.182	3.182	3.182	3.600	3.182	3.182	4.549	2.656
Главная передача (марка, тип)	цилиндрическая, косозубая												
- передаточное число	4.188	3.389	4.188	4.188	3.882	3.882	3.353	3.611	3.158	4.533	3.882	3.238*	4.362
												2.615**	

* - при включении I - IV передачи

** - при включении V - VI передачи

РОСС CZ.MT02.E03103П1Р2

Подвеска

- передняя VW, независимая, пружинная, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости
- задняя VW, полузависимая, пружинная, со связанными рычагами, с телескопическими амортизаторами

Рулевое управление (марка, тип)

VW, рулевой механизм типа “шестерня - рейка”, рулевой привод с электрогидравлическим усилителем

Тормозные системы

- рабочая VW, гидравлическая, двухконтурная, с диагональным разделением на контуры, с вакуумным усилителем и АБС, с электронным распределением тормозного усилия (EBV), тормозные механизмы передних колес – дисковые, задних – барабанные (дисковые на модификациях с двигателями BBZ, AZL, ASZ)
- запасная каждый контур рабочей тормозной системы
- стояночная механический (тросовый) привод тормозных механизмов задних колес

Шины

- марка	–						
- размер	205/45R16	185/55R15	155/80R13	165/70R14	185/60R14	185/55R15	195/50R15
- индекс несущей способности	83	83	79	81	82	81	82
- категория скорости	V	H	T	T	T, H	H, T	H, T

**Дополнительное оборудование
транспортного средства**

в зависимости от комплектации возможна установка следующего оборудования:
подушки безопасности; передние противотуманные фары; регулируемые по высоте сиденья водителя и переднего пассажира; центральный замок с дистанционным управлением или без него; электростеклоподъемники передних или всех дверей; электрообогрев передних сидений; кондиционер (хладагент R134A); омыватель ветрового стекла с электрообогревом; наружные зеркала с электроприводом и электрообогревом, подготовка под установку телефона, бортовой компьютер, аудиоподготовка; стереосистема, CD-проигрыватель, люк с электроприводом; система помощи при парковке, кожаная обивка, противоугонное устройство, система крепления для детского кресла на заднем сиденье (ISOFIX), система курсовой устойчивости (ESP), электронная блокировка дифференциала (EDS), противобуксовочная система (ASR)

SKODA 6Y (FABIA)

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

Б.В. Кисуленко**С.В. Пугачев**

Действует с «25» июля 2006 г.

РОСС CZ.MT02.E03103П1Р2

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:
 - 1.1 Знак соответствия выполнен в виде наклеивающейся этикетки и располагается под капотом, слева, рядом с табличкой изготовителя или на самой табличке изготовителя.
Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного "одобрения типа транспортного средства".
 - 1.2 Допускается нанесение номера данного "одобрения типа транспортного средства" одной строкой на правой стороне таблички изготовителя.
2. Место расположения таблички изготовителя:
В моторном отсеке, слева, на брызговике крыла.
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
 - 3.1 На табличке изготовителя.
 - 3.2 В подкапотном пространстве, на верхней опоре правой передней стойки.
 - 3.3 На специальной табличке, слева на панели приборов, под ветровым стеклом для чтения снаружи
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	?	?	?	6	Y	?	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: WMI (международный код изготовителя):

TMB – SKODA AUTO a.s. (Чешская Республика)

поз. 4: Тип кузова, вариант исполнения:

M - хэтчбек Elegance **G** - универсал Elegance **B** - седан Elegance
N - хэтчбек Comfort/Ambiente **H** - универсал Comfort/Ambiente **C** - седан Comfort/Ambiente
P - хэтчбек Classic /Junior **J** - универсал Classic **D** - седан Classic
W - хэтчбек Sport

поз. 5: Тип двигателя:

U - ASZ **C** - BBY, BKY **D** - BBZ **W** - BMD **Y** – BME, AZQ **J** - BNM **U** - BLT
E - AZL **F** - ASY **S** – ATD, **AXR** **Z** – AMF **X** – BUD **K** - BNV

поз. 6: Наличие подушек безопасности:

0 – нет;
1 – 1 передняя;
2 – 2 передние + 2 боковые;
3 – 2 передние + 4 боковые;
4 – 2 передние;
5 – 2 передние + 4 боковые + 2 головные;
6 – 2 передние + 2 боковые + 2 головные

поз. 7-8: Тип транспортного средства:

6Y – SKODA FABIA

поз. 9: Переменная контрольная цифра **0...9** или литера **X**

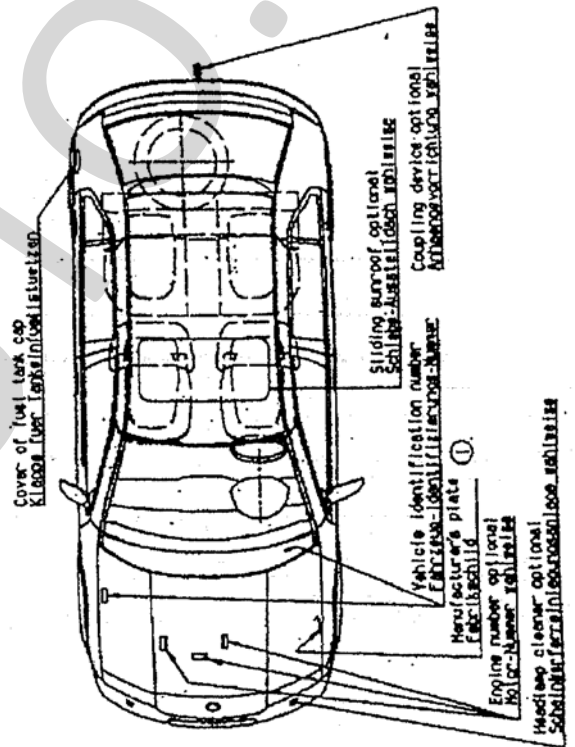
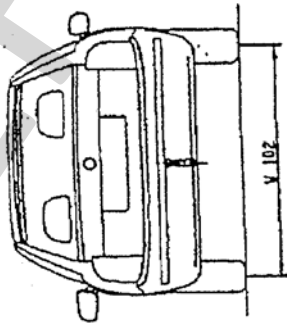
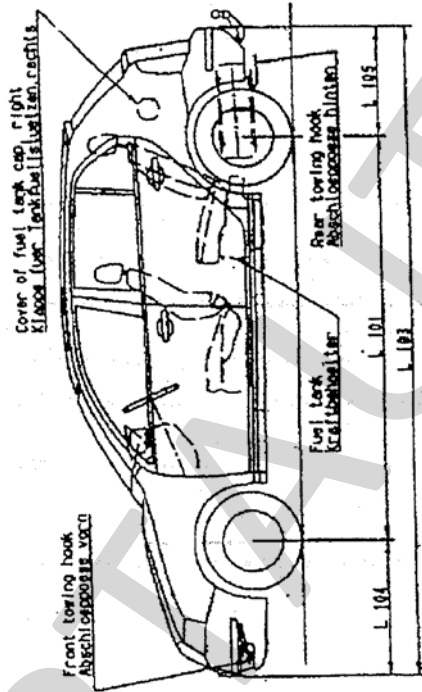
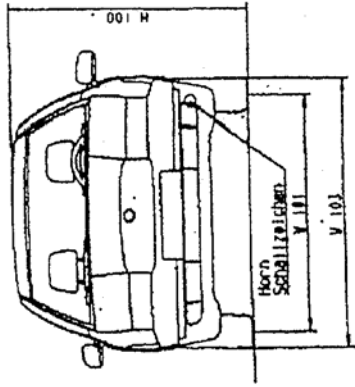
поз. 10: Обозначение модельного года согласно ISO 3779-83:

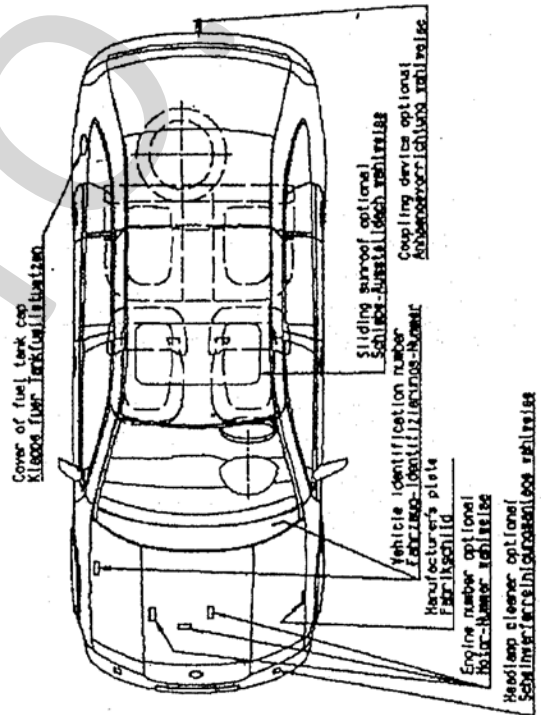
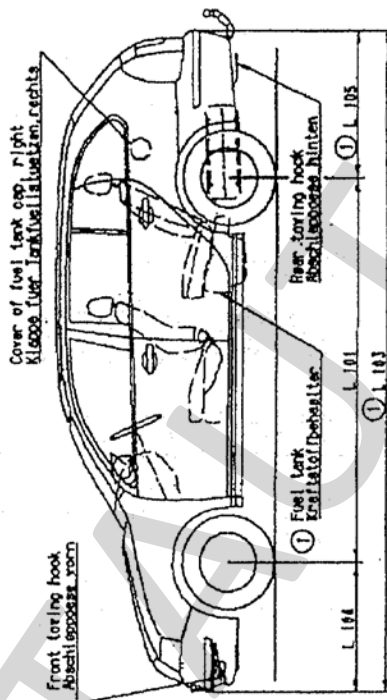
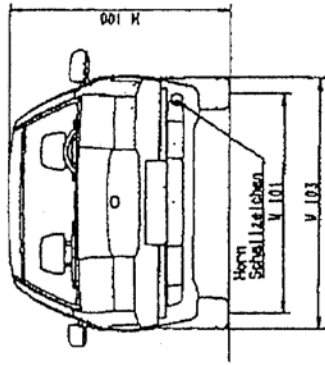
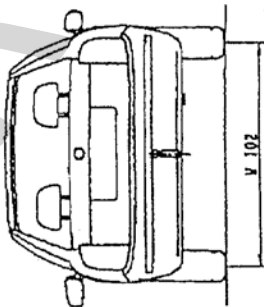
6 – 2006 г.;
7 – 2007 г. и т.д.

поз. 11: Код сборочного завода:

3 или **4** или **N** – Mladá Boleslav;
6 – Kvasiny;
7 – Vrchlabi;
X – Poznan;
B – Solomonovo

поз.12-17: Производственный номер транспортного средства





SECRET