

**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 ES.MT02.E05450**

22      октября      \_\_\_\_\_  
2010

Марка транспортного средства	<b>SEAT</b>
Тип транспортного средства	<b>6L (Ibiza, Cordoba)</b>
Категория транспортного средства	<b>M<sub>1</sub></b>
Код ТН ВЭД	<b>8703 22 (мод. с дв. BXW, BKY) 8703 23 (мод. с дв. BTS)</b>
Код VIN	<b>VSSZZZ6LZ...</b>
Экологический класс	<b>4</b>
Заявитель, представитель изготовителя и его адрес	<b>ЗАО "Иберия Мотор Рус", 109004, г. Москва, Пестовский переулок, д. 12, стр. 1, Российская Федерация</b>
Изготовитель и его адрес	<b>SEAT S.A., Autovia A-2 Km 585, E-08760 Martorell, Spain</b>
Сборочные заводы и их адреса	<b>SEAT S.A., Autovia A-2 Km 585, E-08760 Martorell, Spain Volkswagen Navarra S.A., E-31080, Pamplona, Spain Volkswagen Slovakia a.s., SK-84309, Bratislava 49, Slovakia</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, хэтчбек / 3 или 5 (для мод. Ibiza); седан / 4 (для мод. Cordoba)</b>
Количество мест спереди / сзади	<b>2 / 3</b>

## POCC ES.MT02.E05450

Габаритные размеры, мм	
– длина	3953 (для мод. Ibiza) 4280 (для мод. Cordoba)
– ширина	1698
– высота	1441
База, мм	2460
Колея передних / задних колес, мм	1419...1435 / 1408...1424

для модификаций с двигателем:	BTS	BKY	BXW
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ГОСТ Р 52051-2003)	1144...1184	1103...1182	1103...1150
Полная масса транспортного средства, кг	1564...1604	1543...1623	1543...1594
Максимально допустимая масса, приходящаяся:			
– на переднюю ось, кг	820...830	815...853	815...820
– на заднюю ось, кг	783...835	775...840	778...840
Допустимая полная масса прицепа			
– прицеп без тормозов, кг	550	500...600	600
– прицеп с тормозами, кг	1000	800...1000	1000

<b>Двигатель</b> (марка, тип)	Volkswagen AG		
	BTS	BKY	BXW
	четырёхтактный, бензиновый		
	4, рядное		
– количество и расположение цилиндров			
– рабочий объем, см <sup>3</sup>	1598	1390	
– степень сжатия	10.5		
Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	77 (5600)	55 (5000)	63 (5000)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	153 (3800)	126 (3800)	132 (3800)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95		
<b>Система питания</b>	впрыск топлива с электронным управлением		
Система впрыска (марка, тип)	Bosch, Motronic	Magneti Marelli, 4TV	Magneti Marelli, 4HV
Блок управления (марка, тип)	VW, 03C 906 057 AG/M	VW, 036 906 034 HA/HC/JG/JS/KK/KC	VW, 03C 906 024 H
Воздушный фильтр (марка, тип)	VW, 036 183 F	VW, 036 183 B	VW, 036 183 D/F
<b>Система зажигания</b>	с бумажным элементом VW, микропроцессорная		
Катушка зажигания (марка, тип)	VW, S3	VW, RU	VW, S3
	или аналогичные, одобренные VW		
Свечи зажигания (марка, тип)	VW, R0, R1	VW, R1	
	или аналогичные, одобренные VW		

## РОСС ES.MT02.E05450

для модификаций:	BTS	BKY	BXW	
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	основной и дополнительный глушители, система нейтрализации отработавших газов			
Основной глушитель (марка, тип)	VW, 6Q0 120 B	VW, 6Q0 120 A		
Дополнительный глушитель (марка, тип)	VW, 6Q0 118 B	VW, 6Q0 118 A/C/J	VW, 6Q0 118 A	
Нейтрализатор (марка, тип)	VW, 036 166 A?, 6Q0 178 G?	VW, 1K0 166 C?, 6Q0 178 G?	VW, 036 166 A?, 6Q0 178 G?	
для модификаций с двигателями:	BKY	BXW		BTS
<b>Трансмиссия</b>	гидромеханическая	механическая		
<b>Сцепление</b> (марка, тип)	—	сухое, однодисковое		
<b>Коробка передач</b> (марка, тип)	FA401007	FM52T008	FM52T088	FM52T087
	автоматическая	с ручным управлением		
- число передач	вперед – 4, назад – 1	вперед – 5, назад – 1		
- передаточные числа	I - 2.875 II - 1.513 III - 1.000 IV - 0.726 V - — 3.X. - 2.656	3.455 2.095 1.387 1.026 0.813 3.182	3.769 2.095 1.387 1.026 0.813 3.182	3.769 2.095 1.387 1.026 0.813 3.182
<b>Главная передача</b> (марка, тип)	цилиндрическая, косозубая			
- передаточное число	4.362	3.882	3.882	3.933

**Подвеска**

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

**Рулевое управление** (марка, тип)

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

**Тормозные системы**

- рабочая (марка, тип) гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры, с АБС, с электронным распределением тормозного усилия (EBV), тормозные механизмы передних колес дисковые, задних – барабанные или дисковые
- запасная (марка, тип) каждый контур рабочей тормозной системы
- стояночная (марка, тип) механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес

РОСС ES.MT02.E05450

<u>Шины</u>	Марка	Размер	Индекс несущей способности	Категория скорости
	—	165/70 R14	81	T
	—	185/55 R15 (M + S)	82	T
	—	185/60 R14	82	T
	—	195/50 R15	82	V
	—	195/55 R15	85	V
	—	205/40 R17	81	T
	—	205/45 R16	83	W

**Дополнительное оборудование транспортного средства** климат-контроль или кондиционер (хладагент R134a), подушки безопасности, преднатяжители ремней безопасности, бортовой компьютер, аудиосистема

**SEAT 6L (Ibiza, Cordoba)**

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

**Б.В. Кисуленко**

**С.В. Пугачев**

Действует с " 22 " октября 2007 г.

**POCC ES.MT02.E05450**

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

**ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

## 1. Место расположения и форма знака соответствия:

На наклейке, расположенной рядом с табличкой изготовителя или на табличке изготовителя.

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

## 2. Место расположения таблички изготовителя:

В моторном отсеке, слева.

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

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. В моторном отсеке, справа.

## 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
<b>V</b>	<b>S</b>	<b>S</b>	<b>Z</b>	<b>Z</b>	<b>Z</b>	<b>6</b>	<b>L</b>	<b>Z</b>	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: Международный код изготовителя:  
**VSS** – SEAT S.A., Испания.

поз. 4 - 6: Постоянная часть идентификационного номера: **ZZZ**.

поз. 7 - 8: Обозначение типа транспортного средства: **6L**.

поз. 9: Постоянная часть идентификационного номера: **Z**.

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

поз. 11: Обозначение сборочного завода:

**R** – SEAT S.A., Martorell, Spain;

**Y** – Volkswagen Navarra S.A., Pamplona, Spain;

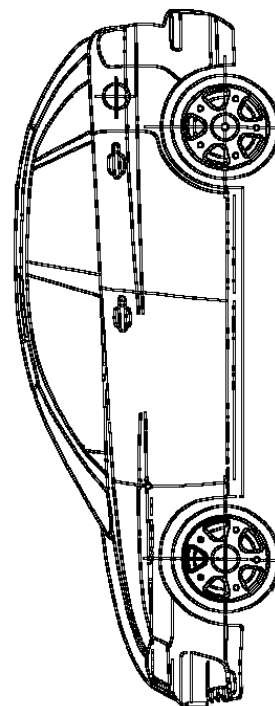
**D** – Volkswagen Slovakia a.s., Bratislava, Slovakia.

поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.

## SEAT 6L (Ibiza)



Вариант кузова – пятидверный хэтчбек



## SEAT 6L (Cordoba)



Приложение № 3 к "одобрению типа транспортного средства" № РОСС ES.MT02.E05450

Страница для заполнения полей данных:

ОТТС № **РОСС ES.MT02.E05450**

Бланк № 0028711

SERTAUTO.RU