

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**  
**Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД")**  
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 10.06.2003 г.  
125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (тел. 454-42-27)

**РОСС RU.MT02.E04266**

**01**

**июня**

**2006**

Марка транспортного средства	<b>KIA</b>
Тип транспортного средства	<b>FB (FB 2272, FB 2273) (Spectra)</b>
Категория транспортного средства	<b>M<sub>1</sub></b>
Код ОКП	<b>45 1431</b>
Код VIN	<b>ХТКFB227?...</b>
Заявитель, изготовитель и его адрес	<b>ОАО "ИЖАВТО", 426060, г. Ижевск, ул. Автозаводская, 5, Российская Федерация</b>
Поставщик комплектов для сборки и его адрес	<b>Kia Motors Corporation, Hwasung plant, 1122, Ihwa-Ri, Woo Juhg-Myon, Hwasung-Gun, Kyung Ki-Do, Korea</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>седан / 4</b>
Количество мест спереди / сзади	<b>2 / 3</b>
Габаритные размеры, мм	
– длина	<b>4510</b>
– ширина	<b>1720</b>
– высота	<b>1415</b>
База, мм	<b>2560</b>
Колея передних / задних колес, мм	<b>1465 / 1455</b>

РОСС RU.MT02.E04266

для модификаций:	FB 2272	FB 2273
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ОСТ 37.001.408-85)	1169...1245	1200...1276
Полная масса транспортного средства, кг	1600	1630
Полная масса, приходящаяся		
– на переднюю ось, кг	825	854
– на заднюю ось, кг	775	776
Допустимая полная масса прицепа, кг		
– прицеп без тормозов		530
– прицеп с тормозами		1250

**Двигатель** (марка, тип)

Kia, S6D

- количество и расположение цилиндров
- рабочий объем, см<sup>3</sup>
- степень сжатия

четырёхтактный, бензиновый  
4, рядное

1594

9.5

Максимальная мощность, кВт (мин<sup>-1</sup>)

74.6 (5500)

Максимальный крутящий момент, Нм (мин<sup>-1</sup>)

144.2 (4500)

Топливо

бензин с октановым числом не менее 91

**Система питания**распределенный впрыск топлива  
с электронным управлением

Блок управления (марка, тип)

Kefico, K2NC

Система впрыска (марка, тип)

Bosch или Kefico или Motronic

Воздушный фильтр (марка, тип)

DAE KI, K2A5, с сухим бумажным элементом

**Система зажигания**

Poong Sung, электронная, бесконтактная

Катушка зажигания (марка, тип)

Poong Sung, K30E

Свечи зажигания (марка, тип)

NGK, BKRGЕ

**Система выпуска и нейтрализации отработавших газов**основной и дополнительный глушители;  
нейтрализатор отработавших газов

Основной глушитель (марка, тип)

Chang Heung, K2NC

Дополнительный глушитель (марка, тип)

Chang Heung, K2AA

Нейтрализатор (марка, тип)

DAE KI, SDH01 или SDH11

## РОСС RU.MT02.E04266

для модификаций:	FB 2272	FB 2273
<b>Трансмиссия</b>	механическая	гидромеханическая
<b>Сцепление</b> (марка, тип)	сухое, однодисковое	
<b>Коробка передач</b> (марка, тип)	с ручным управлением, полностью синхронизированная	автоматическая
– число передач	вперед - 5, назад - 1	вперед - 4, назад - 1
– передаточные числа		
I -	3.417	2.800
II -	1.895	1.540
III -	1.296	1.000
IV -	0.968	0.700
V -	0.780	—
3.X. -	3.272	2.333
<b>Главная передача</b> (марка, тип)	цилиндрическая	
– передаточное число	4.167	3.833

**Подвеска**

- передняя независимая, пружинная, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости
- задняя независимая, пружинная, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости

**Рулевое управление** (марка, тип)

Kia, рулевой механизм типа “шестерня - рейка”, рулевой привод с гидроусилителем или без него

**Тормозные системы**

- рабочая (марка, тип) гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры, с вакуумным усилителем, с АБС или без нее; тормозные механизмы передних колес – дисковые, задних – дисковые или барабанные
- запасная (марка, тип) каждый контур рабочей тормозной системы
- стояночная (марка, тип) механический привод к тормозным механизмам задних колес

**Шины**

– марка	—	—	—
– размер	175/70 R13	185/65 R14	195/60 R14
– индекс несущей способности	82	86	86
– категория скорости	T	H	H

РОСС RU.MT02.E04266

Дополнительное оборудование  
транспортного средства

электрообогреватель наружных зеркал заднего вида,  
электрические стеклоподъемники, кондиционер (хладагент R134a),  
подушки безопасности, обогрев задних сидений, электропривод  
антенны

---

SERTAUTO.RU

**KIA FB (FB 2272, FB 2273) (Spectra)**

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.  
Общий вид транспортного средства на 1 листе приведен в приложении № 3.

Руководитель органа по сертификации

\_\_\_\_\_ **Б.В. Кисуленко**  
подпись                      инициалы, фамилия

**С.В. Пугачев**

Действует с " 01 " июня 2005 г.

**РОСС RU.MT02.E04266**

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

**ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

## 1. Место расположения и форма знака соответствия:

Рядом с табличкой 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 на панели, отделяющей моторный отсек от салона, с правой стороны.

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

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. На основании опоры правой стойки передней подвески.

## 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>X</b>	<b>T</b>	<b>K</b>	<b>F</b>	<b>B</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>7</b>	<b>?</b>	<b>?</b>	<b>?</b>	<b>?</b>	<b>?</b>	<b>?</b>	<b>?</b>	<b>?</b>	<b>?</b>

поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):  
**XTK** - ОАО "ИЖАВТО", Российская Федерация.

поз. 4 - 5: Обозначение типа транспортного средства:  
**FB** – KIA Spectra.

поз. 6 - 7: Обозначение типа кузова:  
**22** – четырехдверный седан.

поз. 8: Обозначение типа двигателя:  
**7** – S6D.

поз. 9: Обозначение типа трансмиссии:  
**2** – механическая,  
**3** – гидромеханическая.

поз. 10: Год выпуска согласно ГОСТ Р 51980.

поз. 11 - 17: Производственный номер транспортного средства.

### KIA FB (FB 2272, FB 2273) (Spectra)

