

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 KR.MT02.E04281

08

июля

—
2006

Марка транспортного средства	KIA
Тип транспортного средства	BA (SA / Picanto)
Категория транспортного средства	M₁
Код ТН ВЭД	8703 22
Код VIN	KNEBA24???T...
Представитель изготовителя и его адрес	Представительство Kia Motors Corporation, 123610, г. Москва, Краснопресненская наб., 12, ЦМТ, офис 326, Российская Федерация
Заявитель, изготовитель и его адрес	Kia Motors Corporation, 231, Yangjae-dong, Seocho-Gu, Seoul, 137-938, Korea
Сборочный завод и его адрес	Donghee Auto, Ltd., 137-2, Galhyun-Ri, Sungyoun-Myun, Seosan-Si, Chungnam, 356-851, Korea

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	цельнометаллический, несущий, универсал / 5
Количество мест спереди / сзади	2 / 2 или 3
Габаритные размеры, мм	
— длина	3495
— ширина	1595
— высота	1480
База, мм	2370
Колея передних / задних колес, мм	1400 / 1385

РОСС KR.MT02.E04281

для модификаций:	мех. трансмиссия		гидромех. трансмиссия	
	4 местн.	5 местн.	4 местн.	5 местн.
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ГОСТ Р 52051-2003)	929...1005	936...1012	947...1023	954...1030
Полная масса транспортного средства, кг	1350	1340...1350	1350	1350
Масса транспортного средства, приходящаяся:				
– на переднюю ось, кг	653...696	664...712	654...697	666...715
– на заднюю ось, кг	654...697	633...681	653...696	635...684
Допустимая полная масса прицепа, кг				
– прицеп без тормозов		400		–
– прицеп с тормозами		700		400

Двигатель (марка, тип)	Hyundai Motor Company / Kia Motor Corporation	
	G4HG	G4HE
	четырёхтактный, бензиновый	
– количество и расположение цилиндров	4, рядное	4, рядное
– рабочий объем, см ³	1086	999
– степень сжатия	10.1	10.5
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	47.8 (5500)	44.5 (5600)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	97.1 (2800)	86.3 (2900)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 91	
Система питания	распределенный впрыск топлива с электронным управлением	
Система впрыска (марка, тип)	Kefico, 35310-02900	
Блок управления впрыском топлива (марка, тип)	39110-02050, 39110-02055 (Euro-III) или 39110-02045 (Euro-IV)	39110-02020, 39110-02025 (Euro-III) или 39110-02015 (Euro-IV)
Воздушный фильтр (марка, тип)	DongWoo MANN&HUMMEL, 28113-07000, 28113-07100	
Система зажигания	электронная	
Катушка зажигания (марка, тип)	Denso-PoongSung, 27301-02700	
Свечи зажигания (марка, тип)	NGK, BKR5ES-11 / Champion, RC10YC4	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два глушителя и нейтрализатор отработавших газов	
Основной глушитель (марка, тип)	SAM 00	
Дополнительный глушитель (марка, тип)	SAF 00	
Нейтрализатор (марка, тип)	SEJONG, SAWE2 (Euro-III) / SEJONG, SAWD1 (Euro-IV)	

РОСС KR.MT02.E04281

для модификации с двигателем:	G4HG	G4HE	G4HG
Трансмиссия	механическая		гидромеханическая
Сцепление (марка, тип)	сухое, однодисковое		—
Коробка передач (марка, тип)	с ручным управлением, полностью синхронизированная		автоматическая
– число передач	вперед – 5, назад – 1		вперед – 4, назад – 1
– передаточные числа			
I -	3.545		2.914
II -	1.894		1.525
III -	1.192		1.000
IV -	0.853		0.725
V -	0.719		—
3.X. -	3.636		2.642
Главная передача (марка, тип)	цилиндрическая, косозубая		
– передаточное число	4.437	4.600	3.977

Подвеска

- передняя независимая, пружинная, типа Макферсон
- задняя полузависимая, пружинная, со связанными рычагами, с телескопическими амортизаторами

Рулевое управление (марка, тип)

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

Тормозные системы

- рабочая (марка, тип) гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением контуров, с вакуумным усилителем, с регулятором тормозных сил, с АБС или без нее; тормозные механизмы передних колес - дисковые, задних - барабанные (для варианта с АБС - дисковые)
- запасная (марка, тип) каждый из контуров рабочей тормозной системы
- стояночная (марка, тип) механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес

Шины

- | | | | |
|------------------------------|-----------|------------|-----------|
| – марка | — | — | — |
| – размер | 155/70R13 | 165/60 R14 | 175/50R15 |
| – индекс несущей способности | 75 | 75 | 75 |
| – категория скорости | T | H | H |

РОСС KR.MT02.E04281

**Дополнительное оборудование
транспортного средства**

кондиционер (хладагент R134a), подушки безопасности,
электрообогреватель наружных зеркал заднего вида,
электрические стеклоподъемники, противоугонное устройство

KIA BA (SA / Picanto)

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

Руководитель органа по сертификации

.....
подпись**Б.В. Кисуленко**
.....
инициалы, фамилия**С.В. Пугачев**

Действует с " 08 " июля 2005 г.

РОСС KR.MT02.E04281

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.
Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного "одобрения типа транспортного средства".
2. Место расположения таблички изготовителя:
На средней стойке кузова, в проеме двери водителя.
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
 - 3.1. На табличке изготовителя.
 - 3.2. Под правым передним сиденьем, на поперечине пола.
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
K	N	E	B	A	2	4	?	?	?	T	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 - 3: Международный код изготовителя (WMI):
"KNE" – Kia Motors Corporation, Korea.
- поз. 4 - 5: Тип транспортного средства: "BA" – KIA BA (SA / Picanto).
- поз. 6 - 7: Тип кузова: "24" – пятидверный универсал.
- поз. 8: Тип двигателя:
"3" – бензиновый двигатель с рабочим объемом 1.1 л;
"4" – бензиновый двигатель с рабочим объемом 1.0 л.
- поз. 9: Тип трансмиссии:
"2" – механическая;
"3" – гидромеханическая.
- поз. 10: Модельный год согласно ISO 3779-83 или цифра "0".
- поз. 11: Код сборочного завода: "T" – Donghee Auto, Ltd.
- поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.

KIA BA (SA / Picanto)

