

**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.E04293**

28      июня      —  
**2008**

Марка транспортного средства	<b>KIA</b>
Тип транспортного средства	<b>JE (KM / Sportage)</b>
Категория транспортного средства	<b>M<sub>1</sub></b>
Код ТН ВЭД	<b>8703 23</b> (для модификаций с двигателями G4GC, G6BA) <b>8703 32</b> (для модификаций с двигателем D4EA)
Код VIN	<b>KNEJE55???K...</b>
Представитель изготовителя и его адрес	<b>Представительство Kia Motors Corporation, 123610, г. Москва, Краснопресненская наб., 12, ЦМТ, офис 326, Российская Федерация</b>
Заявитель, изготовитель и его адрес	<b>Kia Motors Corporation, 231, Yangjae-Dong, Seocho-Gu, Seoul, 137-938, Korea</b>
Сборочный завод и его адрес	<b>Kwangju Plant, 700, Naebang-Dong, Seo-Gu, Kwangju-Shi, Korea</b>

**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / передние или 4 x 4 / все
Схема компоновки транспортного средства	переднеприводная или полноприводная; расположение двигателя – переднее поперечное
Тип кузова / количество дверей	цельнометаллический, несущий, универсал / 5
Количество мест спереди / сзади	2 / 3
Габаритные размеры, мм	
– длина	4350
– ширина	1800 (1840 с учетом боковой отделки)
– высота	1695 (1730 со стойками багажника на крыше)
База, мм	2630
Колея передних / задних колес, мм	1540 или 1550 / 1540 или 1550

## РОСС KR.MT02.E04293

для модификаций с двигателем: с колесной формулой:	G4GC		G6BA	D4EA	
	4 x 2	4 x 4	4 x 4	4 x 2	4 x 4
Масса снаряженного транспортного средства (по ГОСТ Р 52051-2003), кг	1542...1615	1623...1696	1670...1743	1606...1678	1687...1774
Полная масса транспортного средства, кг	2050	2140	2170	2120	2210
Максимальная допустимая масса транспортного средства, приходящаяся:					
– на переднюю ось, кг	1170	1170	1170	1170	1170
– на заднюю ось, кг	1100	1200	1200	1100	1200
Допустимая полная масса прицепа, кг					
– прицеп без тормозов	500	750	750	500	750
– прицеп с тормозами	1400	1600	1600	1400	1600
<b>Двигатель</b> (марка, тип)	Hyundai Motor Company / Kia Motor Corporation				
	G4GC		G6BA	D4EA	
	четырёхтактный, бензиновый			четырёхтактный дизель	
– количество и расположение цилиндров	4, рядное		6, V-образное		4, рядное
– рабочий объем, см <sup>3</sup>	1975		2656		1991
– степень сжатия	10.1		10.0		17.7
Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	104.0 (6000)		129.0 (6000)		82.5 (4000)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	184.0 (4500)		241.0 (4000)		245.0 (1800...2500)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95			дизельное	
<b>Система питания</b>	распределенный впрыск топлива с электронным управлением			впрыск топлива под давлением	
Система впрыска (марка, тип)	Kefico, 35310-23600		Kefico, 35310-37150		Bosch
Блок управления впрыском топлива (марка, тип)	39121-23050, 39121-23060 (Евро-III) 39121-23070 (Евро-IV)		39108-37250, 39108-37260		39104-27250, -27260, -27270, -27280, -27290, -27300, -27310, -27320
ТНВД (марка, тип)	-		-		Bosch, 33100-27000 / 33100-27010
Форсунки (марка, тип)	-		-		Bosch, 33800-27900, -27901, -27902, -27910, -27800, -27810, -27820, -27850, -27860, -27870
Турбокомпрессор (марка, тип)	-		-		KYPC, 28231-27000
Воздушный фильтр (марка, тип)	Mahle Donghyun, 28113-08000				

## РОСС KR.MT02.E04293

для двигателя:	G4GC	G6BA	D4EA	
<b>Система зажигания</b>	электронная, бесконтактная			
Катушка зажигания (марка, тип)	Denso-PoongSung, 27301-23700	Denso-PoongSung, 27301-37150	-	
Свечи зажигания (марка, тип)	NGK Golden / Champion, BKR5ES-11 / RC10YC4	NGK Golden / Champion, IFR5G-II, RC10PYPB4, PFR5N-11	-	
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	основной и дополнительный глушители; система нейтрализации отработавших газов			
Основной глушитель (марка, тип)	KMM30 (авт. 4x2), KMM40 (авт. 4x4)	KMM25	KMM10 (авт. 4x2), KMM20 (авт. 4x4)	
Дополнительный глушитель (марка, тип)	JMC10			
Нейтрализаторы (марка, тип)	B5A + UJME6 (Евро-III)	B5E + UJMD6 (Евро-IV)	JSH21 / JSH23 + JSH42 (Евро-III)	JSH21 / JSH23 + JSH52 (Евро-IV)
			UDJM12 или UDJM11 (Евро-III)	

для модификаций с двигателями:	G4GC	D4EA	G6BA	D4EA
<b>Трансмиссия</b>	механическая		гидромеханическая	
<b>Сцепление</b> (марка, тип)	сухое, однодисковое		-	
<b>Коробка передач</b> (марка, тип)	с ручным управлением		автоматическая	
- число передач	вперед – 5, назад – 1		вперед – 4, назад – 1	
- передаточные числа				
I -	3.636	3.636	2.842	2.842
II -	2.056	2.056	1.529	1.529
III -	1.333	1.296	1.000	1.000
IV -	1.061	0.943	0.712	0.712
V -	0.821	0.698	-	-
3.X -	3.455	3.455	2.480	2.480
<b>Главная передача</b> (марка, тип)	передняя - цилиндрическая, косозубая; задняя (4x4) - гипоидная			
- передаточное число	4.533	4.333	4.407	4.042

**Подвеска**

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

**Рулевое управление** (марка, тип) рулевой привод с гидроусилителем; рулевой механизм типа “шестерня - рейка”

РОСС KR.MT02.E04293

**Тормозные системы**

- |              |   |
|--------------|---|
| – рабочая    | гидравлический двухконтурный привод, диагональным разделением контуров, с вакуумным усилителем, с регулятором тормозных сил, с АБС; тормозные механизмы всех колес – дисковые |
| – запасная   | каждый контур рабочей тормозной системы   |
| – стояночная | механический (тросовый) привод тормозных механизмов задних колес  |

**Шины**

- |                              |           |           |
|------------------------------|-----------|-----------|
| – марка                      | –         | –         |
| – размер                     | 215/65R16 | 235/60R16 |
| – индекс несущей способности | 98        | 100       |
| – категория скорости         | Н         | Н         |

**Дополнительное оборудование транспортного средства**

кондиционер (хладагент R134a), противоугонное устройство, подушки безопасности, люк в крыше, стойки багажника на крыше, электрическая регулировка сиденья водителя

**KIA JE (KM / Sportage)**

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 " 28 " июня 2005 г.

**РОСС KR.MT02.E04293**

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:

В подкапотном пространстве, на внутренней стороне левого крыла.

## 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	J	E	5	5	?	?	?	K	?	?	?	?	?	?

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

KNE – Kia Motors Corporation.

поз. 4 - 5: Тип транспортного средства: JE – KIA JE (KM / Sportage).

поз. 6 - 7: Тип кузова: 55 – пятидверный универсал.

поз. 8: Тип двигателя:

1 – дизель D4EA с рабочим объемом 2.0 л;

2 – бензиновый двигатель G4GC с рабочим объемом 2.0 л;

3 – бензиновый двигатель G6BA с рабочим объемом 2.7 л.

поз. 9: Тип трансмиссии:

2 – механическая, с ручным управлением, колесная формула 4 x 2;

3 – гидромеханическая, автоматическая, колесная формула 4 x 2;

5 – механическая, с ручным управлением, колесная формула 4 x 4;

8 – гидромеханическая, автоматическая, колесная формула 4 x 4.

поз. 10: Модельный год согласно ISO 3779-83 или цифра "0".

поз. 11: Код сборочного завода: K – Kwangju Plant.

поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.

# KIA JE (KM / Sportage)

