

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.E03996

14 **октября** —
2005

Марка транспортного средства	KIA
Тип транспортного средства	FC (RS или Carens)
Категория транспортного средства	M₁
Код ТН ВЭД	8703 23
Код VIN	KNEFC52???5...
Заявитель и его адрес	ООО "Лонтекс-МВ", 109316, г. Москва, Волгоградский пр-кт, д. 3-5, стр. 2, Российская Федерация
Изготовитель и его адрес	Kia Motors Corporation, 231, Yangjae-Dong, Seocho-Gu, Seoul, 137-938, Korea
Сборочный завод и его адрес	Hwasung Plant, 1122, Ihwa-Ri, Woojung-Myun, Whasung-Gun, Kyungki-Do, 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 / 3 или 2 / 2 / 2
Габаритные размеры, мм	
— длина	4493
— ширина	1748
— высота	1609 (1650 со стойками багажника)
База, мм	2560
Колея передних / задних колес, мм	1490 / 1483

РОСС KR.MT02.E03996

для модификаций:	5 мест	6 мест	
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ГОСТ Р 52051-2003)	1422...1598	1478...1600	
Полная масса транспортного средства, кг	1830...1975	1895...1975	
Масса транспортного средства, приходящаяся:			
– на переднюю ось, кг	882...1031	875...1001	
– на заднюю ось, кг	928...981	974...1020	
Допустимая полная масса прицепа, кг		буксировка прицепа не предусмотрена	
– прицеп без тормозов	530		
– прицеп с тормозами	1250		
Двигатель (марка, тип)	Hyundai или Kia		
	ТВ	S6D	G4GC
	четырёхтактный, бензиновый		
	4, рядное		
– количество и расположение цилиндров	1793	1594	1975
– рабочий объем, см ³	9.5	10.0	10.1
– степень сжатия	92.6 (6000)	77.2 (5800)	101.5 (6000)
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	161.8 (4900)	141.2 (4700)	174.6 (4500)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)			
Топливо	бензин с октановым числом не менее		
	91	91	95
Система питания	распределенный впрыск топлива с электронным управлением		
Система впрыска (марка, тип)	Kefico, K2A5	Kefico, K2N3	Kefico, 35310-23600
Блок управления впрыском топлива (марка, тип)	39110-2Y***	39110-2X405	39120-23330, 39120-23340, 39120-23350, 39130-23330, 39130-23340, 39130-23350
Воздушный фильтр (марка, тип)	DAE KI, K2A5, с сухим бумажным элементом		
Система зажигания	электронная		
Катушка зажигания (марка, тип)	DENSO Poong Sung, K247	DENSO Poong Sung, K30E	DENSO Poong Sung, 27301-23720
Свечи зажигания (марка, тип)	NGK, BKR6ES	NGK, BKR6ES-11	NGK / CHAMPION, RC10YC4, BKR5ES-11

РОСС KR.MT02.E03996

для модификации с двигателем:	TB	S6D	G4GC
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два глушителя; система нейтрализации отработавших газов		
Основной глушитель (марка, тип)	CHANGHEUNG, K2JA	CHANGHEUNG, K2JT	K2MS
Дополнительный глушитель (марка, тип)	CHANGHEUNG, K2AA	CHANGHEUNG, K2JT	K2NB
Нейтрализатор (марка, тип)	RSH01 или SDH11	WOO SHIN, K2JT	B6A + URSE6 или B6E + URSD6

для модификаций с двигателем:	TB	S6D	G4GC	TB	G4GC
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 -	3.307	3.583	3.636	2.700	2.842
II -	1.833	1.895	2.056	1.540	1.529
III -	1.310	1.296	1.333	1.000	1.000
IV -	1.030	0.968	0.971	0.700	0.712
V -	0.795	0.780	0.775	—	—
3.X -	3.166	3.272	3.455	2.330	2.480
Главная передача (марка, тип)	Hyundai, цилиндрическая, косозубая				
– передаточное число	3.611	4.278	4.333	3.833	4.407

Подвеска

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

Рулевое управление (марка, тип)

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

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 тормозных механизмов задних колес

РОСС KR.MT02.E03996

Шины

– марка	–	–
– размер	195/65 R15	205/60R15
– индекс несущей способности	88	90
– категория скорости	H	H

**Дополнительное оборудование
транспортного средства**

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

KIA FC (RS или Carens)

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

Руководитель органа по сертификации

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

С.В. Пугачев

РОСС KR.MT02.E03996

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	F	C	5	2	?	?	?	5	?	?	?	?	?	?

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

"KNE" - Kia Motors Corporation, Korea.

поз. 4 - 5: Тип транспортного средства:

"FC" - KIA RS или KIA Carens.

поз. 6 - 7: Тип кузова:

"52" - универсал.

поз. 8: Тип двигателя:

"3" - бензиновый двигатель с рабочим объемом 1.8 л.;

"5" - бензиновый двигатель с рабочим объемом 1.6 л.;

"6" - бензиновый двигатель с рабочим объемом 2.0 л.

поз. 9: Тип трансмиссии:

"1" - механическая;

"3" - гидромеханическая.

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

поз. 11: Код сборочного завода: "5" - Hwasung Plant.

поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.

KIA FC (RS или Carens)

