

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД")
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 04.06.2009 г.
125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (тел. 454-42-27)

РОСС SK.MT02.E06585П1

31 **декабря** **2011**

Марка транспортного средства	KIA
Тип транспортного средства	JES
Модификации	-
Коммерческое наименование	Sportage, KM, KMS
Категория транспортного средства	M₁
Код ТН ВЭД	8703 23
Код VIN	U6YK?81???L...
Экологический класс	3
Заявитель, представитель изготовителя и его адрес	ООО "Киа Моторс РУС", 109028, г. Москва, Серебряническая набережная, д. 29, Российская Федерация
Изготовитель и его адрес	Kia Motors Slovakia s. r. o., Marianske nam. 30/5, 010 01 Zilina, Slovak Republic

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
- высота	1695, 1730 (со стойками багажника на крыше)
База, мм	2630
Колея передних / задних колес, мм	1540, 1550, 1560 / 1540, 1550, 1560

РОСС SK.MT02.E06585П1

с двигателем:	G4GC		G6BA
колесная формула:	4x2	4x4	
тип трансмиссии:	механ.	механ.	гидромехан.
Масса снаряженного транспортного средства (по ГОСТ Р 52051-2003), кг	1542...1615	1623...1696	1637...1710
Полная масса транспортного средства, кг	2050	2140	
Максимальная допустимая масса		1170	
– на переднюю ось, кг	1100	1220	
– на заднюю ось, кг			
Допустимая полная масса прицепа*			
– прицеп без тормозов, кг	500	750	
– прицеп с тормозами, кг	1400	1600	
* – при условии оборудования транспортного средства сцепным устройством, соответствующим требованиям Правил ЕЭК ООН № 55-01.			
Двигатель (марка, тип)	Hyundai Motor Company / Kia Motors Corporation		
	G4GC	G6BA	
	четырёхтактный, бензиновый		
– количество и расположение цилиндров	4, рядное	6, V-образное	
– рабочий объем, см ³	1975	2656	
– степень сжатия	10.1	10.0	
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	104 (6000)	129 (6000)	
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	184 (4500)	241 (4000)	
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95		
Система питания	распределенный впрыск топлива с электронным управлением		
Система впрыска (марка, тип)	Kefico, 35310-23600	Kefico, 35310-37150	
Блок управления впрыском топлива (марка, тип)	39121-23051, 39121-23061, 39131-23061, 39131-23171, 39131-23271	39108-37250, 39108-37260	
Воздушный фильтр (марка, тип)	Mahle Donghyun, 28113-08000, с сухим бумажным элементом		
Система зажигания	Siemens, микропроцессорная		
Катушка зажигания (марка, тип)	Denso-Poongsung, 27301-23700	Denso-Poongsung, 27301-37150	
Свечи зажигания (марка, тип)	NGK Golden, Champion, RC10YC4, BKR5ES-11	NGK Golden, Champion, IFR5G-II, RC10PYPB4, PFR5N-11	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два глушителя и система нейтрализации отработавших газов		
Глушители (марка, тип)	Sejong, KMM05 + KMC00 (для 4 x 2) KMM00 + KMC00 (для 4 x 4)	Sejong / Sejung, KMM25 + JMC10	
Нейтрализаторы (марка, тип)	Sejong, B5A + UJME6 или B5A+UJMA6 или B5E+UJMD6 или B5E+UJMA6 или C7E+23680 или C7F+23640	Sejong / Sejung, JSH21 / JSH23+JSH42 или 37950 / 37940+37830	

РОСС SK.MT02.E06585П1

Трансмиссия		механическая		гидромеханическая	
Сцепление (марка, тип)		сухое, однодисковое		-	
Коробка передач (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	
	II -	2.056 или 2.080	2.056 или 2.080	1.529	
	III -	1.333	1.296	1.000	
	IV -	1.061	0.943	0.712	
	V -	0.821	0.698	-	
	3.X. -	3.455	3.455	2.480	
Главная передача (марка, тип)		цилиндрическая (для 4 x 2) или цилиндрическая + гипоидная (для 4 x 4)			
– передаточное число		4.533	4.333	4.042, 4.407	
Подвеска					
– передняя		независимая, пружинная, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости			
– задняя		независимая, рычажно-пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости			
Рулевое управление (марка, тип)					
		рулевой механизм типа “шестерня - рейка”, с гидроусилителем			
Тормозные системы					
– рабочая (марка, тип)		гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры, с вакуумным усилителем, регулятором тормозных сил, АБС; тормозные механизмы всех колес - дисковые			
– запасная (марка, тип)		каждый из контуров рабочей тормозной системы			
– стояночная (марка, тип)		механический привод к тормозным механизмам задних колес			
Шины					
– марка		-		-	
– размер		215/65R16	235/60R16	235/55R17	T155/90R16
– индекс несущей способности		98	100	99	110
– категория скорости		H	H	H	M
					T155/90D16
					110
					M

РОСС SK.MT02.E06585П1

Оборудование транспортного средства

кондиционер (хладагент R134a), противоугонное устройство, подушки безопасности

KIA JES

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

Б.В. Кисуленко**С.В. Пугачев**

Действует с " 01 " января 2010 г.

РОСС SK.MT02.E06585П1

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.

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 лонжероне, с левой стороны.

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
U	6	Y	K	?	8	1	?	?	?	L	?	?	?	?	?	?

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

"U6Y" – Kia Motors Slovakia s. r. o., Slovak Republic.

поз. 4: Обозначение типа транспортных средств: "K" – KIA JES (Sportage, KM, KMS).

поз. 5: Код модели и серии: "F", "G", "H", "J", "K".

поз. 6: Обозначение типа кузова: "8" – универсал.

поз. 7: Обозначение типа удерживающих систем:

"1" – активные ремни безопасности с обеих сторон

поз. 8: Обозначение типа двигателя:

"2" – бензиновый двигатель с рабочим объемом 2.0 л;

"3" – бензиновый двигатель с рабочим объемом 2.7 л.

поз. 9: Обозначение типа трансмиссии и привода:

"A", "L" – механическая, передний привод;

"B", "M" – гидромеханическая, передний привод;

"C", "N" – механическая, полный привод;

"D", "S" – гидромеханическая, полный привод.

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

поз. 11: Обозначение места расположения завода:

"L" – Zilina, Slovak Republic.

поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.

KIA JES (Sportage, KM, KMS)

