

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
продукции машиностроения ВНИИНМАШ (ОС «ПРОММАШ»)
№ РОСС RU.0001.11АЯ04 от 20.03.2008 г.
123007, г. Москва, ул. Шенюгина, 4, тел. (499) 256-14-77, (499) 259-74-85

РОСС RU.АЯ04.Е01902

28

июня

2013

Марка транспортного средства	KIA
Тип транспортного средства	JES
Модификации	—
Коммерческое наименование	Sportage, KM, KMS
Категория транспортного средства	M ₁
Код ОКП	45 1481
Код VIN	XWEK?81???...
Экологический класс	4
Заявитель, представитель изготовителя и его адрес	ООО «Киа Моторс РУС», 109028, г. Москва, Серебряническая наб., д.29, Российская Федерация
Изготовитель и его адрес	ООО «Эллада Интертрейд», 236013, г. Калининград, ул. Магнитогорская, 4, Российская Федерация
Поставщик комплектов для сборки 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

РОСС RU.АЯ04.Е01902

для транспортных средств с двигателем и типом привода:	G4GC, 4 x 2	G4GC, 4 x 4	D4EA, 4 x 2	D4EA, 4 x 4
Габаритные размеры, мм				
– длина	4350			
– ширина	1800, 1840			
– высота	1695, 1730 (со стойками багажника на крыше)			
База, мм	2630			
Колея колес, мм	1540, 1550, 1560 / 1540, 1550, 1560			
Масса снаряженного транспортного средства (по ГОСТ Р 52051-2003), кг	1542 - 1615	1623 - 1696	1665 - 1748	1760 - 1842
Полная масса транспортного средства, кг	2050	2140	2170	2260
Полная масса, приходящаяся:				
– на переднюю ось, кг	1046 - 1069	1074 - 1097	1108 - 1144	1133 - 1169
– на заднюю ось, кг	1004 - 981	1066 - 1043	1062 - 1026	1127 - 1091
Допустимая полная масса прицепа, кг				
– прицеп без тормозов	500	750	500	750
– прицеп с тормозами	1400	1600	1600	1800
Двигатель (марка, тип)	Hyundai или KIA, четырехтактный, с принудительным зажиганием		Hyundai или KIA, четырехтактный, с воспламенением от сжатия, с турбонаддувом	
	G4GC (G4GC-G)		D4EA (D4EA-L, D4EA-FL, D4EA-H, D4EA-FH)	
– количество и расположение цилиндров	4, рядное		4, рядное	
– рабочий объем, см ³	1975		1991	
– степень сжатия	10.1		17.3	
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	104 (6000)		100 (4000) / D4EA-L, D4EA-FL; 110 (3800) / D4EA-H, D4EA-FH	
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	184 (4500)		245 (1800-2500)	
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95		дизельное	
Система питания	электронный многоточечный впрыск топлива		непосредственный впрыск топлива	
Система впрыска (марка, тип)	Kefico, 35310-23600		—	
Блок управления (марка, тип)	Bosch, 39121-23070		Bosch, 39113-27340, 39113-27345, 39113-27346, 39114-27340, 39114-27345, 39113-27343, 39113-27348, 39114-27341, 39114-27346, 39114-27342, 39114-27347	
Воздушный фильтр (марка, тип)	Mahle Donghyun, 28113-08000, с сухим бумажным элементом			
ТНВД (марка, тип)	—		Bosch, 33100-27400, 33100-27410, 33100-27420	
Турбокомпрессор (марка, тип)	—		Honeywell, 28231-27400	
Форсунки (марка, тип)	—		Bosch, 33800-27900, 33800-27910, 33800-27810, 33800-27820, 33800-27850, 33800-27860, 33800-27870, 33800-27400, 33800-27410, 33800-27800, 33800-27810	

РОСС RU.АЯ04.Е01902

для транспортных средств с двигателем:	G4GC	D4EA
Система зажигания	Siemens, электронная, бесконтактная	—
Катушка зажигания (марка, тип)	Denso-Poongsung, 27301-23700	—
Свечи зажигания (марка, тип)	NGK Golden, Champion, RC10YC4, BKR5ES-11	—
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один или два глушителя, система нейтрализации отработавших газов	
Глушитель (марка, тип)	Sejong / Sejung, JMC10 + KMM30 (для 4 x 2), JMC10 + KMM40 (для 4 x 4) или KMC00 + KMM00/KMM05	Sejung, KMM60 (4 x 2), KMM70 (4 x 4)
Нейтрализатор (марка, тип)	Sejong, B5E+UJMD6 или B5E+UJMA6; B5A+UJME6 или B5A+UJMA6; C7E + 23680 или C7F + 23640	Daeki Faurecia, UFJM01 или UFKM01 или UFKM02 или UFKM03 или UFKM04
для транспортных средств с двигателем:	G4GC	D4EA
Трансмиссия	механическая	
Сцепление (марка, тип)	фрикционное, сухое, однодисковое	
Коробка передач (марка, тип)	механическая, с ручным управлением	
число передач	вперед - 5, назад - 1	вперед - 6, назад - 1
передаточные числа: I -	3.636	3.615
II -	2.056 или 2.080	1.794
III -	1.333	1.542
IV -	1.061	1.176
V -	0.821	0.974
VI -	—	0.829
3.X -	3.455	3.416
Главная передача (марка, тип)	цилиндрическая (для 4 x 2) или цилиндрическая + гипоидная (для 4 x 4)	
передаточное число главной передачи	4.533	4.643, 3.421 *
* при включённой 3-й – 6-й передаче и передаче заднего хода		
Подвеска - передняя - задняя	независимая, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости 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) - запасная (марка, тип) - стояночная (марка, тип)	гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры, с вакуумным усилителем, регулятором тормозных сил, АБС; тормозные механизмы всех колес – дисковые один из контуров рабочей тормозной системы механический привод к отдельным тормозным механизмам задних колес	

РОСС RU.АЯ04.Е01902

Шины					
- размерность	215/65R16	235/60R16	235/55R17	T155/90R16	T155/90D16
- индекс несущей способности	98	100	99	110	110
- категория скорости	H	H	H	M	M
Оборудование транспортного средства	кондиционер (хладагент R-134a), противоугонное устройство, подушки безопасности				

KIA JES

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении 2.
Общие виды транспортного средства на 1 листе приведены в приложении 3.

А.В. Куликов

А.В. Зажигалкин

Действует с " 28 " июня 2010 г.

РОСС RU.АЯ04.Е01902

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 правой стороны.

3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. На полу под правым передним сиденьем.

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
X	W	E	K	?	8	1	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

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

"XWE" - ООО "Эллада Интертрейд", Российская Федерация

поз. 4: "K" – обозначение семейства транспортных средств: Sportage, KM, KMS

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

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

поз. 7: "1" – код типа удерживающих систем: активные ремни безопасности с обеих сторон

поз. 8: обозначение типа двигателя:

"5" – с воспламенением от сжатия и рабочим объемом 2.0 л.;

"2" – с принудительным зажиганием и рабочим объемом 2.0 л.

поз. 9: обозначение типа трансмиссии и привода:

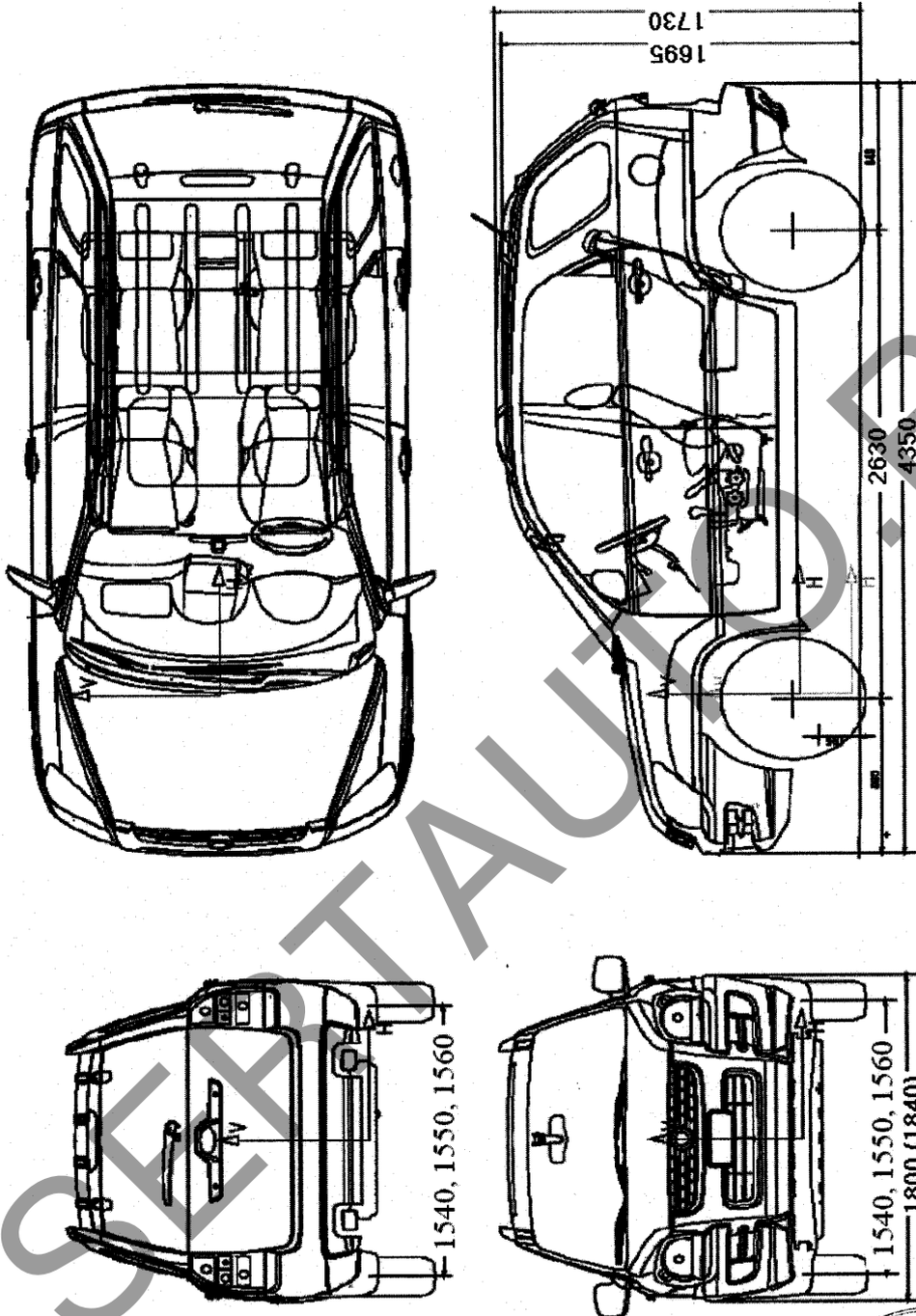
"A" – механическая, передний привод;

"C" – механическая, полный привод

поз. 10: код модельного года согласно ГОСТ Р 51980-2002

поз. 11 - 17: производственный номер транспортного средства

Приложение № 3 к "одобрению типа
транспортного средства"
№ РОСС RU.АЯ04.Е01902



KIA JES (Sportage, KMS, KM)

