

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

РОСС RU.АЯ04.Е01641

31 декабря 9

Марка транспортного средства	KIA
Тип транспортного средства	DE
Модификации	DE2212, DE2213, DE2412, DE2413 (по 2009 модельный год включительно) D?411A, D?411B, D?511A, D?511B (с 2010 модельного года)
Коммерческое наименование	JB/Rio
Категория транспортного средства	M ₁
Код ОКП	45 1481
Код VIN	XWEDE2?1?9???... (по 2009 модельный год включительно) XWED??11?A???... (с 2010 модельного года)
Экологический класс	3
Заявитель, изготовитель и его адрес	ООО «Эллада Интертрейд», 236013, г. Калининград, ул. Магнитогорская, 4, Российская Федерация
Поставщик комплектов для сборки и его адрес	KIA Motors Corporation, 231, Yangjae-Dong, Seocho-Gu, Seoul, 137-938, 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	седан, цельнометаллический, несущий / 4 (DE2212/ D?411A, DE2213/ D?411B) универсал, цельнометаллический, несущий / 5 (DE2412/ D?511A, DE2413/ D?511B)
Количество мест спереди /сзади	2 / 3

РОСС RU.АЯ04.E01641

для модификаций:	DE2212/ D?411A	DE2213/ D?411B	DE2412/ D?511A	DE2413/ D?511B
Габаритные размеры, мм				
– длина	4240		4025	
– ширина	1695			
– высота	1470			
База, мм	2500			
Колея передних / задних колес, мм	1470 /1460 или 1485/1475 (для мод. с шинами 175/70 R14)			
Масса снаряженного транспортного средства (по ГОСТ Р 52051-2003), кг	1139-1229	1155-1251	1154-1244	1176-1266
Полная масса транспортного средства, кг	1580	1600	1580	1600
Полная масса транспортного средства, приходящаяся:				
– на переднюю ось, кг	751-827	768-848	755-824	777-846
– на заднюю ось, кг	829-753	832-752	825-756	823-754
Допустимая полная масса прицепа, кг				
– прицеп без тормозов	453			
– прицеп с тормозами	700-1100			
Двигатель (марка, тип)	Hyundai или KIA, G4EE, четырёхтактный, с принудительным зажиганием			
– количество и расположение цилиндров	4, рядное			
– рабочий объем, см ³	1399			
– степень сжатия	10.0			
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	69.9 (6000) или 71.3 (6000)			
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	125.4 (4700)			
Топливо	бензин с октановым числом не менее 92			
Система питания	электронный многоточечный впрыск топлива			
Система впрыска (марка, тип)	Kefico, 35310-37150			
Блок управления (марка, тип)	39100-26AC0, 39100-26AC1, 39100-26AC5, 39100-26AC6, 39100-26AC7, 39100-26AC8, 39130-26BH0, 39130-26BJ0, 39130-26BH5, 39130-26BJ5			
Воздушный фильтр (марка, тип)	Dongwoo, 28110-1G000, с сухим бумажным элементом			
Система зажигания	электронная, бесконтактная			
Катушка зажигания (марка, тип)	Denso/PoongSung, 27301-26600			
Свечи зажигания (марка, тип)	NGK/Champion, BKRSES-11/ RC10YC4			
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два глушителя, система нейтрализации отработавших газов			
Основной глушитель (марка, тип)	Wooshin, JBM40			
Дополнительный глушитель (марка, тип)	Wooshin, JBC30			
Нейтрализатор (марка, тип)	Daeki Faurecia/ Sejong, TCE/MCE			

РОСС RU.АЯ04.Е01641

для модификаций:	DE2212/ D?411A, DE2412/ D?511A	DE2213/ D?411B, DE2413/ D?511B
Трансмиссия	механическая	гидромеханическая
Сцепление (марка, тип)	сухое, однодисковое	—
Коробка передач (марка, тип)	механическая, с ручным управлением	автоматическая
– число передач	вперед – 5, назад – 1	вперед – 4, назад – 1
– передаточные числа		
I –	3.615	2.846
II –	2.053	1.581
III –	1.370	1.000
IV –	1.031	0.685
V –	0.837	—
3.X . –	3.583	2.176
Главная передача (марка, тип)	цилиндрическая	
– передаточное число	4.056	4.041 или 4.381
Подвеска		
– передняя	независимая, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости	
– задняя	полунезависимая, рычажно-пружинная, с гидравлическими амортизаторами	
Рулевое управление (марка, тип)	рулевой механизм типа ”шестерня-рейка”, рулевой привод с гидроусилителем	
Тормозные системы		
– рабочая (марка, тип)	гидравлическая, двухконтурная, с диагональным разделением на контуры, с вакуумным усилителем, с АБС или без нее; тормозные механизмы передних колес – дисковые, задних – дисковые или барабанные	
– запасная (марка, тип)	один из контуров рабочей тормозной системы	
– стояночная (марка, тип)	механический привод к тормозным механизмам задних колес	

РОСС RU.АЯ04.Е01641

Шины				
- размерность	175/70 R14	185/65 R14	195/55 R15	205/45 R16
- индекс несущей способности	84	86	83	83
- категория скорости	T	H	V	V
Оборудование транспортного средства	подушки безопасности; кондиционер (хладагент R134A); обогрев наружных зеркал заднего вида; противоугонное устройство			

KIA DE

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

Зам.

А.В. Куликов

С.В. Пугачев

Действует с " 20 " ноября 2009 г.

РОСС RU.АЯ04.Е01641

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 передней поперечине.

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 2009 модельного года:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
X	W	E	D	E	2	?	1	?	9	?	?	?	?	?	?	?

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

«XWE» – ООО «Эллада Интертрейд», Российская Федерация

поз. 4 - 5: обозначение типа транспортного средства: «DE»

поз. 6 - 7: обозначение типа кузова:

«22» – четырехдверный седан

«24» – пятидверный универсал

поз. 8: обозначение типа двигателя:

«1» – G4EE

поз. 9: обозначение типа трансмиссии: «2» – механическая, «3» – гидромеханическая

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

поз. 11 - 17: производственный номер транспортного средства

РОСС RU.АЯ04.Е01641

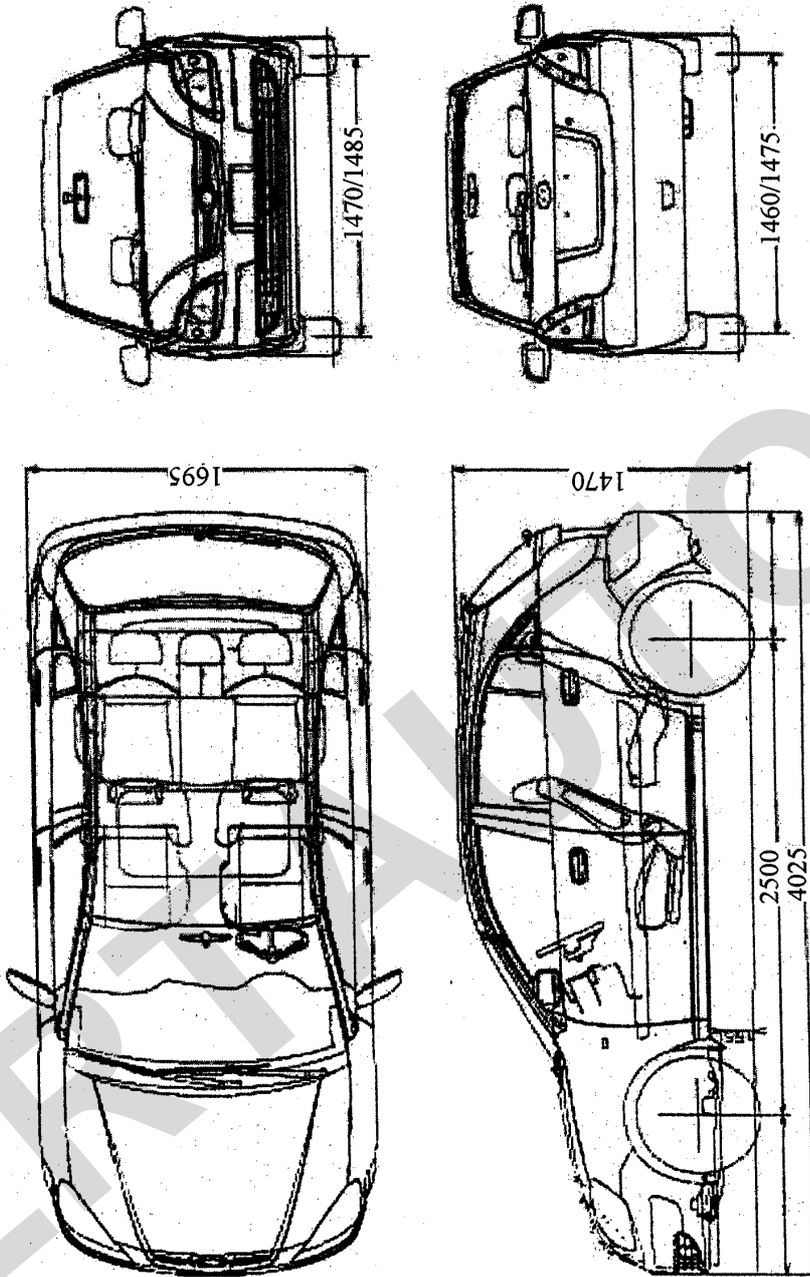
5. Структура и содержание идентификационного номера (номеров) транспортных средств с 2010 модельного года:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
X	W	E	D	?	?	1	1	?	A	?	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 - 3: международный код изготовителя (WMI):
«XWE» – ООО «Эллада Интертрейд», Российская Федерация
- поз. 4: обозначение семейства транспортных средств: «D» – DE (Pride/ Rio)
- поз. 5: код модели и серии: «F», «G», «H», «J», «K»
- поз. 6: обозначение типа кузова:
«4» – четырехдверный седан
«5» – пятидверный универсал
- поз. 7: «1» – код типа удерживающих систем: активные ремни безопасности с обеих сторон
- поз. 8: обозначение типа двигателя:
«1» – G4EE
- поз. 9: обозначение типа трансмиссии: «A» – механическая, «B» – гидромеханическая
- поз. 10: код модельного года согласно ГОСТ Р 51980-2002
- поз. 11 - 17: производственный номер транспортного средства

РОСС RU.АЯ04.Е01641

Приложение № 3 к "одобрению типа транспортного средства"

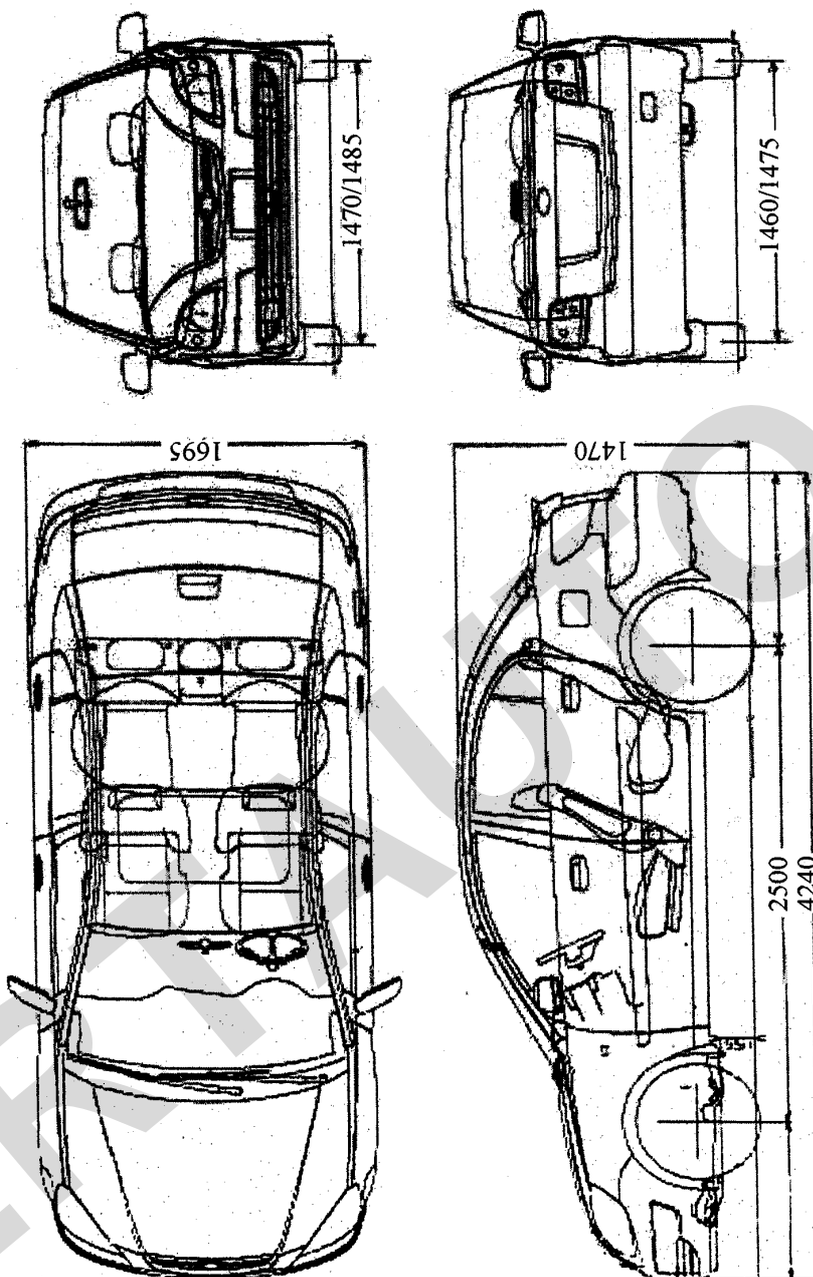


KIA DE (JB/RIO)



РОСС RU.АЯ04.Е01641

Приложение № 3 к "одобрению типа транспортного средства"



KIA DE (JB/RIO)

