

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**  
**Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД")**  
 № РОСС RU.0001.11MT02 от 06.06.2006 г.  
 125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (тел. 454-42-27)

**РОСС RU.MT02.E05247**

**10 июля 8**

|   |   |
|---|---|
| Марка транспортного средства                | <b>KIA</b>  |
| Тип транспортного средства                  | <b>DE (DE 2212, DE 2213, DE 2412, DE 2413) (JB / Rio)</b>   |
| Категория транспортного средства            | <b>M<sub>1</sub></b>  |
| Код ОКП                                     | <b>45 1481</b>  |
| Код VIN                                     | <b>XWKDE2?1?...</b>   |
| Экологический класс                         | <b>4</b>  |
| Заявитель, изготовитель и его адрес         | <b>ОАО "ИЖАВТО",<br/>426060, г. Ижевск, ул. Автозаводская, 5,<br/>Российская Федерация</b>                          |
| Поставщик комплектов для сборки и его адрес | <b>Kia Motors Corporation,<br/>Hwasung plant, 1122, Ihwa-Ri, Woo Juhg-Myon,<br/>Hwasung-Gun, Kyung Ki-Do, Korea</b> |

**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

|   |   |
|---|---|
| Колесная формула / ведущие колеса       | <b>4 x 2 / передние</b>   |
| Схема компоновки транспортного средства | <b>переднеприводная;<br/>расположение двигателя - переднее поперечное</b> |

|                                   | цельнометаллический, несущий |               |
|-----------------------------------|------------------------------|---------------|
|                                   | седан / 4                    | универсал / 5 |
| Тип кузова / количество дверей    |                              |               |
| Количество мест спереди / сзади   | 2 / 3                        |               |
| Габаритные размеры, мм            |                              |               |
| — длина                           | 4240                         | 3990          |
| — ширина                          | 1695                         |               |
| — высота                          | 1470                         |               |
| База, мм                          | 2500                         |               |
| Колея передних / задних колес, мм | 1470...1485 / 1460...1475    |               |

## РОСС RU.MT02.E05247

| для модификаций с кузовом:   | седан   |             | универсал   |             |
|--|---|-------------|-------------|-------------|
|  | механ.  | гидромехан. | механ.      | гидромехан. |
| трансмиссия:   |   |             |             |             |
| 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        |
| Максимальная допустимая масса  |   |             |             |             |
| – на переднюю ось, кг  | 870   | 870         | 870         | 870         |
| – на заднюю ось, кг  | 850   | 850         | 850         | 850         |
| Допустимая полная масса прицепа, кг                                  |   |             |             |             |
| – прицеп без тормозов  | 453   | 453         | 453         | 453         |
| – прицеп с тормозами   | 1100  | 700...800   | 1100        | 700...800   |
| <b>Двигатель</b> (марка, тип)  | Hyundai Motor Company / Kia Motor Corporation, G4EE, четырехтактный, бензиновый                                     |             |             |             |
| – количество и расположение цилиндров                                | 4, рядное   |             |             |             |
| – рабочий объем, см <sup>3</sup>                                     | 1399  |             |             |             |
| – степень сжатия   | 10.0  |             |             |             |
| Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )                      | 71.3 (5500)   |             |             |             |
| Максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )                | 125.4 (4700)  |             |             |             |
| Топливо  | бензин с октановым числом не менее 91   |             |             |             |
| <b>Система питания</b>   | распределенный впрыск топлива с электронным управлением   |             |             |             |
| Система впрыска (марка, тип)   | Kefico, 35310-37150   |             |             |             |
| Блок управления впрыском топлива (марка, тип)                        | 39100-26AD0, 39100-26AD1, 39100-26CE0, 39100-26CF0, 39100-26AL2, 39100-26AD5, 39100-26AD6, 39100-26AL7, 39100-26A16 |             |             |             |
| Воздушный фильтр (марка, тип)  | Mahle Donghyun, 28113-1G000, с сухим бумажным элементом   |             |             |             |
| <b>Система зажигания</b>   | электронная, бесконтактная  |             |             |             |
| Блок управления (марка, тип)   | Bosch, K2NJ или 39110-2x335   |             |             |             |
| Катушка зажигания (марка, тип)                                       | Denso-PoongSung, 27301-26600  |             |             |             |
| Свечи зажигания (марка, тип)   | NGK / Champion, BKR5ES-11 / RC10YC4   |             |             |             |
| <b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>            | основной и дополнительный глушители; система нейтрализации отработавших газов                                       |             |             |             |
| Основной глушитель (марка, тип)                                      | Wooshin, JBM40  |             |             |             |
| Дополнительный глушитель (марка, тип)                                | Wooshin, JBC30  |             |             |             |
| Нейтрализаторы (марка, тип)  | DAEKI FAURECIA / SEJONG, TCD/MCD  |             |             |             |

## РОСС RU.MT02.E05247

| <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 -    | 3.615                     | 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                 |
| <b>Главная передача</b> (марка, тип) |        | цилиндрическая, косозубая |                       |
| – передаточное число                 |        | 4.056                     | 4.041 или 4.381       |

**Подвеска**

- передняя независимая, пружинная, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости
- задняя полузависимая, со связанными рычагами, пружинная, с телескопическими амортизаторами

**Рулевое управление** (марка, тип)

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

**Тормозные системы**

- рабочая 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 – дисковые или барабанные
- запасная каждый контур рабочей тормозной системы
- стояночная механический (тросовый) привод тормозных механизмов задних колес

**Шины**

- |                              |           |           |           |
|------------------------------|-----------|-----------|-----------|
| – марка                      | –         | –         | –         |
| – размер                     | 175/70R14 | 185/65R14 | 195/55R15 |
| – индекс несущей способности | 84        | 86        | 85        |
| – категория скорости         | T         | H         | V         |

РОСС RU.MT02.E05247

**Дополнительное оборудование  
транспортного средства**

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

---

**KIA DE (DE 2212, DE 2213, DE 2412, DE 2413) (JB / Rio)**

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.  
Общие виды транспортного средства на 2-х листах приведены в приложении № 3.

**Б.В. Кисуленко**

**С.В. Пугачев**

Действует с " 10 " июля 2007 г.

**РОСС RU.MT02.E05247**

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

**ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

## 1. Место расположения и форма знака соответствия:

На табличке изготовителя.

Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного "одобрения типа транспортного средства".

## 2. Место расположения таблички изготовителя:

На нижней части правой средней стойки кузова.

## 3. Место расположения идентификационного номера (VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. На пороге в проеме правой передней двери.

3.3. На полу багажника, в нише запасного колеса.

## 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       |
| <b>X</b> | <b>W</b> | <b>K</b> | <b>D</b> | <b>E</b> | <b>2</b> | <b>?</b> | <b>1</b> | <b>?</b> | <b>?</b> | <b>?</b> | <b>?</b> | <b>?</b> | <b>?</b> | <b>?</b> | <b>?</b> | <b>?</b> |

поз. 1 - 3: Международный код изготовителя (WMI):  
**XWK** – ОАО "ИЖАВТО", Российская Федерация.

поз. 4 - 5: Тип транспортного средства:  
**DE** – KIA DE (JB / Rio).

поз. 6 - 7: Тип кузова:  
**22** – четырехдверный седан;  
**24** – пятидверный универсал.

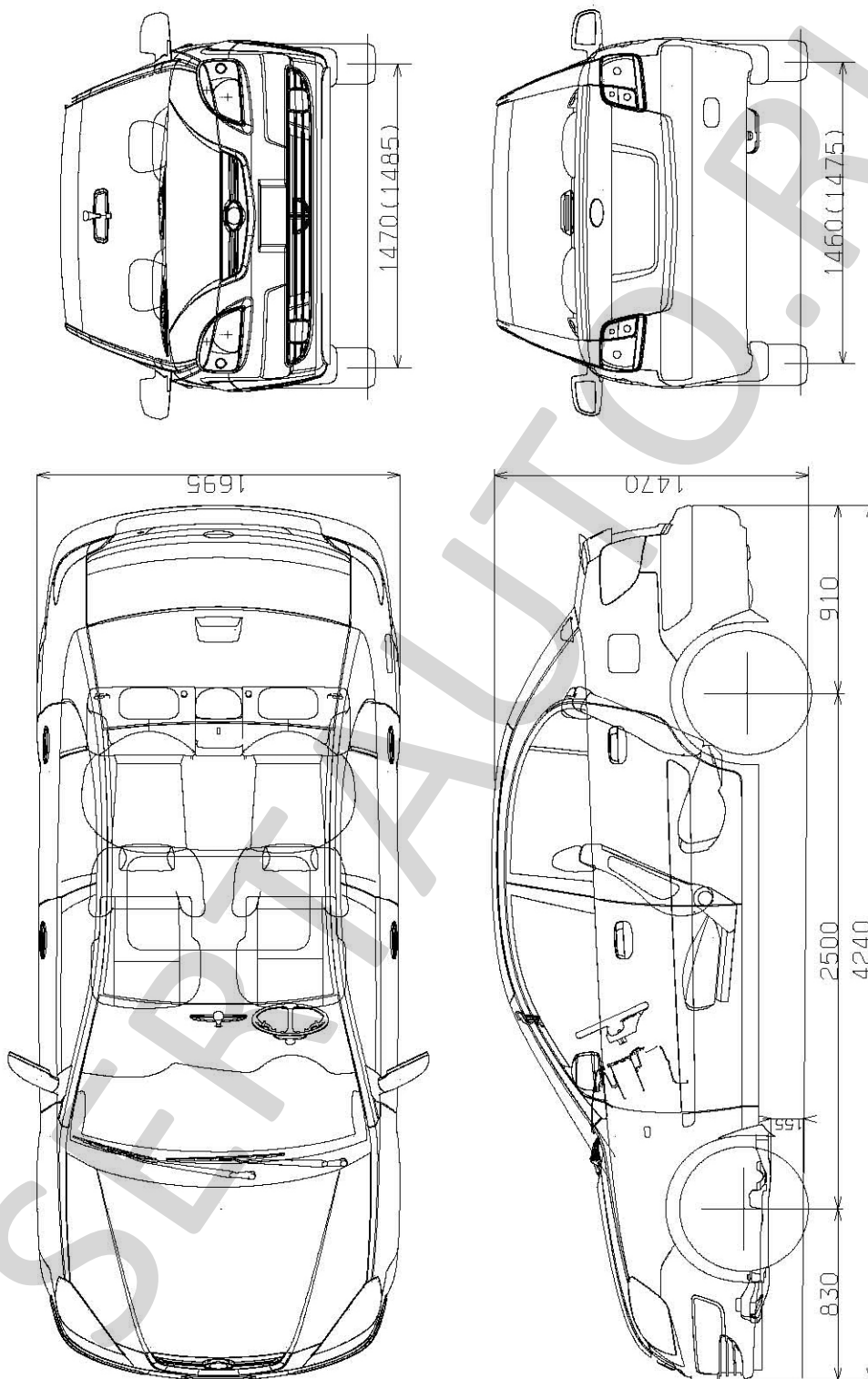
поз. 8: Тип двигателя:  
**1** – бензиновый двигатель G4EE с рабочим объемом 1.4 л.

поз. 9: Тип трансмиссии:  
**2** – механическая;  
**3** – гидромеханическая.

поз. 10: Год выпуска согласно ГОСТ Р 51980.

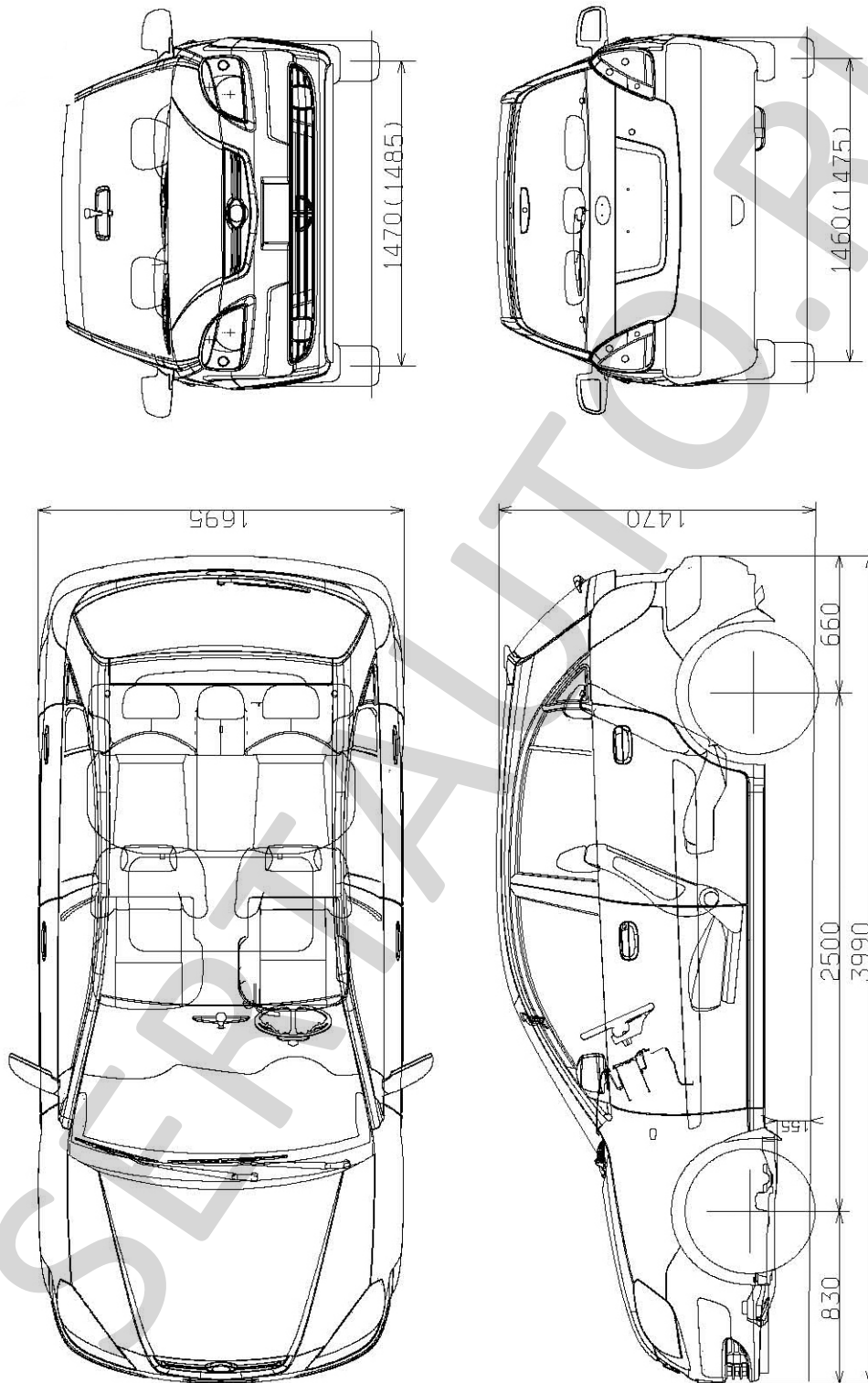
поз. 11 - 17: Производственный номер транспортного средства.

### KIA DE (JB / Rio)



( ): 175/70R14 TYPE

### KIA DE (JB / Rio)



( ): 175/70R14 TYPE

Приложение № 3 к "одобрению типа транспортного средства" № РОСС RU.MT02.E05247

Страница для заполнения полей данных:

ОТТС № **РОСС RU.MT02.E05247**

Бланк № 0028343

SERTAUTO.RU