

**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 KR.MT02.E05454П1**

17 сентября \_\_\_\_\_  
2013 г.

Марка транспортного средства	<b>KIA</b>
Тип транспортного средства	<b>BA</b>
Модификации	—
Коммерческое наименование	<b>SA / Picanto</b>
Категория транспортного средства	<b>M<sub>1</sub></b>
Код ТН ВЭД	<b>8703 21 (мод. с дв. G4HE) 8703 22 (мод. с дв. G4HG)</b>
Код VIN	<b>KNAB?51???T...</b>
Экологический класс	<b>4</b>
Заявитель, представитель изготовителя и его адрес	<b>ООО "Киа Моторс РУС", 109028, г. Москва, Серебряническая набережная, д. 29, Российская Федерация</b>
Изготовитель и его адрес	<b>Kia Motors Corporation, 231, Yangjae-dong, Seocho-Gu, Seoul, 137-938, The Republic of Korea</b>
Сборочный завод и его адрес	<b>Donghee Auto, Ltd., 137-2, Galheon-Ri, Seongyeon-Myeon, Seosan-Si, Chungcheongnam, 356-851, The Republic of Korea</b>

---

**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 / 2 или 2 / 3

---

## РОСС KR.MT02.E05454П1

Габаритные размеры, мм	
– длина	3495 или 3535
– ширина	1595
– высота	1480
База, мм	2370
Колея передних / задних колес, мм	1400 / 1385

	мех. трансмиссия		гидромех. трансмиссия	
	4 местн.	5 местн.	4 местн.	5 местн.
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ГОСТ Р 52051-2003)	923...1007	930...1014	941...1025	948...1032
Полная масса транспортного средства, кг	1350	1340...1350	1350	1350
Масса транспортного средства, приходящаяся:				
– на переднюю ось, кг	653...696	664...712	654...697	666...715
– на заднюю ось, кг	654...697	633...681	653...696	635...684
Допустимая полная масса прицепа, кг				
– прицеп без тормозов		400		–
– прицеп с тормозами		700		400
<b>Двигатель</b> (марка, тип)	Hyundai Motor Company / Kia Motors Corporation			
	G4HG		G4HE	
	четырёхтактный, бензиновый			
– количество и расположение цилиндров	4, рядное		4, рядное	
– рабочий объем, см <sup>3</sup>	1086		999	
– степень сжатия	10.1		10.5	
Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	47.8 (5500)		45.6 (5600)	
Максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	97.1 (2800)		87.3 (3000)	
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95			
<b>Система питания</b>	распределенный впрыск топлива с электронным управлением			
Система впрыска (марка, тип)	Kefico, 35310-02900			
Блок управления впрыском топлива (марка, тип)	39110-02FC0, 39110-02EC0, 39110-02FC5, 39110-02EC5		39110-02FB0, 39110-02EB0	
Воздушный фильтр (марка, тип)	DongWoo MANN&HUMMEL, 28113-07000, 28113-07100			
<b>Система зажигания</b>	электронная			
Катушка зажигания (марка, тип)	Denso-PoongSung, 27301-02700, 27301-02720			
Свечи зажигания (марка, тип)	NGK, BKR5ES-11 / Champion, RC10YC4			
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	один глушитель и нейтрализатор отработавших газов			
Глушитель (марка, тип)	SAM 00			
Нейтрализатор (марка, тип)	SEJONG, PAWD1			

## РОСС KR.MT02.E05454П1

<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 -	3.545	2.914	2.919
	II -	1.894	1.525	1.551
	III -	1.192	1.000	1.000
	IV -	0.853	0.725	0.713
	V -	0.719	—	—
	3.X. -	3.636	2.642	2.480
<b>Главная передача</b> (марка, тип)		цилиндрическая, косозубая		
– передаточное число		4.437 или 4.600	3.977	4.587

**Подвеска**

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

**Рулевое управление** (марка, тип)

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

**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 к тормозным механизмам задних колес

**Шины**

- |                              |           |            |           |
|------------------------------|-----------|------------|-----------|
| – марка                      | –         | –          | –         |
| – размер                     | 155/70R13 | 165/60 R14 | 175/50R15 |
| – индекс несущей способности | 75        | 75         | 75        |
| – категория скорости         | T         | H          | H         |

РОСС KR.MT02.E05454П1

**Оборудование транспортного средства**

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

---

**KIA VA**

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

**Б.В. Кисуленко****А.В. Зажигалкин**

Действует с " 17 " сентября 2010 г.

17

сентября

2010 г.

## РОСС KR.MT02.E05454П1

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:

На средней стойке кузова, в проеме двери водителя.

## 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
К	Н	А	В	?	5	1	?	?	?	Т	?	?	?	?	?	?

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

**КНА** – Kia Motors Corporation, Republic of Korea.

поз. 4: Тип транспортного средства:

**В** – KIA BA (SA / Picanto).

поз. 5: Обозначение комплектации транспортного средства:

**F, J, K, L, M.**

поз. 6: Тип кузова:

**5** – пятидверный универсал.

поз. 7: Обозначение удерживающей системы: **1.**

поз. 8: Тип двигателя:

**3** – бензиновый двигатель с рабочим объемом 1.1 л;

**4** – бензиновый двигатель с рабочим объемом 1.0 л.

поз. 9: Тип трансмиссии:

**А** – механическая;

**В** – гидромеханическая.

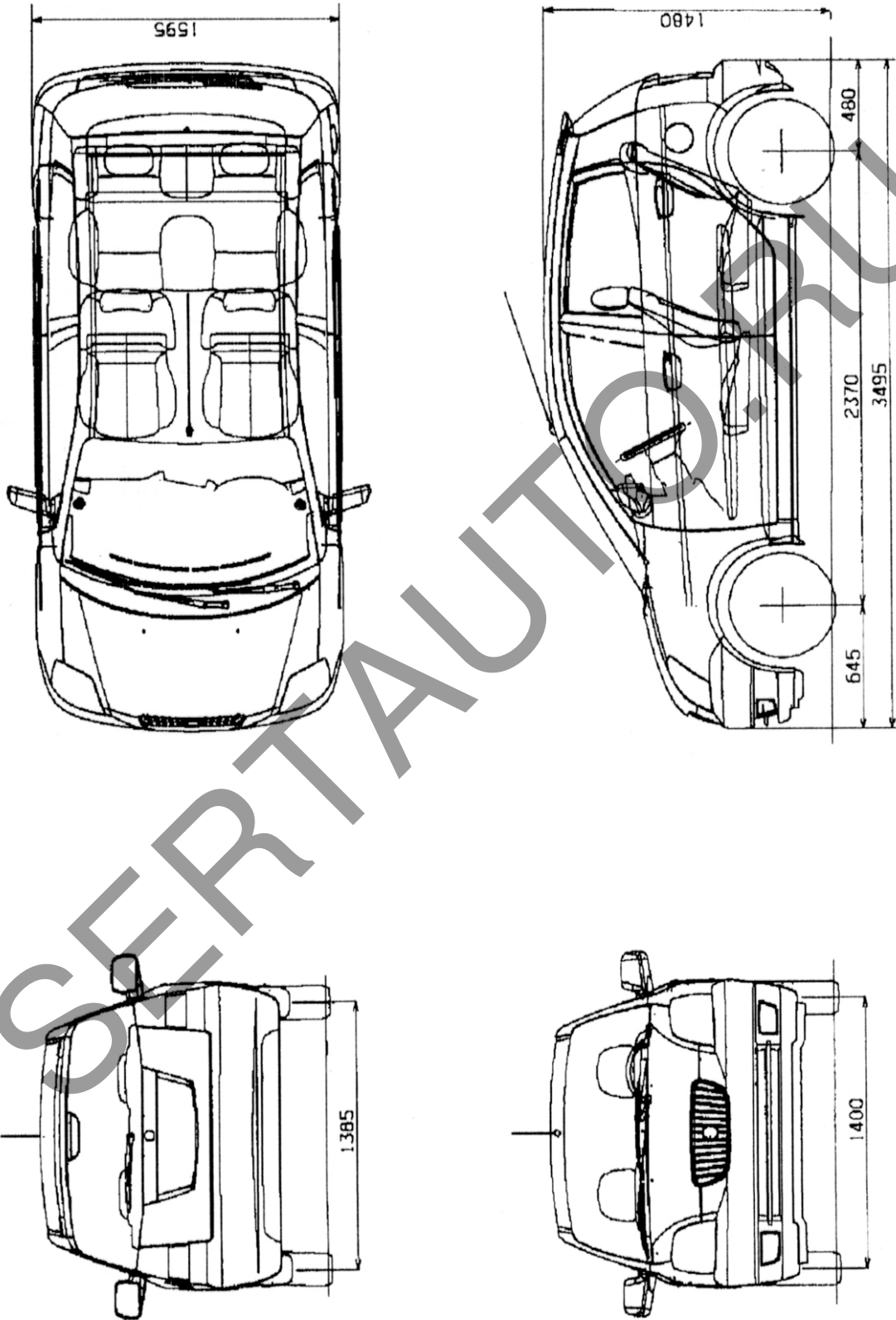
поз. 10: Модельный год согласно ISO 3779-2009.

поз. 11: Код сборочного завода:

**Т** – Donghee Auto, Ltd.

поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.

# KIA BA (SA / Picanto)



# KIA BA (SA / Picanto)

