

**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 RU.MT02.E06607П1**

**31** декабря \_\_\_\_\_  
**2011** г.

Марка транспортного средства	<b>KIA</b>
Тип транспортного средства	<b>BA</b>
Модификации	<b>-</b>
Коммерческое наименование	<b>SA / Picanto</b>
Категория транспортного средства	<b>M<sub>1</sub></b>
Код ОКП	<b>45 1481</b>
Код VIN	<b>XWKB?513?...</b>
Экологический класс	<b>3</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>ОАО "ИЖАВТО", 426060, Удмуртская республика, г. Ижевск, ул. Автозаводская, 5, Российская Федерация</b>
Поставщик комплектов для сборки и его адрес	<b>Kia Motors Corporation, 231, Yangjae-dong, Seocho-Gu, Seoul, 137-938, The Republic of Korea</b>

**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Колесная формула / ведущие колеса	<b>4 x 2 / передние</b>
Схема компоновки транспортного средства	<b>переднеприводная; расположение двигателя - переднее поперечное</b>
Тип кузова / количество дверей	<b>цельнометаллический, несущий, универсал / 5</b>
Количество мест спереди / сзади	<b>2 / 2 или 2 / 3</b>

Габаритные размеры, мм	
– длина	3495...3580
– 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)	929...1007	936...1014	941...1025	948...1032
Полная масса транспортного средства, кг	1350	1350	1350	1350
Масса транспортного средства, приходящаяся:				
– на переднюю ось, кг	653...696	669...712	654...697	666...715
– на заднюю ось, кг	654...697	638...681	653...696	635...684
Допустимая полная масса прицепа				
– прицеп без тормозов, кг		400		–
– прицеп с тормозами, кг		700		400

**Двигатель** (марка, тип)

Hyundai Motor Company / Kia Motors Corporation  
G4NG, четырехтактный, бензиновый

– количество и расположение цилиндров 4, рядное

– рабочий объем, см<sup>3</sup> 1086

– степень сжатия 10.1

Максимальная мощность, кВт (мин<sup>-1</sup>) 47.8 (5500)

Максимальный крутящий момент, Нм (мин<sup>-1</sup>) 97.1 (2800)

Топливо

бензин с октановым числом не менее 95

**Система питания**

распределенный впрыск топлива с электронным управлением

Система впрыска (марка, тип)

Kefico, 35310-02900

Блок управления впрыском топлива (марка, тип)

39110-02FD0, 39110-02ED0, 39110-02KD0, 39110-02MD0,  
39110-02JD0, 39110-02ND0, 39110-02FD5, 39110-02ED5,  
39110-02KD5, 39110-02MD5, 39110-02JD5, 39110-02ND5

Воздушный фильтр (марка, тип)

DongWoo MANN&HUMMEL, 28113-07100

**Система зажигания**

электронная

Катушка зажигания (марка, тип)

Denso-PoongSung, 27301-02700, 27301-02720

Свечи зажигания (марка, тип)

NGK, BKR5ES-11 / Champion, RC10YC4

**Система выпуска и нейтрализации отработавших газов**

один глушитель и нейтрализатор отработавших газов

Глушитель (марка, тип)

SAM 00

Нейтрализатор (марка, тип)

SEJONG, PAWE1

РОСС RU.MT02.E06607П1

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

**Подвеска**

- передняя независимая, пружинная, типа Макферсон
- задняя полунезависимая, 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	155/70 R13	165/60 R14	175/50 R15
– индекс несущей способности	75	75	75
– категория скорости	T	H	H

РОСС RU.MT02.E06607П1

**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 транспортного средства на двух листах приведены в приложении № 3.

**Б.В. Кисуленко****С.В. Пугачев**

□ □ □ □ □ □ □ □ " 01 " января 2010 г.

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

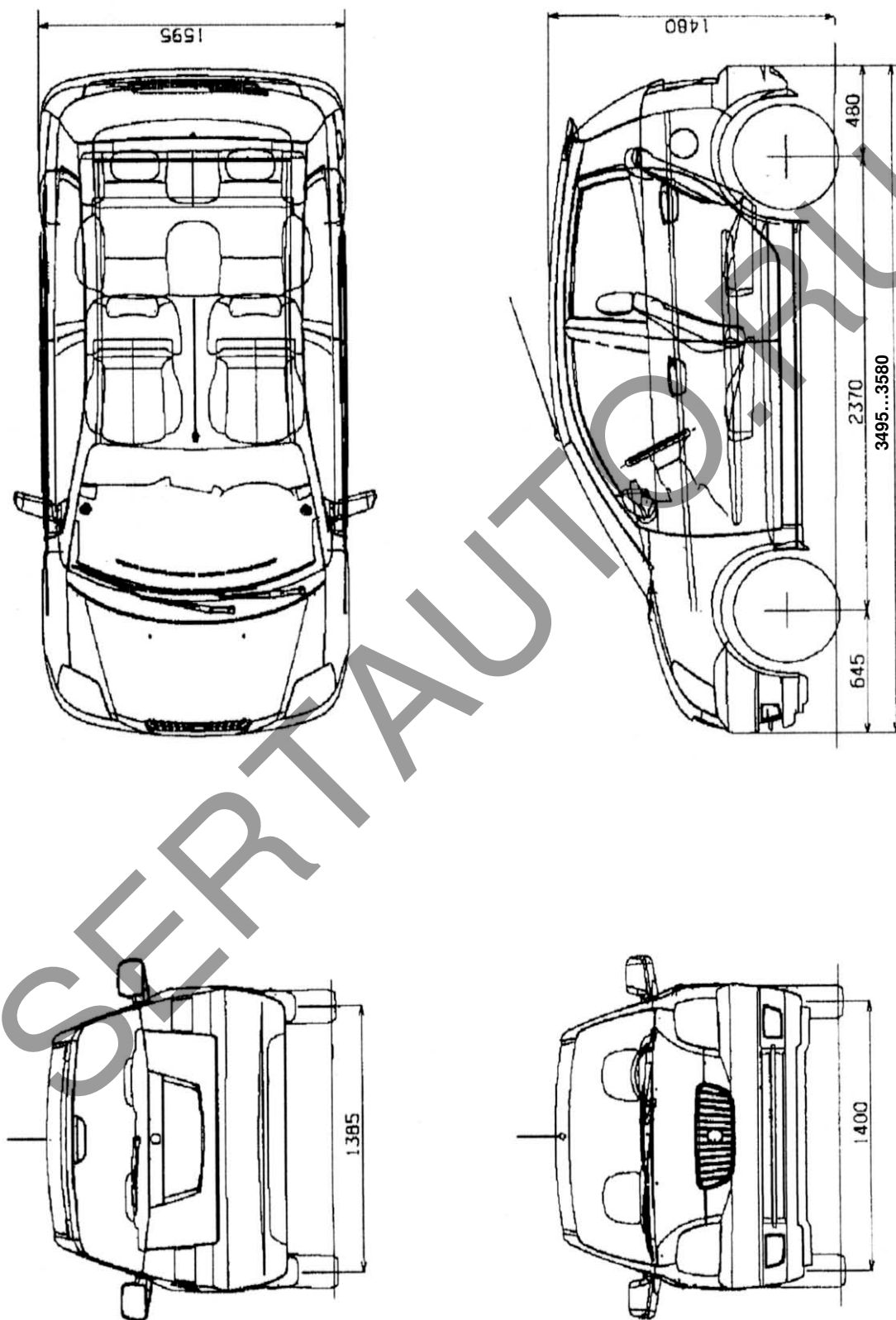
### ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

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 средней стойке кузова, в проеме двери водителя.
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
  - 3.1. На табличке изготовителя.
  - 3.2. На внутренней вертикальной стенке в передней части правого переднего лонжерона.
  - 3.3. На горизонтальной поверхности усилителя нижнего крепления заднего сидения.
4. Структура и содержание идентификационного номера (номеров) транспортных средств:

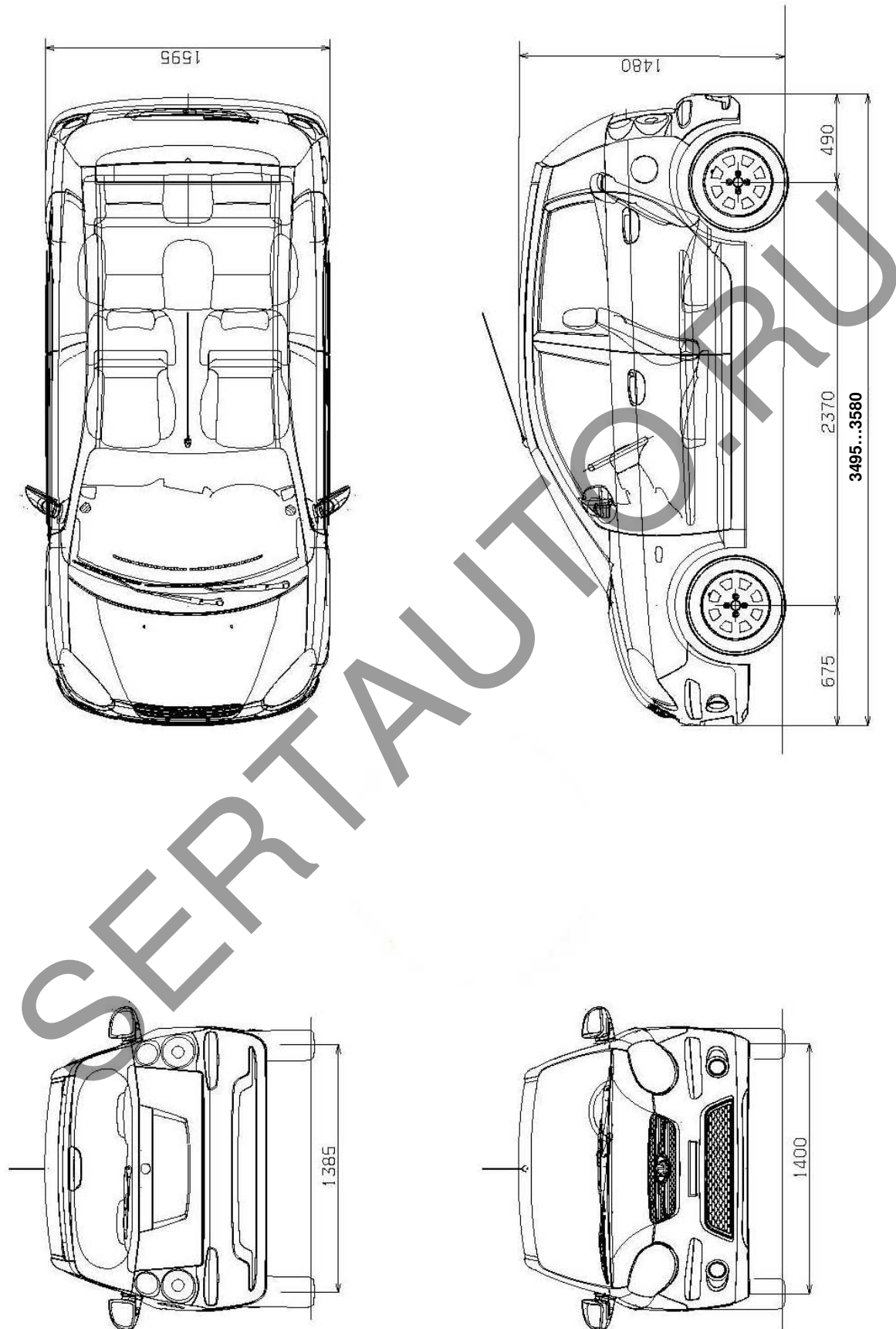
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
<b>X</b>	<b>W</b>	<b>K</b>	<b>B</b>	<b>?</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>?</b>	<b>?</b>	<b>?</b>	<b>?</b>	<b>?</b>	<b>?</b>	<b>?</b>	<b>?</b>	<b>?</b>

- поз. 1 - 3: Международный код изготовителя (WMI):  
**XWK** – ОАО "ИЖАВТО", Российская Федерация.
- поз. 4: Обозначение типа транспортного средства:  
**B** – KIA BA (SA / Picanto).
- поз. 5: Обозначение комплектации транспортного средства:  
**F, J, K, L** или **M**.
- поз. 6: Обозначение типа кузова:  
**5** – пятидверный универсал.
- поз. 7: Обозначение типа удерживающей системы: **1**.
- поз. 8: Обозначение типа двигателя:  
**3** – бензиновый двигатель с рабочим объемом 1.1 л.
- поз. 9: Обозначение типа трансмиссии:  
**A** – механическая;  
**B** – гидромеханическая.
- поз. 10: Обозначение модельного года согласно ГОСТ Р 51980.
- поз. 11 - 17: Производственный номер транспортного средства.

### KIA BA (SA / Picanto)



## KIA BA (SA / Picanto)



Страница для заполнения полей данных:

ОТТС № **РОСС RU.MT02.E06607П1**  
Бланк № 0045396

SERTAUTO.RU