

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**  
**Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД")**  
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 10.06.2003 г.  
125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (тел. 454-42-27)

**РОСС KR.MT02.E03690**

Марка транспортного средства	<b>KIA</b>
Тип транспортного средства	<b>TB (Pregio)</b>
Категория транспортного средства	<b>M<sub>1</sub></b>
Код ТН ВЭД	<b>8703 33</b>
Код VIN	<b>KNETB2412...</b>
Заявитель и его адрес	<b>ЗАО "АВТОТОР", 236013, г. Калининград, ул. Магнитогорская, 4, Российская Федерация</b>
Изготовитель и его адрес	<b>Kia Motors Corporation, 15-21, Yoido-Dong, Youngdeungpo-Ku, Seoul, Korea</b>
Сборочный завод	<b>Kwangju plant, 700 Naebang-dong, Seo-ku, Kwangju-shi, Korea</b>

**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Колесная формула / ведущие колеса	<b>4 x 2 / задние</b>
Схема компоновки транспортного средства	<b>вагонная; расположение двигателя – переднее продольное</b>
Тип кузова / количество дверей	<b>цельнометаллический, несущий / 4</b>
Количество мест спереди / сзади	<b>1 + 2 / 2 + 1 (для автомобилей скорой медицинской помощи) или 1 + 2 / 6</b>
Габаритные размеры, мм	
– длина	<b>4820</b>
– ширина	<b>1810</b>
– высота	<b>1970</b>
База, мм	<b>2580</b>
Колея передних / задних колес, мм	<b>1540 / 1520</b>

## РОСС KR.MT02.E03690

	6 мест	9 мест
Масса снаряженного транспортного средства, кг	1900	1750
Полная масса транспортного средства, кг	2410	2425
Распределение полной массы:		
– на переднюю ось, кг	1070	1078
– на заднюю ось, кг	1340	1347
Допустимая полная масса прицепа, кг		
– прицеп без тормозов		550
– прицеп с тормозами		1400

<b>Двигатель</b> (марка, тип)	KIA Motor Company, J2, четырехтактный дизель
– количество и расположение цилиндров	4, рядное
– рабочий объем, см <sup>3</sup>	2665
– степень сжатия	22.8
Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	61 (4150)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	170 (2000)
Топливо	дизельное
<b>Система питания</b>	впрыск топлива под давлением
ТНВД (марка, тип)	DPICO K72C
Форсунки (марка, тип)	DPICO DNOPDN121
Воздушный фильтр (марка, тип)	DAE-KI, с сухим бумажным элементом
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	один глушитель; система нейтрализации отработавших газов отсутствует
Глушитель (марка, тип)	Wooshin, K60A
<b>Трансмиссия</b>	механическая
<b>Сцепление</b> (марка, тип)	Kia Motors Corporation, сухое, однодисковое
<b>Коробка передач</b> (марка, тип)	Kia Motors Corporation, с ручным управлением, полностью синхронизированная
– число передач	5
– передаточные числа	
	I - 4.011
	II - 2.272
	III - 1.425
	IV - 1.000
	V - 0.831
	3.X. - 3.958
<b>Главная передача</b> (марка, тип)	гипоидная
– передаточное число	4.222

**Подвеска**

– передняя	независимая, рычажная, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости
------------	--



## РОСС KR.MT02.E03690

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 пороге двери водителя.

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

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. Под сиденьем правого пассажира.

## 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
K	N	E	T	B	2	4	1	2	?	K	?	?	?	?	?	?

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

KNE – Kia Motors Corporation, Korea

поз. 4 - 5: Тип транспортного средства: ТВ – KIA ТВ (Pregio)

поз. 6 - 7: Тип кузова: 24 – цельнометаллический, вагонного типа

поз. 8: Тип двигателя: 1 – двигатель с рабочим объемом 2.7 л

поз. 9: Тип трансмиссии: 2 – пятиступенчатая, механическая

поз. 10: Модельный год

поз. 11: Код сборочного завода: K – Kwangiu plant

поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства



Kia MOTORS CORPORATION

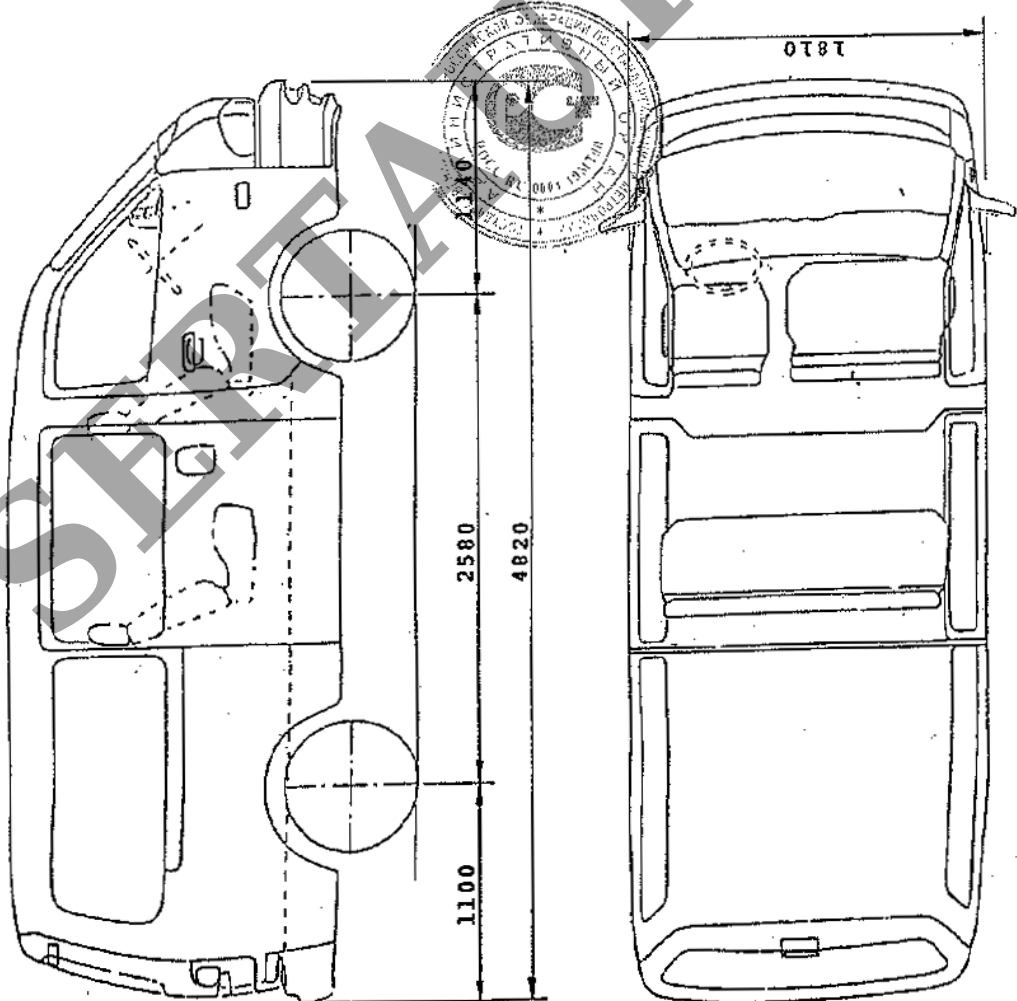
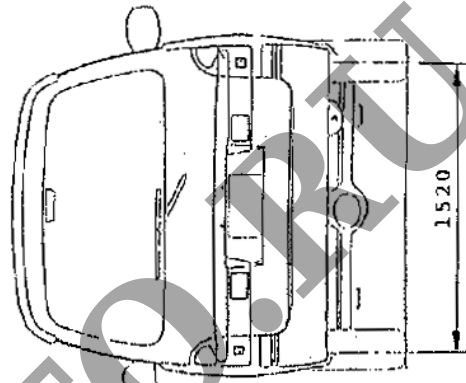
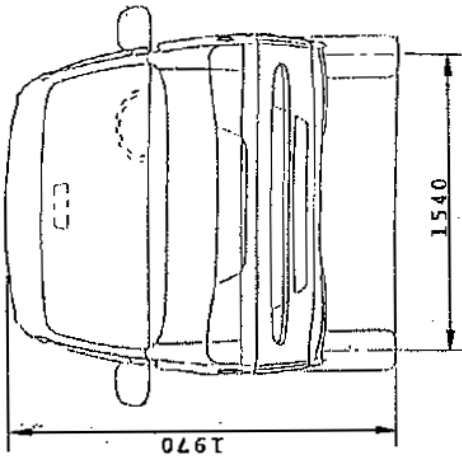
Annex B Page 1

according to PARTIAL MODEL INFORMATION DOCUMENT NO. 9EPCC-06

Vehicle Type : TB

Subject : Views of the representative vehicle

Drawing No. 01



LHD SHOWN.  
RHD MIRROR INVERTED

e-13 \* 70/220 \* 94/12 \* 0307 \* 00

Société Nationale de Contrôle Technique Roménegations  
T. 5201 SAMIRI TRIP (Tirsoyromeni)