ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта CATP" ("CATP-ФОНД")

№ POCC RU.0001.11MT02 ot 10.06.2003 г.

125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (тел. 454-42-27)

POCC KR.MT02.E03690

Марка транспортного средства **KIA**

Тип транспортного средства ТВ (Pregio)

Категория транспортного средства M_1 Код ТН ВЭД 8703.33

Код VIN **KNETB2412...**

Заявитель и его адрес ЗАО "АВТОТОР", 236013, г. Калининград,

ул. Магнитогорская, 4, Российская Федерация

Изготовитель и его адрес Kia Motors Corporation,

15-21, Yoido-Dong, Youngdeungpo-Ku, Seoul, Korea

Сборочный завод Kwangiu plant,

700 Naebang-dong, Seo-ku, Kwangju-shi, Korea

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса 4 х 2 / задние

Схема компоновки транспортного вагонная; расположение двигателя – переднее продольное

средства

База, мм

Тип кузова / количество дверей цельнометаллический, несущий / 4

Количество мест спереди / сзади 1 + 2 / 2 + 1 (для автомобилей скорой медицинской помощи)

или

1 + 2 / 6

Габаритные размеры, мм

длина 4820
ширина 1810
высота 1970
2580

Колея передних / задних колес, мм 1540 / 1520

POCC KR.MT02.E03690

	6 мест	9 мест					
Масса снаряженного транспортного		_					
средства, кг	1900	1750					
Полная масса транспортного средства, кг	2410	2425					
Распределение полной массы:	1070	1070					
 на переднюю ось, кг 	1070 1340	1078 1347					
– на заднюю ось, кг	1340	134/					
Допустимая полная масса прицепа, кг – прицеп без тормозов	54	50					
прицеп ос тормозовприцеп с тормозами	1400						
Двигатель (марка, тип)	KIA Motor Company, J2, четы						
 количество и расположение цилиндров 	4, рядное						
 рабочий объем, см³ 	2665						
- степень сжатия	22.8						
Максимальная мощность, кВт (мин-1)	61 (4150)						
Максимальный крутящий момент, Нм (мин-1)	170 (2000)						
Топливо	дизельное						
Система питания	впрыск топлива под давлением						
ТНВД (марка, тип)	DPICO K72C						
Форсунки (марка, тип)	DPICO DNOPDN121						
Воздушный фильтр (марка, тип)	DAE-KI, с сухим бумажным з	олементом					
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один глушитель; система ней газов отсутствует	грализации отработавших					
Глушитель (марка, тип)	Wooshin, K60A						
<u>Трансмиссия</u>	механическая						
Сцепление (марка, тип)	Kia Motors Corporation, cyxoe	, однодисковое					
Коробка передач (марка, тип)	Kia Motors Corporation, сручн	ым управлением,					
	полностью синхронизированная						
– число передач– передаточные числа	5						
– передаточные числа I -	4.011						
II -	2.272						
III -	1.425						
IV - V -	1.000						
v - 3.X	0.831 3.958						
Главная передача (марка, тип)	гипоидная						
передаточное число	4.222						
	-	·					

Подвеска

– передняя

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

POCC KR.MT02.E03690

рынцес	ээрилимэд нэ пруу пропольны полуоллинтиндскиу						
– задняя	зависимая, на двух продольных полуэллиптических						
	рессорах, с гидравлическими телескопическими аморти-						
	заторами						
Рулевое управление	TRW, рулевой привод с гидроусилителем или без него;						
(марка, тип)	рулевой механизм типа "шестерня - рейка"						
Тормозные системы							
рабочая (марка, тип)	гидравлический двухконтурный привод, с разделением на						
	контуры по осям, с АБС или без нее; тормозные механиз-						
	мы передних колес – дисковые, задних – барабанные						
- запасная (марка, тип)	каждый из контуров рабочей тормозной системы						
стояночная (марка, тип)	механический привод к тормозным механизмам задних						
	колес						
Шины							
– размер	195R14-8PR						
 индекс несущей способности 	106						
категория скорости	P						
	тель, обогрев заднего стекла, сигнальная установка, вентилятор,						
	вники общего назначения, светильник задней, комплект медицин-						
	ского оборудования: операционный столик, носилки-каталка на прием-						
	ном устройстве, электрокардиограф, дефибрилятор, баллон кислород-						
ный с	ный с редуктором, прибор измерения артериального давления						

Действие данного "одобрения типа транспортного средства" распространяется на партию транспортных средств КІА ТВ (Pregio) в количестве 14 (четырнадцати) шт. с кодами VIN: KNETB24124K134562, KNETB24124K134563, KNETB24124K134564, KNETB24124K134565, KNETB24124K134597, KNETB24124K134598, KNETB24124K134599, KNETB24124K134653, KNETB24124K134654, KNETB24124K134665, KNETB24124K134666, KNETB24124K1346667, KNETB24124K134668, KNETB24124K1346669.

автомобиль KIA ТВ (Pregio)

		приведено в приложении 2. пистах приведены в приложении 3.	
Руководитель с	органа по сертификации	Зам.	
	Б.В. Кисуленко		А.Г. Пасько
подпись	инициалы, фамилия		

31

POCC 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:

					6	~										
K	N	Е	Т	В	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

