

**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 US.MT02.E06005**

22

июля

2011

-----

Марка транспортного средства	<b>Dodge</b>
Тип транспортного средства	<b>Journey</b>
Модификации	<b>GB7B, GH7D</b>
Коммерческое наименование	<b>Dodge Journey</b>
Категория транспортного средства	<b>M<sub>1</sub></b>
Код ТН ВЭД	<b>8703 23</b>
Код VIN	<b>3D??G?7???T...</b>
Экологический класс	<b>4</b>
Заявитель, представитель изготовителя и его адрес	<b>ЗАО «Крайслер РУС», 125167, г. Москва, Ленинградский проспект, дом 39А, Российская Федерация</b>
Изготовитель и его адрес	<b>Chrysler LLC, 1000 Chrysler Drive, Auburn Hills, Michigan 48326-2766, United States of America</b>
Сборочный завод и его адрес	<b>Toluca Car Assembly Plant, Carr. Mex-Tol KM 60.5, Box 18, Toluca, Mexico 5000</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	универсал / 5
Количество мест спереди / сзади	2 / 3 или 2 / 3 / 2
Габаритные размеры, мм	
– длина	4888
– ширина	1878
– высота	1691-1745
База, мм	2890
Колея передних / задних колес, мм	1571 / 1582

## POCC US.MT02.E06005

для модификаций:	GB7B	GH7D
Масса снаряженного транспортного средства (по ГОСТ Р 52051-2003), кг	1780-1875 - с 5 сиденьями; 1820-1920 - с 7 сиденьями	1830-1940 - с 5 сиденьями; 1875 -1975 - с 7 сиденьями;
Полная масса транспортного средства, кг	2380 - с 5 сиденьями; 2425 - с 7 сиденьями	2380- с 5 сиденьями; 2480- с 7 сиденьями;
Масса, приходящаяся:		
- на переднюю ось, кг	1180- с 5 сиденьями; 1120- с 7 сиденьями;	1230- с 5 сиденьями; 1190- с 7 сиденьями;
- на заднюю ось, кг	1200- с 5 сиденьями; 1305- с 7 сиденьями;	1150- с 5 сиденьями; 1290- с 7 сиденьями;
Допустимая полная масса прицепа, кг		
- прицеп без тормозов	450	450
- прицеп с тормозами	1100	1600- с 5 сиденьями; 1360- с 7 сиденьями

для модификаций:	GB7B	GH7D
<b>Двигатель</b> (марка, тип)	Chrysler LLC	
	« В »	« D »
	четырёхтактный бензиновый	
- количество и расположение цилиндров	4, рядное	6, V-образный
- рабочий объем, см <sup>3</sup>	2360	2736
- степень сжатия	10.5	9.9
- максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	125 (6000)	136 (5500)
- максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	220 (4500)	256 (4000)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 91	
<b>Система питания</b>	многоточечное впрыскивание топлива с электронным управлением	
Блок управления системой впрыскивания топлива (марка, тип)	Siemens VDO, GBW4A	Motorola, GHT4A
Форсунки (марка, тип)	04891735??(x4)	04591986?? (x6)
Воздушный фильтр (марка, тип)	Visteon, 04891913?? с сухим элементом 04891916??	
<b>Система зажигания</b>	электронная, бесконтактная	
Катушки зажигания (марка, тип)	Diamond Electric, 04606824?? (x4)	Diamond Electric/Weastec 04606869?? (x6)
Свечи зажигания (марка, тип)	NGK, ZFR5F-11 (x4)	Champion, RE14PMC5 (x6)
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	один глушитель и один или два нейтрализатора	
Глушитель (марка, тип)	04880202??	05273494??
Нейтрализатор (марка, тип)	Chrysler, 483??	Chrysler, 39342 (x1) и 39356 (x1)

## POCC US.MT02.E06005

для модификаций:		GB7B	GH7D
<b>Трансмиссия</b>		гидромеханическая	
<b>Сцепление</b> (марка, тип)		-	
<b>Коробка передач</b> (марка, тип)		Chrysler	
		с автоматическим управлением	
- число передач		вперед – 4, назад - 1	вперед – 6, назад - 1
- передаточные числа			
	I -	2.842	4.127
	II -	1.570	2.842
	III -	1.000	2.284
	IV -	0.690	1.452
	V -	-	1.000
	VI -	-	0.689
	3.X -	2.210	3.210
<b>Главная передача</b> (марка, тип)		Chrysler	
- передаточное число		3.910	3.250

**Подвеска**

- передняя независимая, пружинная, Макферсон, с телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости
- задняя независимая, пружинная, рычажная, с телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

**Рулевое управление** (марка, тип)

рулевой механизм типа "шестерня-рейка", рулевой привод с гидроусилителем

**Тормозные системы**

- рабочая гидравлическая, двухконтурная, с диагональным разделением на контуры, с вакуумным усилителем и АБС; тормозные механизмы передних и задних колес – дисковые
- запасная каждый контур рабочей тормозной системы
- стояночная механический привод к специальным барабанным тормозным механизмам задних колес

**Шины**

Марка	-			
Размер	225/65R16	225/65R17	225/55R19	T145/80R16*
Индекс несущей способности	100	102	99	106
Категория скорости	H	H	H	M

\*- запасное колесо

---

**Оборудование транспортного средства**

кондиционер (хладагент R-134A), климат-контроль (хладагент R-134A), система автоматического поддержания постоянной скорости (ТЕМРОМАТ), электронная система обеспечения устойчивости (ESP), электронная система контроля парковки (PARKTRONIC), подушки безопасности, навигационная система, камера заднего вида

---

**Dodge Journey**

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.  
Общие виды транспортного средства на 1 листе приведены в приложении № 3.

**Б.В. Кисуленко****С.В. Пугачев**

Действует с " 22 " июля 2008 г.

РОСС US.MT02.E06005

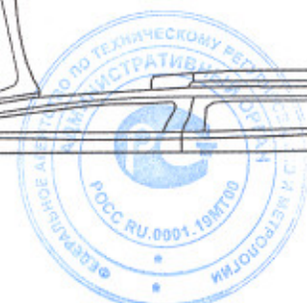
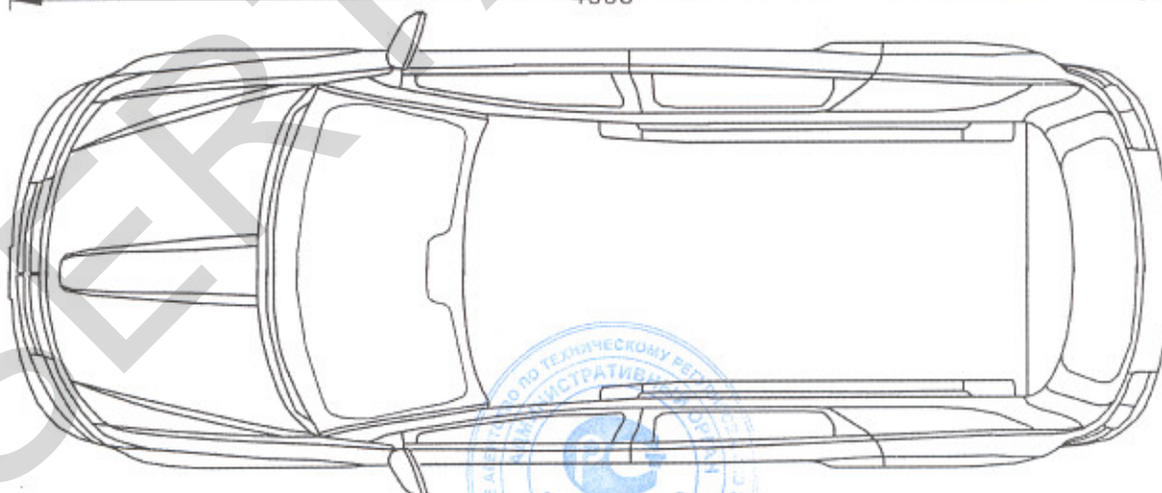
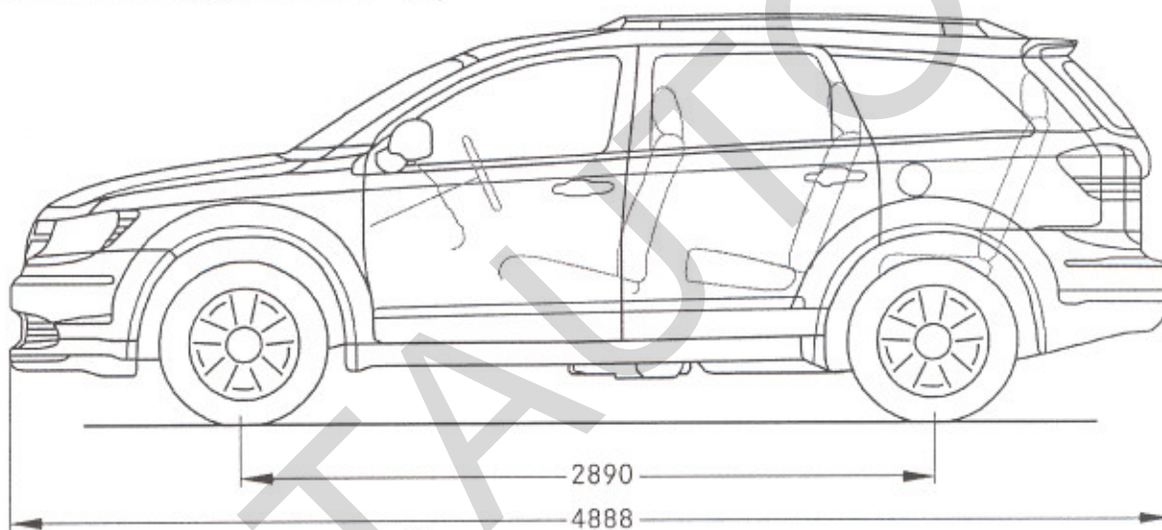
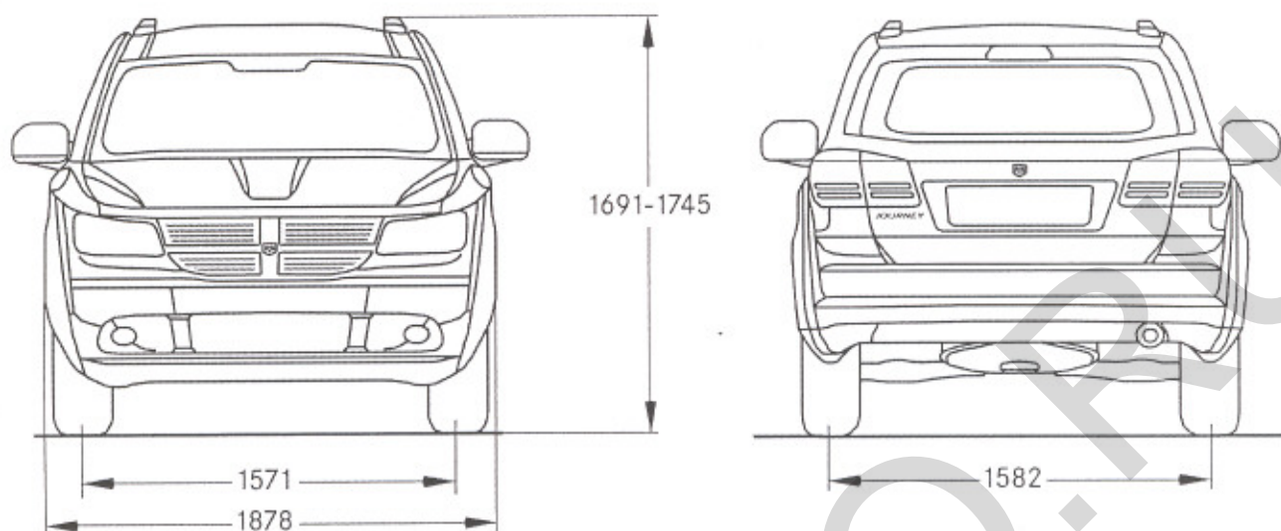
Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

## ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:  
Рядом с табличкой изготовителя.  
Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера "одобрения типа транспортного средства".
2. Место расположения таблички изготовителя:  
На передней поверхности средней стойки кузова, в дверном проеме, с левой стороны, в соответствии с "сообщением об официальном утверждении" e11\*76/114\*78/507\*0391\*00 по Директивам ЕС.
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
  - 3.1. На табличке изготовителя.
  - 3.2. На пороге в проеме правой передней двери
  - 3.3. На табличке, видимой снаружи в правом нижнем углу лобового стекла.
4. Структура и содержание идентификационного номера транспортного средства:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
3	D	?	?	G	?	7	?	?	?	T	?	?	?	?	?	?

- поз. 1-3: Международный код изготовителя (WMI): Chrysler LLC, США.
- поз. 1: **3** – страна происхождения -Мексика, Chrysler LLC,.
- поз. 2: Обозначение торговой марки:  
**D**- Dodge
- поз. 3: Обозначение типа автомобиля по назначению
- поз. 4: Заводской регистрационный код или обозначение диапазона полной массы автомобиля
- поз. 5: Обозначение типа автомобиля:  
**G** – Journey с левосторонним управлением;
- поз. 6: Обозначение типа трансмиссии:  
**B** - автоматическая, четырехступенчатая;  
**H** - автоматическая, шестиступенчатая
- поз. 7: Обозначение типа кузова:  
**7** – универсал
- поз. 8: Обозначение типа двигателя:  
**B** – 2.4 л бензиновый;  
**D** – 2.7 л бензиновый;
- поз. 9: Контрольное число: **0...9** или символ **X**
- поз. 10: Заводской регистрационный код или модельный год согласно ISO 3779-83 (ГОСТ Р 51980).
- поз. 11: Обозначение сборочного завода:  
**T** - Toluca Car Assembly Plant, Carr. Mex-Tol KM 60.5, Box 18, Toluca, Mexico 5000
- поз.12- 17: Производственный номер транспортного средства



Dodge Journey