

**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 US.MT02.E04372**

07      сентября      —  
2006

Марка транспортного средства	<b>Chrysler</b>
Тип транспортного средства	<b>Crossfire (NE9L, NC9L, NE9N, NC5L, NE5L, NE5N)</b>
Категория транспортного средства	<b>M<sub>1</sub></b>
Код ТН ВЭД	<b>8703 24</b>
Код VIN	<b>1C?? N????...</b>
Заявитель и его адрес	<b>«ДаймлерКрайслер Автомобили Рус» ЗАО, 127051, г. Москва, 1-й Колобовский переулок 23, стр.1 Российская Федерация</b>
Изготовитель и его адрес	<b>DaimlerChrysler Corporation, 1000 Chrysler Drive, Auburn Hills, Michigan 48326-2766, United States of America</b>
Сборочный завод	<b>Willhelm Karmann GmbH, Karmannstrasse 1, D-49084 Osnabrueck, Germany</b>

**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / задние
Схема компоновки транспортного средства	классическая; расположение двигателя - переднее <b>продольное</b>
Тип кузова / количество дверей	купе / 2 ( <b>NE9L, NC9L, NE9N</b> ) кабриолет / 2 ( <b>NC5L, NE5L, NE5N</b> )
Количество мест спереди / сзади	2 / -
Габаритные размеры, мм	
— длина	4058
— ширина	1766
— высота	1296 (для мод. <b>NE9L, NC9L, NE9N</b> ) 1303 (для мод. <b>NC5L, NE5L, NE5N</b> )
База, мм	2400
Колея передних / задних колес, мм	1493/1502

## РОСС US.MT02.E04372

для модификаций:	NE9L	NC9L	NE9N	NE5L	NC5L	NE5N
Масса снаряженного транспортного средства (по ГОСТ Р 52051-2003), кг	1457 - 1481	1452 - 1466	1530- 1555	1495 - 1520	1485 - 1505	1570- 1590
Полная масса транспортного средства, кг	1665		1755	1665		1755
Распределение полной массы						
– на переднюю ось, кг	845		905	845		905
– на заднюю ось, кг	820		850	820		850
Допустимая полная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена					

для модификаций:	NE5L, NC5L, NE9L, NC9L	NE9N, NE5N
<b>Двигатель</b> (марка, тип)	Mercedes-Benz	
	112947	112962
	четырёхтактный, бензиновый	
	–	с наддувом
- количество и расположение цилиндров	6, V - образный	
- рабочий объем, см <sup>3</sup>	3199	
- степень сжатия	10.0-0.4	9.0-0.5
Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	160 ( 5700 )	246 (6100)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	310 ( 3000- 4600 )	420 (3500- 4800)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95	
<b>Система питания</b>	многоточечный впрыск топлива с электронным управлением	
Блок управления системой впрыска (марка, тип)	Mercedes-Benz, HM 0201, A112 153 57 79 HW 35.02, A112 153 53 79 HW 38.03	Mercedes-Benz, HMA042
Форсунки (марка, тип)	Mercedes-Benz, 0280 156014 (x6)	Mercedes-Benz, 112 078 03 49 (x6)
Нагнетатель (марка, тип)	–	Mercedes-Benz, 112 090 00 80
Воздушный фильтр (марка, тип)	Mercedes-Benz, FP 0102 (A 112 094 0304)	Mercedes-Benz, FP A010
	с сухим бумажным элементом	
<b>Система зажигания</b>	Mercedes-Benz, электронная, бесконтактная, с антидетонационным контролем	
Катушка зажигания (марка, тип)	Mercedes-Benz, ZS 0006 ( A 000 158 78 03)	
Свечи зажигания (марка, тип)	Bosch, F8DPP332 или NGK, RTSR5R11	NGK-R, IFR6D10
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	DaimlerChrysler, один или два глушителя и четыре нейтрализатора отработавших газов	
Глушитель передний (марка, тип)	–	SM A007
Глушитель задний (марка, тип)	SN 0507 или SN 0535 или SN 0566	SN 0571
Нейтрализатор (марка, тип)	КТ 0164 (x2) и КТ 0165 (x2)	КТ A010(x2) и КТ A016(x2)

## РОСС US.MT02.E04372

для модификаций:	NE9L, NE5L	NE5N, NE9N	NC9L, NC5L
<b>Трансмиссия</b>	гидромеханическая		механическая
<b>Сцепление</b> (марка, тип)	–		сухое, однодисковое
<b>Коробка передач</b> (марка, тип)	Mercedes-Benz, автоматическая		Mercedes-Benz, SG-S 400
	W5A330	W5A580	с ручным или автоматическим управлением
– число передач	вперед - 5, назад - 2	вперед - 5, назад - 2	вперед - 6, назад - 2
– передаточные числа	I - 3.95 II - 2.42 III - 1.49 IV - 1.00 V - 0.83 VI - - 3.X.I - 3.15 3.X.II - 1.93	3.60 2.19 1.41 1.00 0.83 - 3.17 1.93	4.46 2.61 1.72 1.25 1.00 0.84 3.15 1.93
<b>Главная передача</b> (марка, тип)	Mercedes-Benz		
– передаточное число	3.27	3.07	3.27

**Подвеска**

- передняя независимая, пружинная, рычажная, с газонаполненными амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости
- задняя независимая, пружинная, многорычажная, с газонаполненными амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

**Рулевое управление** (марка, тип)

с гидроусилителем; рулевой механизм типа “винт-шариковая гайка-рейка-сектор”

**Тормозные системы**

- рабочая (марка, тип) гидравлическая, с усилителем, двухконтурная, с разделением контуров по осям, с АБС; тормозные механизмы всех колес - дисковые
- запасная (марка, тип) каждый контур рабочей тормозной системы
- стояночная (марка, тип) механический привод к тормозным механизмам задних колес

для модификаций:	NE9L, NC9L, NE5L, NC5L	NE5N, NE9N	NE9L, NC9L, NE5L, NC5L	NE5N, NE9N	NE9L, NC9L, NE5L, NC5L
<b>Шины</b>	передняя ось		задняя ось		обе оси
– марка	Goodyear				
– размер	225/40 R18		255/35 R19		225/40 R18(M&S)
– индекс несущей способности	88	92	88	92	88
– категория скорости	W		W		H

РОСС US.MT02.E04372

---

<b><u>Дополнительное оборудование транспортного средства</u></b>	кондиционер или климатическая установка (хладагент R134A), иммобилайзер, подушки безопасности, датчик парковки, круиз-контроль
--	--

---

Действие данного “одобрения типа транспортного средства” распространяется на партию транспортных средств в количестве **150 (ста пятидесяти)** шт.

Декларации о ввозимых на территорию Российской Федерации транспортных средствах данного типа (размер и отличительные признаки отдельных партий) передаются производителем или его официальным дилером ежемесячно (вне зависимости от факта поставки) в Орган по сертификации, на основании чего выдаются заверенные копии “одобрения типа транспортного средства”.

**Chrysler Crossfire (NE9L, NC9L, NE9N, NC5L, NE5L, NE5N)**

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении 2.

Общие виды транспортного средства на 2 листах приведены в приложении 3.

Руководитель органа по сертификации

**Б.В. Кисуленко**

подпись

инициалы, фамилия

**С.В. Пугачев**

Действует с «07» сентября 2005 г.

23

августа

2005 г.

**РОСС US.MT02.E04372**

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

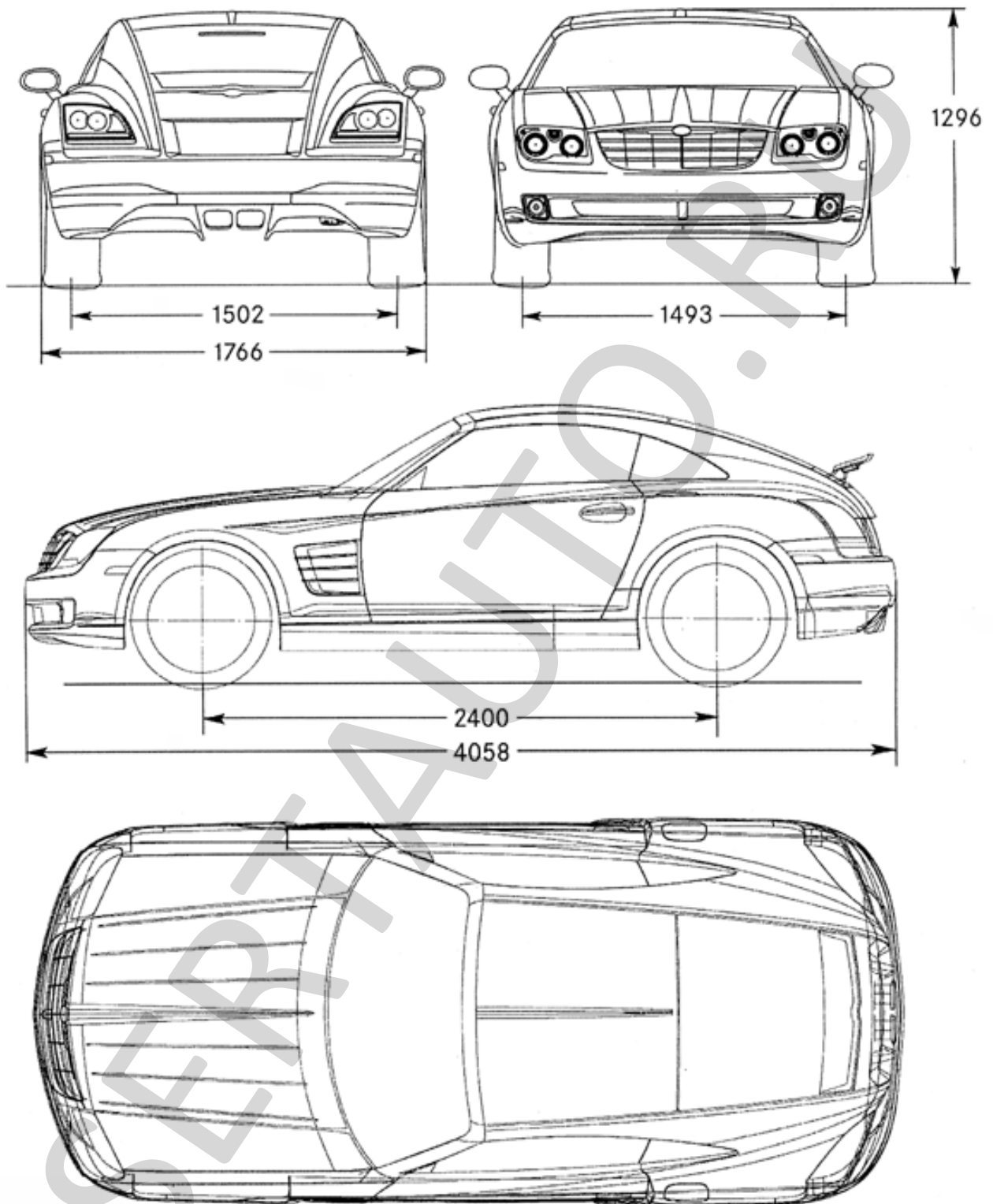
**ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

1. Место расположения и форма знака соответствия:  
Рядом с табличкой изготовителя. Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного "одобрения типа транспортного средства".
2. Место расположения таблички изготовителя:  
На передней поверхности средней стойки кузова, в дверном проеме, с правой стороны
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
  - 3.1. На табличке изготовителя.
  - 3.2. В моторном отсеке на перегородке салона, с правой стороны.
  - 3.3. На табличке, видимой в левом нижнем углу лобового стекла, с внутренней стороны, для чтения снаружи.
4. Структура и содержание идентификационного номера (номеров) транспортных средств:

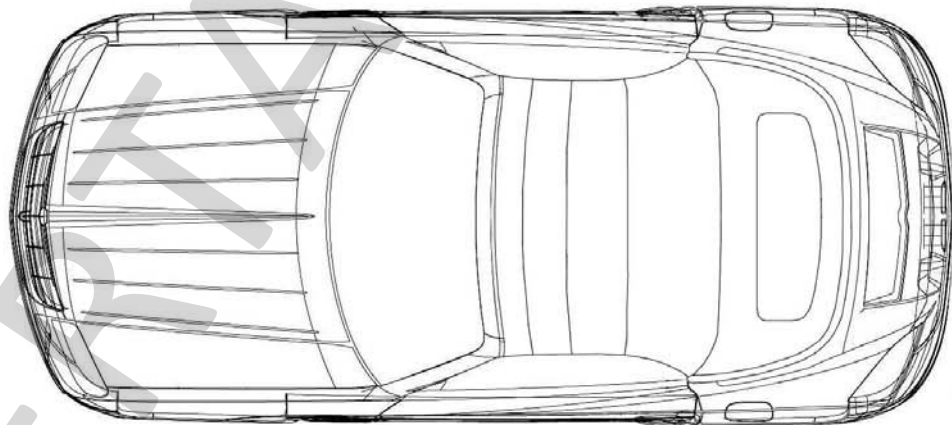
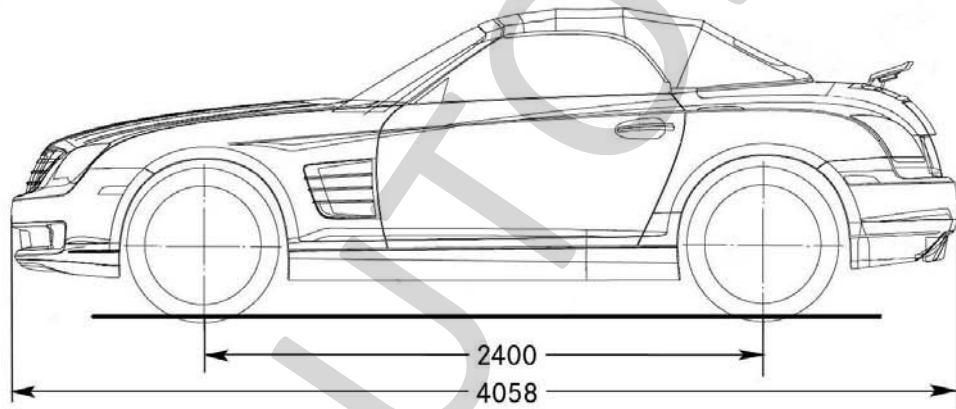
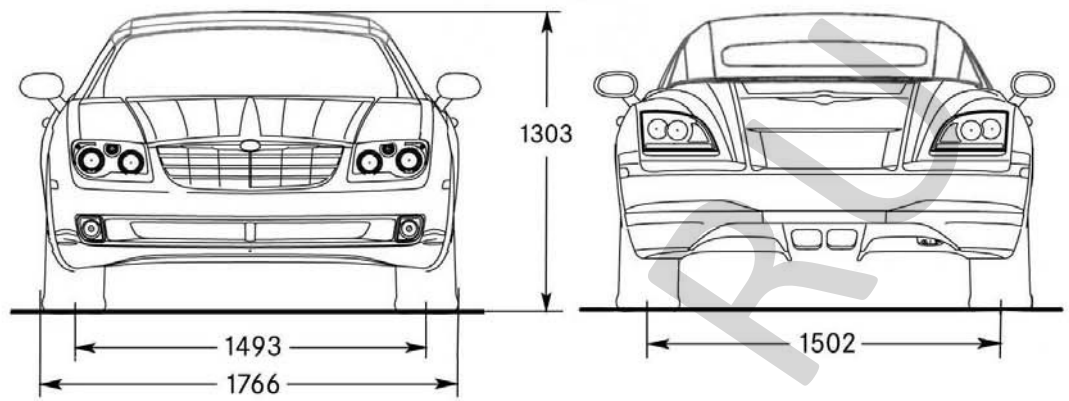
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	C	?	?	N	?	?	?	?	?	X	?	?	?	?	?	?

- поз. 1-3: WMI (международный код изготовителя):
- поз. 1: 1 – DaimlerChrysler Corporation, USA
- поз. 2: Обозначение торговой марки:  
C – Chrysler
- поз. 3: Обозначение типа автомобиля по назначению
- поз. 4: Обозначение типа дополнительных средств пассивной безопасности
- поз. 5: Обозначение типа (семейства) автомобиля:  
N – Crossfire с левосторонним управлением
- поз. 6: Обозначение типа трансмиссии:  
C - 6-ступенчатая с ручным или автоматическим управлением;  
E - 5-ступенчатая автоматическая
- поз. 7: Обозначение типа кузова:  
9 – двухдверное купе;  
5 – двухдверный кабриолет
- поз. 8: Обозначение типа двигателя:  
L – бензиновый, V6, 3.2 л;  
N – бензиновый, V6, с наддувом, 3.2 л;
- поз. 9: Контрольная цифра:  
1...9 или символ «X»
- поз. 10: Модельный год согласно ISO 3779-83:  
5-2005 г.;  
6-2006 г. и т.д.
- поз. 11: Код сборочного завода:  
X – Wilhelm Karmann GmbH, Karmannstrasse 1, D-49084 Osnabrueck, Germany
- поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.

Приложение № 3 к "одобрению типа транспортного средства"



**Chrysler Crossfire**



**Chrysler Crossfire (Cabrio)**