

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.E05706

Марка транспортного средства	CHRYSLER
Тип транспортного средства	JR Sebring (LB6X)
Категория транспортного средства	M₁
Код ТН ВЭД	8703 23
Код VIN	1C3?LB6X?...
Экологический класс	4
Заявитель и его адрес	ООО «Автозавод «ГАЗ», 603004, Нижний Новгород, проспект Ильича, 5, Российская Федерация
Представитель заявителя	ООО «Объединенный инженерный центр», 603004, г.Нижний Новгород, пр. Ленина 88, Российская Федерация
Изготовитель и его адрес	Chrysler LLC, 1000 Chrysler Drive, Auburn Hills, Michigan 48326-2766, USA
Сборочный завод и его адрес	Sterling Heights Assembly Plant, 38111 Van Dyke, Sterling Heights, Michigan 48312 – 1174, USA

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 × 2 / передние
Схема компоновки транспортного средства	переднеприводная, расположение двигателя - переднее поперечное
Тип кузова / количество дверей	седан / 4
Количество мест спереди / сзади	2 / 3
Габаритные размеры, мм	
- длина	4844
- ширина	1792
- высота	1394
База, мм	2743
Колея передних / задних колес, мм	1528 / 1528

РОСС US.MT02.E05706

Модификация	Масса снаряженного транспортного средства (по ГОСТ Р 52051-2003), кг	Полная масса транспортного средства, кг	Максимальная допустимая масса, приходящаяся		Допустимая полная масса прицепа	
			на переднюю ось, кг	на заднюю ось, кг	прицеп без тормозов, кг	прицеп с тормозами, кг
LB6X	1550...1555	1950	1050...1065	900...940	450	455

Двигатель (марка, тип)	Chrysler "S" или "X"	
	бензиновый, четырехтактный	
- количество и расположение цилиндров	4, рядное	
- рабочий объем, см ³	2429	
- степень сжатия	9.47	
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	105 (5200)	
- максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	210 (4200)	
Топливо	бензин с октановым числом не менее 91	
Система питания	SFI, распределенное впрыскивание топлива с электронным управлением	
Блок управления (марка, тип)	Chrysler, 05094303??	
Форсунки (марка, тип)	Chrysler, 4891573AB	
Воздушный фильтр (марка, тип)	Chrysler, 04592000AC с сухим бумажным элементом	
Система зажигания	электронная, бесконтактная	
Катушка зажигания (марка, тип)	Chrysler, 04609103AB	
Свечи зажигания (марка, тип)	RE16MC, NGK, LZTR4A-11	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	Arvin, один глушитель с резонатором, система нейтрализации отработавших газов	
Основной глушитель (марка, тип)	04879076AC	
Резонатор (марка, тип)	04764910AC	
Нейтрализатор (марка, тип)	620??	
Трансмиссия	гидромеханическая	
Сцепление (марка, тип)	-	
Коробка передач (марка, тип)	Chrysler 4 EATX, автоматическая	
- число передач	вперед – 4, назад - 1	
- передаточные числа		
	I -	2.84
	II -	1.573
	III -	1.00.
	IV -	0.689
	3.X. -	2.21
Главная передача (марка, тип)	Chrysler	
- передаточное число	3.91	

POCC US.MT02.E05706**Подвеска**

- передняя независимая, на поперечных рычагах, пружинная, с телескопическими гидравлическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости
- задняя независимая, многорычажная, пружинная, с телескопическими гидравлическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

Рулевое управление (марка, тип)

рулевой механизм - “шестерня - рейка”, рулевой привод с гидроусилителем

Тормозные системы

- рабочая гидравлическая, двухконтурная, с диагональным разделением на контуры, с вакуумным усилителем, возможна установка АБС; тормозные механизмы всех колес – дисковые
- запасная каждый из контуров рабочей тормозной системы
- стояночная механический привод к тормозным механизмам задних колес

<u>Шины</u>	Марка	Размер	Индекс несущей способности	Категория скорости
	—	205 /60R16	92	V
		205 /65R15	94	V
		185 / 65 R15 ¹	92	H
		T125/70D15 ²	95	M

1 – зимние;

2 – малоразмерное запасное колесо

Дополнительное оборудование транспортного средства

противоугонное устройство, подушки безопасности, возможна установка кондиционера (хладагент R-134a), климат-контроль, датчик парковки, навигационная система, подставка для телефона, устройство для буксировки, задний спойлер, датчик дождя, омыватели фар

POCC US.MT02.E05706

Действие данного “одобрения типа транспортного средства” распространяется на партию транспортных средств в количестве **150 (ста пятидесяти)** шт. с номерами VIN с 1С3?LB6X??N000001 по 1С3?LB6X??N000150 .

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 JR Sebring (LB6X)

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

Б.В. Кисчуленко**С.В. Пугачев**

Действует с "12 " февраля 2008 г.

РОСС US.MT02.E05706

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:

Под капотом на чашке крепления правой стойки подвески

3. Место расположения идентификационного номера (VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. Под капотом на чашке крепления правой стойки подвески.

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	?	?	L	?	?	?	?	?	N	?	?	?	?	?	?

поз. 1-3 : WMI (международный идентификационный код изготовителя):

1C3 – Chrysler LLC, USA

поз. 4: Обозначение типа средств пассивной безопасности :

A-передние и боковые подушки безопасности;

E- передние подушки безопасности.

поз. 5: Обозначение типа автомобиля:

L – Sebring с левосторонним управлением.

поз. 6: Обозначение типа трансмиссии:

B – 4 – ступенчатая автоматическая.

поз. 7: Обозначение типа кузова автомобиля:

6 – седан.

поз. 8: Обозначение типа двигателя:

X – 2.4 л. бензиновый.

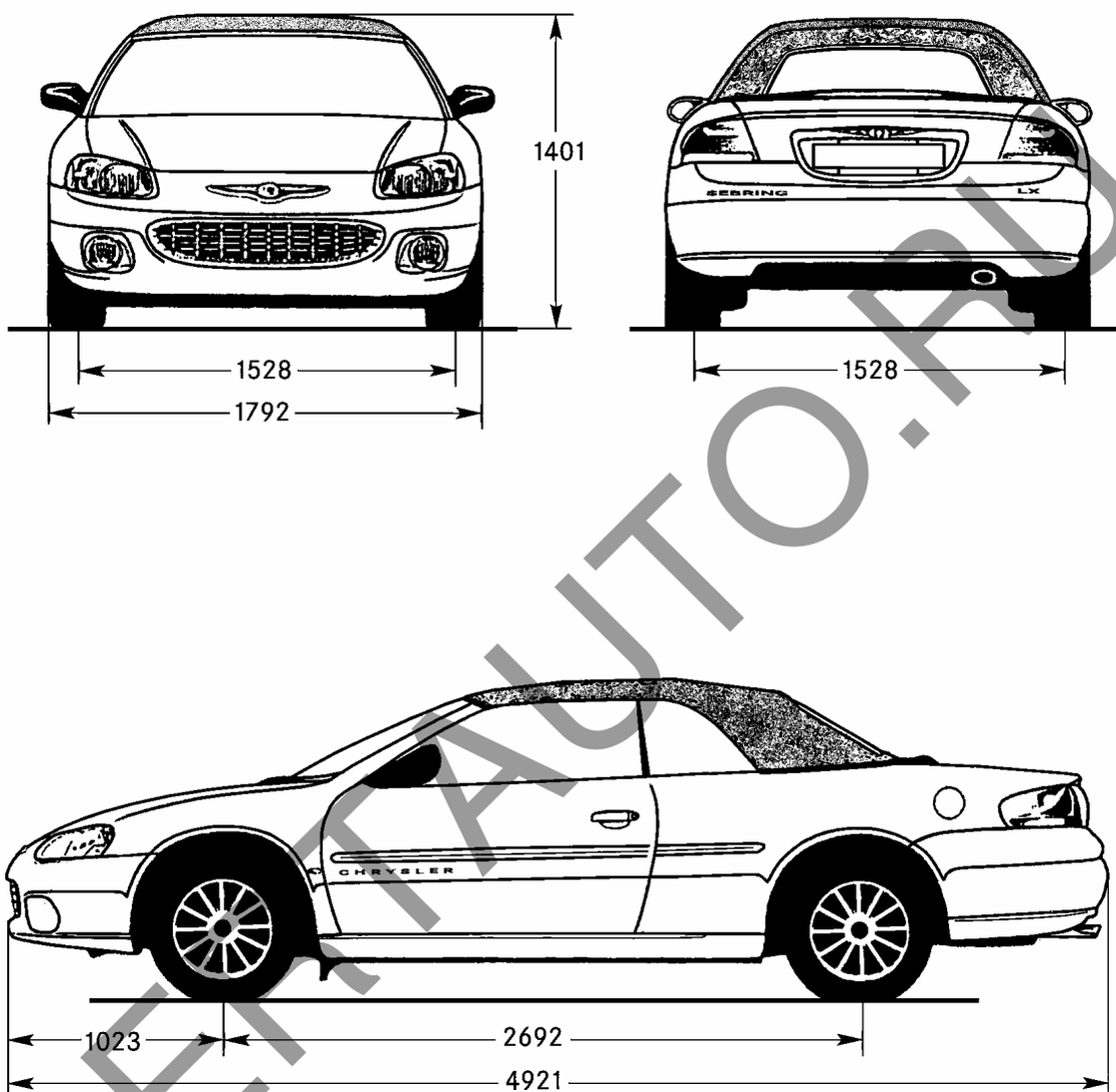
поз. 9: Контрольная цифра

поз. 10: Обозначение модельного года в соответствии с ISO 3779-83.

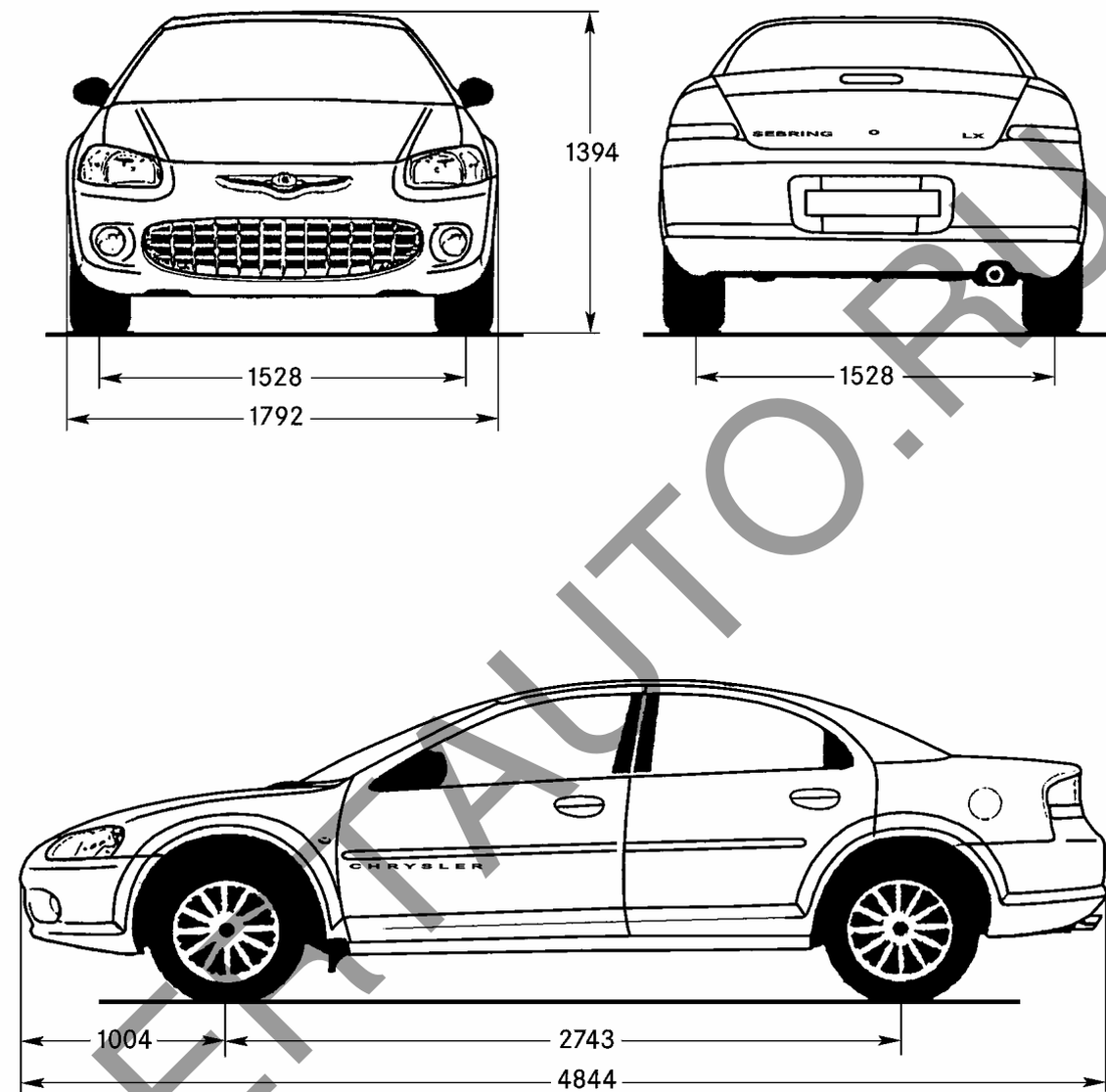
поз. 11: Обозначение сборочного завода:

N – Sterling Heights Assembly Plant, Michigan, USA

поз.12 – 17: Производственный номер транспортного средства.



Chrysler Sebring Convertible



Chrysler Sebring Saloon