

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 (454-42-27)

РОСС US.MT02.E03804

25 марта _____
 2005

Марка транспортного средства	Chrysler
Тип транспортного средства	Sebring (LB6U, LB6R, LB6Y, LN6Y, LN5Y, LB5U, LB5R)
Категория транспортного средства	M₁
Код ТН ВЭД	8703 23
Код VIN	1C3?L??.....
Заявитель и его адрес	«ДаймлерКрайслер Автомобили Рус» ЗАО, 127051, г. Москва, 1-й Колобовский переулок 23, стр.1 Российская Федерация
Изготовитель и его адрес	DaimlerChrysler Corporation, 1000 Chrysler Drive, Auburn Hills, Michigan 48326-2766, USA
Сборочный завод	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, цельнометаллический, несущего типа / 4 кабриолет, несущего типа, со складывающимся мягким верхом / 2
Количество мест спереди / сзади	2/3 мод. с кузовом "седан" 2/2 мод. с кузовом "кабриолет"

для модификаций:		L?6?	L?5?
Габаритные размеры, мм	- длина	4844	4921
	- ширина	1792	
	- высота	1394	1401
База, мм		2743	2692
Колея передних / задних колес, мм		1528 / 1528	

РОСС US.MT02.E03804

для модификаций:	L?6?	L?5?
Масса снаряженного транспортного средства (по ГОСТ Р 52051-2003), кг	1540...1575 (мод. LB6Y) 1510...1540 (мод. LN6Y) 1575...1610 (мод. LB6U, LB6R)	1665...1675 (мод. LB5U, LB5R) 1600...1605 (мод. LN5Y)
Полная масса транспортного средства, кг	1950 (мод. LB6Y) 1920 (мод. LN6Y) 1990 (мод. LB6U, LB6R)	1990 (мод. LB5U, LB5R) 1920 (мод. LN5Y)
Максимальная допустимая масса, приходящаяся: - на переднюю ось, кг - на заднюю ось, кг	1065 (мод. LB6Y) 1040 (мод. LN6Y) 1105 (мод. LB6U, LB6R) 940	1105 (мод. LB5U, LB5R) 1040 (мод. LN5Y) 940
Допустимая масса прицепа, кг - прицеп без тормозов - прицеп с тормозами		450 455
для модификаций:	LN5Y, LN6Y, LB6Y	LB5U, LB5R, LB6U, LB6R
Двигатель (марка, тип)	DaimlerChrysler	
	466... или "Y"	2.7 L или "U" или "R"
	DOHC, бензиновый четырехтактный	
- количество и расположение цилиндров	4, рядное	6, V - образное
- рабочий объем цилиндров, см ³	1996	2736
- степень сжатия	9.4	9.7
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	104 (5700)	149 (5900)
- максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	188 (4350)	260 (4950)
Топливо	неэтилированный бензин с октановым числом не менее	
	95	91
Система питания	SFI	
	MPI	
	многоточечный впрыск топлива с электронным управлением	
Блок управления системой впрыска (марка, тип)	Chrysler, LB6Y1A (гидромеханическая трансмиссия); Chrysler, LN6Y1A (механическая трансмиссия)	Chrysler, LB6U1A или LB6UA4 или LB6UA5(для мод. LB5U, LB5R)
Форсунки (марка, тип)	Chrysler, 4891345AA (x4)	Chrysler, 4591756AB (x6)
Воздушный фильтр (марка, тип)	Chrysler 5011836, с сухим бумажным элементом	Chrysler, Siemens
Система зажигания	электронная, бесконтактная	
Катушка зажигания (марка, тип)	Chrysler, 5269670 (две катушки, интегрированные в одном блоке)	Chrysler, 4609095
Свечи зажигания (марка, тип)	Champion, RE14MCC5	Champion, RE10PMC5

POCC US.MT02.E03804

для модификаций:	LN6Y, LB6Y, LN5Y	LB5U, LB5R	LB6U, LB6R
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	Основной и дополнительный глушители и один или два нейтрализатора		
Основной глушитель (марка, тип)	Arvin, 4764840AA или 4764604AB или 4764604AC или 4879076AB	Arvin, 4879075AE Arvin, 4764842AA или 4764842AB или 4764842AF или 4764842AE	Arvin, 4764606AA или 4764606AF
Дополнительный глушитель (марка, тип)	Arvin, 4764930AB или 4764930AD или 4764930AC или 4764910AC	Arvin, 4764910AB или 4764910AC Arvin, 4764930AB или 4764930AC или 4764930AD	Arvin, 4764607AB или 4879269AA или 4764607AD или 4764607AC
Нейтрализатор (марка, тип)	Arvin, 620AC или 466A	Arvin передний 639AB или 9AE 639AB или 9AC или 9AE задний 646AB или 6AD 646AB или 6AB или 6AD	

для модификаций:	LN6Y, LN5Y	LB5U, LB5R, LB6U, LB6R, LB6Y
Трансмиссия	механическая	гидромеханическая
Сцепление (марка, тип)	Chrysler, фрикционное, сухое, од- нодисковое	—
Коробка передач (марка, тип)	Chrysler 5 MT, с ручным управлением	Chrysler 4 EATX, автоматическая
- число передач	5	4
- передаточные числа		
I -	3.50	2.84
II -	1.95	1.57
III -	1.36	1.00
IV -	0.97	0.69
V -	0.81	-
3.X -	3.42	2.21
Главная передача (марка, тип)	Chrysler	
- передаточное число	3.94	3.75 (4.08 – для LB6Y)

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

РОСС US.MT02.E03804

Тормозные системы

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

Шины:	Goodyear, Michelin			
	L?5?		L?6?	
- размер	205 /60R16	185 / 65 R15*	205 /65R15	205 / 60 R16
- индекс несущей способности	92	92	94	92
- категория скорости	V	H	V	V

* - зимние

Дополнительное оборудование транспортного средства

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

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

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 ”.

автомобиль легковой **Chrysler Sebring (LB6U, LB6R, LB6Y, LN6Y, LN5Y, LB5U, LB5R)**

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

Руководитель органа по сертификации

С. В. Пугачев

Б.В. Кисуленко

подпись

инициалы, фамилия

РОСС US.MT02.E03804

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:

Под капотом на чашке крепления правой опоры передней подвески в соответствии с Директивой № e11*76/114*78/507*0136*00

3. Место расположения идентификационного номера (VIN):

- На табличке изготовителя.

- Под капотом на чашке крепления правой опоры передней подвески.

- На табличке, видимой в левом нижнем углу лобового стекла, с внутренней стороны, для чтения снаружи

4. Структура и содержание идентификационного номера транспортных средств:

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

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

1C3 – DaimlerChrysler Corporation, Chrysler, 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;

N – 5 – ступенчатая с ручным управлением

поз. 7: Обозначение типа кузова автомобиля:

5 – двухдверный кабриолет;

6 – седан

поз. 8: Обозначение типа двигателя:

Y - 2.0 л. бензиновый;

U или **R** - 2.7 л. бензиновый

поз. 9: Контрольная цифра

поз. 10: Обозначение модельного года:

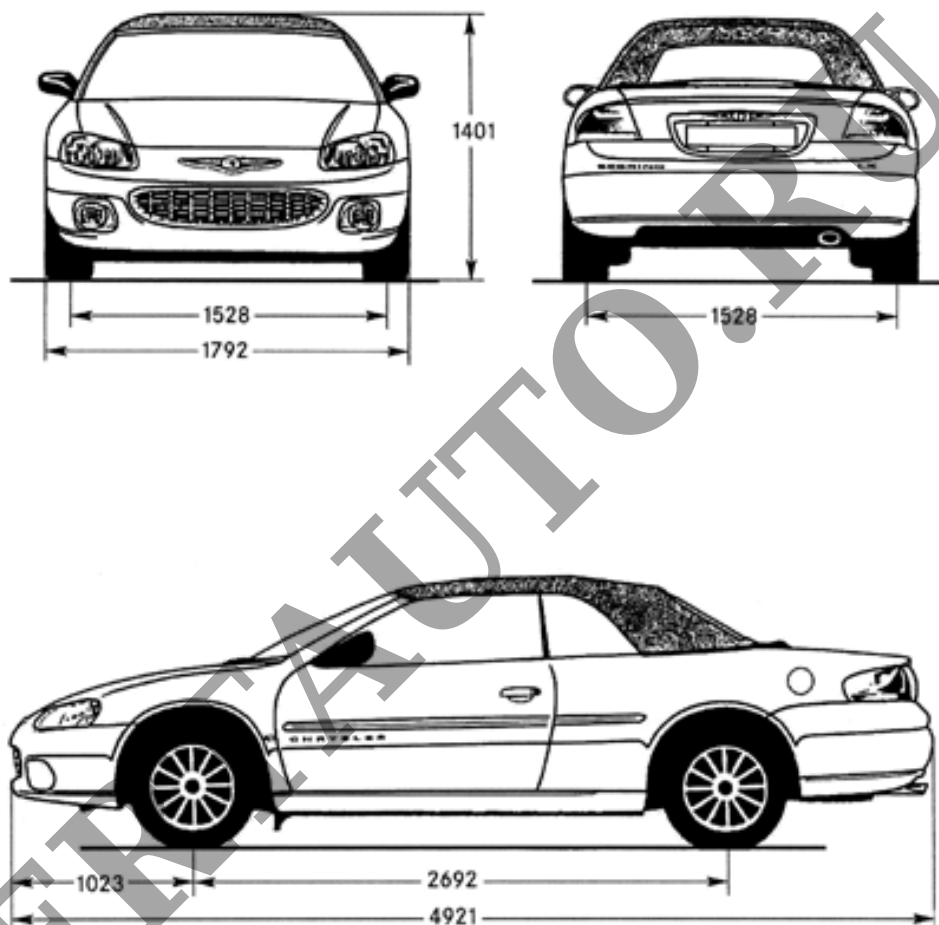
4 – 2004 г.;

5 – 2005 г.

поз. 11: Сборочный завод:

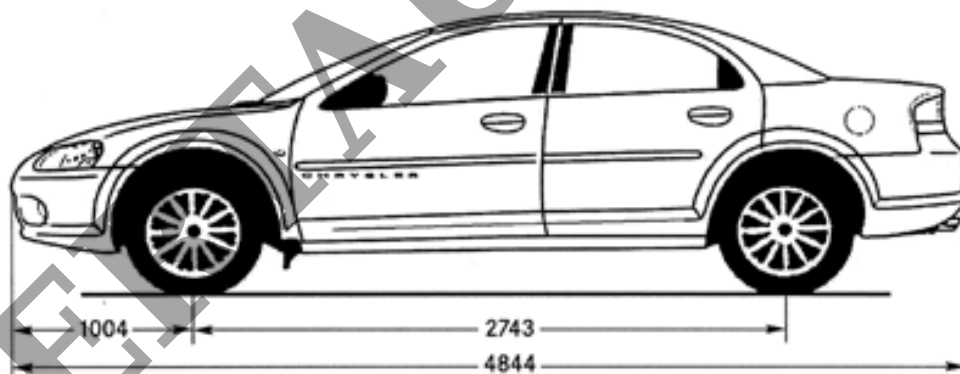
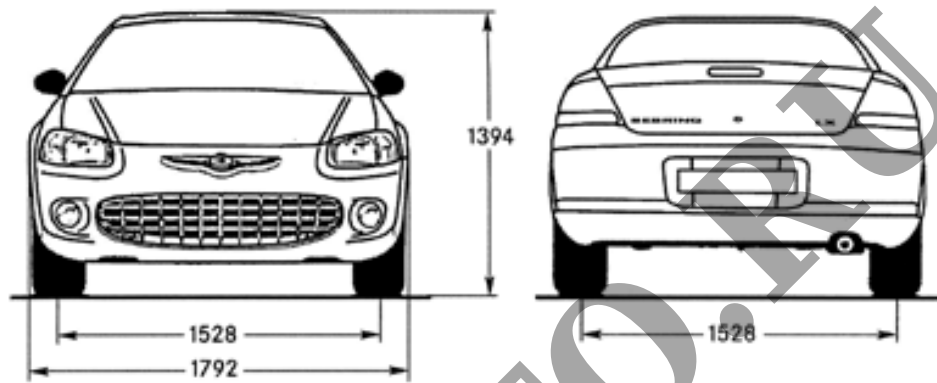
N – Sterling Heights Assembly Plant, Michigan, USA

поз.12 – 17: Производственный номер



Chrysler Sebring Convertible





Chrysler Sebring Saloon

