

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.E04003P1

28 октября —
 2007

Марка транспортного средства **Chrysler**
 Тип транспортного средства **300С (AB3R, 8B3R, AB3G, 8B3G, AE3H, 8E3H, ZE8V, ZE7V, 7E7V, ZE82, ZE72, 7E72, VE82, VE72, 6E72, VB8T, VB7T, 6B7T, VB8V, VB7V, 6B7V)**

Категория транспортного средства **M1**
 Код ТН ВЭД **8703 23 (для мод. AB3R, 8B3R, VB8T, VB7T, 6B7T)
 8703 24 (для мод. AB3G, 8B3G, AE3H, 8E3H, VB8V, VB7V, 6B7V, ZE8V, ZE7V, 7E7V, VE82, VE72, 6E72, ZE82, ZE72, 7E72)**

Код VIN **1????????...**
 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, United States of America**

Сборочный завод **Brampton Assembly Plant, 2000 Williams Parkway, Brampton, Ontario L6T 4Y6, Canada;
 MAGNA Steyr Fahrzeugtechnik AG&Co KG, Liebenauer, Hauptstrasse 317, A-8041, Graz, Austria**

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

для модификаций :	AB3R, 8B3R	AB3G, 8B3G	AE3H, 8E3H	VB8T, VB7T, 6B7T	VB8V, VB7V, 6B7V	VE82, VE72, 6E72	ZE8V, ZE7V, 7E7V	ZE82, ZE72, 7E72
Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / задние						4x4 все	
Схема компоновки транспортного средства	классическая						полноприводная	
Тип кузова / количество дверей	седан / 4				хэтчбек / 5			
Количество мест спереди / сзади	2 / 3							
Габаритные размеры, мм								
— длина	5015							
— ширина	1880							
— высота	1475 - 1535						1500 - 1560	

РОСС US.MT02.E04003P1

База, мм	3050
Колея передних / задних колес, мм	1600 / 1605

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
AB3R, 8B3R	1805 - 1835	2170	1035 - 1275	1135 - 1275	450	1425
AB3G, 8B3G	1815 - 1845	2180	1045 - 1275	1135 - 1275	450	1640
AE3H, 8E3H	1910 - 1940	2280	1115 - 1275	1165 - 1275	450	1640
VB8T, VB7T, 6B7T	1850 - 1890	2225	1040 - 1275	1185 - 1275	450	1425
VB8V, VB7V, 6B7V	1860 - 1900	2235	1040 - 1275	1195 - 1275	450	1640
VE82, VE72, 6E72	1955 - 1975	2330	1090 - 1275	1240 - 1275	450	1640
ZE8V, ZE7V, 7E7V	1980 - 2020	2355	1105 - 1275	1250 - 1275	450	1640
ZE82, ZE72, 7E72	2050 - 2090	2425	1165 - 1275	1260 - 1275	450	1640

для модификаций: **AB3R, 8B3R, VB8T, VB7T, 6B7T**, **AB3G, 8B3G, VB8V, VB7V, 6B7V, ZE8V, ZE7V, 7E7V**, **AE3H, 8E3H, VE82, VE72, 6E72, ZE82, ZE72, 7E72**

Двигатель (марка, тип)	Chrysler, DaimlerChrysler		
	2.7 или "R" или "T"	3.5 или "G" или "V"	5.7 или "H" или "2"
	четырёхтактный, бензиновый		
– количество и расположение цилиндров	6, V-образное		8, V-образное
– рабочий объем, см ³	2736	3518	5654.3
– степень сжатия	9.9	10	9.6
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	142 (6400)	183 (6400)	250 (5000)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	257 (4000)	340 (3800)	525 (4000)
Топливо	бензин с октановым числом не менее		
	91	93	95
Система питания	распределенный впрыск топлива с электронным управлением		
Блок управления системой впрыска (марка, тип)	DaimlerChrysler,		
	AB3R4A	AB3G4A; ZE8G3A или 04606864??	AE3H4A
Форсунки (марка, тип)	Bosch, 04591986AA	Bosch, 04591986AA	Bosch, 04591851AA
Воздушный фильтр (марка, тип)	Champion, 050 19002AA с бумажным элементом		
Система зажигания	электронная, бесконтактная		
Катушка зажигания (марка, тип)	DaimlerChrysler		
	04609095 AI	04609088AH	56028394AD или 56028394AC5
Свечи зажигания (марка, тип)	Champion, RE 10PMC5	NGK, ZFR5LP-13G	Champion, RE14MCC4

РОСС US.MT02.E04003P1

для модификаций:	AB3R, 8B3R, VB8T, VB7T, 6B7T	AB3G, 8B3G, VB8V, VB7V, 6B7V, ZE8V, ZE7V, 7E7V	AE3H, 8E3H, VE82, VE72, 6E72, VE82, VE72, 6E72
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	DaimlerChrysler, три или четыре глушителя и два нейтрализатора отработавших газов		
Дополнительный глушитель (марка, тип)	04581853AC(x2)	04581854AC(x2)	04581852AA
	или 04581854AA(x2)		
Основной глушитель (марка, тип)	04581850AC(x2)	04581851AC(x2)	04581855AB и 04581856AB
Нейтрализатор (марка, тип)	04581777AA(x2) или 04578276AC(x2) или 04578276AB(x2)	339AA или 04581777AA(x2) или 04578276AC(x2) или 04578276AB(x2)	778AA или 04581740AB и 04581741AB

для модификаций:	AB3R, 8B3R, VB8T, VB7T, 6B7T	AB3G, 8B3G, VB8V, VB7V, 6B7V	ZE8V, ZE7V, 7E7V	AE3H, 8E3H, VE82, VE72, 6E72, ZE82, ZE72, 7E72
Трансмиссия	гидромеханическая			
Сцепление (марка, тип)	-			
Коробка передач (марка, тип)	DaimlerChrysler, автоматическая			
	42 RLE		W5A580	
- число передач	вперед- 4, назад - 1		вперед- 5, назад - 1	
- передаточные числа	I -	2.84	3.59	3.59
	II -	1.57	2.19	2.19
	III -	1.00	1.41	1.41
	IV -	0.69	1.00	1.00
	V -	-	0.83	0.83
	3.X -	2.21	2.82	2.82/3.07
Главная передача (марка, тип)	DaimlerChrysler			
- передаточное число	3.90	3.64	3.07	2.82

Подвеска

- передняя независимая, рычажная, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости
- задняя независимая, многорычажная, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

Рулевое управление (марка, тип)

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

РОСС US.MT02.E04003P1

Тормозные системы

- рабочая (марка, тип) гидравлическая, двухконтурная, с разделением на контуры по осям, с усилителем, 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

Шины	AB3G, 8B3G, VB8V, VB7V, 6B7V, ZE8V, ZE7V, 7E7V, AB3R, 8B3R, VB8T, VB7T, 6B7T	AE3H, 8E3H, VE82, VE72, 6E72, ZE82, ZE72, 7E72
– марка	–	
– размер	225/60 R18	225/60 R18
– индекс несущей способности	100	100
– категория скорости	V	W

запасное колесо - T145/80D18

Дополнительное оборудование транспортного средства

кондиционер (хладагент R134A), климат-контроль, противоугонное устройство, датчик парковки, круиз-контроль

Chrysler 300C (AB3R, 8B3R, AB3G, 8B3G, AE3H, 8E3H, ZE8V, ZE7V, 7E7V, ZE82, ZE72, 7E72, VE82, VE72, 6E72, VB8T, VB7T, 6B7T, VB8V, VB7V, 6B7V)

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении 2.

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

Руководитель органа по сертификации

Б.В. Кисуленко

подпись

инициалы, фамилия

С.В. Пугачев

Действует с «04» июля 2005 г.

РОСС US.MT02.E04003P1

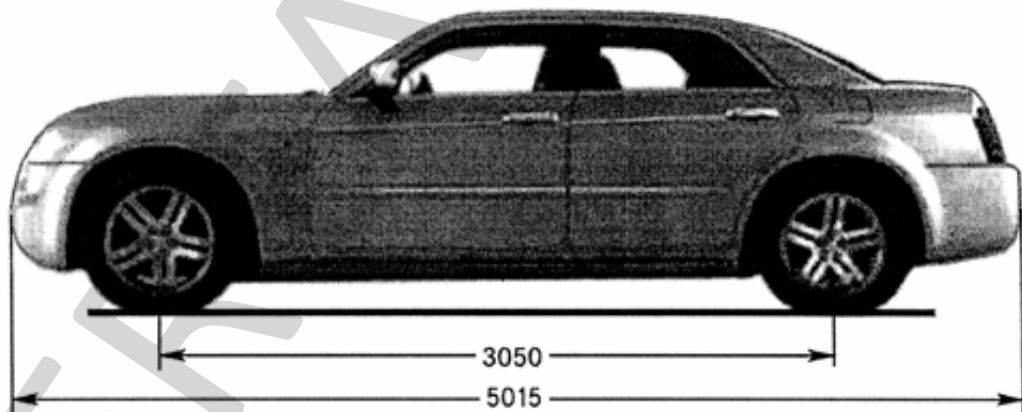
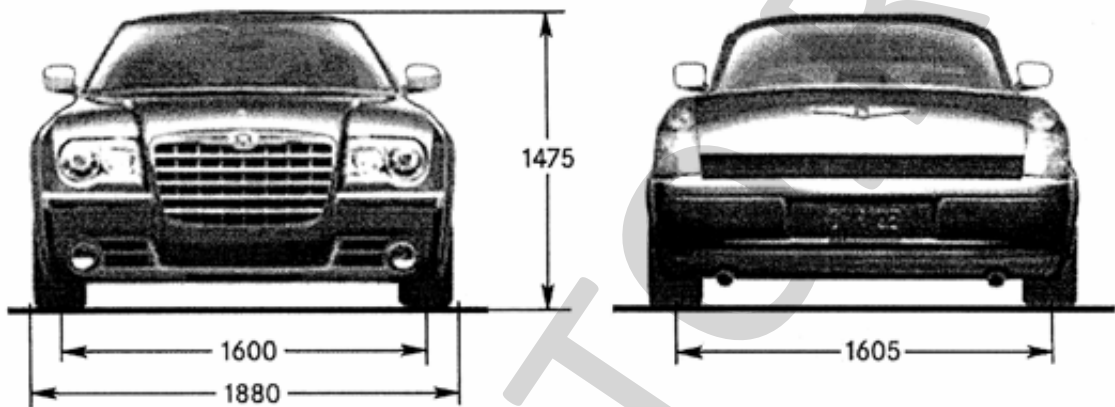
Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

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 задней стойки кузова, в дверном проеме, с левой стороны.
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
 - 3.1. На табличке изготовителя.
 - 3.2. Под капотом, на чашке крепления правого амортизатора
 - 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	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

- поз. 1: WMI (международный идентификационный код изготовителя):
1 – DaimlerChrysler Corporation, USA
- поз. 2: Торговая марка:
A, C – Chrysler.
- поз. 3: Обозначение типа автомобиля по назначению.
- поз. 4: Обозначение типа дополнительных средств пассивной безопасности или диапазона полной допустимой массы.
- поз. 5: Обозначения типа (семейства) автомобиля:
для сборочного завода Brampton:
A – 300С, седан, 4х2;
V – 300С, хэтчбек, 4х2;
Z – 300С, хэтчбек, 4х4;
для сборочного завода Steyr:
8 – 300С, седан, 4х2;
6 – 300С, хэтчбек, 4х2;
7 – 300С, хэтчбек, 4х4;
- поз. 6: Обозначение типа трансмиссии:
B – 4-ступенчатая автоматическая;
E – 5-ступенчатая автоматическая
- поз. 7: Обозначение типа кузова:
3 или **7** – седан;
8 – хэтчбек,
- поз. 8: Обозначение типа двигателя (седан / хэтчбек):
R, T – 2.7L, V6 бензиновый;
G, V – 3.5L, V6 бензиновый;
H, 2 – 5.7L, V8 бензиновый
- поз. 9: Контрольный символ:
0-9 или «X»
- поз. 10: Модельный год согласно ОСТ 37.001.269-96
5 – 2005 г.
6 – 2006 г. и т.д.
- поз. 11: Код сборочного завода:
H – Brampton Assembly Plant, 2000 Williams Parkway, Brampton, Ontario L6T 4Y6, Canada;
Y – Magna Steyr Fahrzeugtechnik AG&Co KG, Liebenauer, Hauptstrasse 317, A-8041, Graz, Austria
- поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.



Chrysler 300C