

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 DE.MT02.E03934

30 августа -----

2005

Марка транспортного средства **MERCEDES-BENZ**
 Тип транспортного средства **W / C 169 (A 150, A 170, A 200, A 160 CDI,
 A 180 CDI, A 200 CDI)**

Категория транспортного средства **M1**

		<u>для модификаций:</u>		
		A 150	A 170, A 200	A 160 CDI, A 180 CDI A 200 CDI
Код ТН ВЭД		8703 22	8703 23	8703 32
		<u>для модификаций:</u>		
		W 169		C 169
Код VIN	A 150	WDD169031...		WDD169331...
	A 170	WDD169032...		WDD169332...
	A 200	WDD169033...		WDD169333...
	A 160 CDI	WDD169006...		WDD169306...
	A 180 CDI	WDD169007...		WDD169307...
	A 200 CDI	WDD169008...		WDD169308...

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 AG, D-70546 Stuttgart, Germany**

Сборочный завод **DaimlerChrysler AG, D-76432 Rastatt, Germany**

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса **4 x 2 / передние**
 Схема компоновки транспортного средства **переднеприводная, с поперечным расположением двигателя**
 Тип кузова / количество дверей **универсал / 5 или купе / 3**
 Количество мест спереди / сзади **2 / 3**

POCC DE.MT02.E03934

Габаритные размеры, мм	
– длина	3838
– ширина	1764 - 1785
– высота	1570...1590
База, мм	2568
Колея передних / задних колес, мм	1536 - 1556 / 1531-1551

для модификаций:	A 150	A 170	A 200	A 160CDI	A 180 CDI	A 200 CDI
Масса снаряженного транспортного средства (по ГОСТ Р 52051-2003), кг	1195 - 1225	1210 - 1279	1240 -1315	1300 -1325	1320 - 1345	1340 - 1365
Полная масса транспортного средства, кг	1660 - 1710	1675 - 1735	1665 -1750	1735-1810	1745 -1835	1755 - 1835
Масса, приходящаяся:						
– на переднюю ось, кг	820 - 830	830-845	835 - 850	910-920	925 - 935	925 - 935
– на заднюю ось, кг	840 - 880	845 - 890	830 - 900	825-890	820 - 900	830 - 900
Допустимая масса прицепа, кг						
– прицеп без тормозов	400	400	400	400	400	400
– прицеп с тормозами	1000	1300	1500	1000	1500	1500

для модификаций:	A 150	A 170	A 200	A 160CDI	A 180 CDI	A 200 CDI
Двигатель (марка тип),	DaimlerChrysler AG, Mercedes-Benz					
	M266			OM640		
	(266 920)	(266 940)	(266 960)	(640 942)	(640 940)	(640 941)
	четырёхтактный					
	бензиновый			дизель с турбонаддувом		
- количество и расположение цилиндров	4, рядное					
- рабочий объем, см ³	1498	1699	2034	1991	1991	1991
- степень сжатия	11.0-0.4			18.0±1		
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	70 (5200)	85 (5500)	100 (5500)	60 (4200)	80 (4200)	100 /103 (4200)
- максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	140 (3500-5400)	155 (3500-4000)	185 (3500-4000)	180 (1400-2600)	250 (1600-2600)	300 (1600-2600/ 1600-3000)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95			дизельное		
Система питания	впрыск топлива с электронным управлением			непосредственный впрыск топлива		
Блок управления (марка, тип)	Mercedes-Benz					
	HM 0365	HM 0366	HM 0367	ED 0077 / ED 0096	ED 0078	ED 0112/ ED 0113/ ED 0079/ ED 0098

POCC DE.MT02.E03934

для модификаций с двигателями:	A 150	A 170	A 200	A 160CDI	A 180 CDI	A 200 CDI
	(266 920)	(266 940)	(266 960)	(640 942)	(640 940)	(640 941)
Форсунки (марка, тип)	000 078 87 49 (x4)			Bosch, IN 0015 (x4)		
Турбокомпрессор (марка, тип)	-			Mercedes-Benz		
Воздушный фильтр (марка, тип)	Mercedes-Benz, FP 0106			Mercedes-Benz, FP 0111		
Система зажигания	электронная, бесконтактная			-		
Катушка зажигания (марка, тип)	Bosch, ZS 0006 (x4)			-		
Свечи зажигания (марка, тип)	Bosch, F8 DPER / NGK T40026C и другие рекомендованные DC AG			-		
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	Mercedes-Benz, один или два глушителя и один или два нейтрализатора					
Передний глушитель (марка, тип)	SM 0238	SM 0239		SM 1206		
Задний глушитель (марка, тип)	-	SN 0567		-		
Нейтрализатор (марка, тип)	KT 0243 и KT 0244	KT 0243 или KT 0244 и KT 0250		KT 1165 и PF 0007	KT 1165 и PF 0007 или KT 1160 и KT 1161	

Трансмиссия

Сцепление (марка, тип)

механическая или гидромеханическая

Mercedes-Benz, фрикционное, сухое, однодисковое

(только для автомобилей с коробкой передач с ручным управлением)

для модификаций:	A 170, A 200	A 150	A 170	A 200, A 160 CDI	A 180 CDI, 200 CDI
Коробка передач (марка, тип)	WFC -280		FSG-180	FSG-280/300	
	вариатор с гидротрансформатором с автоматическим управлением		с ручным управлением		
- число передач	вперед - - / назад -1		вперед - 5 / назад -1		вперед-6 / назад -1
- передаточные числа					
I -			3.64		3.93
II -	2.72 - 0.42		2.04		2.22
III -			1.33		1.39
IV -			1.03		0.97
V -			0.82		0.93
VI -			-		0.81
3.X -	4.22		3.29		4.68
Главная передача (марка, тип)	Mercedes-Benz, цилиндрическая				
- передаточное число	3.05	3.88	3.88	3.31, 3.72 (для A 200)	3.24 (для I-IV пер); 2.70 (для V-VI, 3.X)

РОСС DE.MT02.E03934

<u>Подвеска</u>	
- передняя	независимая, пружинная, типа McPherson, со стабилизатором поперечной устойчивости
- задняя	зависимая, пружинная, рычажная, с телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости
<u>Рулевое управление</u> (марка, тип)	
Mercedes-Benz, рулевой механизм типа "шестерня-рейка", рулевой привод с электроусилителем	
<u>Тормозные системы</u>	
- рабочая	гидравлический двухконтурный привод с вакуумным усилителем и 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
A 150, A 170, A 160 CDI, A 180 CDI	-	185 / 65 R15	88	T
	-	195 / 55 R16	87	T
	-	215 / 40 ZR18 XL	89	W
	-	215 / 45 R17	87	H
A 200, A 200 CDI	-	195 / 55 R16	87	H
	-	215 / 40 ZR18 XL	89	W
	-	215 / 45 R17	87	H

Дополнительное оборудование транспортного средства охранная система, кондиционер (хладагент R134a), иммобилайзер, климат-контроль, электронная система контроля устойчивости, подушки безопасности

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".

MERCEDES-BENZ W / C 169 (A 150, A 170, A 200, A 160 CDI, A 180 CDI, A 200 CDI)

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

РОСС DE.MT02.E03934

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

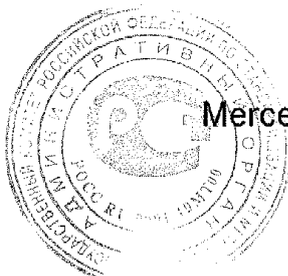
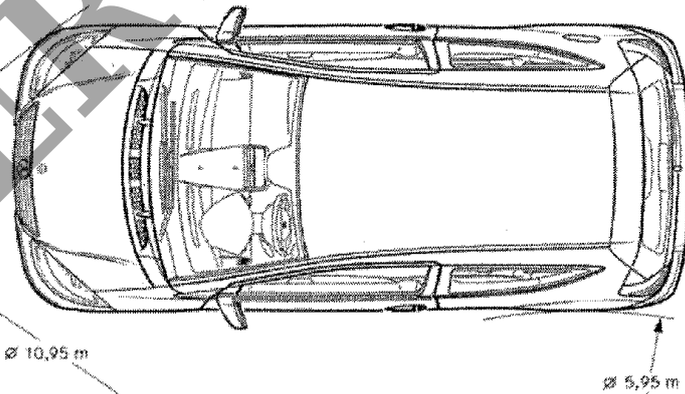
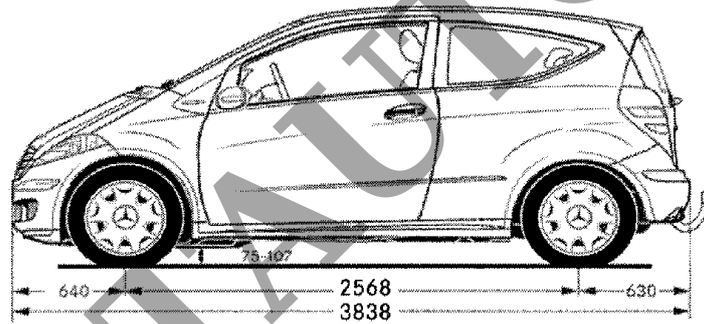
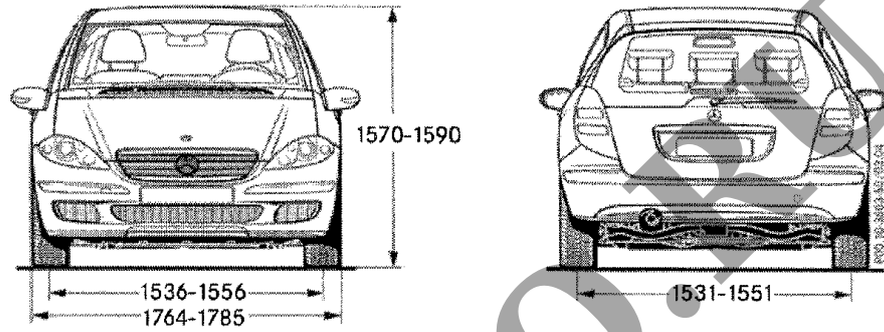
ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

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 средней стойке кузова, с правой стороны, в дверном проеме, в соответствии с "сообщением об официальном утверждении" по Директивам ЕС e1*76/114*87/354*0320*00.
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
 - 3.1. На табличке изготовителя.
 - 3.2. Под капотом, на перегородке между салоном и моторным отсеком, по середине, в верхней части.
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
W	D	D	1	6	9	?	?	?	1	?	?	?	?	?	?	?

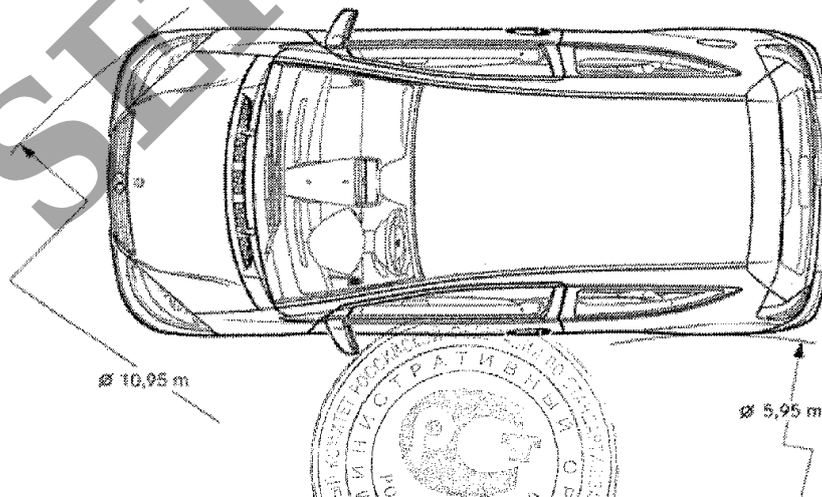
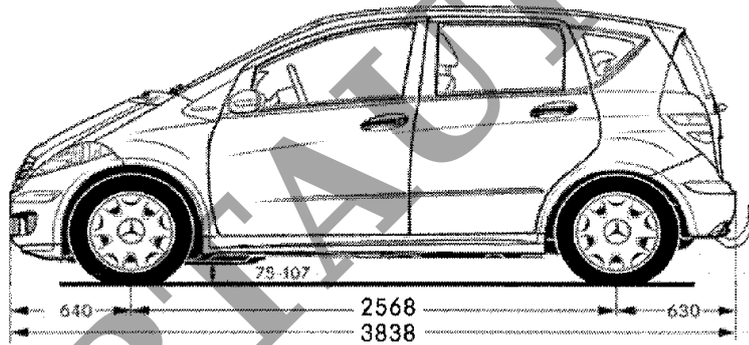
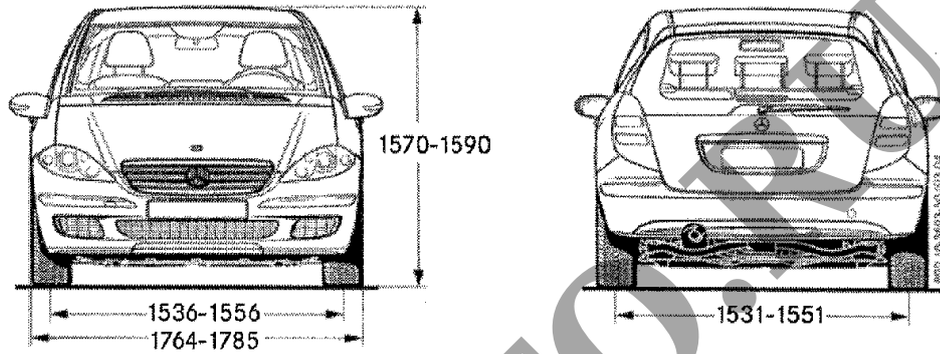
- поз. 1 - 3: Международный код изготовителя:
WDD - DaimlerChrysler AG, Германия.
- поз. 4 - 6: Обозначение семейства транспортных средств:
169 - Mercedes-Benz A-class.
- поз. 7: Обозначение типа кузова:
0 - универсал;
3 - купе
- поз. 8 - 9: Обозначение типа и мощности двигателя:
- | | | |
|--|------------------------|-------------|
| 31 - бензиновый, R-4, M-266, 266.920, | 1498 см ³ , | 70 кВт; |
| 32 - бензиновый, R-4, M-266, 266.940, | 1699 см ³ , | 85 кВт; |
| 33 - бензиновый, R-4, M-266, 266.960, | 2034 см ³ , | 100 кВт; |
| 06 - дизель, R-4, OM-640, 640.942, | 1991 см ³ , | 60 кВт; |
| 07 - дизель, R-4, OM-640, 640.940, | 1991 см ³ , | 80 кВт; |
| 08 - дизель, R-4, OM-640, 640.941 | 1991 см ³ , | 100/103 кВт |
- поз. 10: Обозначение типа рулевого управления:
1 - левостороннее рулевое управление.
- поз. 11: Обозначение сборочного завода:
J, K - Rastatt, Германия
- поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.

Приложение к «одобрению типа транспортного средства» № РОСС DE.МТ02.Е03934



Mercedes-Benz C 169, A Class

Приложение к «одобрению типа транспортного средства» № РОСС DE.MT02.E03934



Mercedes-Benz W 169, A Class