

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 DE.MT02.E04161

19 марта _____
2006

Марка транспортного средства **MERCEDES-BENZ**
Тип транспортного средства **R 171 (SLK 200 Kompressor, SLK 280, SLK 350, SLK 55 AMG)**
Категория транспортного средства **M₁**

Для модификаций:	SLK 200 Kompressor, SLK 280	SLK 350, SLK 55 AMG
Код ТН ВЭД	8703 23	8703 24

Код VIN **WDB1714??1???????**
Заявитель и его адрес **ЗАО "ДаймлерКрайслер Автомобили РУС",
127051, Москва, 1-й Колобовский пер., 23, стр. 1,
Российская Федерация**
Изготовитель и его адрес **DaimlerChrysler AG, D-70546 Stuttgart, Germany**
Сборочный завод **DaimlerChrysler AG, D-28190 Bremen, Germany**
Mercedes-AMG GmbH, D-71563, Affalterbach, Germany

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса 4 x 2 / задние
Схема компоновки транспортного средства классическая
Тип кузова / количество дверей родстер / 2
Количество мест спереди / сзади 2 / —

POCC DE.MT02.E04161

Габаритные размеры, мм	
– длина	4082 - 4087
– ширина	1777 - 1794
– высота	1278 - 1294
База, мм	2430
Колея передних / задних колес, мм	1524 - 1530 / 1535 - 1549

Для модификаций:	SLK 200 Kompressor	SLK 280	SLK 350	SLK 55 AMG
Масса снаряженного транспортного средства (по ГОСТ Р 52051-2003), кг	1390 - 1415	1440 - 1460	1465 - 1485	1540
Полная масса транспортного средства, кг	1705	1755	1780	1850
Распределение полной массы:				
– на переднюю ось, кг	770 - 840	820 - 890	840 - 910	910
– на заднюю ось, кг	865 - 935	865 - 935	870 - 940	940
Допустимая полная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена			
Двигатель (марка, тип)	DaimlerChrysler AG,			
	Mercedes-Benz			Mercedes-AMG
	M271 (271944)	M272 (272942)	M272 (272963)	M113 (113989)
	бензиновый, четырехтактный			
- количество и расположение цилиндров	4, рядное	6, V-образное		8, V-образное
- рабочий объем, см ³	1796	2997	3498	5439
- степень сжатия	9.3 ±0.2	11.3 -0.4	10.7 -0.4	11.0 -0.5
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	120 (5500)	170 (6000)	200 (6000)	265 (5750)
- максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	240 (3500)	300 (2500 - 5000)	350 (2400 - 5000)	510 (4000)
Топливо	бензин с октановым числом не менее			
	98	95		98
Система питания	распределенный впрыск топлива			
Система впрыска (марка, тип)	Mercedes-Benz, HFM-injection			
Блок управления (марка, тип)	HM 0358	HM 0374	HM 0361	HM A041
Нагнетатель воздуха (марка, тип)	271 090 17 80 или 271 090 2017 80	—	—	—
Форсунки (марка, тип)	271 078 05 49 (x 4)	272 078 00 49 (x 6) или 272 078 02 49 (x 6)		113 078 03 49 (x 8)

РОСС DE.MT02.E04161

Для модификаций:	SLK 200 Kompressor	SLK 280	SLK 350	SLK 55 AMG	
Воздушный фильтр (марка, тип)	Mercedes-Benz				
	FP 0098	FP 0107		FP A014	
Система зажигания	с электронным управлением				
Катушка зажигания (марка, тип)	ZS 0011 (x 4)	ZS 0012 (x 6)		ZS 0006 (x 8)	
Свечи зажигания (марка, тип)	Bosch, F6MPP332	NGK, PLKR6A		NGK, IFR6B10	
	или другие, рекомендованные DaimlerChrysler				
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два, три или четыре глушителя и два или четыре каталитических нейтрализатора				
Глушитель (марка, тип)	SN 0564 (x 2)	SN 0565 (x 2) и SV 0815 (x 2)		SN A072 (x2) и SM A018	
Передний нейтрализатор (марка, тип)	КТ 0247, КТ 0228, КТ 0242 или КТ 0212	КТ 0241 (x 2)		КТ A026 (x 2)	
Задний нейтрализатор (марка, тип)	КТ 0214	—		КТ A027 (x 2)	
Для модификаций:	SLK 200 Kompressor	SLK 280	SLK 350	SLK 200 Kompressor	SLK 280, SLK 350, SLK 55 AMG
Трансмиссия	механическая			гидромеханическая	
Сцепление (марка, тип)	сухое, однодисковое, с гидравлическим приводом			—	
Коробка передач (марка, тип)	Mercedes-Benz				
	SG-S 270/5.3	SG-S 370/5.3	SG-S 350/5.3	W5 A 330	W7 A 700
число передач	с ручным управлением			автоматическая	
	вперед – 6, назад - 1			вперед – 5, назад - 2	вперед – 7, назад - 2
передаточные числа					
	I -	4.46		3.95	4.38
	II -	2.61		2.42	2.86
	III -	1.72		1.49	1.92
	IV -	1.25		1.00	1.37
	V -	1.00		0.83	1.00
	VI -	0.84		—	0.82
	VII -	—		—	0.73
	3.X.I -	4.06		3.15	3.42
	3.X.II -	—		1.93	2.23

POCC DE.MT02.E04161

Для модификаций:	SLK 200 Kompressor	SLK 280, SLK 350	SLK 55 AMG
Главная передача (марка, тип)	Mercedes-Benz, гипоидная		
– передаточное число	3.46	3.27	3.06

Подвеска

- передняя независимая, пружинная, типа McPherson, со стабилизатором поперечной устойчивости
- задняя независимая, пружинная, рычажная, с телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

Рулевое управление (марка, тип)

Mercedes-Benz, рулевой механизм типа "шестерня-рейка"; рулевой привод с гидроусилителем

Тормозные системы

- рабочая гидравлическая, двухконтурная, с вакуумным усилителем и АБС; тормозные механизмы передних и задних колес – дисковые
- запасная каждый контур рабочей тормозной системы
- стояночная механический привод к специальным барабанам тормозных механизмов задних колес

Шины	Марка	Размер	Индекс несущей способности	Категория скорости
—	—	205/55 R16	91	V, W
—	—	225/50 R16	92	V, W
—	—	225/45 R17	91	W, Y, V
—	—	245/40 R17	91	W, Y, V
—	—	225/40 R18 XL	92	W, Y
—	—	245/35 R18 XL	92	W, Y
—	—	205/50 R17 M+S	89	H
—	—	205/60 R15 M+S	91	H
—	—	225/45 R17 M+S	91	H
—	—	145/70-17 *	92	P
—	—	165-15 *	89	P

* - малоразмерное запасное колесо

РОСС DE.MT02.E04161**Дополнительное оборудование
транспортного средства**

охранная система, кондиционер (хладагент R134a),
климат-контроль (хладагент R134a), электронная система
обеспечения устойчивости (ESP), парктроник (PTS)

Действие данного “одобрения типа транспортного средства” распространяется на партию транспортных средств в количестве не более 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 R 171 (SLK 200 Kompressor, SLK 280, SLK 350,
SLK 55AMG)**

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.

Общий вид транспортного средства на 1 листе приведены в приложении № 3.

Руководитель органа по сертификации

подпись

Б.В. Кисуленко

инициалы, фамилия

С.В. Пугачев

Действует с " 19 " марта 2005 г.

15

февраля

2005 г.

РОСС DE.MT02.E04161

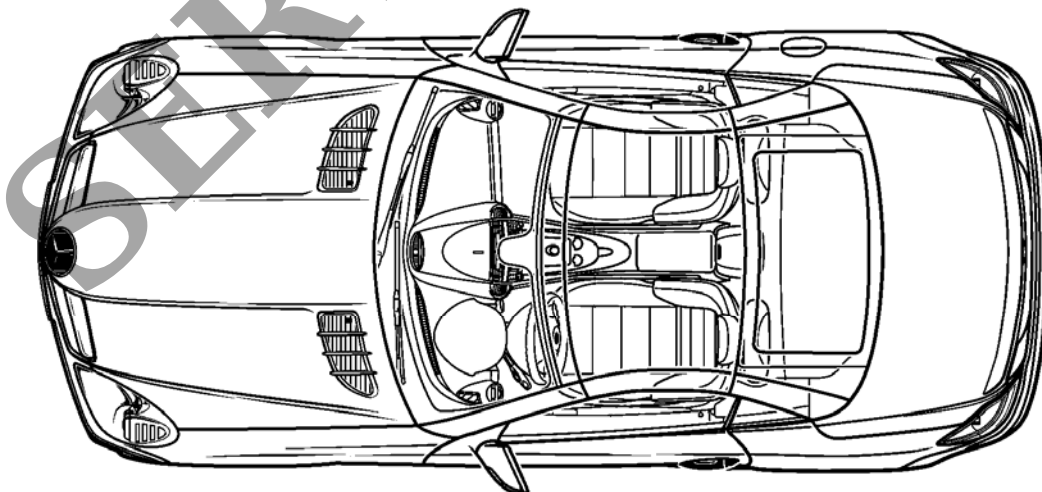
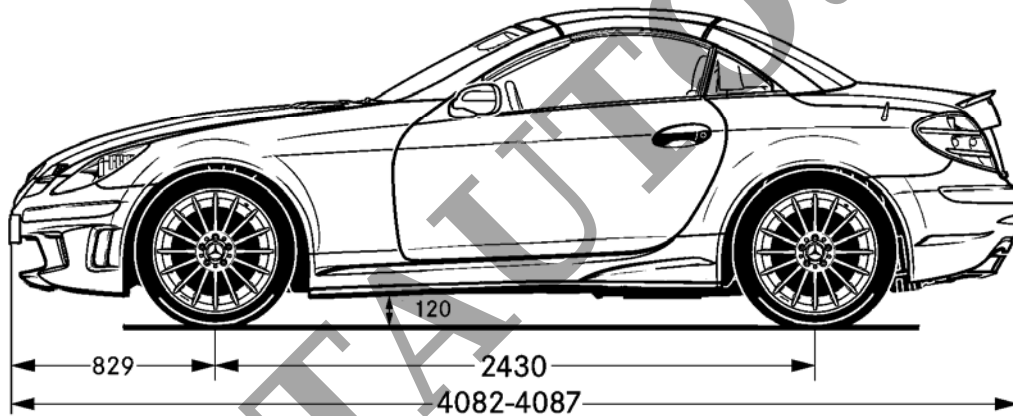
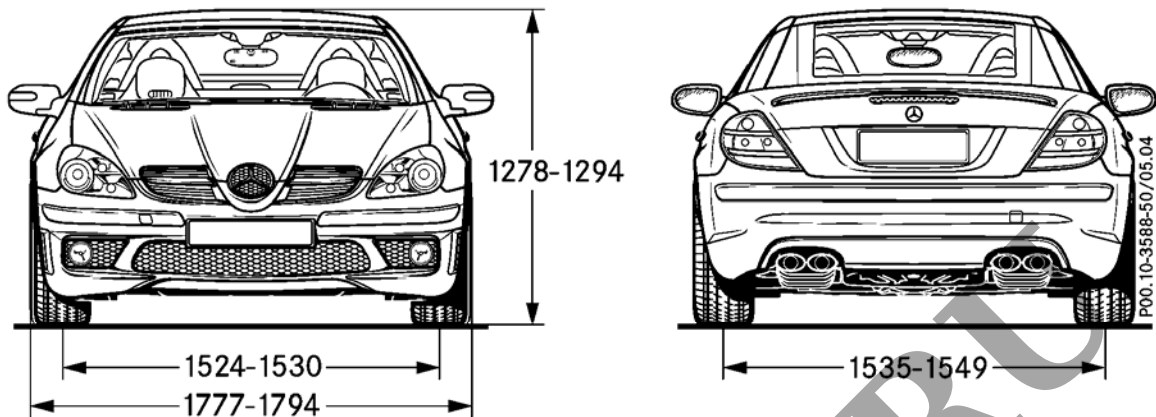
Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

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:
На передней поверхности средней стойки кузова, с правой стороны, в соответствии с "сообщением об официальном утверждении" по Директивам ЕС e1*76/114*87/354*0309*00.
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
 - 3.1. На табличке изготовителя.
 - 3.2. На трансмиссионном туннеле, в салоне, позади правого сиденья, в кармашке обивки пола кузова.
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	B	1	7	1	4	?	?	1	?	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 - 3: Международный код изготовителя: WDB - DaimlerChrysler AG, Германия
- поз. 4 - 6: Обозначение семейства транспортных средств: 171.
- поз. 7: Обозначение типа кузова: 4 – родстер, кабриолет.
- поз. 8 – 9: Обозначение типа двигателя.
42 - бензиновый, R-4, М 271, 271944, 1796 см³, с наддувом;
54 - бензиновый, V-6, М 272, 272942, 2997 см³;
56 - бензиновый, V-6, М 272, 272963, 3498 см³;
73 - бензиновый, V-8, М 113, 113989, 5439 см³.
- поз. 10: Обозначение типа рулевого управления:
1 - левостороннее рулевое управление.
- поз. 11: Обозначение сборочного завода:
F, G, H – DaimlerChrysler AG (Bremen), Mercedes-AMG GmbH (Affalterbach), Германия.
- поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.



Mercedes-Benz SLK, R171