

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 DE.MT02.E06150

Марка транспортного средства	Maybach
Тип транспортного средства	240
Модификации	Maybach, Maybach 57, Maybach 57S, Maybach 62, Maybach 62S, Maybach Landulet
Коммерческое наименование	Maybach, Maybach 57, Maybach 57S, Maybach 62, Maybach 62S, Maybach Landulet
Категория транспортного средства	M₁
Код ТН ВЭД	8703 24
Код VIN	WDB240078... – Maybach или Maybach 57 WDB240178... – Maybach или Maybach 62 WDB240079... – Maybach 57S WDB240179... – Maybach 62S WDB240179... – Maybach Landulet
Экологический класс	4
Заявитель, представитель изготовителя и его адрес	ЗАО "Мерседес-Бенц РУС", 125167, г. Москва, Ленинградский проспект, 39А, Российская Федерация
Изготовитель и его адрес	Daimler AG, DE-70546, Stuttgart, Germany
Сборочный завод и его адрес	Mercedes-Benz Werk Sindelfingen, DE-71059 Sindelfingen, Germany

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / задние
Схема компоновки транспортного средства	классическая

POCC DE.MT02.E06150

Тип кузова / количество дверей

цельнометаллический, несущий, седан / 4 (возможна установка перегородки в салоне и подвижной крыши, может быть оснащен бронезащитой)

Количество мест спереди / сзади

2 / 2 или 3

Для модификаций:	Maybach, Maybach 57, Maybach 57S	Maybach, Maybach 62, Maybach 62S, Maybach Landaulet
Габаритные размеры, мм		
– длина	5728	6165
– ширина	1980	
– высота	1555...1572	1573
База, мм	3390	3827
Колея передних / задних колес, мм	1675 / 1695	
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ГОСТ Р 52051-2003)	2735 (3115*)	2855...2905 (3275...3325*)
Полная масса транспортного средства, кг	3260 (3490...3590*)	3380...3430 (3750...3800*)
Максимальная допустимая масса, приходящаяся:		
– на переднюю ось, кг	1530 (1640...1680*)	1590...1610 (1740...1800*)
– на заднюю ось, кг	1730 (1820...1940*)	1790...1820 (1980...2030*)

* Для мод. с классом защиты VR4, B4 (DIN EN 1522/1063), 2 (ГОСТ Р 50963-96)

Для модификаций:	Maybach, Maybach 57, Maybach 62	Maybach 57S, Maybach 62S, Maybach Landaulet
Двигатель (марка, тип)	Daimler AG, Mercedes-Benz, M285	
	(285.950)	(285.980)
	четырёхтактный, бензиновый 12, V-образное	
- количество и расположение цилиндров	5513	5980
- рабочий объем, см ³	9.0 ± 0.2	9.0 - 0.5
- степень сжатия	405 (5250)	450 (4800...5100)
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	900 (2300...3000)	1000 (2000...4000)
- максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)		
Топливо	бензин с октановым числом не менее 98	
Система питания	распределенное впрыскивание топлива с встроенной системой отключения подачи топлива	
Система впрыскивания (марка, тип)	Mercedes-AMG, HFM-injection	
Электронный блок управления (марка, тип)	HM 0335	HM A045
Форсунки (марка, тип)	275 078 02 49 (x12)	275 078 03 49 (x12) или 275 078 03 23 (x12)
Нагнетатель воздуха (марка, тип)	Mercedes-Benz, AL 0021 (x2)	
Воздушный фильтр (марка, тип)	Mercedes-Benz, FP 0099 и FP 0100	

РОСС DE.MT02.E06150

Для модификаций:	Maybach, Maybach 57, Maybach 62	Maybach 57S, Maybach 62S, Maybach Landulet
Система зажигания	электронная, бесконтактная	
Катушка зажигания (марка, тип)	ZS 0014 (x12)	
Свечи зажигания (марка, тип)	NGK, FR6Q-G и другие, рекомендованные Daimler AG	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	пять глушителей и два нейтрализатора	
Передний глушитель (марка, тип)	SV 0813	
Средний глушитель (марка, тип)	SM 0233 (x2) или SM 0237 (x2)	SM 0237 (x2)
Задний глушитель (марка, тип)	SN 0554 (x2) или SN 0563 (x2)	SN 0600 (x2)
Нейтрализатор (марка, тип)	КТ 0208 (x2) или КТ 0249 (x2)	КТ 0208 (x2) или КТ А034 (x2)

Трансмиссия

гидромеханическая

Коробка передач (марка, тип)

Mercedes-Benz, W 5A 900, с автоматическим управлением

- число передач

вперед – 5, назад – 2

- передаточные числа

I - 3.60

II - 2.19

III - 1.41

IV - 1.00

V - 0.83

3.X.I - 3.17

3.X.II - 1.93

Главная передача (марка, тип)

Mercedes-Benz, гипоидная

- передаточное число

2.82

Подвеска

– передняя

независимая, пневматическая, рычажная, с телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

– задняя

независимая, пневматическая, многорычажная, с телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

Рулевое управление (марка, тип)

Mercedes-Benz, рулевой механизм “винт-гайка на циркулирующих шариках-рейка-сектор”, рулевой привод с гидроусилителем

Тормозные системы

- рабочая

электрогидравлическая (SBC или SENSOTRONIC), двухконтурная, с гидроаккумуляторами и АБС; тормозные механизмы всех колес - дисковые

- запасная

каждый контур рабочей тормозной системы или гидравлический контур передних колес

- стояночная

механический привод к специальным барабанным тормозным механизмам задних колес

РОСС DE.MT02.E06150

<u>Шины</u>	Марка	Размер	Индекс несущей способности	Категория скорости
	—	275/50 R19 XL	112	W
	—	275/50 R19 XL	112	H (M+S)
	—	275/45 R20 XL	110	Y

Оборудование
транспортного средства

датчик дождя, противоугонная система с защитой от буксировки (ATA), биксеноновые фары с электронным управлением, климат-контроль (THERMOTRONIC, хладагент R134A), электронный автомобильный информационный центр (COMAND), электронная система обеспечения устойчивости (ESP), иммобилайзер, система сигнализации о падении давления в шинах (RDW), электронная система контроля парковки (PARKTRONIC), навигационная система (GPS), система голосового управления (LINGUATRINIC), устройство для подключения мобильного телефона, бортовой монитор с TV-функцией, система индикации интервалов сервисного обслуживания (ASSYST), система экстренного торможения (BAS), электрогидравлический тормозной привод (SENSOTRONIC), система автоматического поддержания постоянной скорости (SPEEDTRONIC), система контроля расстояния (DISTRONIC), система управления подвеской (AIRMATIC)

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 изготовителем или его официальным дилером ежемесячно (вне зависимости от факта поставки) в орган по сертификации.

Maybach 240

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.
Общий вид транспортного средства на 1 листе приведен в приложении № 3.

Б.В. Кисуленко

С.В. Пугачев

Действует с " 27 " ноября 2008 г.

РОСС DE.MT02.E06150

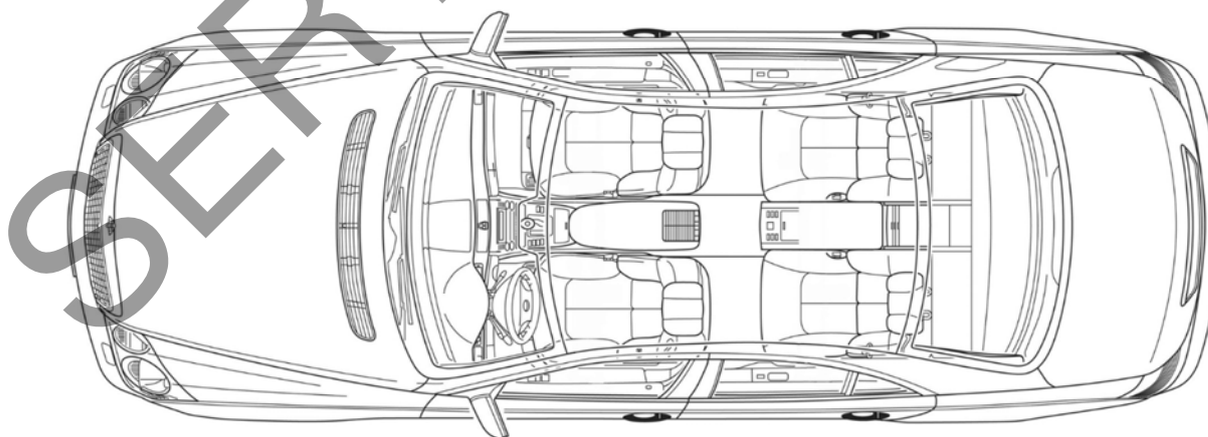
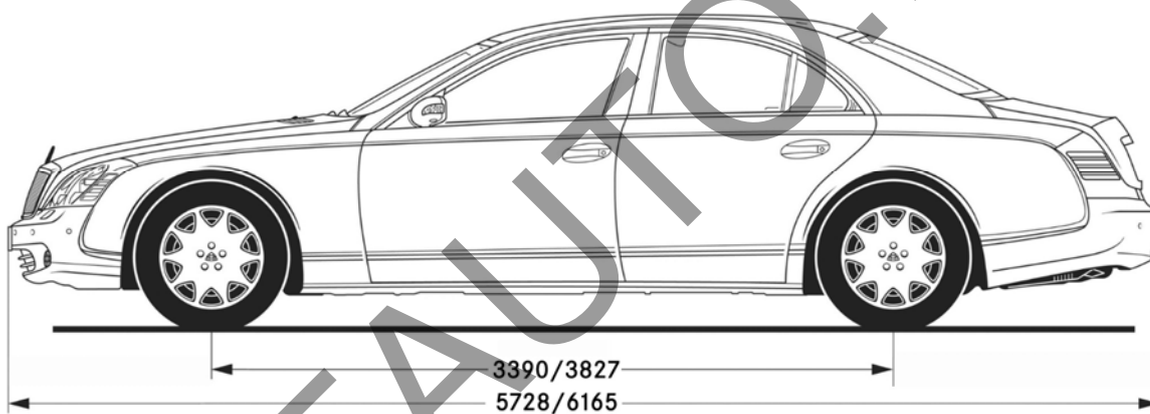
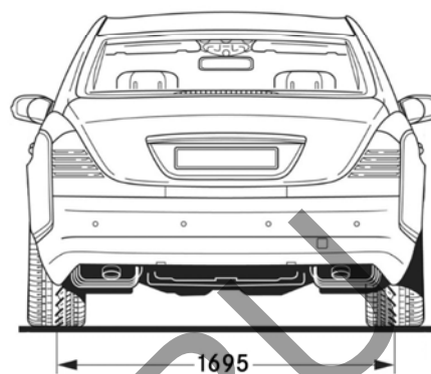
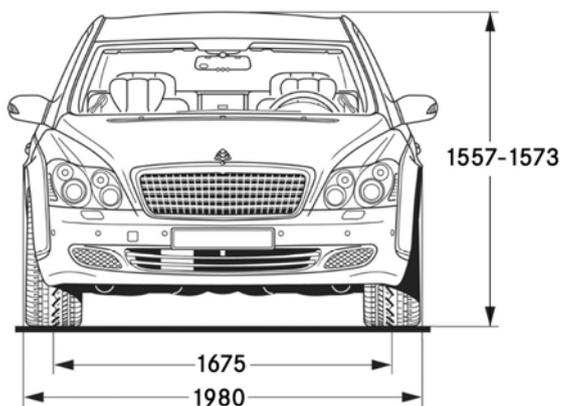
Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

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 €1*76/114*87/354*0290*01.
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
 - 3.1. На табличке изготовителя
 - 3.2. В багажнике, на лонжероне, с правой стороны.
 - 3.3. На табличке, видимой снаружи в правом нижнем углу ветрового стекла (по заказу)
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	2	4	0	?	7	?	1	?	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):
WDB – Daimler AG, Германия.
- поз. 4 - 6: Обозначение семейства транспортных средств:
240 – Maybach.
- поз. 7: Обозначение типа кузова:
0 – седан с колесной базой 3390 мм (внутризаводское обозначение W240);
1 – седан с колесной базой 3827 мм (внутризаводское обозначение L 240, V240,).
- поз. 8 - 9: Обозначение типа и модели двигателя:
78 – бензиновый, M285, 285.950, V12, 5513 см³;
79 – бензиновый, M285, 285.980, V12, 5980 см³.
- поз. 10: Тип рулевого управления:
1 – левостороннее.
- поз. 11: Обозначение сборочного завода.
- поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.



Maybach (W/V/L 240)