

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД")
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 04.06.2009 г.
125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (Тел. 454-42-27)

РОСС DE.MT02.E06079P1

Марка транспортного средства **MERCEDES-BENZ**
Тип транспортного средства **463**
Модификации **G 500, G 350 CDI**
Коммерческое наименование **G-Class**
Категория транспортного средства **M₁G**
Код ТН ВЭД **8703 24** (для мод. G 500), **8703 33** (для мод. **G 350 CDI**)

Для модификаций с кузовом:	кабриолет	универсал
Код VIN		
для мод. G 500 -	WDB463202...	WDB463236...
для мод. G 350 CDI -	WDB463303...	—

Экологический класс **4**
Заявитель, представитель изготовителя и его адрес **ЗАО "Мерседес-Бенц РУС",
125167, г. Москва, Ленинградский просп., 39А,
Российская Федерация**
Изготовитель и его адрес **Daimler AG, DE-70546, Stuttgart, Germany**
Сборочный завод и его адрес **MAGNA STEYR Fahrzeugtechnik AG & Co. KG,
A-8041, Graz, Austria**

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса **4 × 4 / все**
Схема компоновки транспортного средства **полноприводная,
расположение двигателя - переднее продольное**

РОСС DE.MT02.E06079P1

Для модификаций:	G 350 CDI	G 500
VIN:	WDB463303...	WDB463202... WDB463236...
Тип кузова / количество дверей	кабриолет / 3	универсал / 5 (оснащен бронезащитой)*
Количество мест спереди / сзади	установлен на раме 2 / 2 или 2 / 3	
Габаритные размеры , мм		
– длина	4263...4406	4668...4856
– ширина	1744	1774...1885
– высота	1927...1977	
База, мм	2400	2850
Колея передних / задних колес, мм	1475 / 1475	1475...1555 / 1475...1555
Масса снаряженного транспортного средства, (по ГОСТ Р 52051-2003), кг	2260	2300 3680
Полная масса транспортного средства, кг	2850	4300
– переднюю ось, кг	1150...1400	1770...2200
– заднюю ось, кг	1450... 1700	2100...2530
Допустимая масса прицепа:		буксировка прицепа не предусмотрена
– без тормозов, кг	750	
– с тормозами, кг	2850	

* Класс защиты VR6 (FB6 или B6) / VR7 (FB7/BR7 или B7) (DIN EN 1522/1063)

Для модификаций:	G 500	G 350 CDI
Двигатель (марка, тип)	Daimler AG, Mercedes-Benz	
	M273 (273.963)	OM642 (642.970)
	четырёхтактный бензиновый	четырёхтактный дизель с турбонаддувом
- количество и расположение цилиндров	8, V-образное	6, V-образное
- рабочий объем, см ³	5461	2987
- степень сжатия	10.5 ± 0.3	17.7 ± 1.5
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	285 (6000)	165 (3800)
- максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	530 (2800...4000)	540 (1600...2400)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95	дизельное
Система питания	ME-injection, распределенное впрыскивание топлива с электронным управлением	непосредственное впрыскивание топлива с общей рампой
Блок управления (марка, тип)	NM 0445	ED 0183
ТНВД (марка, тип)	—	Bosch, PH 0012
Турбокомпрессор (марка, тип)	—	Garrett, AL 0046
Форсунки (марка, тип)	272 078 00 23 (x8) или 272 078 00 49 (x8), 272 078 01 23 (x8), 272 078 02 49 (x8)	Bosch, IN 0013 (x6)

РОСС DE.MT02.E06079P1

Для модификаций с двигателями:	M273 (273.963)	OM642 (642.970)
Воздушный фильтр (марка, тип)	Mercedes-Benz, FP 0107	Mann & Hummel, FP 0104 + FP 0105
Система зажигания	электронная, бесконтактная	—
Катушка зажигания (марка, тип)	Mercedes-Benz, Bosch, Delphi, ZS 0012 (x8)	—
Свечи зажигания (марка, тип)	Bosch, NGK, Y7MPP33 / PLKR6A/PLKR7A и другие рекомендованные Daimler AG	—
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	Mercedes-Benz	
	два или три глушителя	один глушитель
	и два нейтрализатора	два нейтрализатора и фильтр твердых частиц
Первый глушитель (марка, тип)	SM 0228 (x2) отсутствует	SM 0071
Второй глушитель (марка, тип)	SN 0562 (x1) SN A101 (x2)	—
Нейтрализатор (марка, тип)	КТ 0271 (x 2)	КТ 1216 + КТ 1178 + PF 0011 (фильтр твердых частиц)
Трансмиссия	гидромеханическая	
Коробка передач (марка, тип)	Mercedes-Benz, с автоматическим управлением W7B700 (7 G-tronic)	
- число передач	вперед - 7, назад - 2	
- передаточные числа		
	I -	4.38
	II -	2.86
	III -	1.92
	IV -	1.37
	V -	1.00
	VI -	0.82
	VII -	0.73
	З.Х.І -	3.42
	З.Х.ІІ -	2.23
Раздаточная коробка (марка, тип)	Mercedes-Benz, VG 150E-3W, двухступенчатая	
- передаточные числа		
	низшее -	2.16
	высшее -	0.87
Главная передача (марка, тип)	Mercedes-Benz, одинарная, гипоидная	
- передаточное число	4.38	

Подвеска

РОСС DE.MT02.E06079P1

- передняя зависимая, пружинная, с телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости
- задняя зависимая, пружинная, с телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

Рулевое управление (марка, тип) Mercedes-Benz, рулевой механизм "винт – шариковая гайка - рейка – сектор", с гидроусилителем

Тормозные системы

- рабочая гидравлическая, двухконтурная, с вакуумным усилителем и АБС; тормозные механизмы передних колес – дисковые, задних – барабанные (только для мод. с бронезащитой) или дисковые
- запасная каждый контур рабочей тормозной системы
- стояночная механический привод к тормозным механизмам задних колес (для мод. с бронезащитой) или к специальным барабанным тормозным механизмам задних колес

Шины	Марка	Размер	Индекс несущей способности	Категория скорости
для мод. G 500, G 350 CDI	—	265/70 R16	112	H
кроме мод. G 500 с бронезащитой	—	265/60 R18	109	H
		265/60 R18	110	V

Оборудование транспортного средства датчик дождя, противоугонная система с защитой от буксировки (ATA), кондиционер или климат-контроль (хладагент R134A), система автоматического поддержания постоянной скорости (SPEEDTRONIC/TEMPOMAT), электронная система обеспечения устойчивости (ESP), система экстренного торможения (BAS), система распределения тормозных сил (ABV), противобуксовочная система (ASR), электронная система помощи при парковке (PTS PARKTRONIC), электронный автомобильный информационный центр (Command control), навигационная система, система индикации интервалов сервисного обслуживания (ASSYST)

РОСС DE.MT02.E06079P1

Действие данного "одобрения типа транспортного средства" распространяется на партию транспортных средств в количестве **148 (ста сорока восьми) шт.**

Декларации о ввозимых на территорию Российской Федерации транспортных средствах данного типа (размер и отличительные признаки отдельных партий) передаются производителем или его официальным представителем ежемесячно (вне зависимости от факта поставки) в Орган по сертификации.

MERCEDES-BENZ 463

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

Б.В. Кисуленко**А.В. Зажигалкин**

Действует с " 02 " апреля 2010 г.

02

апреля

2010

—

РОСС DE.MT02.E06079P1

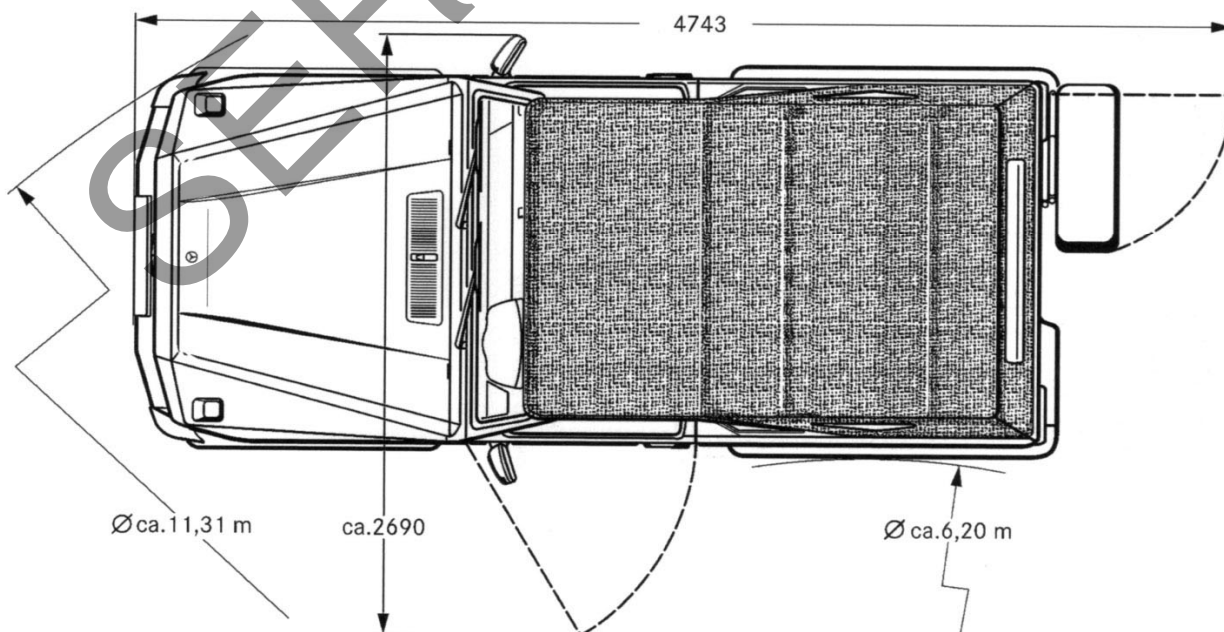
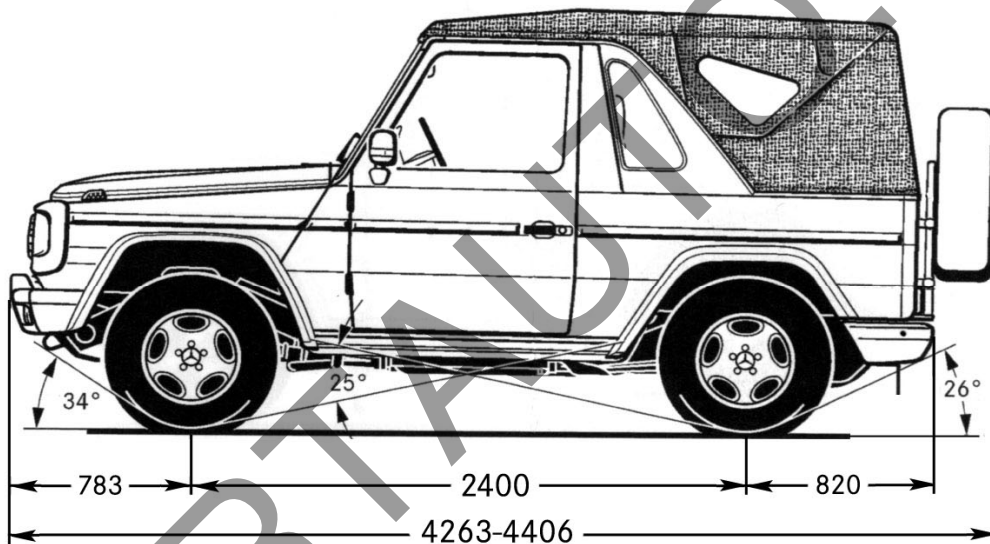
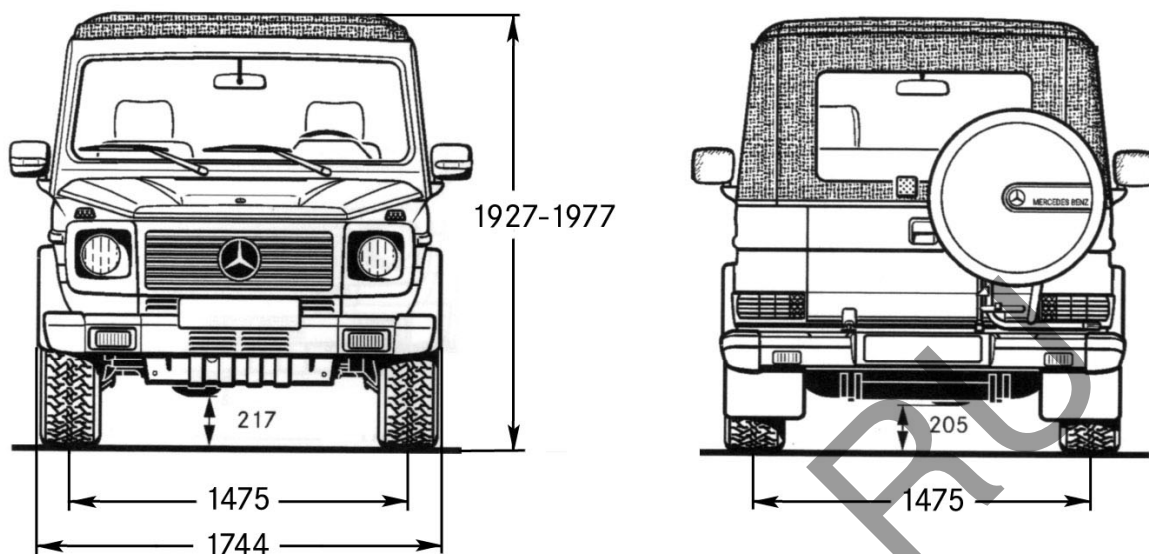
Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

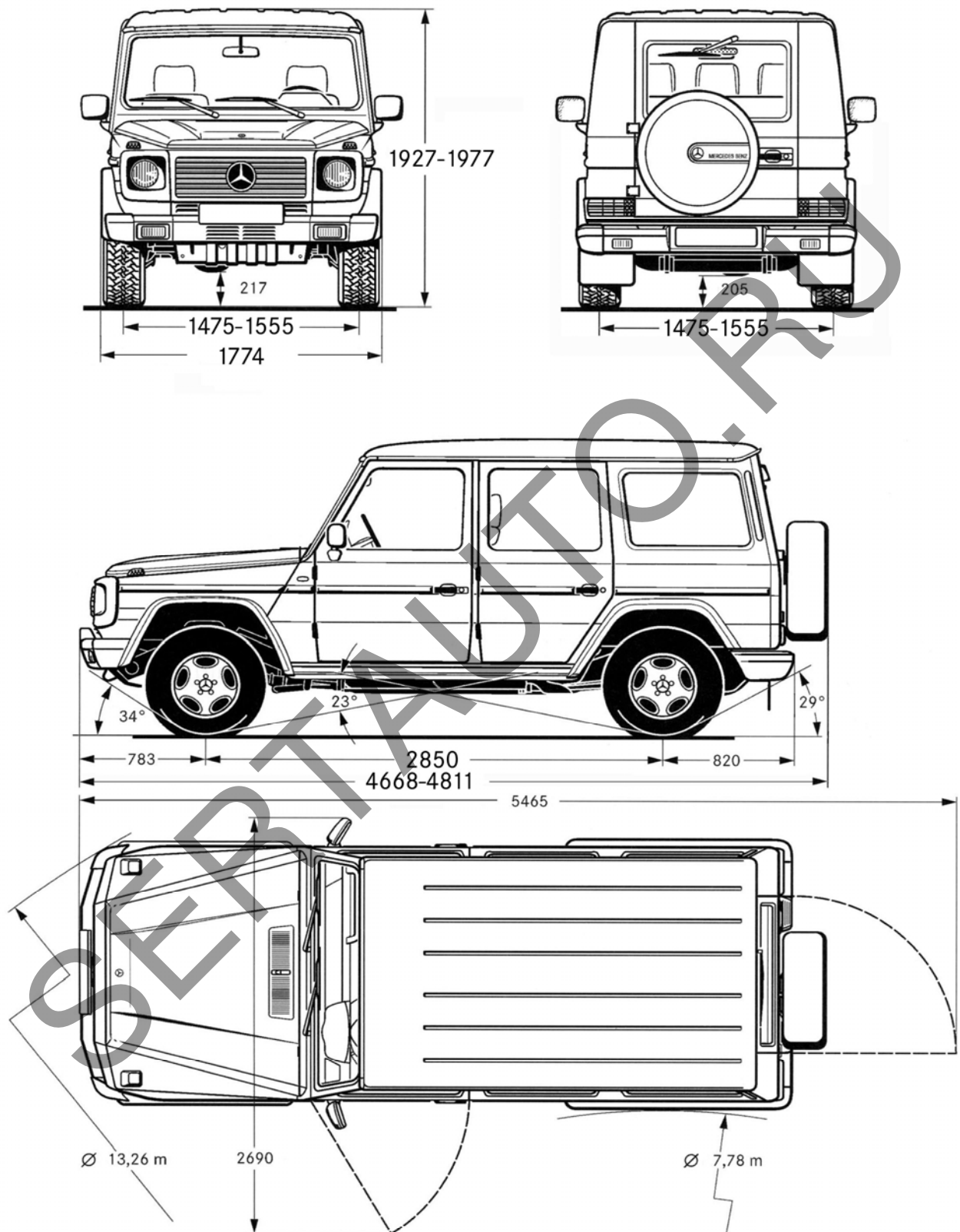
1. Место расположения и форма знака соответствия:
Рядом с табличкой изготовителя.
Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера "одобрения типа транспортного средства".
2. Место расположения таблички изготовителя:
На передней поверхности средней стойки кузова, в проеме левой передней двери в соответствии с "сообщением об официальном утверждении" по Директивам ЕС e1*76/114*2006/96*0154*13.
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
 - 3.1. На табличке изготовителя
 - 3.2. На внешней стороне лонжерона рамы автомобиля, за передним правым колесом.
 - 3.3. На табличке, видимой снаружи, в правом нижнем углу лобового 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	4	6	3	?	?	?	1	?	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 – 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):
WDB – Daimler AG, Германия.
- поз. 4 – 5: Обозначение семейства транспортных средств:
46 – Mercedes-Benz G-класса.
- поз. 6: Обозначение базового варианта исполнения и комплектации кузова:
3 – пассажирский, улучшенной окраски и отделки (внутризаводское обозначение G 463 или W 463).
- поз. 7 – 9: Обозначение типа и модели двигателя:
202, 236 – бензиновый, M273, 273.963, V8, 5461 см³;
303 – дизель, OM642, 642.970, V6, 2987 см³.
- поз. 8 – 9: Обозначение типа кузова автомобиля и размера колесной базы:
02, 03 – кабриолет с колесной базой 2400;
36 – пятидверный универсал с колесной базой 2850.
- поз. 10: Тип рулевого управления:
1 – левостороннее.
- поз. 11: Обозначение сборочного завода:
7, X – MAGNA STEYR Fahrzeugtechnik AG & Co. KG, Graz, Austria.
- поз. 12 – 17: Производственный номер транспортного средства



Mercedes-Benz G-Class (463)



Mercedes-Benz G-Class (463)