

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.E06046

25 августа 9

Марка транспортного средства	MERCEDES-BENZ		
Тип транспортного средства	GLK		
Модификации	GLK 280 4MATIC	GLK 350 4MATIC	GLK 320 CDI 4MATIC
Коммерческое наименование	Mercedes-Benz GLK-Class		
Категория транспортного средства	M₁		
Код ТН ВЭД	8703 23	8703 24	8703 33
Код VIN	WDC204981...	WDC204987...	WDC204983...
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		
Сборочные заводы и их адреса	Mercedes-Benz Werk Bremen, Mercedesstraße 1, D-28309 Bremen, Germany		

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 4 / все
Схема компоновки транспортного средства	полноприводная; расположение двигателя - переднее продольное
Тип кузова / количество дверей	универсал / 5
Количество мест спереди / сзади	2 / 3

POCC DE.MT02.E06046

Габаритные размеры, мм	
– длина	4528
– ширина	1840
– высота	1683...1699
База, мм	2755
Колея передних / задних колес, мм	1567...1572 / 1569...1589

для мод.:	GLK 280 4MATIC	GLK 350 4MATIC	GLK 320 CDI 4MATIC
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ГОСТ Р 52051-2003)	1830	1830	1880
Полная масса транспортного средства, кг	2480	2480	2500
Максимальная допустимая масса, приходящаяся			
– на переднюю ось, кг	1200...1220	1200...1220	1220...1270
– на заднюю ось, кг	1260...1280	1260...1280	1230...1280
Допустимая полная масса прицепа, кг			
– прицеп без тормозов		750	
– прицеп с тормозами		2000	
для мод.:	GLK 280 4MATIC	GLK 350 4MATIC	GLK 320 CDI 4MATIC
Двигатель (марка, тип)	Daimler AG, Mercedes-Benz		
	M272 (272.948)	M272 (272.971)	OM642 (642.961)
	четырёхтактный, бензиновый		четырёхтактный, дизель
– количество и расположение цилиндров	6, V-образное		
– рабочий объем, см ³	2996	3498	2987
– степень сжатия	11.3 – 0.4	10.7 – 0.4	17.7 ± 1.5
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	170 (6000)	200 (6000)	165 (3800)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	300 (2500...5000)	350 (2400...5000)	540 (1600...2800)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95		дизельное
Система питания	MP-injection, распределенное впрыскивание топлива с электронным управлением		непосредственное впрыскивание топлива с общей рампой
Блок управления впрыском (марка, тип)	HM 0401 HM 0404	HM 0402 HM 0405	ED 0180
Форсунки (марка, тип)	272 078 00 23 (x6) или 272 078 00 49 (x6) или 272 078 01 23 (x6) или 272 078 02 49 (x6)		IN 0013 (x6)

POCC DE.MT02.E06046

для двигателей:	M272 (272.948)	M272 (272.971)	OM642 (642.961)
ТНВД (марка, тип)	—	—	Bosch, PH 0012
Турбокомпрессор (марка, тип)	—	—	Garrett, AL 0026 или AL 0042
Воздушный фильтр (марка, тип)	Mann & Hummel, Mercedes-Benz		
	FP 0107 и FP0113	FP 0104 (левый) / FP 0105 (правый)	
Система зажигания	электронная, бесконтактная		—
Катушка зажигания (марка, тип)	Bosch или Delphi, ZS 0012		—
Свечи зажигания (марка, тип)	NGK, Y7MPP33 / PLKR6A и другие, рекомендованные Daimler AG		—
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	Mercedes-Benz		
	пять глушителей и два нейтрализатора		два глушителя и один нейтрализатор
Первый глушитель (марка, тип)	SV 0814 (x2)		—
Второй глушитель (марка, тип)	SM 0253		—
Третий глушитель (марка, тип)	SN 0612 (x2)		SN 1547 (x2)
Нейтрализатор (марка, тип)	КТ 0270 (x2) – для Euro 4 КТ 0271 (x2) - для Euro 4/5		КТ 1241, по заказу дополнительно фильтр твердых частиц PF 0028
для мод.:	GLK 280 4MATIC	GLK 350 4MATIC	GLK 320 CDI 4MATIC
Трансмиссия	гидромеханическая		
Коробка передач (марка, тип)	Mercedes-Benz		
	W7B700 (7G-TRONIC)		
	автоматическая		
– 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	
	3.X. I -	3.42	
	3.X. II -	2.23	

POCC DE.MT02.E06046

для мод.:	GLK 280 4MATIC	GLK 350 4MATIC	GLK 320 CDI 4MATIC
Главная передача (марка, тип)	Mercedes-Benz, гипоидная		
– передаточное число	3.92	3.67	3.07

Подвеска

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

Рулевое управление (марка, тип) рулевой механизм типа "шестерня – рейка", рулевой привод с гидроусилителем

Тормозные системы

- рабочая (марка, тип) гидравлический двухконтурный привод с разделением на контуры по осям, с вакуумным усилителем, с АБС; тормозные механизмы всех колес – дисковые
- запасная (марка, тип) каждый контур рабочей тормозной системы
- стояночная (марка, тип) механический привод к специальным барабанным тормозным механизмам задних колес

Шины

марка	размер	индекс несущей способности	категория скорости
	235/45 R20	100	W, X, L
	255/40 R20	101	W, X, L
	235/50 R19	99	V
	255/45 R19	100	V
	235/60 R17	102	V
	255/55 R17	104	V

РОСС DE.MT02.E06046

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 контроля устойчивости (ESP), электронная система распределения тормозных сил (EBD), электронная система помощи при парковке (PTS PARKTRONIC), система контроля дистанции (DISTRONIC), система экстренного торможения (BAS), противобуксовочная система (ASR), система регулирования скорости на спуске (DSR), система контроля движения на уклоне, электронный автомобильный информационный центр (Command control) с навигационной системой, система индикации интервалов сервисного обслуживания (ASSYST), система контроля давления в шинах, подушки безопасности, биксеноновые фары с интеллектуальной системой управления светом фар (ILS), активные подголовники на передних сиденьях (NECK-PRO)

MERCEDES-BENZ GLK

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 " 25 " августа 2008 г.

РОСС DE.MT02.E06046

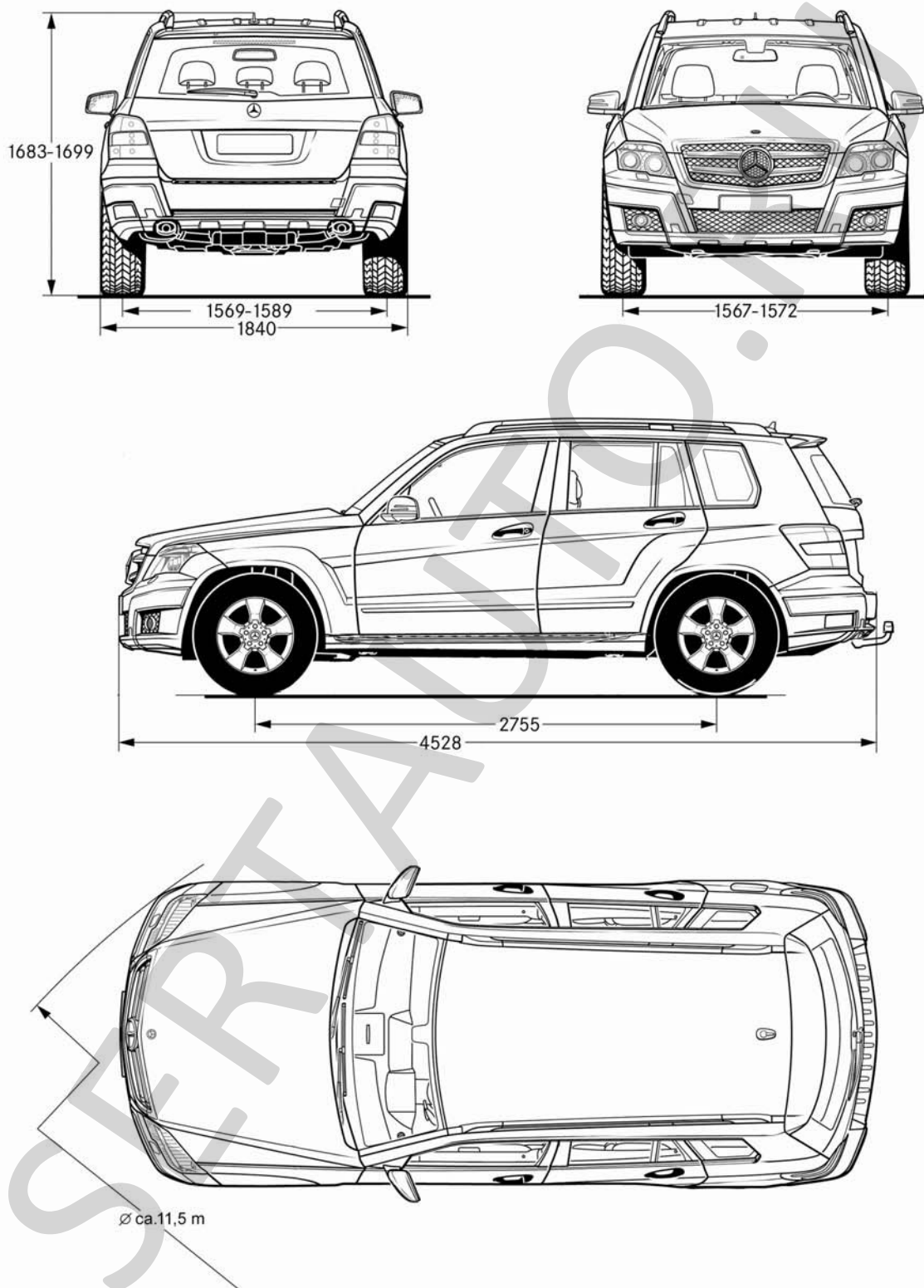
Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

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 дверном проеме, с правой стороны, в соответствии с «сообщением об официальном утверждении» по Директивам ЕС e1*76/114*2006/96*0400*00.
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
 - 3.1. На табличке изготовителя.
 - 3.2. На поперечине пола кузова, под передним правым сиденьем.
 - 3.3. На табличке, видимой снаружи в правом нижнем углу лобового стекла.
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
W	D	C	2	0	4	9	?	?	1	?	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):
WDC – Daimler AG, Германия.
- поз. 4 - 7: Обозначение семейства транспортных средств и типа кузова:
2049 – Mercedes-Benz GLK-класса, универсал.
- поз. 8 - 9: Обозначение типа двигателя:
81 – бензиновый, M272 (272.948), V6, 2996 см³;
83 – дизель, OM642 (642.961), V6, 2987 см³;
87 – бензиновый, M272 (272.971), V6, 3498 см³.
- поз. 10: Обозначение типа рулевого управления:
1 – левостороннее рулевое управление.
- поз. 11: Обозначение сборочного завода:
F, G, H – Daimler AG, Bremen, Germany.
- поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.



Mercedes-Benz GLK-Class (X 204)