

**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.E05788P1**

Марка транспортного средства **MERCEDES-BENZ**  
 Тип транспортного средства **204**  
 Модификация **C 250 CGI, C 350 CGI, C 200 CDI, C 220 CDI, C 250 CDI, C 320 CDI, C 350 CDI, C 320 CDI 4MATIC, C 350 CDI 4MATIC, C 63 AMG**  
 Коммерческое наименование **Mercedes-Benz C-Class**  
 Категория транспортного средства **M<sub>1</sub>**

	для мод.:	<b>C 250 CGI</b>	<b>C 350 CGI, C 63 AMG</b>	<b>C 200 CDI, C 220 CDI, C 250 CDI</b>	<b>C 320 CDI, C 350 CDI, C 320 CDI 4MATIC, C 350 CDI 4MATIC</b>
Код ТН ВЭД		<b>8703 23</b>	8703 24	<b>8703 32</b>	<b>8703 33</b>

для модификаций:	W 204	S 204
<b>C 63 AMG -</b>	<b>WDD204077...</b>	<b>WDD204277...</b>
<b>C 250 CGI -</b>	<b>WDD204047...</b>	<b>WDD204247...</b>
<b>C 350 CGI -</b>	<b>WDD204065...</b>	—
<b>C 200 CDI -</b>	<b>WDD204006...</b>	<b>WDD204207...</b>
	<b>WDD204007...</b>	
<b>C 220 CDI -</b>	<b>WDD204002...</b>	<b>WDD204202...</b>
	<b>WDD204008...</b>	<b>WDD204208...</b>
<b>C 250 CDI -</b>	<b>WDD204003...</b>	<b>WDD204203...</b>
<b>C 320 CDI, C 350 CDI -</b>	<b>WDD204022...</b>	<b>WDD204222...</b>
<b>C 320 CDI 4MATIC, C 350 CDI 4MATIC -</b>	<b>WDD204089...</b>	<b>WDD204289...</b>

РОСС DE.MT02.E05788P1

Экологический класс	4
Заявитель 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
Сборочные заводы	Mercedes-Benz Werk Sindelfingen, DE-71063 Sindelfingen, Germany Mercedes-Benz Werk Bremen, DE-28309 Bremen, Germany E.H.H. AUTOTEC GmbH & Co. KG, DE-27568 Bremerhaven, Germany Mercedes-AMG GmbH, DE-71563 Affalterbach, Germany

### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / задние 4 x 4 / все (для мод. C ... 4MATIC)
Схема компоновки транспортного средства	классическая или полноприводная, расположение двигателя – переднее продольное

для модификаций:	W 204	S 204
Тип кузова / количество дверей	седан / 4	универсал / 5
Количество мест спереди / сзади	2 / 3	
<b>Габаритные размеры, мм</b>		
- длина	4586...4721, 4591...4726 (для C 63 AMG)	4601...4706, 4606...4711 (для C 63 AMG)
- ширина	1770...1782, 1770...1795 (для C 63 AMG)	
- высота	1431...1447	1437...1474
База, мм	2760, 2765 (для C 63 AMG)	
Колея передних / задних колес, мм	1521...1549 / 1517...1555	1521...1541 / 1517...1547

Для модификаций W 204:	C 250 CGI	C 350 CGI	C 200 CDI (WDD204006...)
Масса снаряженного транспортного средства ( по ГОСТ Р 52051-2003), кг	1505	1615	1505
Полная масса транспортного средства, кг	2010	2100	1990
Максимальная допустимая масса			
- на переднюю ось, кг	930...960	1000...1030	925...955
- на заднюю ось, кг	1050...1080	1070...1100	1035...1065
Допустимая полная масса прицепа, кг			
- прицеп без тормозов, кг	750		буксировка прицепа не предусмотрена
- прицеп с тормозами, кг	1800		

## POCC DE.MT02.E05788P1

Для модификаций W 204:	<b>C 200 CDI</b> (WDD204007...)	<b>C 220 CDI</b> (WDD204002...)	<b>C 220 CDI</b> (WDD204008...)	
Масса снаряженного транспортного средства ( по ГОСТ Р 52051-2003), кг	1560*, 1575**	1610	1585*, 1605**	
Полная масса транспортного средства, кг	2045*, 2060**	2115	2070*, 2090**	
Максимальная допустимая масса				
- на переднюю ось, кг	955...985*, 965...995**	1015...1045	965...995*, 980...1010**	
- на заднюю ось, кг	1060...1090*, 1065...1095**	1070...1100	1075...1105*, 1080...1110**	
Допустимая полная масса прицепа, кг				
- прицеп без тормозов, кг		750		
- прицеп с тормозами, кг	1700...1800		1800	
Для модификаций W 204:	<b>C 250 CDI</b>	<b>C 320 CDI,</b> <b>C 350 CDI</b>	<b>C 320 CDI</b> <b>4 MATIC,</b> <b>C 350 CDI</b> <b>4MATIC</b>	<b>C 63 AMG</b>
Масса снаряженного транспортного средства ( по ГОСТ Р 52051-2003), кг	1615	1700	1760	1730
Полная масса транспортного средства, кг	2120	2185	2245	2170
Максимальная допустимая масса				
- на переднюю ось, кг	1020...1050*, 1015...1045**	1040...1070	1105...1135	1060...1090
- на заднюю ось, кг	1070...1100*, 1075...1105**	1115...1145	1110...1140	1080...1110
Допустимая полная масса прицепа, кг				
- прицеп без тормозов, кг		750		буксировка прицепа не предусмотрена
- прицеп с тормозами, кг		1800		
Для модификаций S 204:	<b>C 250 CGI</b>	<b>C 200 CDI</b>	<b>C 220 CDI</b> (WDD204202...)	
Масса снаряженного транспортного средства ( по ГОСТ Р 52051-2003), кг	1575	1605*, 1615**	1665	
Полная масса транспортного средства, кг	2115	2135*, 2145**	2205	

## POCC DE.MT02.E05788P1

Для модификаций S 204:	C 250 CGI	C 200 CDI	C 220 CDI (WDD204202...)
Максимальная допустимая масса			
- на переднюю ось, кг	945...985	955...995*, 965...1005**	1015...1055*, 1020...1060**
- на заднюю ось, кг	1130...1170	1140...1180	1150...1190*, 1145...1185**
Допустимая полная масса прицепа, кг			
- прицеп без тормозов, кг		750	
- прицеп с тормозами, кг	—	1700...1800	1800
Для модификаций S 204:	C 220 CDI (WDD204208...)	C 250 CDI	C 320 CDI, C 350 CDI
Масса снаряженного транспортного средства ( по ГОСТ Р 52051-2003), кг	1630*, 1650**	1675	1750
Полная масса транспортного средства, кг	2160*, 2180**	2215	2280
Максимальная допустимая масса			
- на переднюю ось, кг	965...1005*, 980...1020**	1025...1065*, 1020...1060**	1055...1095
- на заднюю ось, кг	1155...1195*, 1160...1200**	1150...1190*, 1155...1195**	1185...1225
Допустимая полная масса прицепа, кг			
- прицеп без тормозов, кг		750	
- прицеп с тормозами, кг		1800	
Для модификаций S 204:	C 320 CDI 4 MATIC, C 350 CDI 4MATIC	C 63 AMG	
Масса снаряженного транспортного средства ( по ГОСТ Р 52051-2003), кг	1810	1795	
Полная масса транспортного средства, кг	2340	2275	
Максимальная допустимая масса			
- на переднюю ось, кг	1120...1160	1110	
- на заднюю ось, кг	1180...1220	1165	
Допустимая полная масса прицепа, кг			
- прицеп без тормозов, кг	750	буксировка прицепа не предусмотрена	
- прицеп с тормозами, кг	1800		

## РОСС DE.MT02.E05788P1

для модификаций:	<b>C 250 CGI</b>	<b>C 350 CGI</b>	<b>C 63 AMG</b>
<b>Двигатель</b> (марка, тип)	Daimler AG, Mercedes-Benz		
	<b>M271 (271860)</b>	<b>M272 (272982)</b>	M156 (156985)
	четырехтактный, бензиновый		
- количество и расположение цилиндров	<b>4, рядное</b>	<b>6, V-образное</b>	8, V-образное
- рабочий объем, см <sup>3</sup>	<b>1796</b>	<b>3498</b>	6208
- степень сжатия	<b>9.3±0.2</b>	<b>12.0±0.25</b>	11.3±0.25
- максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	<b>150 (5500)</b>	<b>215 (6400)</b>	336 (6800)
- максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	<b>310 (2000...4300)</b>	<b>365 (3000...5100)</b>	600 (5000)
Топливо	бензин с октановым числом не менее		
	<b>95</b>		98
<b>Система питания</b>	Mercedes-Benz, HFM-injection, непосредственное впрыскивание топлива с электронным управлением (распределенное впрыскивание топлива только для мод. C 63 AMG)		
Блок управления (марка, тип)	<b>HM 0448***</b>	<b>HM 0443***</b>	HM A046
Форсунки (марка, тип)	Mercedes-Benz		
	<b>271 078 08 23 (x4)</b>	<b>272 070 01 87 (x6)</b>	156 078 00 23 (x8) или 156 078 01 49 (x8)
Воздушный фильтр (марка, тип)	<b>Mann-Hummel, FP 0121</b>	<b>Mann-Hummel, FP 0109</b>	Mercedes-Benz, FP A015
<b>Система зажигания</b>	электронная		
Катушка зажигания (марка, тип)	<b>Beru, ZS 0011 (x4)</b>	<b>Mercedes-Benz, Delphi, ZS 0013 (x6)</b>	Bosch, Delphi, ZS 0012 (x 8)
Свечи зажигания (марка, тип)	<b>NGK, PLKR 7A</b>	<b>Bosch/NGK, SILZKR7A</b>	Bosch/NGK, IFR?D?? или <b>ILZKAR или A10</b>
	и другие, рекомендованные Daimler AG		
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	Mercedes-Benz		
	три глушителя и		
	<b>один нейтрализатор отработавших газов</b>	четыре нейтрализатора отработавших газов	
Первый глушитель (марка, тип)	<b>SV 1810 + SM 0250</b>	<b>SM 0251</b>	SM A029
Второй глушитель (марка, тип)	<b>SN 0616</b>	<b>SN 0609 + SN 0610</b>	SN A102 (x2) (для W204), <b>SN A116 (x2) (для S204)</b>
Нейтрализаторы (марка, тип)	<b>KT 0303</b>	<b>KT 0298 (x2) + KT 0299 (x2)</b>	KT A035 (x2) + KT A036 (x2)

POCC DE.MT02.E05788P1

для модификаций:	<b>C 220 CDI</b> (WDD204?08...)	<b>C 200 CDI</b> (WDD204?07...)	<b>C 200 CDI</b> (WDD204006...)
<b>Двигатель</b> (марка, тип)	Daimler AG, Mercedes-Benz		
	OM 646 (646811)		OM 646 (646812)
	четырехтактный дизель		
- количество и расположение цилиндров	4, рядное		
- рабочий объем, см <sup>3</sup>	2148		
- степень сжатия	16.8±2.0		
- максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	125 (3800)	100 (3800)	
- максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	400 (2000)	270 (1600...3400)	
Топливо	дизельное		
<b>Система питания</b>	Common-rail, непосредственное впрыскивание топлива		
Блок управления (марка, тип)	ED 0189 или ED 0190	ED 0185 или ED 0186	ED 0212 или ED 0213
ТНВД (марка, тип)	Bosch, PH 0015		
Турбокомпрессор (марка, тип)	Mercedes-Benz или Honeywell, AL 0043 или AL 0024		
Форсунки (марка, тип)	Bosch, IN 0019 (x4)		
Воздушный фильтр (марка, тип)	Mercedes-Benz, FP 0115		
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	Mercedes-Benz		
	один глушитель и один или два нейтрализатора отработавших газов		
Глушитель (марка, тип)	SN 1539		
Нейтрализаторы (марка, тип)	KT 1221 + PF 0021, или KT 1199 + PF 0018, или KT 1201*, или KT 1183 + KT 1208*, или KT 1200**, или KT 1166 + KT 1208** (PF-фильтр твердых частиц)		
для модификаций:	<b>C 220 CDI</b> (WDD204?02...)	<b>C 250 CDI</b>	
<b>Двигатель</b> (марка, тип)	Daimler AG, Mercedes-Benz		
	OM 651 (651911)		
	четырехтактный дизель		
- количество и расположение цилиндров	4, рядное		
- рабочий объем, см <sup>3</sup>	2143		
- степень сжатия	16.2±2.0		
- максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	125 (3000...4200)	150 (4200)	
- максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	400 (1400...2800)	500 (1600...1800)	
Топливо	дизельное		

## РОСС DE.MT02.E05788P1

для двигателя:	OM 651 (651911)		
<b>Система питания</b>	Common-rail, непосредственное впрыскивание топлива		
Блок управления (марка, тип)	ED 0202***	ED 0203***	
ТНВД (марка, тип)	Bosch, PH 0018		
Турбокомпрессор (марка, тип)	Mercedes-Benz или Borg Warner, AL 0048		
Форсунки (марка, тип)	Bosch, Delphi, IN 0023 (x4)		
Воздушный фильтр (марка, тип)	Mahle, FP 0126 или A651 090 00 01 или FP 0104		
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	Mercedes-Benz		
	один глушитель и два нейтрализатора отработавших газов		
Глушитель (марка, тип)	SN 1554		
Нейтрализаторы (марка, тип)	КТ 1242 + PF 0029 (фильтр твердых частиц)		
для модификаций:	C 320 CDI, C 350 CDI W204	S204	C 320 CDI 4 MATIC, C 350 CDI 4 MATIC
<b>Двигатель</b> (марка, тип)	Daimler AG, Mercedes-Benz		
	OM 642 (642960)	OM 642 (642961)	
	четырёхтактный дизель		
- количество и расположение цилиндров	6, V-образное		
- рабочий объем, см <sup>3</sup>	2987		
- степень сжатия	17.7±1.5		
- максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	165 (3800)		
- максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	510 (1600...2800)		
Топливо	дизельное		
Система питания	Common-rail, непосредственное впрыскивание топлива		
Блок управления (марка, тип)	ED 0169 или ED 0179	ED 0181 или ED 0182	ED 0192
ТНВД (марка, тип)	Bosch, PH 0015		
Турбокомпрессор (марка, тип)	Garrett, AL 0026 или AL 0042		
Форсунки (марка, тип)	Bosch, Delphi, IN 0013 (x6)		
Воздушный фильтр (марка, тип)	Mercedes-Benz, FP 0104 или FP 0105		
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	Mercedes-Benz		
	два глушителя и один или два нейтрализатора отработавших газов		
Глушители (марка, тип)	SN 1540 + SN 1541		
Нейтрализаторы (марка, тип)	КТ 1228 + КТ 1229*, или КТ 1204 + КТ 1205*, или КТ 1229**, или КТ 1205**, или КТ 1206 + КТ 1207		КТ 1206 + КТ 1214

\*- для модификаций с механической трансмиссией

\*\*- для модификаций с автоматической трансмиссией

## POCC DE.MT02.E05788P1

для модификаций:	C 250 CGI, C 200 CDI (с дв. 646811)	C 220 CDI	C 350 CGI, C 320 CDI, C 350 CDI, C 320 CDI 4MATIC, C 350 CDI 4MATIC, C 63 AMG	C 250 CDI	C 200 CDI	C 200 CDI (с дв. 646811), C 220 CDI	C 250 CDI, C 320 CDI, C 350 CDI
<b>Трансмиссия</b>	гидромеханическая			механическая			
<b>Сцепление</b> (марка, тип)	—			сухое, однодисковое			
<b>Коробка передач</b> (марка, тип)	Mercedes-Benz						
	автоматическая			с ручным управлением			
	W5A330	W5A400	W7B700 или W7X550 для 4MATIC (7G-TRONIC)	W5A580	SG-S 270/6.1	SG-S 400/6.1	SG-S 510/6.3
для коробок передач:	W5A330	W5A400	W5A580	W7B700 или W7X550 (7G-TRONIC)			
– число передач	вперед – 5, назад - 2			вперед – 7, назад - 2			
– передаточные числа							
I -	3.951			3.595			4.377
II -	2.423			2.186			2.859
III -	1.486			1.405			1.921
IV -	1.000			1.000			1.368
V -	0.833			0.831			1.000
VI -	—			—			0.820
VII -	—			—			0.728
3.X. I -	3.147			3.167			3.416
3.X. II -	1.930			1.926			2.231
<b>Главная передача</b> (марка, тип)	Mercedes-Benz, гипоидная						
– передаточное число	3.07 (для C 250 CGI), 2.65 (для C 200 CDI W204 с дв. 646811), 2.87 (для C 200 CDI S204 с дв. 646811)		2.47 (для C 220 CDI с дв. 651911), 2.65 (для C 220 CDI с дв. 646811)		2.47		2.82 (для C 63 AMG), 2.47 (для C 320 CDI, C 350 CDI, C 320 CDI 4MATIC, C 350 CDI 4MATIC)



POCC DE.MT02.E05788P1

для коробок передач:	<b>SG-S 270/6.1</b>	<b>SG-S 400/6.1</b>	<b>SG-S 510/6.3</b>
– число передач	<b>вперед – 6, назад - 1</b>		
– передаточные числа			
I -	<b>4.988</b>	<b>5.014</b>	<b>5.099</b>
II -	<b>2.816</b>	<b>2.831</b>	<b>2.781</b>
III -	<b>1.780</b>	<b>1.789</b>	<b>1.751</b>
IV -	<b>1.249</b>	<b>1.256</b>	<b>1.245</b>
V -	<b>1.000</b>	<b>1.000</b>	<b>1.000</b>
VI -	<b>0.823</b>	<b>0.828</b>	<b>0.809</b>
3.X. I -	<b>4.544</b>	<b>4.569</b>	<b>4.625</b>
<b>Главная передача</b> (марка, тип)	<b>Mercedes-Benz, гипоидная</b>		
– передаточное число	<b>2.47 (для C 200 CDI с дв. 646812), 2.65 (для C 200 CDI с дв. 646811)</b>	<b>2.24 (для C 220 CDI с дв. 651911), 2.65 (для C 220 CDI с дв. 646811)</b>	<b>2.47</b>

**Подвеска**

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

**Рулевое управление** (марка, тип)

рулевой механизм типа “шестерня - рейка”, рулевой привод с усилителем

**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

<b><u>Шины</u></b>	Марка	Размер	Индекс несущей способности	Категория скорости
C 63 AMG	—	235/35 ZR19 XL	—	—
		255/30 ZR19 XL	—	—
		235/40 ZR18 XL	95	Y
		255/35 ZR18 XL ****	94	Y
		<b>225/40 R18 XL</b> <b>(только для мод. S204)</b>	<b>92</b>	<b>H (M + S)</b>

## POCC DE.MT02.E05788P1

Шины (продолжение)	Марка	Размер	Индекс несущей способности	Категория скорости
C 250 CGI, C 350 CGI	—	205/55 R16 (только для C 250 CGI)	91	V (для W204) W (для S204)
		225/50 R16 (только для C 250 CGI)	92	V (для W204) W (для S204)
		225/45 R17	91	W
		245/40 R17	91	W
		225/40 R18 XL	92	Y
		245/35 R18 XL****	92	Y
		255/35 R18 XL****	94	Y
C 200 CDI, C 220 CDI, C 250 CDI	—	195/60 R16 (только для C 200 CDI с дв. 646812)	89	V
		205/55 R16	91	V (для W204) W (для S204)
		225/50 R16	92	V (для W204) W (для S204)
		225/45 R17	91	W
		245/40 R17	91	W
		225/40 R18 XL	92	Y
		245/35 R18 XL**** 255/35 R18 XL**** (для C 200 CDI с дв. 646812 для колес всех осей)	94	Y
C 320 CDI, C 350 CDI, C 320 CDI 4MATIC, C 350 CDI 4MATIC	—	225/45 R17	91	W (для W204) Y (для S204)
		245/40 R17	91	W (для W204) Y (для S204)
		225/40 R18 XL	92	Y
		245/35 R18 XL****	92	Y
		255/35 R18 XL****	94	Y

\*\*\*\*- только для колес задней оси

РОСС DE.MT02.E05788P1

**Оборудование транспортного средства**

датчик дождя, противоугонная система с защитой от буксировки (ATA), кондиционер или климат-контроль (хладагент R134A), система автоматического поддержания постоянной скорости (SPEEDTRONIC), 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), система контроля давления воздуха в шинах, подушки безопасности, биксеноновые фары с электронным управлением

Действие данного "одобрения типа транспортного средства" распространяется на партию транспортных средств в количестве 147 (ста сорока семи) 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 204**

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

**Б.В. Кисуленко****С.В. Пугачев****Действует с " 14 " мая 2009 г.**

## РОСС DE.MT02.E05788P1

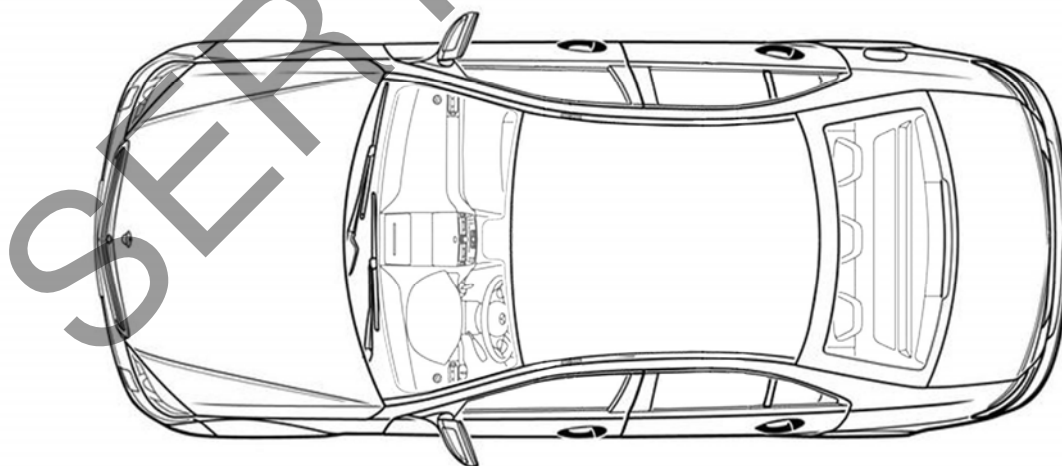
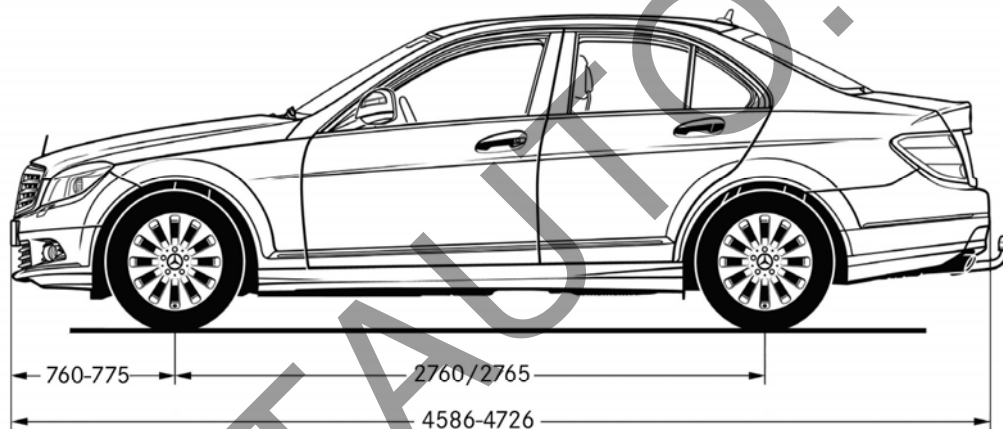
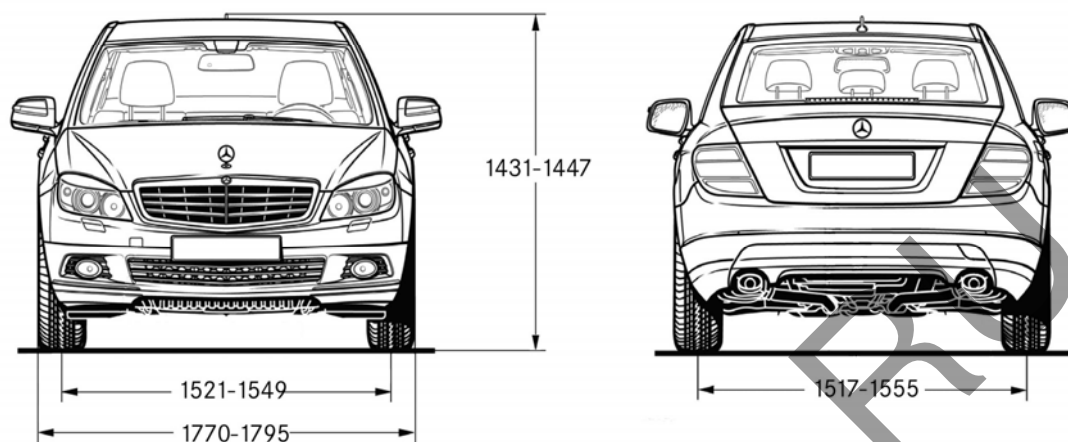
Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

## ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

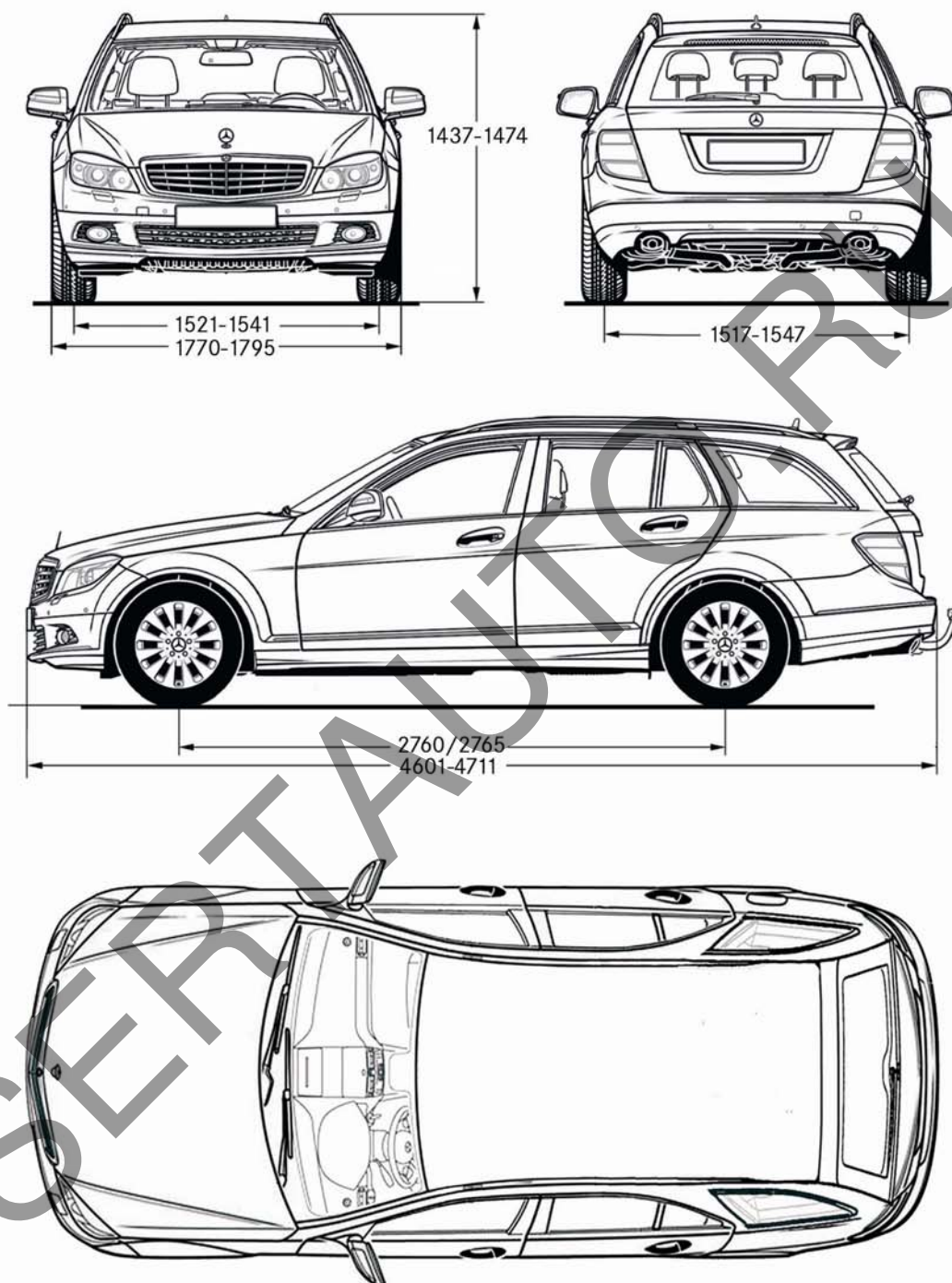
1. Место расположения и форма знака соответствия:  
Рядом с табличкой изготовителя.  
Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного "одобрения типа транспортного средства".
2. Место расположения таблички изготовителя:  
На передней поверхности средней стойки кузова, в дверном проеме с правой стороны, в соответствии с "сообщением об официальном утверждении" по Директивам ЕС e1\*76/114\*2006/96\*0369\*03.
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	D	2	0	4	?	?	?	1	?	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 - 3: Международный код изготовителя:  
**WDD** - Daimler AG, Germany.
- поз. 4 - 6: Обозначение семейства транспортных средств:  
**204** - Mercedes-Benz C-класса.
- поз. 7: Обозначение типа кузова: **0** – седан (W 204), **2** – универсал (S204).
- поз. 8 - 9: Обозначение типа двигателя:  
**02** – дизель OM 651, 651.911, R4, 125 кВт;  
**03** – дизель OM 651, 651.911, R4, 150 кВт;  
**06** – дизель, OM 646, 646.812, R4, 100 кВт;  
**07** – дизель, OM 646, 646.811, R4, 100 кВт;  
**08** – дизель, OM 646, 646.811, R4, 125 кВт;  
**22, 89** – дизель, OM 642, 642.960, 642.961, V6, 165 кВт;  
**47** – бензиновый, M 271, 271.860, R4, 150 кВт;  
**65** – бензиновый, M 272, 272.982, V6, 215 кВт;  
**77** – бензиновый M 156, 156.985, V8, 336 кВт.
- поз. 10: Тип рулевого управления:  
**1** - левостороннее рулевое управление.
- поз. 11: Обозначение сборочных заводов.
- поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.



**Mercedes-Benz C-Class (W 204)**



**Mercedes-Benz C-Class (S 204)**

Страница для заполнения полей данных:

ОТТС № **РОСС DE.MT02.E05788P1**  
Бланк № 0038844

SERTAUTO.RU