

# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

0007700

№ E-DE.MT02.B.00089.P2

Срок действия с 28 января 2013 по 26 июня 2015

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

механических транспортных средств и прицепов, их составных частей и предметов оборудования  
 «САТР-ФОНД» Межотраслевого Фонда «Сертификация автотранспорта САТР» (ОС «САТР-ФОНД»)  
 125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24, ОГРН: 1027739132530  
 № РОСС RU.0001.11MT02 от 04.06.2009 г. до 04.06.2014 г.  
 тел.: (495) 454-42-27, факс: (495) 454-72-12, e-mail: mail@satrfond.ru

### ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА

МАРКА	Mercedes-Benz			
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	Mercedes-Benz C-class			
ТИП	204			
МОДИФИКАЦИИ	VIN:			
		седан (W204)	универсал (S204)	купе (C204)
	C 180	WDD204049...	204249...	204349...
	C 180	WDD204031...	204231...	204331...
	C 200	WDD204048...	204248...	-
	C 250	WDD204047...	204247...	204347...
	C 300 4MATIC	WDD204080...	-	-
	C 63 AMG	WDD204077...	204277...	204377...
	C 220 CDI	WDD204002...	204202...	204302...
	C 250 CDI	WDD204003...	204203...	204303...
C 250 CDI 4MATIC	WDD204082...	204282...	-	
КАТЕГОРИЯ	M <sub>1</sub>			
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	4 – для всех модификаций 5 – для модификаций <sup>1</sup> C 250 CDI и C 250 CDI 4MATIC			
КОД ОКП / ТИ ВЭД	45 1481 / 8703 24 (для мод. C 63 AMG, C 300 4MATIC); 8703 23 (для мод. C 180, C 200, C 250); 8703 32 (для мод. C 220 CDI, C 250 CDI, C 250 CDI 4MATIC)			
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Закрытое акционерное общество «Мерседес-Бенц РУС», (ЗАО «Мерседес-Бенц РУС»), 125167, г. Москва, Ленинградский проспект, 39А, Российская Федерация, ОГРН 1027700258530 тел./факс (495) 745-26-00 / (495) 258-41-52			
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Daimler AG, DE-70546, Stuttgart, Germany. тел. + 49 7031 90-82964, факс + 49 7031-90 79633			
ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ИЗГОТОВИТЕЛЯ И ЕГО АДРЕС	Закрытое акционерное общество «Мерседес-Бенц РУС», (ЗАО «Мерседес-Бенц РУС»), 125167, г. Москва, Ленинградский проспект, 39А, Российская Федерация, ОГРН 1027700258530 тел./факс (495) 745-26-00 / (495) 258-41-52			
СБОРОЧНЫЕ ЗАВОДЫ И ИХ АДРЕСА	Mercedes-Benz Werk (Plant) Sindelfingen, DE-71063 Sindelfingen, Germany; Mercedes-Benz Werk (Plant) Bremen, DE-28309 Bremen, Germany			



ПОСТАВЩИК СБОРОЧНЫХ КОМПЛЕКТОВ И ЕГО АДРЕС

соответствуют установленным в Российской Федерации требованиям технического регламента о безопасности колесных транспортных средств.

Действие данного ОДОБРЕНИЯ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА распространяется на серийно выпускаемую продукцию.

Данное ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА без приложений недействительно.

Приложение № 1. Общие характеристики транспортного средства

Приложение № 2. Перечень документов, явившихся основанием для оформления ОДОБРЕНИЯ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Приложение № 3. Описание маркировки транспортного средства

Приложение № 4. Общий вид транспортного средства на трех страницах

#### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

1 — с кодом изготовителя «928» или «927», указанным в сопроводительных документах на автомобиль

Руководитель органа по сертификации



Б.В. Кисуленко  
инициалы, фамилия

ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА УТВЕРЖДЕНО.

Внесена запись в реестр за № E-DE.MT02.V.00089.P2 от 18 января 2013

Заместитель руководителя

РОССТАНДАРТА

наименование федерального органа исполнительной власти, выполняющего функции компетентного административного органа Российской Федерации в соответствии с Женевским Соглашением 1958 года



А.В. Закигалкин  
инициалы, фамилия



**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 транспортных средств с кузовом:	W204 (WDD2040...)	S204 (WDD2042...)	C204 (WDD2043...)
Тип кузова/количество дверей	седан / 4	универсал / 5	купе / 3
Количество мест для сидения	5 (первый ряд - 2, второй ряд - 3)		4 (первый ряд - 2, второй ряд - 2)
Габаритные размеры, мм			
- длина	4596...4707	4606...4701	4595...4796
- ширина		1770...1795	
- высота	1429...1447	1437...1459	1389...1407
База, мм	2760, 2765 (C63 AMG)		
Колея передних/задних колес, мм	1521...1569/1514...1552	1521...1569/1514...1544	1519...1569/1509...1552

для модификации W 204:	C 180 (WDD204049...)	C 200	C 250	C 300 4MATIC	C 63 AMG
Масса снаряженного транспортного средства, кг	1480*	1500*	1505*	1670*	1730*
Полная масса транспортного средства (технически допустимая), кг	1995...2010	2015...2020	2020	2185	2170
Максимальная осевая масса (технически допустимая), кг					
- на переднюю ось	915...955	925...960	925...955	1045...1075	1060...1090
- на заднюю ось	1050...1085	1060...1090	1065...1095	1110...1140	1080...1110
Максимальная масса прицепа, кг					
- прицеп без тормозной системы	740...745	740...750	750	750	буксировка не предусмотрена
- прицеп с тормозной системой	1800				

для модификации W 204:	C 180 (WDD204031...)	C 250 CDI 4MATIC	C 220 CDI	C 250 CDI
Масса снаряженного транспортного средства, кг	1470*	1675*	1600*	1615*
Полная масса транспортного средства (технически допустимая), кг	1985	2190	2115...2125	2130
Максимальная осевая масса (технически допустимая), кг				
- на переднюю ось	905...935	1075...1105	1010...1045	1015...1045
- на заднюю ось	1050...1080	1085...1115	1075...1110	1085...1115
Максимальная масса прицепа, кг				
- прицеп без тормозной системы	735...740	750	750	750
- прицеп с тормозной системой	1800			

\* минимальное значение для базовой комплектации без учета дополнительного оборудования



для модификации S 204:	C 180 (WDD204249...)	C 180 (WDD204231...)	C 200	C 250	C 63 AMG
Масса снаряженного транспортного средства, кг	1540*	1505*	1560*	1575*	1795*
Полная масса транспортного средства (технически допустимая), кг	2080...2095	2045...2085	2100...2105	2115	2275
Максимальная осевая масса (технически допустимая), кг					
– на переднюю ось	925...975	900...965	935...980	940...980	1110
– на заднюю ось	1115...1160	1105...1160	1125...1165	1135...1175	1165
Максимальная масса прицепа, кг					
– прицеп без тормозной системы		750			буксировка не предусмотрена
– прицеп с тормозной системой		1800			

для модификации S 204:	C 220 CDI	C 250 CDI	C 250 CDI 4MATIC
Масса снаряженного транспортного средства, кг	1655*	1675*	1735*
Полная масса транспортного средства (технически допустимая), кг	2195...2205	2215	2275
Максимальная осевая масса (технически допустимая), кг			
– на переднюю ось	1015...1060	1025...1065	1085...1125
– на заднюю ось	1140...1185	1150...1190	1150...1190
Максимальная масса прицепа, кг			
– прицеп без тормозной системы		750	
– прицеп с тормозной системой		1800	

\* минимальное значение для базовой комплектации без учета дополнительного оборудования



к Одобрению типа транспортного средства № E-DE.MT02.B.00089.P2

для модификации C204:	C 180 (WDD204349...)	C 220 CDI	C 180 (WDD204331...)
Масса снаряженного транспортного средства, кг	1500*	1615*	1490*
Полная масса транспортного средства (технически допустимая), кг	1970...1990	2085...2100	1960...1975
Максимальная осевая масса (технически допустимая), кг			
– на переднюю ось	925...985	1020...1075	915...970
– на заднюю ось	1000...1050	1020...1070	1000...1050
Максимальная масса прицепа, кг			
– прицеп без тормозной системы		750	
– прицеп с тормозной системой		1800	

для модификации C204:	C 63 AMG	C 250 CDI	C 250
Масса снаряженного транспортного средства, кг	1730*	1655*	1550*
Полная масса транспортного средства (технически допустимая), кг	2160	2125...2130	2020
Максимальная осевая масса (технически допустимая), кг			
– на переднюю ось	1040...1090	1030...1075	945...990
– на заднюю ось	1070...1120	1055...1100	1030...1075
Максимальная масса прицепа, кг			
– прицеп без тормозной системы	буксировка прицепа не предусмотрена	750	750
– прицеп с тормозной системой		1800	1800

\* минимальное значение для базовой комплектации без учета дополнительного оборудования



к Одобрению типа транспортного средства № E-DE.MT02.V.00089.P2

для модификаций:	C 180 (WDD204749...)	C 200	C 250	C 180 (WDD204731...)	C 63 AMG
<b>Двигатель (марка, тип)</b>	Daimler AG, Mercedes-Benz				
	M271 (271820)	M271 (271860)	M271 (271860)	M274 (274910)	M156 (156985)
	четырёхтактный, с искровым зажиганием				
- количество и расположение цилиндров	4, рядное				8, V-обр.
- рабочий объем цилиндров, см <sup>3</sup>	1796	1796	1796	1595	6208
- степень сжатия	9.8±0.2	9.3±0.2	9.3±0.2	10.3±0.2	11.3±0.25
- максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> ) по Директиве ЕС 80/1269, 1999/99	115 (5000)	135 (5250)	150 (5500)	115 (5300)	336 или 358* (6800)
- максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	250 (1600..4200)	270 (1800..4600)	310 (2000..4300)	250 (1250..4000)	600 (5000)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95				
<b>Система питания (тип)</b>	Mercedes-Benz, HFM-injection, распределенное впрыскивание топлива с электронным управлением, с системой отключения подачи топлива				
Блок управления (маркировка)	HM 0456	HM0446	HM0448	HM 0600	HM A064 (336 кВт) или HM A065 (358 кВт)
Форсунки (тип, маркировка)	Mercedes-Benz				
	271 078 08 23 (x4) или 271 078 11 23 (x4), EL0002 (x4), EL0003 (x4)			Bosch, IN 0030	156 078 00 23 (x8) или 156 078 01 49 (x8)
Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)	ICSI, AL 0066, AL 066, 271 090 33 80	ICSI, AL 0065, AL 065, 271 090 34 80		ICSI, AL 0070	—
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	Mann+Hummel, с сухим бумажным элементом				
Глушитель шума впуска (маркировка)	FP 0122		FP 0132	FP A015	
<b>Система зажигания (тип)</b>	электронная, со встроенным датчиком детонации				
Катушки зажигания (маркировка)	Beru, ZS 0011 (x4)			Delphi, ZS 0017 (x4)	Bosch или Delphi, ZS 0012 (x8)
Свечи (маркировка)	NGK, PLKR 7 B8E (x4)	NGK, PLKR 7A (x4) или PLKR 7 B8E (x4)	NGK, PLKR 7 B8E (x4)	NGK, SILZKFR8A7S	Bosch или NGK, IFR?D?? / ILZKAR7 A10 (x8)
	и другие, рекомендованные Daimler AG				

\* по заказу, в соответствии с кодом изготовителя P30 и/или 923, указанным в сопроводительных документах на автомобиль



к Одобрению типа транспортного средства № E-DE.MT02.B.00089.P2

для модификаций: с двигателями:	C 180	C 200	C 250	C 180	C 63 AMG
	M271 (271820)	M271 (271860)	M271 (271860)	M274 (274910)	M156 (156985)
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	Mercedes-Benz, три глушителя и один или четыре нейтрализатора				
Нейтрализаторы (маркировка)					
- 1 ступень	KT 0303	KT 0303	KT 0303	KT 0335	KT A035 (x2) или KT A037 (x2)
- 2 ступень	-	-	-	-	KT A036 (x2) или KT A041 (x2)
Глушители (маркировка)					
- 1 ступень	SV 1810 и SM 0250			SM 0271 и SV 1816	SM A029
- 2 ступень	SN 0616 (W204, S204) или SN 0659 (C204)	SN 0616	SN 0616 (W204, S204) или SN 0659 (C204)	SN 0612	SN A102 (x2) (W204) или SN A116 (x2) (S204)

для модификаций:	C 300 4 MATIC	C 250 CDI 4MATIC	C 220 CDI	C 250 CDI
<b>Двигатель (марка, тип)</b>	Daimler AG, Mercedes-Benz			
	M276 (276957)	OM 651 (651912)	OM 651 (651911)	OM 651 (651911)
	четырёхтактный			
	с искровым зажиганием		дизель	
- количество и расположение цилиндров	6, V-образное		4, рядное	
- рабочий объем цилиндров, см <sup>3</sup>	3498	2143	2143	2143
- степень сжатия	12.0±0.25	16.2±2	16.2±2.0	16.2±2.0
- максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> ) по Директиве ЕС 80/1269, 1999/99	183* или 185 (6500)	150 (3800 или 4200)	125 (3000...4200)	150 (4200)
- максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	340 (3500...4500)	500 (1600...1800)	400 (1400...2800)	500 (1600...1800)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95		дизельное	
<b>Система питания (тип)</b>	распределенное впрыскивание топлива с электронным управлением, с системой отключения подачи топлива		непосредственное впрыскивание топлива с общей рампой	
Блок управления (маркировка)	NM 0622	ED 0203 или	ED 0309 или ED 0310 или ED 0315 или ED 0373 или ED 0377 (C204)	ED 0324 (W204); ED 0203 или ED 0261 или ED 0387 (W/S204)

\* по заказу, в соответствии с кодом изготовителя 922, указанным в сопроводительных документах на автомобиль



к Одобрению типа транспортного средства № E-DE.MT02.B.00089.P2

для модификаций:	C 300 4 MATIC	C 250 CDI 4MATIC	C 220 CDI	C 250 CDI
с двигателями:	M276 (276957)	OM 651 (651912)	OM 651 (651911)	OM 651 (651911)
Блок управления (маркировка)	HM 0623	ED 0292 или ED 0389	ED 0202 или ED 0233 или ED 0259 или ED 0260 или ED 0303 или ED 0304 или ED 0372 или ED 0376 (W/S); ED 0323 (W204);	ED 0313 или ED 0312 или ED 0388 (C204)
ТНВД (тип, маркировка)	Mercedes-Benz, PH 0020	Mercedes-Benz, PH 0017 или PH 0018	Mercedes-Benz, Bosch, Delphi, PH 0017 или PH 0018	Mercedes-Benz, PH 0017 или PH 0018
Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)	—	Mercedes-Benz, Borg Warner Turbo Systems, AL 0048 или AL 0049 или AL 0064		
Форсунки (тип, маркировка)	Mercedes-Benz, Bosch, IN 0030 (x6)	Mercedes-Benz, IN 0023 (x4) или IN 0031 (x4) или IN 0033 (x4)	Mercedes-Benz, IN0022 (x4) или IN0023 (x4) или IN0031 (x4) или IN0032 (x4)	Mercedes-Benz, IN0023 (x4) или IN0031 (x4) или IN0033 (x4)
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	Mann +Hummel FP 0128	Mann +Hummel или Mahle, FP 0126 с сухим бумажным элементом		
Глушитель шума впуска (маркировка)	—			
Система зажигания (тип)	электронная, со встроенным дат- чиком детонации			
Катушки зажигания (маркировка)	Bosch, ZS 0015 (x6)			
Свечи (маркировка)	Bosch, Z 6 SP 3320 и другие, реко- мендованные Daimler AG			
Система выпуска и нейтра- лизации отработавших газов	Mercedes-Benz, один или пять глушителей и один, два или четыре нейтрализатора отработавших газов			
Нейтрализаторы (маркировка)	—			
— 1 ступень	KT 0321 (x2) или KT 0322 (x2)	KT 1242 или KT 1244	KT 1242 или KT 1253	KT 1242 или KT 1243 или KT 1253 или KT 1254
— 2 ступень	KT 0329 (x2)	—	—	—
Глушители (маркировка)	—			
— 1 ступень	SV0814 (x2)	SN 1539 или SN 1554	—	—
— 2 ступень	SM 0266	—	SN 1539 или SN 1554	SN 1539 или SN 1554
— 3 ступень	SN 0630 и SN 0629	—	—	—
Фильтр твердых частиц	—	PF 0028 или PF 0029	PF 0029 или PF 0030 или без фильтра	—



к Одобрению типа транспортного средства № E-DE.MT02.B.00089.P2

для модификаций:	C 200, C 250, C 180	C 63 AMG	C 220 CDI, C 250 CDI	C 180, C 200, C 250, C 63 AMG, C 220 CDI, C 250 CDI	C 300 4MATIC, C 250 CDI 4MATIC
Трансмиссия (тип)	гидромеханическая				
Коробка передач (марка, тип)	Mercedes-Benz				
	W5A330*	K7B1000 (AMG SPEEDSHIFT MCT)	W5A580*	W7B700 или W7C700 (7G-TRONIC или 7G-TRONIC PLUS)	W7X550
	автоматическая				
- число передач	вперед – 5, назад – 2	вперед – 7, назад – 2	вперед – 5, назад – 2	вперед – 7, назад – 2	
- передаточные числа					
I -	3.951	4.377	3.595	4.377	4.377
II -	2.423	2.859	2.186	2.859	2.859
III -	1.486	1.921	1.405	1.921	1.921
IV -	1.000	1.368	1.000	1.368	1.368
V -	0.833	1.000	0.831	1.000	1.000
VI -	—	0.820	—	0.820	0.820
VII -	—	0.728	—	0.728	0.728
3.X. I -	3.147	3.416	3.167	3.416	3.416
3.X. II -	1.930	2.231	1.926	2.231	2.231
Главная передача (тип, маркировка)	Mercedes-Benz, гипоидная				
- передаточные числа	3.07	2.823	2.47	2.47, 2.823, 3.07	2.47, 2.87

\* - кроме модификаций C204 – для C 180, C 200, C 250, C 220 CDI, C 250 CDI.

для модификаций:	C 180, C 200	C 220 CDI	C 250 CDI
Трансмиссия (тип)	механическая		
Сцепление (марка, тип)	сухое, однодисковое, с гидравлическим приводом		
Коробка передач (марка, тип)	Mercedes-Benz		
	NCG-S270-6.1	NCG-S400-6.1	NCG-S510-6.3
	с ручным управлением вперед – 6, назад - 1		
- число передач			
- передаточные числа			
I -	4.988	5.014	5.099
II -	2.816	2.831	2.781
III -	1.780	1.789	1.751
IV -	1.249	1.256	1.245
V -	1.000	1.000	1.000
VI -	0.823	0.828	0.809
3.X. -	4.544	4.569	4.625
Главная передача (тип, маркировка)	Mercedes-Benz, гипоидная		
- передаточные числа	2.87	2.24	2.47



к Одобрению типа транспортного средства № E-DE.MT02.B.00089.P2

**Подвеска**

Передняя (описание)

независимая, пружинная, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости

Задняя (описание)

независимая, пружинная, многорычажная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

**Рулевое управление** (описание) с гидроусилителем  
 –рулевой механизм (тип, маркировка) "шестерня - рейка"

**Тормозные системы**

Рабочая (описание)

гидравлический двухконтурный привод с разделением на контуры по осям, с вакуумным усилителем, с АБС; тормозные механизмы всех колес – дисковые

Запасная (описание)

каждый контур рабочей тормозной системы

Стояночная (описание)

механический привод к специальным барабанным тормозным механизмам задних колес

**Шины**

Для модификаций:	размерность	минимально допустимый индекс нагрузки	скоростная категория	статический радиус, мм	
<b>C 180</b>	205/55 R16	91	V	291	
	205/55R16 M+S	91	H	291	
	225/50 R16	92	V	291	
	225/40 R18 XL M+S	92	H	299	
	225/45 R17	91	W	295	
	225/40 R18 XL	92	Y	299	
	225/50 R16 M+S	92	H	291	
	225/45 R17 M+S	91	H	295	
	только передняя ось				
	195/60 R16 (только для W204)	89	V	294	
	только задняя ось				
	245/35 R18 XL	92	Y	296	
	245/40 R17	91	W	292	
	255/35 R18 XL	94	Y	295	
<b>C 300 4MATIC</b>	225/40 R18 XL	92	Y	299	
	225/40 R18 XL M+S	92	H	299	
	225/45 R17	91	W,Y	295	
	225/45 R17 M+S	91	H	295	
	225/50 R16	92	W,Y	291	
	225/50 R16 M+S	92	H	291	
	только задняя ось				
	245/35 R18 XL	92	Y	296	
	245/40 R17	91	W,Y	292	
	255/35 R18 XL	94	Y	295	
	<b>C 200, C 250</b>	205/55 R16	91	V, W	291
205/55R16 M+S		91	H	291	
225/40 R18XL		92	Y	299	
225/40R18 XL M+S		92	H	299	
225/45R17		91	W	295	
225/45R17 M+S		91	H	295	
225/50 R16		92	V, W	291	
225/50 R16 M+S		92	H	291	
только задняя ось					
245/35 R18 XL		92	Y	296	
245/40 R17		91	W	292	
255/35 R18 XL		94	Y	295	



к Одобрению типа транспортного средства № E-DE.MT02.B.00089.P2

Для модификаций:	размерность	минимально допустимый индекс нагрузки	скоростная категория	статический радиус, мм	
C 63 AMG	235/40 ZR18 XL	-	-	303	
	225/40 R18 XL M+S	92	H	299	
	235/35 ZR19 XL	-	-	304	
	только задняя ось				
	255/30 ZR19 XL	-	-	299	
C 220 CDI, C 250 CDI, C 250 4MATIC	255/35 ZR18 XL	94	Y	298	
	205/55 R16	91	V	291	
	205/55R16 M+S	91	H	291	
	225/50 R16	92	V	291	
	225/40 R18 XL M+S	92	H	299	
	225/45 R17	91	W	295	
	225/40 R18 XL	92	Y	299	
	225/50 R16 M+S	92	H	291	
	225/45 R17 M+S	91	H	295	
	только задняя ось				
	245/35 R18 XL	92	Y	296	
	245/40 R17	91	W	292	
	255/35 R18 XL	94	Y	295	

## Оборудование транспортного средства

климат-контроль, стоп-сигнал с функцией визуального предупреждения при экстренном торможении, противобуксовочная система, система курсовой устойчивости, система контроля движения на уклоне, подушки безопасности, система оповещения о потере давления в шинах, подготовка под установку мобильного телефона, включая Bluetooth и /или Wi-Fi, система «стол-старт» по заказу: система индикации интервалов сервисного обслуживания, противоугонная система с защитой от буксировки (АТА), 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 экстренного торможения (BAS), электронный автомобильный информационный центр (COMAND), навигационная система, система контроля давления в шинах, система безопасности PRE-SAFE, камера заднего вида, биксеноновые фары с интеллектуальной системой управления светом фар (ILS), дневные ходовые светодиодные огни, цифровое радио, система предупреждения о разрешенной скорости движения, система распознавания опасности столкновения, система автономного торможения, система мониторинга «мертвой» зоны обзора зеркал, система предупреждения об усталости водителя, система активного контроля дистанции, дистанционное открывание/закрывание дверей.

Руководитель органа по сертификации



Подпись

Б.В. Кисуленко

инициалы, фамилия



**ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

1. Место расположения и форма знака обращения на рынке:  
Рядом с табличкой изготовителя.  
Знак обращения на рынке выполнен в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 19 ноября 2003 г. № 696.
2. Место расположения таблички изготовителя:  
На передней поверхности средней стойки кузова, в дверном проеме с правой стороны.
3. Место расположения идентификационного номера:
  - 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 идентификационный код изготовителя (WMI):  
**WDD** – Daimler AG, Германия.
- поз. 4 - 6: Обозначение семейства транспортных средств:  
**204** – Mercedes-Benz C-класса.
- поз. 7: Обозначение типа кузова:  
**0** – седан (внутризаводское обозначение - W 204);  
**2** – универсал (внутризаводское обозначение - S 204);  
**3** – купе (внутризаводское обозначение – C 204)
- поз. 8 - 9: Обозначение типа двигателя и колесной формулы:  
**02** – дизель, OM 651, R4, 4x2;  
**03** – дизель, OM 651, R4, 4x2;  
**82** – дизель, OM 651, R4, 4x4;  
**31** – бензиновый, M274, R4, 4x2;  
**47** – бензиновый, M271, R4, 4x2;  
**48** – бензиновый, M271, R4, 4x2;  
**49** – бензиновый, M271, R4, 4x2;  
**77** – бензиновый, M156, V8, 4x2;  
**80** – бензиновый, M276, V6, 4x2, 4x4.
- поз. 10: Обозначение типа рулевого управления:  
**1** – левостороннее рулевое управление.
- поз. 11: Обозначение сборочного завода.
- поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.



Руководитель органа по сертификации

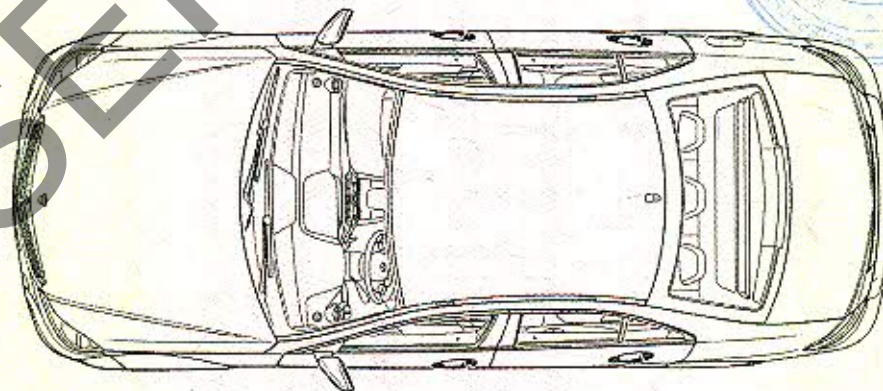
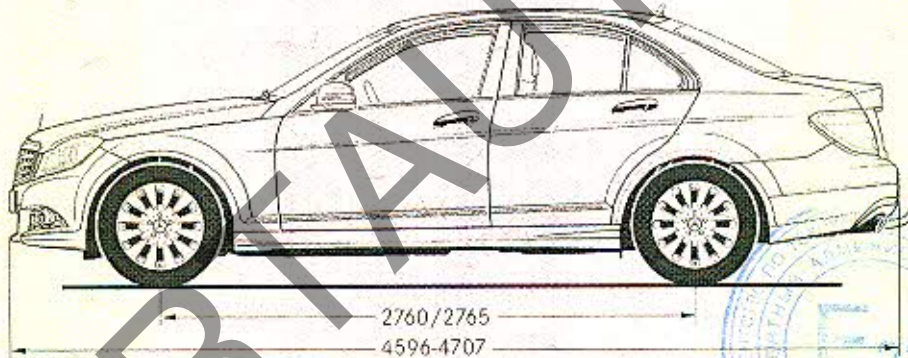
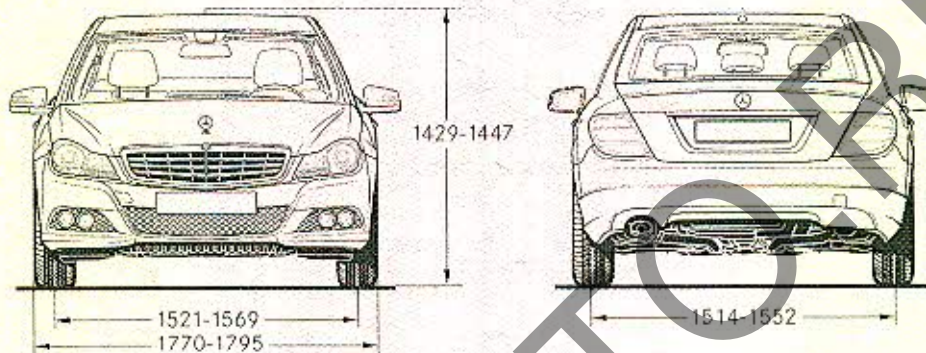


подпись

**Б.В. Кисуленко**  
инициалы, фамилия



**ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**  
**Mercedes-Benz типа 204 модификации W204 с кузовом седан**

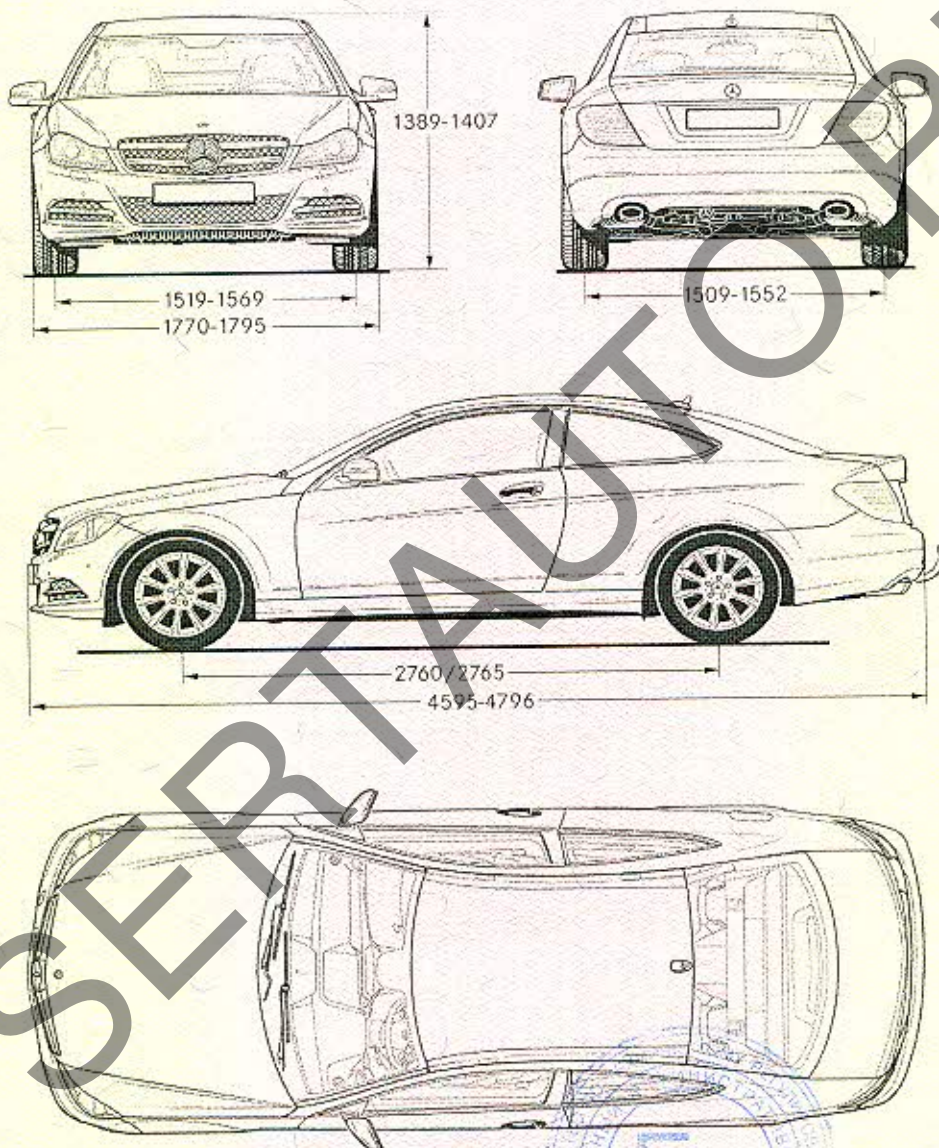


**Mercedes-Benz C-Class (W 204)**



к Одобрению типа транспортного средства № E-DE.MT02.B.00089.P2

**ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**  
**Mercedes-Benz типа 204 модификации C204 с кузовом купе**



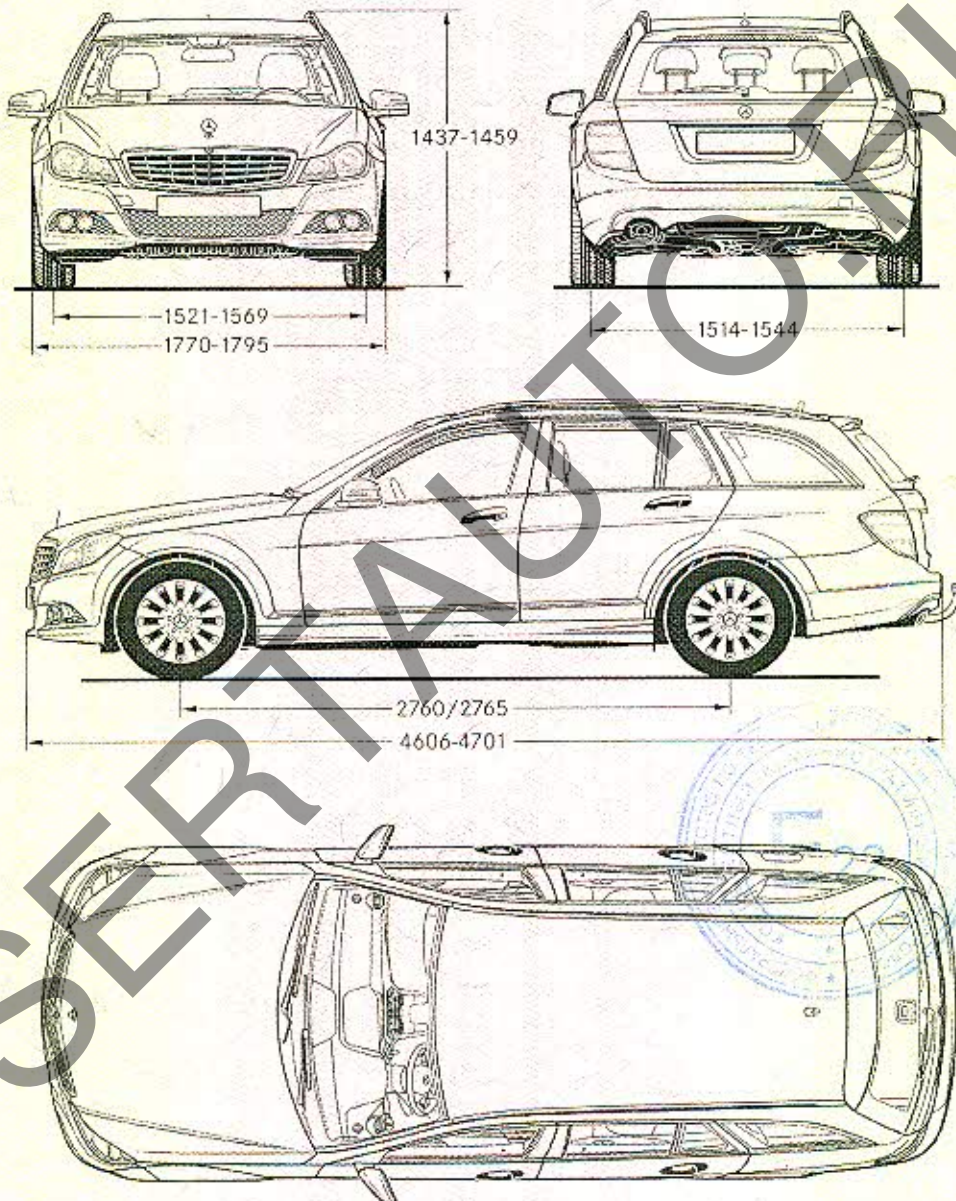
**Mercedes-Benz C-Class (C 204)**

01.2212



к Одобрению типа транспортного средства № E-DE.MT02.B.00089.P2

**ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**  
**Mercedes-Benz типа 204 модификации S204 с кузовом универсал**



Mercedes-Benz C-Class (S 204)