

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**  
**ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

0002612

№ E-DE.MT02.B.00214

Срок действия с 23 октября 2011 по 23 октября 2014

**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](mailto:mail@satrfond.ru)

**ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА**

МАРКА	Mercedes-Benz	
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	Mercedes-Benz S-class	
ТИП	221	
МОДИФИКАЦИИ		VIN: седан(W 221)/седан с удлиненной базой (V 221)
	S 250 CDI	WDD 221003.../ WDD 221103...
	S 350 CDI	WDD 221022.../ WDD 221122...
	S 350 CDI 4MATIC	WDD 221080.../ WDD 221180...
	S 300	WDD 221054.../ WDD 221154...
	S 350	WDD 221057.../ WDD 221157...
	S 350 4MATIC	WDD 221082.../ WDD 221182...
	S 400 HYBRID	WDD 221095.../ WDD 221195...
	S 500	WDD 221073.../ WDD 221173...
	S 500 4MATIC	WDD 221094.../ WDD 221194...
	S 600	--- / WDD 221176...*
	S 63 AMG	WDD 221074.../ WDD 221174...
	S 65 AMG	--- / WDD 221179...
КАТЕГОРИЯ	M <sub>1</sub>	
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	5 (мод. S 250 CDI); 4 (кроме мод. S 250 CDI)	
КОД ОКП/ТН ВЭД	45 1481 / 8703 23 (мод. S 300), 8703 24 (мод. S 350, мод. S 350 4MATIC, мод. S 400 HYBRID, мод. S 500, мод. S 500 4MATIC, мод. S 600, мод. S 63 AMG, мод. S 65 AMG); 8703 33 (мод. S 350 CDI, мод. S 350 CDI 4MATIC); 8703 32 (мод. S 250 CDI)	
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	

\* по заказу оснащается бронезащитой

ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Daimler AG, D-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
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	Mercedes-Benz Werk (Plant) Sindelfingen, DE-71063 Sindelfingen, 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 одной странице

#### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Отсутствует

Руководитель органа по сертификации



подпись

Б.В. Кисуленко

инициалы, фамилия

**ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА УТВЕРЖДЕНО.**

Внесена запись в реестр за № E-DE.MT02.B.00214 от 22 сентября 2011

Заместитель руководителя

**РОССТАНДАРТА**

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



подпись

А.В. Зажигалкин

инициалы, фамилия

## ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / задние или 4 x 4 / все (для мод. ...4MATIC)
Схема компоновки транспортного средства	классическая или полноприводная (для мод. ...4MATIC)
Расположение двигателя	переднее продольное
Тип кузова/количество дверей	седан / 4 (W 221) или седан с удлиненной базой / 4 (V 221)
Количество мест для сидения	4 (первый ряд - 2, второй ряд - 2) или 5 (первый ряд - 2, второй ряд - 3)

для модификаций:	S 250 CDI		S 350 CDI		S 350 CDI 4MATIC	
	W 221	V 221	W 221	V 221	W 221	V 221
с кузовом:	W 221	V 221	W 221	V 221	W 221	V 221
Габаритные размеры, мм						
– длина	5100...5132	5230...5262	5100...5132	5230...5262	5100...5132	5230...5262
– ширина	1871					
– высота	1478...1490	1478...1490	1478...1490	1478...1490	1478...1490	1478...1490
База, мм	3035	3165	3035	3165	3035	3165
Колея передних / задних колес, мм	1600 / 1606					
Масса снаряженного транспортного средства, кг	1970	2045	1955	2005	2030	2070
Полная масса транспортного средства (технически допустимая), кг	2565	2625	2550	2585	2625	2655
Максимальная осевая масса (технически допустимая), кг						
– на переднюю ось	1255...1315	1280...1340	1220...1280	1250...1310	1290...1350	1310...1370
– на заднюю ось	1250...1310	1285...1345	1270...1330	1275...1335	1280...1340	1285...1345
Максимальная масса прицепа, кг						
– прицеп без тормозной системы	750					
прицеп с тормозной системой	2100					

к Одобрению типа транспортного средства № E-DE.MT02.B.00214

для модификаций: с кузовом:	S 300		S 350		S 350 4MATIC	
	W 221	V 221	W 221	V 221	W 221	V 221
Габаритные размеры, мм						
– длина	5100...5132	5230...5262	5100...5132	5230...5262	5100...5132	5230...5262
– ширина	1871					
– высота	1478...1490	1478...1490	1478...1490	1478...1490	1478...1490	1478...1490
База, мм	3035	3165	3035	3165	3035	3165
Колея передних / задних колес, мм	1600 / 1606					
Масса снаряженного транспортного средства, кг	1895	1955	1910	1975	1980	2045
Полная масса транспортного средства (технически допустимая), кг	2490	2535	2505	2555	2580	2630
Максимальная осевая масса (технически допустимая), кг						
– на переднюю ось	1165...1225	1195...1255	1180...1240	1205...1265	1240...1300	1270...1330
– на заднюю ось	1265...1325	1280...1340	1265...1325	1290...1350	1280...1340	1300...1360
Максимальная масса прицепа, кг						
– прицеп без тормозной системы	750					
– прицеп с тормозной системой	2100					

для модификаций: с кузовом:	S 400 HYBRID		S 500		S 500 4MATIC	
	W 221	V 221	W 221	V 221	W 221	V 221
Габаритные размеры, мм						
– длина	5100...5132	5230...5262	5100...5132	5230...5262	5100...5132	5230...5262
– ширина	1871					
– высота	1478...1490	1478...1490	1478...1490	1478...1490	1478...1490	1478...1490
База, мм	3035	3165	3035	3165	3035	3165
Колея передних / задних колес, мм	1600 / 1606					
Масса снаряженного транспортного средства, кг	1955	2020	2010	2075	2075	2140
Полная масса транспортного средства (технически допустимая), кг	2550	2600	2615	2655	2685	2715
Максимальная осевая масса (технически допустимая), кг						
– на переднюю ось	1215...1275	1225...1300	1285...1345	1295...1355	1345...1400	1345...1410
– на заднюю ось	1275...1335	1300...1375	1270...1330	1300...1360	1285...1340	1305...1370
Максимальная масса прицепа, кг						
– прицеп без тормозной системы	750					
– прицеп с тормозной системой	2100					



к Одобрению типа транспортного средства № E-DE.MT02.B.00214

для модификаций:	S 600	S 600 с бронезащитой	S 63 AMG		S 65 AMG
с кузовом:	V 221	V 221	W 221	V 221	V 221
Габаритные размеры, мм					
– длина	5230...5262	5230...5235	5100...5132	5230...5262	5230...5262
– ширина	1871				
– высота	1478...1490	1478...1490	1478...1490	1478...1490	1478...1490
База, мм	3165	3165	3035	3165	3165
Колея передних / задних колес, мм	1600 / 1606	1574 / 1580	1600 / 1606		1600 / 1606
Масса снаряженного транспортного средства, кг	2210	3835	2120	2170	2275
Полная масса транспортного средства (технически допустимая), кг	2690	4300	2670	2695	2710
Максимальная осевая масса (технически допустимая), кг	буксировка прицепа не предусмотрена				
– на переднюю ось					
– на заднюю ось	1315...1375	2370	1350...1375	1355...1390	1335...1375
Максимальная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена				

для модификаций:	S 300	S 350	S 600
Двигатель (марка, тип)	Daimler AG, Mercedes-Benz		
	M272 (272946)	M276 (276950)	M275 (275953)
	четырёхтактный, с искровым зажиганием		
- количество и расположение цилиндров	6, V-образное	6, V-образное	12, V-образное
- рабочий объем цилиндров, см <sup>3</sup>	2996	3498	5513
- степень сжатия	11.3-0.4	12.0±0.25	9.0±0.2
- максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> ) по Директиве ЕС 80/1269, 1999/99	170 (6000)	225 (6500)	380 (5000)
- максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	300 (2500...5000)	370 (3500...5250)	830 (1900...3500)
Топливо	бензин с октановым числом не менее		
	95	95	98
Система питания (тип)	непосредственное впрыскивание топлива со встроенной системой отключения подачи топлива		
Блок управления (маркировка)	HM 0375	HM 00506	HM 0381
Форсунки (тип, маркировка)	Bosch, 272 078 00 23 (x6) или 272 078 00 49 (x6) или 272 078 01 23 (x6) или 272 078 02 49 (x6)	Bosch, 278 070 03 87 (x6) или 278 070 04 87(x6)	Bosch, 275 078 00 23 (x12) или 275 078 02 49 (x12)
Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)	-	-	Mercedes-Benz, AL 0021 (x2)
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	Mercedes-Benz, FP 0107	Mann+Hummel, FP 0128 или A 276 090 13 01	Mercedes-Benz, FP 0099 и FP0100

к Одобрению типа транспортного средства № E-DE.MT02.B.00214

для модификаций: с двигателями:	S 300	S 350	S 600
	M272 (272946)	M276 (276950)	M275 (275953)
<b>Система зажигания</b> (тип)	электронная, со встроенным датчиком детонации		
Катушки зажигания (маркировка)	Bosch, Delphi, ZS 0012 (x6)	Bosch, Delphi, ZS 0015 (x6)	Bosch, Beru, Mercedes-Benz, ZS 0014 (x12)
Свечи (маркировка)	Bosch, NGK, Y7MPP33, PLKR6A	Z 6 SII 3320	NGK, FR6Q-G (по две на каждый цилиндр)
	и другие рекомендованные Daimler AG		
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	Mercedes-Benz, четыре или пять глушителей и два нейтрализатора отработавших газов		
Нейтрализаторы (маркировка)			
- 1 ступень	KT 0271 (x2)	KT 0313 (x2)	KT 0249 (x2)
Глушители (маркировка)			
- 1 ступень	SV 0817 (x2) или SV 0821 (x2) или SV 0814 и SM 0243	SV 0814 (x2) и SM 0243	SM 0244 (x2)
- 2 ступень	SN 0579 (x2)	SN 0646 (x2)	SN 0581 (x2)

для модификаций:	S 250 CDI	S 350 CDI	S 350 CDI 4MATIC
<b>Двигатель</b> (марка, тип)	Daimler AG, Mercedes-Benz		
	OM 651 (651961)	OM 642 (642930)	OM 642 (642932)
	четырехтактный дизель		
- количество и расположение цилиндров	4, рядное	6, V-образное	6, V-образное
- рабочий объем цилиндров, см <sup>3</sup>	2143	2987	2987
- степень сжатия	16.2±2.0	17.7±1.5	17.7±1.5
- максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> ) по Директиве ЕС 80/1269, 1999/99	150 (4200)	173 (3600)	173 (3600)
- максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	500 (1600...1800)	540 (1600...2400)	540 (1600...2400)
Топливо	дизельное		
<b>Система питания</b> (тип)	непосредственное впрыскивание топлива с общей рампой		
Блок управления (маркировка)	ED 0283	ED 0122	ED 0122
ТНВД (тип, маркировка)	Bosch, Delphi, PH 0018	Bosch, PH 0012	Bosch, PH 0012
Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)	Mercedes-Benz, Borg Warner Turbo Systems, AL 0061	Garrett, AL 0026 или AL 0042	Garrett, AL 0026 или AL 0042
Форсунки (тип, маркировка)	Bosch, Delphi, IN 0031	Bosch, IN 0013	Bosch, IN 0013
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	Mahle, FP 0126	Mann +Hummel, FP 0104 (левый) и FP 0105 (правый)	Mann +Hummel, FP 0104 (левый) и FP 0105 (правый)
	с сухим бумажным элементом		

к Одобрению типа транспортного средства № E-DE.MT02.B.00214

для модификаций:	S 250 CDI	S 350 CDI	S 350 CDI 4MATIC
с двигателями:	OM 651 (651961)	OM 642 (642930)	OM 642 (642932)
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	Mercedes-Benz, два глушителя и один нейтрализатор отработавших газов		
Нейтрализаторы (маркировка) - 1 ступень	KT 1268	KT 1188 или KT 1189	KT 1190
Глушители (маркировка) - 1 ступень	SN 1542 (x2)	SN 1542 (x2) или SN 1533 (x2)	SN 1542 (x2) или SN 1533 (x2)
Фильтр твердых частиц	PF 0042	PF 0014 или PF 0015	PF 0016

для модификаций:	S 350 4MATIC	S 500	S 500 4MATIC
<b>Двигатель (марка, тип)</b>	Daimler AG, Mercedes-Benz		
	M276 (276950)	M278 (278932)	M278 (278932)
	четырёхтактный, с искровым зажиганием		
- количество и расположение цилиндров	6, V-образное	8, V-образное	8, V-образное
- рабочий объем цилиндров, см <sup>3</sup>	3498	4663	4663
- степень сжатия	12.0±0.25	10.5±0.3	10.5±0.3
- максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> ) по Директиве ЕС 80/1269, 1999/99	225 (6500)	320 (5250)	320 (5250)
- максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	370 (3500...5250)	700 (1800...3500)	700 (1800...3500)
Топливо	бензин с октановым числом не менее		
	95	95	95
<b>Система питания (тип)</b>	непосредственное впрыскивание топлива с встроенной системой отключения подачи топлива		
Блок управления (маркировка)	HM 0507	HM 0496	HM 0498
Форсунки (тип, маркировка)	Bosch, 278 070 03 87 или 278 070 04 87	Bosch, 278 070 03 87(x8) или 278 070 04 87 (x8)	Bosch, 278 070 03 87(x8) или 278 070 04 87(x8)
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	Mann+Hummel, FP 0128 или A 276 090 13 01	Mercedes-Benz, FP A020	Mercedes-Benz, FP A020
<b>Система зажигания (тип)</b>	электронная, со встроенным датчиком детонации		
Катушки зажигания (маркировка)	Bosch, Delphi, ZS 0015 (x6)	Bosch, Delphi, ZS 0015 (x8)	Bosch, Delphi, ZS 0015 (x8)
Свечи (маркировка)	Z 6 SII 3320	Z 6 SII 3320	Z 6 SII 3320
	и другие рекомендованные Daimler AG		
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	Mercedes-Benz, четыре или пять глушителей и два нейтрализатора отработавших газов		
Нейтрализаторы (маркировка) - 1 ступень	KT 0313 (x2)	KT 0314 (x2)	KT 0314 (x2)
Глушители (маркировка) - 1 ступень	SV 0814 и SM 0243	SM 0270 (x2)	SM 0270 (x2)
- 2 ступень	SN 0646 (x2)	SN 0645 (x2)	SN 0645 (x2)

к Одобрению типа транспортного средства № E-DE.MT02.B.00214

для модификаций:	S 63 AMG	S 400 HYBRID	S 65 AMG
<b>Двигатель</b> (марка, тип)	Daimler AG, Mercedes-Benz		
	M157 (157980)	M272 (272974)	M275 (275982)
	четырехтактный, с искровым зажиганием		
- количество и расположение цилиндров	8, V-образное	6, V-образное	12, V-образное
- рабочий объем цилиндров, см <sup>3</sup>	5461	3498	5980
- степень сжатия	10.0	10.7-0.4	9.0-0.5
- максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> ) по Директиве ЕС 80/1269, 1999/99	400 (5250...5750) или 420 (5500)	205 (6000)	463 (4600...5000)
- максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	800 (2000...4500) или 900 (2250...3750)	350 (3000...5500)	1000 (2300...4300)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 98		
	98	95	98
<b>Система питания</b> (тип)	непосредственное впрыскивание топлива со встроенной системой отключения подачи топлива		
<b>Блок управления</b> (маркировка)	HM A062 (400 кВт) или HM A067 (420 кВт)	HM 0458	HM A066
<b>Форсунки</b> (тип, маркировка)	Bosch, IN 0030 (x8)	Bosch, 272 078 00 23 (x6) или 272 078 00 49 (x6) или 272 078 01 23 (x6) или 272 078 02 49 (x6)	Bosch, 275 078 03 49 (x12) или 275 078 03 23 (x12)
<b>Нагнетатель воздуха</b> (тип, маркировка)	Honeywell AL 0054	-	Mercedes-Benz, AL A003 (x2)
<b>Воздушный фильтр</b> (тип, маркировка)	Mercedes-Benz, FP A020	Mercedes-Benz, FP 0107	Mercedes-Benz, FP 0099 или FP0100
<b>Система зажигания</b> (тип)	электронная, со встроенным датчиком детонации		
<b>Катушки зажигания</b> (маркировка)	Bosch, Delphi, ZS 0015 (x8)	Bosch, Delphi, ZS 0012 (x6)	Mercedes-Benz, ZS 0014 (x12)
<b>Свечи</b> (маркировка)	Z 6 SII 3320 (x8)	Bosch, NGK, Y7MPP33, PLKR6A	NGK, FR6Q-G
	и другие рекомендованные Daimler AG		
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	Mercedes-Benz, два или четыре или пять глушителей и два нейтрализатора отработавших газов		
<b>Нейтрализаторы</b> (маркировка)			
- 1 степень	KT 0314 (x2)	KT 0271 (x2)	KT A034 (x2)
<b>Глушители</b> (маркировка)			
- 1 степень	SM A038 (x2)	SV 0817 (x2) или SV 0821 (x2) или SV 0814 (x2) и SM 0243	-
- 2 степень	SN A131 (x2)	SN 0579 (x2)	SN A106 (x2)





к Одобрению типа транспортного средства № E-DE.MT02.B.00214

для модификаций:	S 350, S 350 4MATIC	S 250 CDI	S 400 HYBRID	S 500, S 500 4MATIC	S 350 CDI 4MATIC, S 350 CDI	S 63 AMG	S 300
<b>Трансмиссия (тип)</b>	гидромеханическая						
<b>Коробка передач (марка, тип)</b>	Mercedes-Benz, W7B700 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						
<b>Раздаточная коробка (тип, маркировка) (только для мод. S... 4MATIC)</b>	Mercedes-Benz, в блоке с коробкой передач						
- передаточное число	1.00						
<b>Главная передача (тип, маркировка)</b>	Mercedes-Benz, гипоидная						
- передаточное число	3.07	2.82	3.07	2.65	2.65	2.65	3.27

для модификаций:	S 600	S 65 AMG
<b>Трансмиссия (тип)</b>	гидромеханическая	
<b>Коробка передач (марка, тип)</b>	Mercedes-Benz, W5A900 автоматическая	
- 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	
<b>Главная передача (тип, маркировка)</b>	Mercedes-Benz, гипоидная	
- передаточное число	2.65 или 2.82 – при оснащении бронезащитой	2.65

**Подвеска**

Передняя (описание)

независимая, рычажная, пневматическая (или пружинная с гидравлическим регулированием положения кузова), с телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости (для мод. с пневматической подвеской)

Задняя (описание)

независимая, рычажная, пневматическая (или пружинная с гидравлическим регулированием положения кузова), с телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости (для мод. с пневматической подвеской)



к Одобрению типа транспортного средства № E-DE.MT02.B.00214

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

**Тормозные системы**  
 Рабочая (описание)

гидравлическая, двухконтурная, с вакуумным усилителем, электронной системой распределения тормозных сил (ABV) и системой экстренного торможения (BAS+); тормозные механизмы всех колес - дисковые

Запасная (описание)

каждый контур рабочей тормозной системы

Стояночная (описание)

электромеханический привод к специальным барабанным тормозным механизмам задних колес

Шины	размерность	минимально допустимый индекс нагрузки	скоростная категория	статический радиус, мм
S 300, S 350, S 400 Hybrid, S 500, S 250 CDI, S 350 CDI, S 350 CDI 4MATIC, S 350 4MATIC, S 500 4MATIC	235/55R17	99	W	332...342
	255/35 ZR20 XL	-	-	
	255/40R19 XL	100	Y	
	255/40 ZR19 XL	-	-	
	255/45R18	99	Y	
	275/35ZR20 XL	-	-	
	275/40R19	101	Y	
	275/40ZR19 XL	-	-	
S 600	275/45R18	103	Y	336
	255/35 ZR20 XL	-	-	
	255/40R19 XL M+S	100	V	
	255/40R19 XL	100	Y	
	255/40ZR19 XL	-	-	
	255/45R18 M+S	99	V	
	255/45R18	99	Y	
	275/35ZR20 XL	-	-	
при оснащении бронезащитой	275/40R19	101	Y	332...342
	275/40ZR19 XL	-	-	
	275/45R18	103	Y	
S 63 AMG, S 65 AMG	245-700 R470A C PAX	116	H	332...342
	245-700 R470A C PAX	121	Q	
	255/35 ZR20 XL	-	-	
	255/40R19 XL M+S	100	V	
	255/40ZR19 XL	-	-	
	275/35ZR20 XL	-	-	
	275/40R19 M+S	101	V	
	275/40ZR19 XL	-	-	
	275/40ZR19 XL	-	-	

**Оборудование транспортного средства**



система помощи при экстренном торможении (BAS), система индикации интервалов сервисного обслуживания (ASSYST), иммобилизатор, подушки безопасности, обогрев лобового стекла, датчик дождя, противоугонная система с защитой от буксировки (ATA), климат-контроль (THERMATIC / THERMOTRONIC) (хладагент R134A или HFC-134A), электронная система обеспечения устойчивости (ESP), омыватели фар, вспомогательные удерживающие системы с подушкой безопасности и преднатяжителем ремня безопасности (SRS),

к Одобрению типа транспортного средства № E-DE.MT02.B.00214

**Оборудование транспортного средства**

(продолжение)

подготовка под установку мобильного телефона, включая Bluetooth, система индикации интервалов сервисного обслуживания (ASSYST), система индикации интервалов сервисного обслуживания (ASSYST), система автоматического поддержания постоянной скорости (TEMPOMAT) с функцией изменения заданной скорости (SPEEDTRONIC).

по заказу: биксеноновые фары с электронным управлением, электронный автомобильный информационный центр (COMAND), система контроля давления воздуха в шинах (RDW), электронная система помощи при парковке (PARKTRONIC), система навигации, система голосового управления (LINGUATRONIC), встроенный ТВ/ ТВ экран внешний, активная система контроля дистанции (DISTRONIC PLUS), для мод. S 600 оснащение бронезащитой с уровнем защиты по информации заявителя B6/B7 (CEH 1063) или VR6/VR7 (BRV 1999)

Руководитель органа по сертификации



*Б.В. Кисуленко*  
подпись

**Б.В. Кисуленко**

инициалы, фамилия

SERTAF



к Одобрению типа транспортного средства № E-DE.MT02.B.00214

## 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 задней панели салона, за центральным подлокотником заднего сиденья
  - 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	2	1	?	?	?	1	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):

**WDD** – Daimler AG, Германия.

поз. 4 - 6: Обозначение семейства транспортных средств:

**221** – Mercedes-Benz S-класса.

поз. 7: Обозначение типа кузова:

**0** – седан (внутризаводское обозначение – W 221);

**1** – седан с удлиненной колесной базой (внутризаводское обозначение – V 221).

поз. 8 - 9: Обозначение типа двигателя и колесной формулы:

**03** – дизель OM651 (651961), R4, 4x2;

**22, 80** – дизель OM642 (642930, 642932), V6, 4x2, 4x4;

**54** – бензиновый, M272 (272 946), V6, 4x2;

**57, 82** – бензиновый, M276 (276 950, 276 950), V6, 4x2, 4x4;

**73, 94** – бензиновый, M278 (278 932, 278 932), V8, 4x2, 4x4;

**74** – бензиновый, M 157 (157980), V8, 4x2.

**76** – бензиновый, M275 (275 953), V12, 4x2;

**79** – бензиновый, M275 (275 982), V12, 4x2;

**95** – бензиновый M272 (272 974) и электрический, V6, 4x2;

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

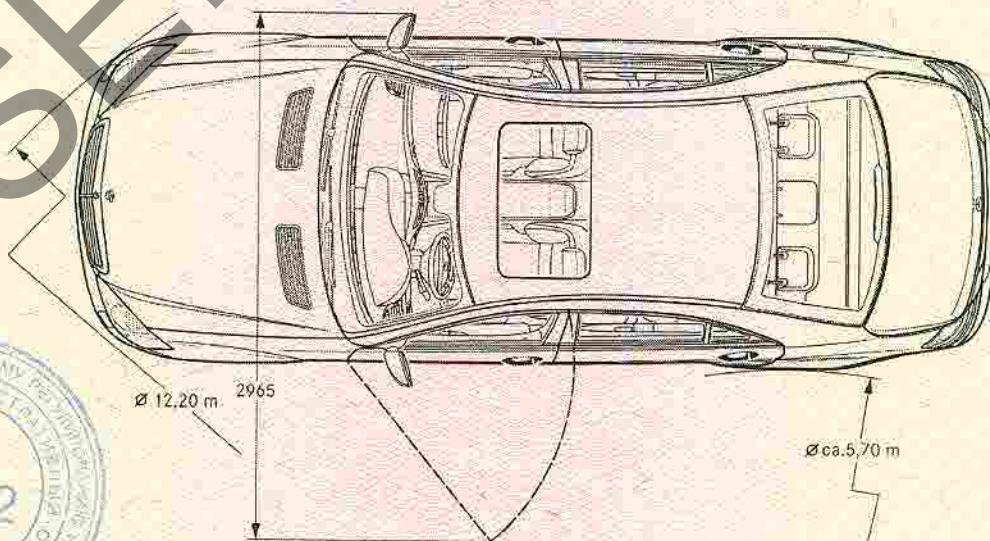
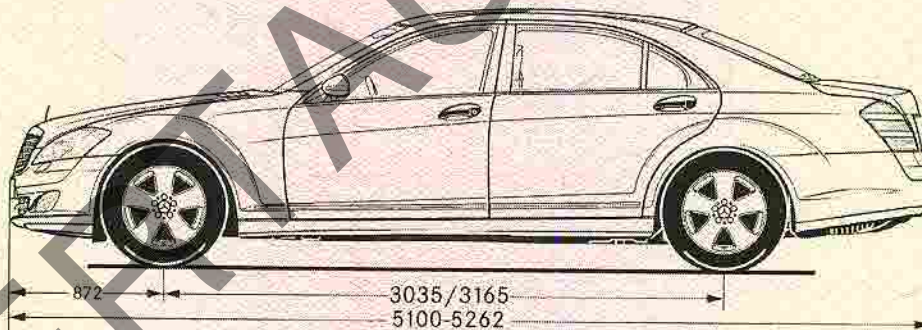
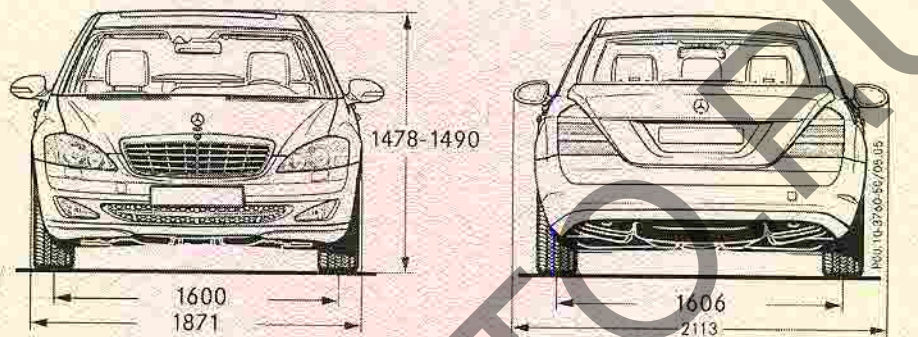
Б.В. Кисуленко

инициалы, фамилия

Подпись

**ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

**Mercedes-Benz типа 221 модификации S 300, S 350, S 350 4MATIC, S 400 HYBRID, S 500, S 500 4MATIC, S 600, S 63 AMG, S 65 AMG, S 250 CDI, S 350 CDI, S 350 CDI 4MATIC**



**Mercedes-Benz S-Class (W/V 221)**

Приложение № \_\_\_\_\_

Стр. \_\_\_\_\_

к Одобрению типа транспортного средства № \_\_\_\_\_

SERTAUTO.RU