

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛЬНЫХ И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И УСЛУГ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ТРАНСПОРТЕ – «САМТ-ФОНД»,
№ РОСС RU.0001.10MT22 от 03 июня 2009 г. (127434, Москва, Ивановская ул., 19-21)
тел. (495) 917-82-05**

РОСС RU.MT22.E05754

Марка транспортного средства	РИДА
Тип транспортного средства	394920, 394921, 394922, 394930, 394931, 394923
Модификации	---
Коммерческое наименование	---
Базовое транспортное средство	Mercedes-Benz V220 S500 (394920) Mercedes-Benz V220 S500L 4Matic (394921) Mercedes-Benz W/V221 S500 (394922) Mercedes-Benz V220 S600 (394930) Mercedes-Benz V221 S600 (394931) Mercedes-Benz W/V221 S500 4Matic (394923)
Категория транспортного средства	M₁
Код ОКП	45 1441
Код VIN	с X893949???0CV6151 по X893949???0CV6300
Экологический класс	4
Заявитель, изготовитель и его адрес	Закрытое акционерное общество Сормовский завод бронированных автомобилей "РИДА" (ЗАО СЗБА "РИДА"), Россия, 603127, г. Нижний Новгород, ул. Коновалова, 5

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4x4 / все (394921, 394923) 4x2 / задние (394920, 3944930, 394922, 394931)
Схема компоновки транспортного средства	Расположение двигателя – переднее продольное
Тип кузова / количество дверей	Седан, цельнометаллический, бронированный (класс броневой защиты – 2-ой, 3-ий или 5-ый по ГОСТ Р 50963) / 4
Количество мест спереди / сзади	2 / 2 или 3

POCC RU.MT22.E05754

для модификаций:	394920, 394921	394930	394922, 394931, 394923
Габаритные размеры, мм			
- длина	5163...5663		5070...5715
- ширина	1855		1870...1880
- высота	1444...1470		1465...1480
База, мм	3085...3585		3035...3665
Колея передних / задних колес, мм	1558 / 1558	1558...1578/ 1558...1598	1604/1606
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ГОСТ Р 52051-2003)	1895...3300		2055...3100
Полная масса транспортного средства, кг	3300...3900		
– на переднюю ось, кг	1600...1800		
– на заднюю ось, кг	1700...2100		
Допустимая полная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена		

Двигатель (марка, тип)	DaimlerChrysler AG, Mercedes-Benz		
	M273 (273 968)	M273 (273 961)	M275 (275 953)
	четырёхтактный, бензиновый		
– количество и расположение цилиндров	8, V-образное	8, V-образное	12, V-образное
– рабочий объем цилиндров, см ³	5462	5462	5514
– степень сжатия	10.5	10.5	9.0
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	285 (6000)	285 (6000)	380 (5000)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	530 (2800...4800)	530 (2800...4800)	800 (1900...3500)
Топливо	бензин с октановым числом не менее:		
	95		98
Система питания	распределенный впрыск топлива с встроенной системой отключения подачи топлива		
Система впрыска (марка, тип)	Mercedes-Benz, HFM-injection		
Электронный блок управления (марка, тип)	HM 0377	HM 0377	HM 0381
Форсунки (марка, тип)	Bosch, 272 078 0049 (x8) или 272 078 0249 (x8)	Bosch, 272 078 0049 (x8) или 272 078 0249 (x8)	Bosch, 275 078 0023 (x12) или 275 078 0249 (x12)
Турбокомпрессор (марка, тип)	-	-	Mercedes-Benz, AL 0021 (x2)
Воздушный фильтр (марка, тип)	FP 0107	FP 0107	FP 0099 или FP 0100

POCC RU.MT22.E05754

Система зажигания	электронная, с встроенным датчиком детонации		
Катушка зажигания (марка, тип)	Bosch/Delphi, ZS 0012 (x8)	Bosch/Delphi, ZS 0012 (x8)	Bosh/Mercedes-Benz, XS 0014 (x12)
Свечи зажигания (марка, тип)	Bosch, Y7MPP33/ NGK, PLKR6A	NGK, PLKR6A	NGK, FR6Q-G
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	шесть глушителей и два нейтрализатора	четыре или шесть глушителей и два нейтрализатора	
Основной глушитель (марка, тип)	SV 0817 (x2) или SV 0821 (x2)	SV 0817 (x2)	-
Дополнительный глушитель (марка, тип)	SM 0243 (x2) и SN 0580 (x2)	SM 0243 (x2) и SN 0580 (x2)	SM 0244 (x2) SN 0581 (x2)
Нейтрализатор (марка, тип)	КТ 0240 (x2) или КТ 0272 (x2)	КТ 0240 (x2)	КТ 0249 (x2)

Для модификаций:	394920, 394921	394922, 394923	394930	394931
Трансмиссия	гидромеханическая			
Коробка передач (марка, тип)	Mercedes-Benz, с автоматическим управлением			
	7G - Tronic	W7B 700	W5A 900	
- число передач	Вперед – 7, назад - 2		Вперед – 5, назад - 2	
- передаточные числа коробки передач				
I –	4.38		3.60	
II –	2.86		2.19	
III –	1.92		1.41	
IV –	1.37		1.00	
V –	1.00		0.83	
VI –	0.82		-	
VII –	0.73		-	
3.X.I –	3.42		3.17	
3.X.II –	2.23		1.93	
Раздаточная коробка (марка, тип)	Mercedes-Benz (только для моделей 394921, 394923)			
-передаточное число	1.00			
Главная передача (марка, тип)	Mercedes-Benz, одинарная, гипоидная			
-передаточное число главной передачи	3.46	2.65	2.82	2.65

POCC RU.MT22.E05754

Подвеска																	
– передняя	независимая, рычажная, пневматическая (или пружинная с гидравлическим регулированием кузова по высоте), с телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости (для модификаций с пневматической подвеской)																
– задняя	независимая, рычажная, пневматическая (или пружинная с гидравлическим регулированием кузова по высоте), с телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости (для модификаций с пневматической подвеской)																
Рулевое управление (марка, тип)																	
Mercedes-Benz, рулевой механизм типа “шестерня-рейка”, рулевой привод с гидроусилителем.																	
Тормозные системы:																	
– рабочая (марка, тип)	гидравлическая, двухконтурная, с вакуумным усилителем или гидравлическим усилителем и АБС; тормозные механизмы всех колес - дисковые																
– запасная	каждый контур рабочей тормозной системы																
– стояночная	механический привод к специальным барабанным тормозным механизмам задних колес																
Шины	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Марка</th> <th>Размер</th> <th>Индекс несущей способности</th> <th>Категория скорости</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>---</td> <td>225/55R17 XL</td> <td>101</td> <td>H</td> </tr> <tr> <td>---</td> <td>245/45R18 XL</td> <td>100</td> <td>H</td> </tr> <tr> <td>---</td> <td>235-7005 R450A C</td> <td>114</td> <td>H</td> </tr> </tbody> </table>	Марка	Размер	Индекс несущей способности	Категория скорости	---	225/55R17 XL	101	H	---	245/45R18 XL	100	H	---	235-7005 R450A C	114	H
Марка	Размер	Индекс несущей способности	Категория скорости														
---	225/55R17 XL	101	H														
---	245/45R18 XL	100	H														
---	235-7005 R450A C	114	H														
Оборудование транспортного средства																	
Бронезащита аккумулятора, бензобака, моторного отсека, радиатора, телевизор, противоугонная система, датчик автоматического включения наружного освещения, шторка заднего стекла, перегородка с опускающимся стеклом, холодильник, антенна с электроприводом, мультимедийная система, стеклоподъемники.																	

POCC RU.MT22.E05754

Действие данного “одобрения типа транспортного средства” распространяется на серию транспортных средств в количестве 150 (сто пятьдесят) шт. с идентификационными номерами (кодами VIN): с **X893949??0CV6151 по X893949??0CV6300.**

РИДА 394920, 394921, 394922, 394930, 394931, 394923

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

М.И. Грифф

С.В. Пугачев

Действует с "14" августа 2009 г.

РОСС RU.MT22.E05754

Приложение № 2 к "Одобрению
типа транспортного средства"

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:

На табличке изготовителя.

Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного "Одобрения типа транспортного средства".

2. Место расположения таблички изготовителя:

На средней стойке кузова с правой стороны.

3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. На верхнем фланце щитка передка с правой стороны..

4. Структура и содержание идентификационных номеров транспортных средств:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
X	8	9	3	9	4	9	?	?	?	0	C	V	6	?	?	?

поз. 1-3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):
X89 – код изготовителя (см. также поз.12-14), указывающий на то, что объем его производства не превышает 500 ед. в год.

поз. 4-9: обозначение типа транспортного средства:
394920, 394921, 394922, 394923, 394930, 394931

поз. 10: год выпуска согласно ГОСТ Р 51980-2002

поз. 11: «0» – постоянный знак

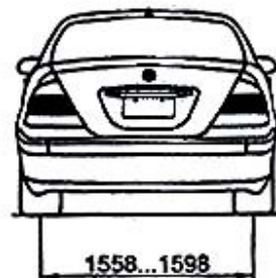
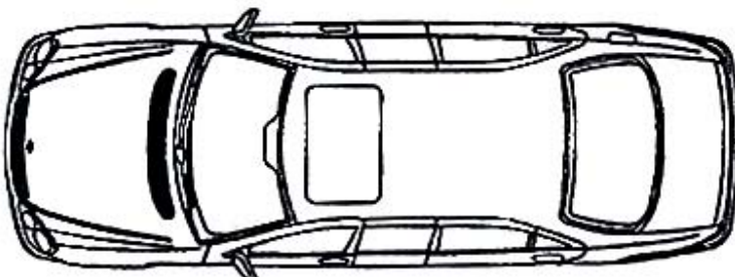
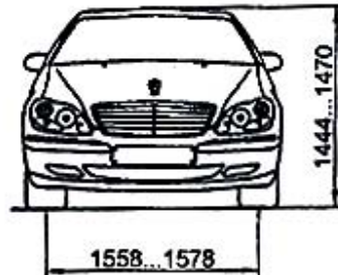
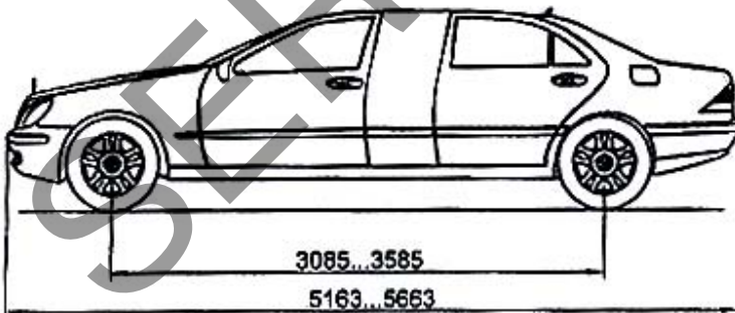
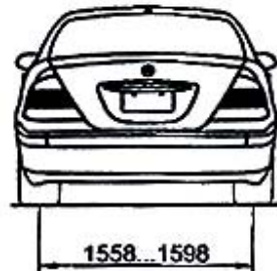
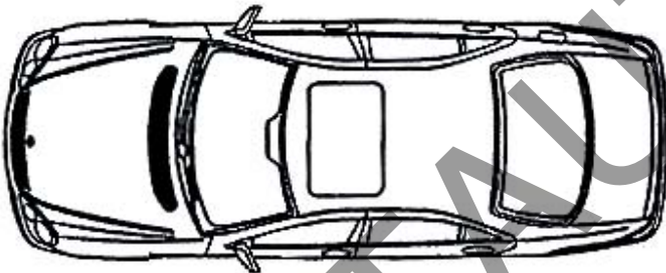
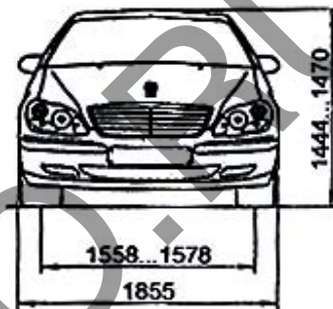
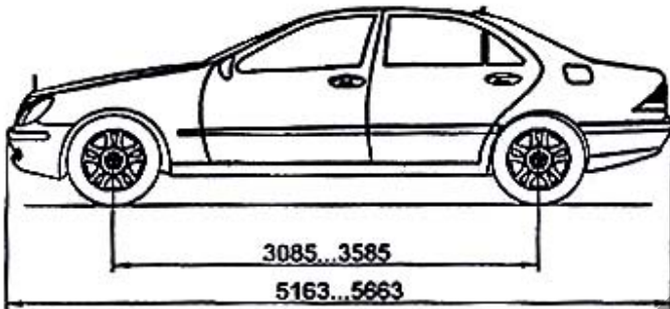
поз. 12-14: **CV6** – код изготовителя (совместно с WMI) –
ЗАО Сормовский завод бронированных автомобилей «Рида», РФ

поз. 15-17: производственный номер транспортного средства

РОСС RU.MT22.E05754

Приложение № 3 к "Одобрению
типа транспортного средства"

РИДА 394920, 394921, 394930



РОСС RU.MT22.E05754

Приложение № 3 к "Одобрению
типа транспортного средства"

РИДА 394922, 394931, 394923

