

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ АВТОМОТОТЕХНИКИ - МЕХАНИЧЕСКИХ
ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ, ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ И ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ
Автономная некоммерческая организация "Центр содействия сертификации автотехники" (ЦСС АМТ)
№ РОСС RU.0001.11MT25 от 26.06.1998 г.
141800, г. Дмитров-7, Московская обл., тел. 587-29-14

РОСС SE.MT25.E00903

20 августа 2003

Марка транспортного средства	SAAB 9-3 Sedan
Тип транспортного средства	YS3F?45F, YS3F?49F, YS3F?45S, YS3F?49S
Категория транспортного средства	M ₁
Код ТН ВЭД	8703 23 192 0
Код VIN	YS3F????????????
Представитель изготовителя и его адрес	ООО "Дженерал Моторз СНГ", 119019, г. Москва, Гоголевский бульвар, д. 11, РФ
Изготовитель и его адрес	SAAB Automobile AB, S-461 80, Trollhattan, Sweden

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 × 2 / передние
Схема компоновки транспортного средства	расположение двигателя – переднее поперечное
Тип кузова / количество дверей	цельнометаллический, несущего типа, седан / 4
Количество мест спереди / сзади	2 / 3

POCC SE.MT25.E00903

	YS3F?45F	YS3F?49F	YS3F?45S	YS3F?49S
Габаритные размеры, мм				
- длина	4635			
- ширина	1762			
- высота	1466			
База, мм	2675			
Колея передних / задних колес, мм	1524 / 1506			
Масса снаряженного транспортного средства, кг	1510-1590	1535-1615	1520-1600	1545-1625
Полная масса транспортного средства, кг	1970	1990	1980	2000
- на переднюю ось	1010	1036	1020	1046
- на заднюю ось	960	954	960	954
Допустимая полная масса прицепа, кг				
- прицеп без тормозов	750			
- прицеп с тормозами	1800			
Двигатель (марка, тип)	YS3F?4?F GM / SAAB, B207E		YS3F?4?S GM / SAAB, B207L	
	четырёхтактный, бензиновый, с турбонаддувом и промежуточным охладителем			
- количество и расположение цилиндров	4, рядное			
- рабочий объем, см ³	1998			
- степень сжатия	8,8			
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	110 (5500)		129 (5500)	
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	240 (1800)		280 (2500)	
Топливо	неэтилированный бензин с октановым числом не менее 95			
Система питания	электронная система управления впрыском топлива (интегрированная система управления впрыском и зажиганием)			
Система впрыска (марка, тип)	SAAB Trionic T8			
Управляющий электронный модуль (тип)	12 798 946		55 352 571	
Турбонагнетатель (марка, тип)	Garrett, GT17			
Воздушный фильтр (марка, тип)	Mann & Hummel, 45 72 491, с сухим бумажным элементом			
Система зажигания (марка, тип)	SAAB Trionic T8, электронная, бесконтактная			
Катушка зажигания (тип)	12 787 707, установлена на каждой свече			
Свечи зажигания (марка, тип)	NGK, PFR 6T-10G			

РОСС SE.MT25.E00903

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	каталитический нейтрализатор, средний и задний глушители	
Средний глушитель (марка, тип)	Eberspacher / SAAB, 12 789 689	
Задний глушитель (марка, тип)	Eberspacher / SAAB, 12 789 690	
Каталитический нейтрализатор (марка, тип)	Eberspacher / SAAB, 12 785 060	
	YS3F?45?	YS3F?49?
Трансмиссия	механическая	гидромеханическая
Сцепление (марка, тип)	Mannesmann & Sachs, одно- дисковое, сухое, с централь- ной диафрагменной пружиной	-
	с гидравлическим приводом	-
Коробка передач (марка, тип)	SAAB, FM55, механическая, пятиступенчатая, полностью синхронизированная (включая задний ход); AISIN, FA57, автоматическая, гидромеханическая, пятиступенчатая	
	FM55	FA57
- число передач	5	
- передаточные числа коробки передач		
I -	3,3846	4,6852
II -	1,7600	2,9419
III -	1,1795	1,9227
IV -	0,8936	1,3012
V -	0,6604	1,0000
3X -	3,1662	3,1775
Главная передача (тип)	цилиндрическая, косозубая	
- передаточное число главной передачи	4,0476	2,4400
Подвеска		
- передняя	независимая, типа McPherson, с цилиндрическими пружинами, газонаполненными амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости	
- задняя	независимая, рычажная, с цилиндрическими пружинами, газонаполненными амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости	

РОСС SE.MT25.E00903

Рулевое управление (марка, тип)	Mercedes-Benz Lenkungen, рулевой механизм - “шестерня-рейка”, рулевой привод с гидроусилителем		
Тормозные системы:	гидравлическая, двухконтурная, с диагональным разделением на контуры, с вакуумным усилителем; тормозные механизмы всех колес – дисковые; АБС		
- рабочая			
- запасная	один из контуров рабочей тормозной системы		
- стояночная	механический привод на тормозные механизмы задних колес		
Шины (размерность, минимально допустимый индекс нагрузки, скоростная категория)	195/65 R15,	91,	H
	215/55 R16,	93,	V
	215/60 R15,	94,	V
	215/50 R17,	91,	W
Дополнительное оборудование транспортного средства	фронтальные подушки безопасности для водителя и переднего пассажира, возможна установка боковых подушек безопасности для водителя и переднего пассажира, кондиционер воздуха (используется хладагент R-134a)		

Действие данного “Одобрения типа транспортного средства” распространяется на партию указанных транспортных средств в количестве 150 (ста пятидесяти) единиц.

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 «Одобрений типа транспортного средства».

автомобили легковые SAAB 9-3 Sedan (YS3F?45F, YS3F?49F, YS3F?45S, YS3F?49S)

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении 2 (1 стр.).
Общий вид транспортного средства приведен в приложении 3 (1 стр.).

Руководитель Органа по сертификации

Зам.

А.П. Гусаров
подпись
инициалы, фамилия

А.Г. Пасько

РОСС SE.MT25.E00903

Приложение 2 к “Одобрению типа транспортного средства”

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия

В моторном отсеке, на кронштейне крепления радиатора.
Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460 с указанием номера данного “Одобрения типа транспортного средства”.

2. Место расположения таблички изготовителя

На нижней части средней стойки кузова со стороны водителя.

3. Место расположения идентификационного номера (код VIN)

В моторном отсеке на щите передка.

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
Y	S	3	F	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: международный идентификационный код изготовителя(WMI):
YS3 - SAAB Automobile AB, Trollhattan, Sweden

поз. 4: тип транспортного средства: F – SAAB 9-3 Sedan

поз. 5: комплектация оборудования: A, B, C, D, E, F, G, H, K, M, N, P

поз. 6: тип кузова: 4 – седан четырехдверный

поз. 7: коробка передач: 5 – механическая, пятиступенчатая;
9 – автоматическая, пятиступенчатая

поз. 8: тип двигателя: F – B207E; S – B207L

поз. 9: контрольный символ (цифра от 0 до 9 или буква X)

поз. 10: модельный год

поз. 11: место расположения сборочного завода: 1 - Trollhattan, Sweden;
9 - Trollhattan, Sweden (Pre-serie workshop)

поз. 12 - 17: производственный номер транспортного средства

Общий вид транспортного средства SAAB 9-3 Sedan

