

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД")
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 04.06.2009 г.
125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (тел. 454-42-27)

РОСС SE.MT02.E02170ПЗР1

10 декабря _____
2010

Марка транспортного средства	SAAB
Тип транспортного средства	YS3E
Модификации	YS3E?45C, YS3E?49C, YS3E?45E, YS3E?49E, YS3E?45G, YS3E?49G, YS3E?55C, YS3E?59C, YS3E?55E, YS3E?59E, YS3E?55G, YS3E?59G, YS3E?5PC, YS3E?5CC, YS3E?5PE, YS3E?5CE, YS3E?5PG, YS3E?5CG
Коммерческое наименование	SAAB 9-5
Категория транспортного средства	M₁
Код ТН ВЭД	8703 23
Код VIN	YS3E?4???..., YS3E?5???...
Экологический класс	4
Заявитель, представитель изготовителя и его адрес	ООО "Дженерал Моторз СНГ", 123317, г. Москва, ул. Тестовская, д. 10, Российская Федерация
Изготовитель и его адрес	SAAB Automobile AB, S-461 80, Trollhättan, Sweden

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / передние
Схема компоновки транспортного средства	переднеприводная; расположение двигателя - переднее поперечное
Тип кузова / количество дверей	цельнометаллический, несущий седан / 4 (мод. YS3E?4??); универсал / 5 (мод. YS3E?5??)
Количество мест спереди / сзади	2 / 3 или 2 / 2

РОСС SE.MT02.E02170ПЗР1

для модификаций с кузовом:		седан		универсал			
Габаритные размеры, мм							
– длина		4836		4841			
– ширина		1792		1792			
– высота		1468...1476		1494...1503			
База, мм		2703					
Колея передних / задних колес, мм		1522...1528 / 1528...1534					
Для модификаций:	Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ГОСТ Р 52051-2003)	Полная масса транспортного средства, кг	Распределение полной массы		Допустимая полная масса прицепа		
			на переднюю ось, кг	на заднюю ось, кг	прицеп без тормозов, кг	прицеп с тормозами, кг	
YS3E?45C	1570...1675	2050	1069	981	750	1600	
YS3E?45E	1570...1675	2050	1069	981	750	1800	
YS3E?45G	1595...1675	2050	1072	978	750	1800	
YS3E?49C	1605...1710	2090	1106	984	750	1800	
YS3E?49E	1605...1710	2090	1105	985	750	1800	
YS3E?49G	1630...1710	2090	1109	981	750	1800	
YS3E?55C, YS3E?5PC	1620...1735	2110	1060	1050	750	1600	
YS3E?55E, YS3E?5PE	1620...1735	2110	1064	1046	750	1800	
YS3E?55G, YS3E?5PG	1645...1735	2110	1067	1043	750	1800	
YS3E?59C, YS3E?5CC	1655...1770	2150	1099	1051	750	1800	
YS3E?59E, YS3E?5CE	1655...1770	2150	1100	1050	750	1800	
YS3E?59G, YS3E?5CG	1680...1770	2150	1104	1046	750	1800	
для модификаций:		YS3E???C		YS3E???E		YS3E???G	
Двигатель (марка, тип)		SAAB Automobile AB					
		B205E	B205E/TK	B235E	B235R		
		четырёхтактный, бензиновый					
		4, рядное					
– количество и расположение цилиндров		1985		2290			
– рабочий объем, см ³		8.8		9.3			
– степень сжатия							
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)		110 (5500)	136 (5500)	136 (5500)	191 (5200)		
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)		240 (1800)	280 (2500)	280 (1800)	350 (1900)		
Топливо		бензин с октановым числом не менее					
		95	95	95	98		

POCC SE.MT02.E02170ПЗР1

для двигателей:	B205E	B205E/TK	B235E	B235R
Система питания	электронная система управления впрыском топлива			
Система впрыска (марка, тип)	Trionic, T7			
Блок управления (марка, тип)	55 563 156 или 55 563 623 или 55 563 158 или 55 563 624	55 563 154 или 55 563 155	55 563 160 или 55 563 459 или 55 563 637	55 563 167
Форсунки (марка, тип)	Bosch, 0 280 156 023			
Турбокомпрессор (марка, тип)	Garrett, GT1752 (59 55 703)			Mitsubishi, 55 560 601
Воздушный фильтр (марка, тип)	Mann & Hummel, 45 72 483, с сухим бумажным элементом			
Система зажигания	SAAB DI, электронная, бесконтактная			
Модуль зажигания (марка, тип)	55 559 955			
Свечи зажигания (марка, тип)	NGK, PFR6H-10G			NGK, PFR6H-10
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два глушителя; каталитический нейтрализатор, состоящий из предварительного и основного нейтрализаторов			
Первый глушитель (марка, тип)	Gillet, Leistriz, SAAB, 53 22 698			
Второй глушитель (марка, тип)	Gillet, Leistriz, SAAB, 53 31 194			
Предварительный нейтрализатор (марка, тип)	Leistriz, SAAB, 55 560 931			
Основной нейтрализатор (марка, тип)	Leistriz, SAAB, 54 560 930			
для модификаций:	YS3E??5C, YS3E??PC	YS3E??5E, YS3E??5G, YS3E??PE, YS3E??PG	YS3E??9?, YS3E??C?	
Трансмиссия	механическая		гидромеханическая	
Сцепление (марка, тип)	сухое, однодисковое, с гидравлическим приводом		—	
Коробка передач (марка, тип)	SAAB Automobile AB		Aisin AW Co. Ltd.	
	FM57	FM55	FA57	
	с ручным управлением		автоматическая	
– число передач	вперед - 5, назад - 1			
– передаточные числа				
I -	3.3846	3.3846	4.5750	
II -	1.7600	1.7600	2.9791	
III -	1.1795	1.1795	1.9470	
IV -	0.8936	0.8936	1.3177	
V -	0.6604	0.6604	1.0000	
3.X. -	3.1662	3.1662	5.0242	
Главная передача (марка, тип)	цилиндрическая, косозубая			
– передаточное число	3.8182	4.0476	2.4400	

РОСС SE.MT02.E02170ПЗР1

Подвеска

- передняя независимая, пружинная, типа МакФерсон, со стабилизатором поперечной устойчивости
- задняя независимая, рычажная, пружинная, с газонаполненными амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

Рулевое управление (марка, тип) ZF, Friedrichshafen AG, рулевой механизм “шестерня - рейка”, рулевой привод с гидроусилителем

Тормозные системы

- рабочая (марка, тип) гидравлическая, двухконтурная, с диагональным разделением контуров, с вакуумным усилителем и АБС; тормозные механизмы всех колес - дисковые
- запасная (марка, тип) каждый из контуров рабочей тормозной системы
- стояночная (марка, тип) механический привод (тросовый) к тормозным механизмам задних колес

Шины

марка	размер	индекс несущей способности	категория скорости
—	205/65 R15	94	V
	215/55 R16	93	V, Q
	225/45 R17	94	W
	235/45 R17	94	W
	235/40 R18	95	W
	195/65 R15	91	Q
	205/55 R16	91	Q

Оборудование транспортного средства отопитель салона, кондиционер (хладагент R-134a), фронтальные и боковые подушки безопасности для водителя и переднего пассажира

SAAB YS3E

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

Б.В. Кисуленко

С.В. Пугачев

Действует с " 02 " июля 2009 г.

РОСС SE.MT02.E02170ПЗР1

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:

На голографической наклейке, расположенной в моторном отсеке, на поперечине крепления радиатора.

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

2. Место расположения таблички изготовителя:

На левой средней стойке кузова, в нижней части.

3. Место расположения идентификационного номера (VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. В задней части моторного отсека, на верхней панели стенки кузова.

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	E	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

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

поз. 4: Обозначение типа транспортного средства:
E – SAAB 9-5.

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

поз. 6: Обозначение типа кузова:
4 – четырехдверный седан;
5 – пятидверный универсал.

поз. 7: Обозначение типа коробки передач:
5 или P – механическая, пятиступенчатая;
9 или C – автоматическая, пятиступенчатая.

поз. 8: Обозначение типа двигателя:
C – B205E или B205E/TK, бензиновый с рабочим объемом 1985 см³;
E – B235E, бензиновый с рабочим объемом 2290 см³;
G – B235R, бензиновый с рабочим объемом 2290 см³.

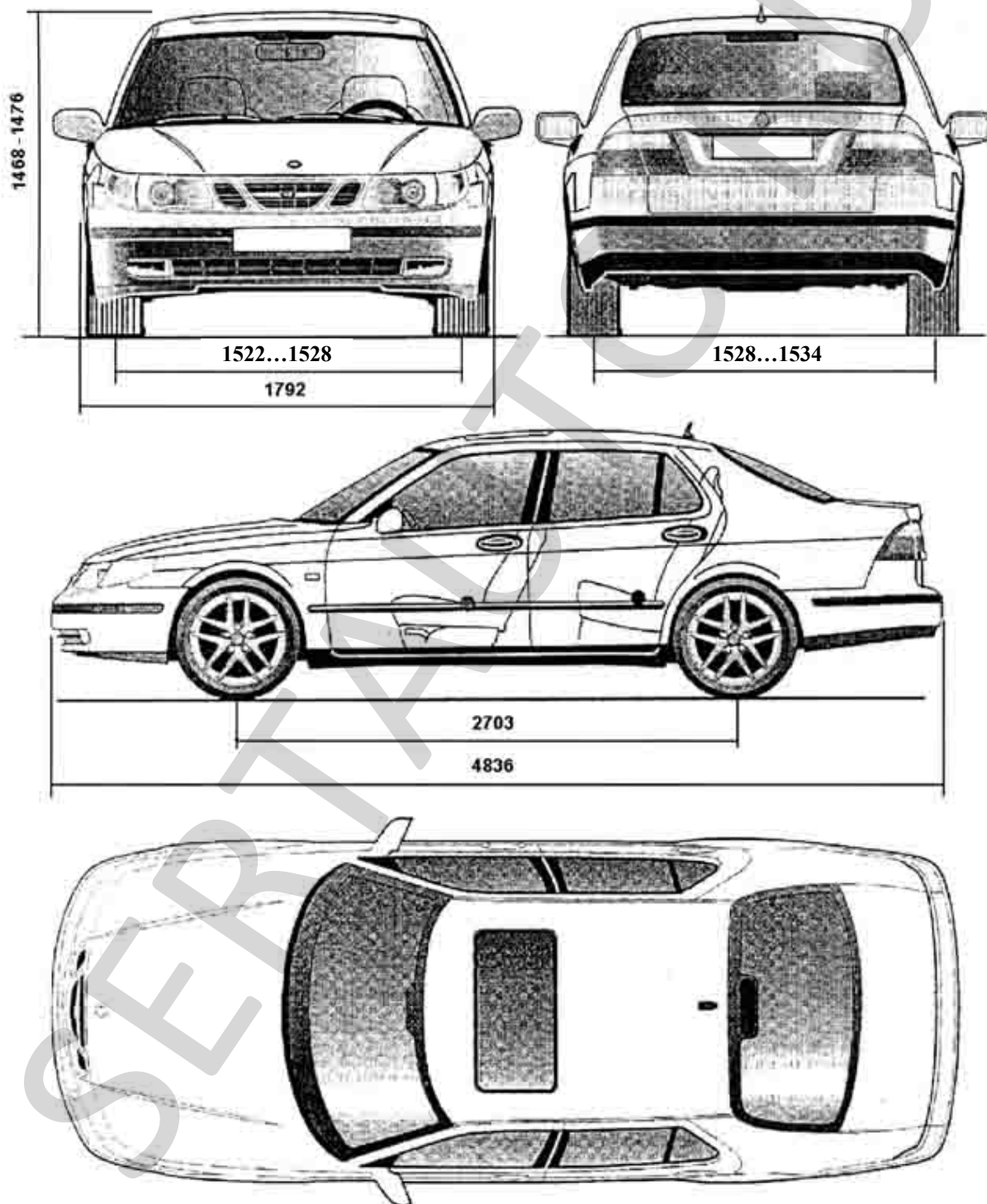
поз. 9: Контрольный знак: 0...9 или X.

поз. 10: Модельный год согласно ISO 3779-83.

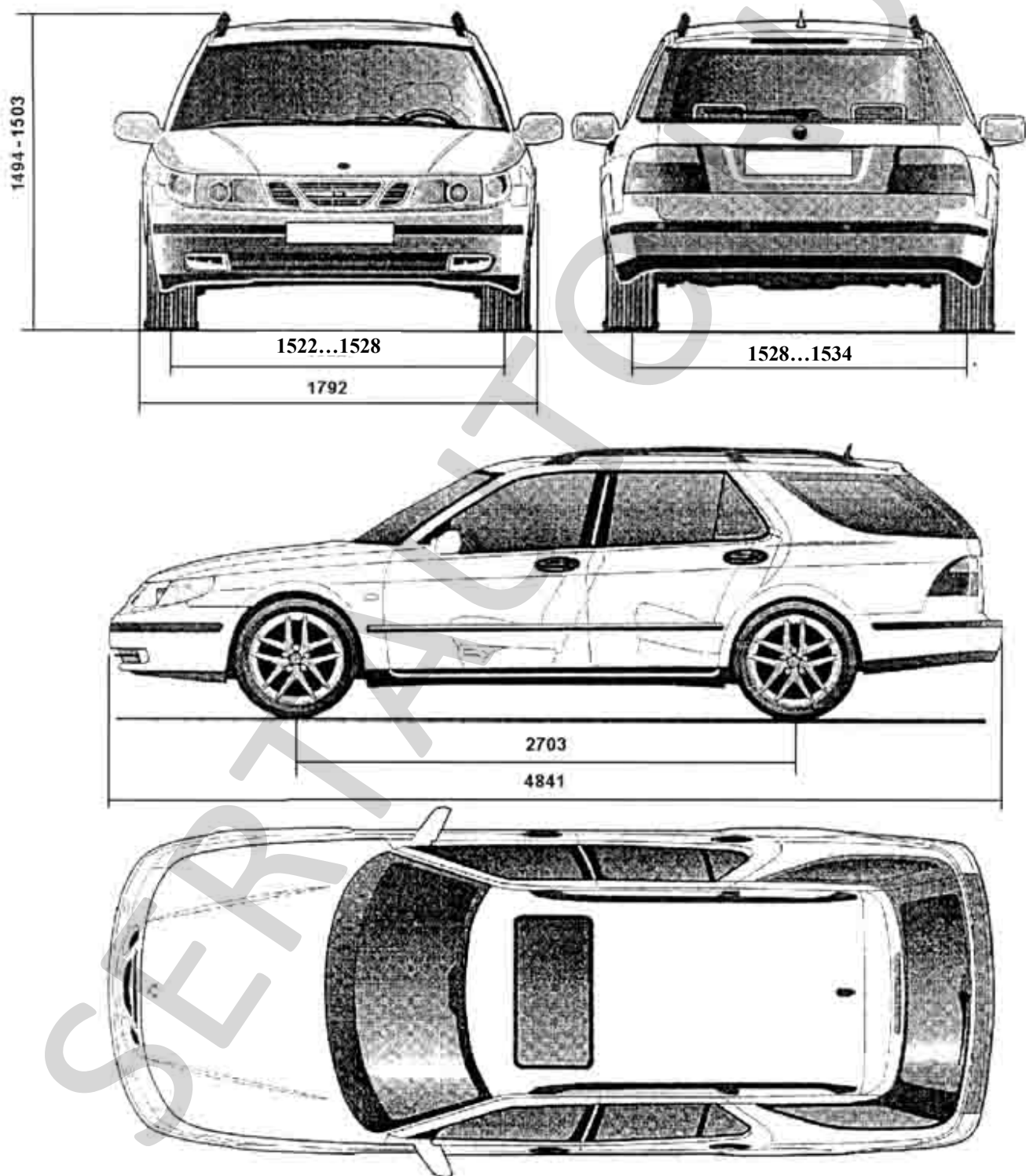
поз. 11: Код сборочного завода:
3 или 9 – Trollhättan, Sweden.

поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.

SAAB 9-5



SAAB YS3E?5??



Страница для заполнения полей данных:

ОТТС № **РОСС SE.MT02.E02170ПЗР1**
Бланк № **0038973**

SERTAUTO.RU