

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**  
**Межотраслевой фонд “Сертификация автотранспорта САТР” (“САТР-ФОНД”)**  
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 06.06.2006 г.  
125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (тел. 454-42-27)

**РОСС RU.MT02.E05073**

23            марта            8

Марка транспортного средства	<b>CHEVROLET VIVA</b>
Тип транспортного средства	<b>T98 (CHEVROLET VIVA, CHEVROLET VIVA ADRENALINE)</b>
Категория транспортного средства	<b>M<sub>1</sub></b>
Код ОКП	<b>45 1431</b>
Код VIN	<b>X9L0TGF69?F...</b>
Экологический класс	<b>4</b>
Заявитель, изготовитель и его адрес	<b>ЗАО “Джи Эм – АВТОВАЗ”, 445967, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Вокзальная, 37, Российская Федерация</b>
Поставщик комплектов для сборки и его адрес	<b>Adam Opel GmbH, Friedrich-Lutzmann Ring 1, D-65423, Ruesselsheim, Germany</b>

**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
Количество мест спереди / сзади	2 / 3
Габаритные размеры, мм	
– длина	4252
– ширина	1709
– высота	1425
База, мм	2606

РОСС RU.MT02.E05073

Колея передних / задних колес, мм	1484 / 1472
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ГОСТ Р 52051-2003)	1225...1297
Полная масса транспортного средства, кг	1680...1700
Полная масса, приходящаяся	
– на переднюю ось, кг	860...895
– на заднюю ось, кг	805...820
Допустимая полная масса прицепа, кг	
– прицеп без тормозов, кг	605
– прицеп с тормозами, кг	1300
<hr/>	
<b>Двигатель</b> (марка, тип)	OPEL / GM, Z18XE, четырехтактный, бензиновый
– количество и расположение цилиндров	4, рядное
– рабочий объем, см <sup>3</sup>	1796
– степень сжатия	10.5
Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	92 (5600)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	170 (3800)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 91
<b>Система питания</b>	распределенный впрыск топлива с электронным управлением
Система впрыска (марка, тип)	Siemens, Simtec 71.1
Блок управления впрыском топлива (марка, тип)	S 05 016 (55 559 287)
Воздушный фильтр (марка, тип)	GM, 90 531 002, с сухим бумажным элементом
<b>Система зажигания</b>	электронная, бесконтактная
Модуль зажигания (марка, тип)	Sagem, 90 536 194
Свечи зажигания (марка, тип)	Bosch, FLR8 LDCU, FQR8 LEU2 или NGK, R6
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	два глушителя; нейтрализатор отработавших газов
Передний глушитель (марка, тип)	GM, 24 421 741
Задний глушитель (марка, тип)	GM, 24 423 004 или GM, 13 158 580 (для мод. CHEVROLET VIVA) или Remus IRMSCHER, TNR 720 080 04 (для мод. CHEVROLET VIVA ADRENALINE)
Нейтрализатор (марка, тип)	GM, 105 KR или GM, 118

РОСС RU.MT02.E05073

<b><u>Трансмиссия</u></b>	механическая	
<b>Сцепление</b> (марка, тип)	Fichtel & Sachs, LUK или VALEO, однодисковое, сухое, с гидравлическим приводом	
<b>Коробка передач</b> (марка, тип)	F17-5CR, с ручным управлением	
– число передач	вперед – 5, назад – 1	
– передаточные числа	I -	3.73
	II -	2.14
	III -	1.41
	IV -	1.12
	V -	0.89
	3.X -	3.31
<b>Главная передача</b> (марка, тип)	цилиндрическая, косозубая	
– передаточное число	3.74	
<b><u>Подвеска</u></b>		
– передняя	независимая, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости	
– задняя	полузависимая, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами	
<b><u>Рулевое управление</u></b> (марка, тип)		
	Delphi или TRW, рулевой механизм типа “шестерня - рейка”; рулевой привод с электрогидравлическим усилителем	
<b><u>Тормозные системы</u></b>		
– рабочая	гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры, с вакуумным усилителем, с АБС; тормозные механизмы всех колес – дисковые	
– запасная	каждый контур рабочей тормозной системы	
– стояночная	механический (тросовый) привод тормозных механизмов задних колес	
<b><u>Шины</u></b>		
– марка	Continental, Dunlop, Pirelli	
– размер	195 / 60 R15	205/50 R16
– индекс несущей способности	88	87
– категория скорости	H	V

РОСС RU.MT02.E05073

**Дополнительное оборудование  
транспортного средства**

фронтальные подушки безопасности водителя и переднего пассажира, кондиционер (хладагент R-134a), электрические стеклоподъемники в передних дверях, электропривод наружных зеркал заднего вида, электрообогрев передних сидений, передние противотуманные фары

---

**CHEVROLET VIVA T98 (CHEVROLET VIVA,  
CHEVROLET VIVA ADRENALINE)**

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

**Б.В. Кисуленко****С.В. Пугачев****Действует с " 23 " марта 2007 г.**

РОСС RU.MT02.E05073

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:

В передней части моторного отсека, на поперечине, с правой стороны.

## 3. Место расположения идентификационного номера (VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. На полу кузова, справа, рядом с проемом передней двери.

3.3. В правой задней части багажного отделения.

## 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
X	9	L	0	T	G	F	6	9	?	F	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):  
"X9L" – ЗАО "Джи Эм – АВТОВАЗ", Российская Федерация.

поз. 4: Постоянный символ: "0".

поз. 5: Обозначение типа транспортного средства: "Т".

поз. 6: Обозначение модели у поставщика сборочных комплектов: "G" – Astra-G.

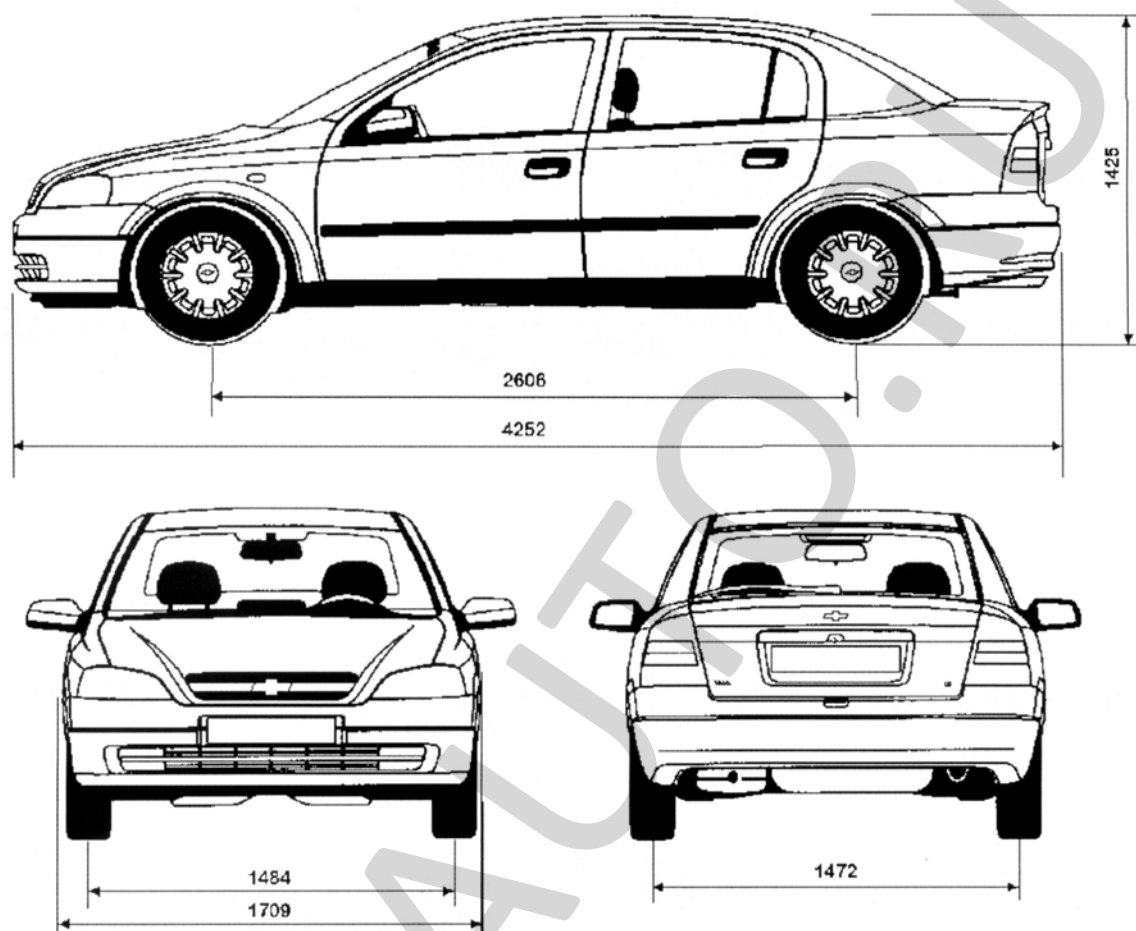
поз. 7 - 9: Тип кузова: "F69" – четырехдверный седан.

поз. 10: Обозначение года выпуска согласно ГОСТ Р 51980-2002.

поз. 11: Код сборочного завода.  
"F" – ЗАО "Джи Эм – АВТОВАЗ".

поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.

## T98 (CHEVROLET VIVA)



## T98 (CHEVROLET VIVA ADRENALINE)

