

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
Межотраслевой фонд “Сертификация автотранспорта САТР” (“САТР-ФОНД”)
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 10.06.2003 г.
125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (тел. 454-42-27)

РОСС RU.MT02.E04175

23 марта _____
2006

Марка транспортного средства	CHEVROLET VIVA
Тип транспортного средства	T98
Категория транспортного средства	M₁
Код ОКП	45 1431
Код VIN	X9L0TGF69?F...
Заявитель, изготовитель и его адрес	ЗАО “Джи Эм – АВТОВАЗ”, 445967, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Вокзальная, 37, Российская Федерация
Поставщик комплектов для сборки и его адрес	Adam Opel AG, Bahnhofplatz, 1, D-65423, Ruesselsheim, Germany

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
Колея передних / задних колес, мм	1484 / 1472

РОСС RU.MT02.E04175

Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ГОСТ Р 52051-2003)	1225...1297
Полная масса транспортного средства, кг	1680...1700
Распределение полной массы	
– на переднюю ось, кг	860...895
– на заднюю ось, кг	805...820
Допустимая полная масса прицепа, кг	
– прицеп без тормозов	605
– прицеп с тормозами	1300
<hr/>	
Двигатель (марка, тип)	OPEL / GM, Z18XE, четырехтактный, бензиновый
– количество и расположение цилиндров	4, рядное
– рабочий объем, см ³	1796
– степень сжатия	10.5
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	92 (5600)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	170 (3800)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 91
Система питания	распределенный впрыск топлива с электронным управлением
Система впрыска (марка, тип)	Siemens, Simtec 71.1
Блок управления впрыском топлива (марка, тип)	S 05 007
Воздушный фильтр (марка, тип)	GM, 90 531 002, с сухим бумажным элементом
Система зажигания	электронная, бесконтактная
Модуль зажигания (марка, тип)	Sagem, 90 536 194
Свечи зажигания (марка, тип)	Bosch, FLR8 LDCU или NGK, R6
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	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
Нейтрализатор (марка, тип)	GM, 102 EB
<hr/>	
Трансмиссия	механическая
Сцепление (марка, тип)	Fichtel & Sachs, LUK или VALEO, однодисковое, сухое, с гидравлическим приводом

РОСС RU.MT02.E04175

Коробка передач (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
Главная передача (марка, тип)	цилиндрическая, косозубая
– передаточное число	3.74
<u>Подвеска</u>	
– передняя	независимая, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости
– задняя	полузависимая, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами
<u>Рулевое управление</u> (марка, тип)	
	Delphi или TRW, рулевой механизм типа “шестерня - рейка”; рулевой привод с электрогидравлическим усилителем
<u>Тормозные системы</u>	
– 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
<u>Шины</u>	
– марка	Continental, Dunlop
– размер	195 / 60 R15
– индекс несущей способности	88
– категория скорости	H

РОСС RU.MT02.E04175

**Дополнительное оборудование
транспортного средства**

фронтальные подушки безопасности для 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

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.
Общие виды транспортного средства на одном листе приведены в приложении № 3.

Руководитель органа по сертификации

_____ **Б.В. Кисуленко**
подпись инициалы, фамилия

С.В. Пугачев

Действует с " 23 " марта 2005 г.

РОСС RU.MT02.E04175

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, около переднего пассажирского сидения.

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: "T".

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.

CHEVROLET VIVA T98

