

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 07.07.2003 г.  
141800, г. Дмитров-7, Московская обл., тел. 587-29-05

РОСС RU.MT25.E01715

10 января 2006

Марка транспортного средства	ВАЗ
Тип транспортного средства	111140
Категория транспортного средства	M <sub>1</sub>
Код ОКП	45 1421
Код VIN	XTC111140???????
Заявитель, изготовитель и его адрес	ОАО "Завод микролитражных автомобилей", 423808, г. Набережные Челны, пр-т Мусы Джалиля, 29, Татарстан, РФ

### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4x2 / передние
Схема компоновки транспортного средства	расположение двигателя – переднее поперечное
Тип кузова / количество дверей	хэтчбек, цельнометаллический, сварной, несущий / 3
Количество мест спереди / сзади	2 / 2

РОСС RU.MT25.E01715

Габаритные размеры, мм	
- длина	3270
- ширина	1490
- высота	1415
База, мм	2200
Колея передних / задних колес, мм	1285 / 1232
Масса снаряженного транспортного средства (без учета массы водителя), кг	730
Полная масса транспортного средства, кг	1070
- на переднюю ось	550
- на заднюю ось	520
Допустимая полная масса прицепа, кг	
- прицеп без тормозов	200
- прицеп с тормозами	400
<b>Двигатель</b> (марка, тип)	МЕМЗ-2472, четырехтактный, бензиновый, жидкостного охлаждения
- количество и расположение цилиндров	4, рядное
- рабочий объем цилиндров, см <sup>3</sup>	1091
- степень сжатия	9,5
Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	40,4 (5500)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	82.4 (3000)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 92
<b>Система питания</b>	распределенный впрыск топлива
Блок управления (марка, тип)	МИКАС-10.3, 11114-1411010
Форсунки (марка, тип)	Siemens, ДЕКА-10 (6238)
Воздушный фильтр (марка, тип)	GB-9596, со сменным сухим фильтрующим элементом
<b>Система зажигания</b>	электронная, бесконтактная
Блок управления (марка, тип)	МИКАС-10.3, 11114-1411010
Катушка зажигания (марка, тип)	Delphi, 19005270, 48.3705000, четырехвыводная, сухого типа
Свечи зажигания (марка, тип)	ЭЗ, А17ДВРМ
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	основной и дополнительный глушители, нейтрализатор отработавших газов
Основной глушитель (марка, тип)	КамАЗ, 1111-1201010-10
Дополнительный глушитель (марка, тип)	КамАЗ, 1111-1203002
Нейтрализатор (марка, тип)	ВАЗ, 11113-1206010-20

РОСС RU.MT25.E01715

<b>Трансмиссия</b>	механическая			
Сцепление (марка, тип)	ЗА3-1102, фрикционное, сухое, постоянно замкнутое, с диафрагменной пружиной			
Коробка передач (марка, тип)	ЗА3-1102, механическая, двухвальная			
- число передач	вперед – 4, назад - 1			
- передаточные числа коробки передач:				
I -	3,454			
II -	2,056			
III -	1,333			
IV -	0,828			
3.X.I –	3,358			
Главная передача (марка, тип)	одинарная, цилиндрическая, косозубая			
- передаточное число главной передачи	3,875			
<b>Подвеска</b>				
- передняя	ВА3-1111, независимая, типа McPherson, со стабилизатором поперечной устойчивости			
- задняя	ВА3-1111, полузависимая, на двух продольных рычагах, с цилиндрическими пружинами, с телескопическими амортизаторами			
<b>Рулевое управление</b> (марка, тип)	ВА3-1111, рулевой механизм - «шестерня -рейка», без усилителя			
<b>Тормозные системы</b>				
- рабочая	КамАЗ, гидравлическая, двухконтурная, с диагональным разделением на контуры, тормозные механизмы передних колес – дисковые, задних колес – барабанного типа			
- запасная	один из контуров рабочей тормозной системы			
- стояночная	механический привод к тормозным механизмам задних колес			
<b>Шины</b> (марка, размер, индекс несущей способности, категория скорости)	МШЗ (М-275)	155/70 R 13	75	Q
	МШЗ (М-259)	155/70 R 13	75	T

РОСС RU.MT25.E01715

Действие данного “одобрения типа транспортного средства” распространяется на серию транспортных средств в количестве 150 (ста пятидесяти) шт.

Сведения о производимых транспортных средствах с указанием конкретных номеров VIN передаются по мере изготовления в Орган по сертификации.

SERTAUTO.RU

**ВАЗ-111140**

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.  
Общий вид транспортного средства на 1 странице приведен в приложении № 3.

Руководитель органа по сертификации

**А.П. Гусаров**  
подпись                      инициалы, фамилия

**С.В. Пугачев**

Действует с “10” января 2005 г.

21                      декабря                      2004

## РОСС RU.MT25.E01715

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 с указанием номера данного “одобрения типа транспортного средства”.

## 2. Место расположения таблички изготовителя

Под капотом на верхней поперечине передка справа от замка капота.

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

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. На усилителе надставки щитка 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
X	T	C	1	1	1	1	4	0	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: международный идентификационный код изготовителя (WMI):  
ХТС - ОАО “Завод микролитражных автомобилей”, г. Набережные челны, Татарстан, РФ

поз. 4 - 9: тип транспортного средства: 111140 – ВАЗ-111140

поз. 10: код года выпуска согласно ОСТ 37.001.269

поз. 11 - 17: производственный номер транспортного средства

Габаритные размеры. Вид общий.

