

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 ₁
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
Двигатель (марка, тип)	МЕМЗ-2472, четырехтактный, бензиновый, жидкостного охлаждения
- количество и расположение цилиндров	4, рядное
- рабочий объем цилиндров, см ³	1091
- степень сжатия	9,5
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	40,4 (5500)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	82.4 (3000)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 92
Система питания	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
Система зажигания	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
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	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

Трансмиссия	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			
Подвеска				
- передняя	ВА3-1111, независимая, типа McPherson, со стабилизатором поперечной устойчивости			
- задняя	ВА3-1111, полузависимая, на двух продольных рычагах, с цилиндрическими пружинами, с телескопическими амортизаторами			
Рулевое управление (марка, тип)	ВА3-1111, рулевой механизм - «шестерня -рейка», без усилителя			
Тормозные системы				
- 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			
Шины (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.

