

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.E04024

05 **ноября** —
2005

Марка транспортного средства	ВАЗ
Тип транспортного средства	111830
Категория транспортного средства	M₁
Код ТН ВЭД	45 1431
Код VIN	ХТА111830...
Заявитель, изготовитель и его адрес	ОАО "АВТОВАЗ", 445633, Самарская обл., г. Тольятти, Южное шоссе, 36, Российская Федерация

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	седан / 4
Количество мест спереди / сзади	2 / 3
Габаритные размеры, мм	
— длина	4040
— ширина	1676
— высота	1500
База, мм	2470
Колея передних / задних колес, мм	1430 / 1410
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ОСТ 37.001.408-85)	1070

РОСС RU.MT02.E04024

Полная масса транспортного средства, кг	1545
Масса, приходящаяся	
– на переднюю ось, кг	770
– на заднюю ось, кг	775
Допустимая полная масса прицепа, кг	
– прицеп без тормозов	450
– прицеп с тормозами	900
<hr/>	
Двигатель (марка, тип)	ВАЗ-21114 бензиновый, четырехтактный
– количество и расположение цилиндров	4, рядное
– рабочий объем, см ³	1596
– степень сжатия	9.8
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	59.5 (5200)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	120 (3000)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95
Система питания	распределенный впрыск топлива с электронным управлением
Воздушный фильтр (марка, тип)	ВАЗ, 1118-1109010, сухой, камерного типа
Система зажигания	электронная
Блок управления зажиганием (марка, тип)	Bosch, 21114-1411020 или АВТЭЛ, 21114-1411020-01
Катушка зажигания (марка, тип)	Bosch, 2111-3705010 (F 000 ZSO 211) или МЗАТЭ-2, 2111-3705010-01 (4601.3705) или ПО "Север", 2111-3705010-02 (54.3705) или СОАТЭ, 2111-3705010-03 (043.3705) или ИТЭЛМА, 2111-3705010-04
Свечи зажигания (марка, тип)	"ЭЗ" или Ульяновск, А17ДВРМ или BRISK "SUPER", LR15YC или LR17YC или Bosch, WR7DCX
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	основной и дополнительный глушители и нейтрализатор
Основной глушитель (марка, тип)	ВАЗ, 1118-1200010
Дополнительный глушитель (марка, тип)	ВАЗ, 1118-1200020 или 1118-1200020-10
Нейтрализатор (марка, тип)	РОССКАТавто, 11183-1203008 или 11183-1203008-10
<hr/>	
Трансмиссия	механическая
Сцепление	ВАЗ, сухое, однодисковое, с тросовым приводом
Коробка передач (марка, тип)	ВАЗ, с ручным управлением
– число передач	вперед - 5, назад - 1
– передаточные числа	
	I - 3.636
	II - 1.950
	III - 1.357
	IV - 0.941
	V - 0.784
	3.X. - 3.500
Главная передача (марка, тип)	цилиндрическая, косозубая
– передаточное число	3.700

РОСС RU.MT02.E04024

Подвеска

- передняя независимая, пружинная, типа МакФерсон, со стабилизатором поперечной устойчивости
- задняя полузависимая, пружинная, с телескопическими амортизаторами

Рулевое управление (марка, тип)

ВАЗ, рулевой привод с электрическим усилителем; рулевой механизм типа “шестерня - рейка”

Тормозные системы

- рабочая гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры, с вакуумным усилителем; тормозные механизмы передних колес - дисковые, задних - барабанные
- запасная каждый контур рабочей тормозной системы
- стояночная механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес

Шины

Марка	Размер	Индекс несущей способности	Категория скорости
–	175/70 R13	80, 82	T, H
–	175/65 R14	82	H
–	185/60 R14	82	H

Дополнительное оборудование транспортного средства

электрические стеклоподъемники передних дверей, электропривод наружных зеркал, электроблокировка замков дверей

ВАЗ 111830

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.
Общий вид транспортного средства на одном листе приведен в приложении № 3.

Руководитель органа по сертификации

Б.В. Кисуленко

подпись

инициалы, фамилия

С.В. Пугачев

Действует с " 05 " ноября 2004 г.

05

ноября

2004 г.

РОСС RU.MT02.E04024

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 моторном отсеке, на верхней поперечине рамки радиатора, вертикально, справа.

3. Место расположения идентификационного номера (VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. В моторном отсеке, на опоре правой стойки передней подвески.

3.3. На арке заднего колеса, за спинкой заднего сиденья, справа.

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	A	1	1	1	8	3	0	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):
ХТА – ОАО "АВТОВАЗ", Российская Федерация.

поз. 4 - 9: Обозначение типа транспортного средства:
111830.

поз. 10: Обозначение года выпуска по ОСТ 37.001.269-96:
4 – 2004,
5 – 2005.

поз. 11 - 17: Производственный номер транспортного средства.

BA3 111830

