

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.E03394P2

14 октября —
2005

| | |
|-------------------------------------|---|
| Марка транспортного средства | ВАЗ |
| Тип транспортного средства | 212000-21, 212000-41, 212000-28 (LADA 2120) |
| Категория транспортного средства | M₁ |
| Код ОКП | 45 1431 |
| Код VIN | ХТА212000... |
| Заявитель, изготовитель и его адрес | ОАО "АВТОВАЗ" - Волжский автомобильный завод, 445633, Самарская обл., г. Тольятти, Южное шоссе, 36, Российская Федерация |

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

| | |
|--|--|
| Колесная формула / ведущие колеса | 4 x 2 / задние (для 212000-28) или 4 x 4 / все (212000-21, 212000-41) |
| Схема компоновки транспортного средства | классическая или полноприводная; расположение двигателя - переднее продольное |
| Тип кузова / количество дверей | цельнометаллический, несущий, универсал / 4 |
| Количество мест спереди / сзади | 2 / 3 + 2 или 2 / 2 + 2 (только для 212000-21, 212000-41) |
| Габаритные размеры, мм | |
| — длина | 4350 |
| — ширина | 1800 |
| — высота | 1690 |
| База, мм | 2700 |
| Колея передних / задних колес, мм | 1450 / 1440 |
| Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ОСТ 37.001.408-85) | 1450 |
| Полная масса транспортного средства, кг | 2000 |
| Распределение полной массы: | |
| — на переднюю ось, кг | 915 |
| — на заднюю ось, кг | 1085 |
| Допустимая полная масса прицепа, кг | буксировка прицепа не предусмотрена |

РОСС RU.MT02.E03394P2

| для модификаций: | ВАЗ 212000-41 | ВАЗ 212000-21, 212000-28 |
|---|---|---|
| Двигатель (марка, тип) | ВАЗ-21214-10 (ВАЗ-21214А) | ВАЗ-2130-20 |
| – количество и расположение цилиндров | четырёхтактный, бензиновый 4, рядное | |
| – рабочий объем, см ³ | 1690 | 1774 |
| – степень сжатия | 9.3 | 9.3 |
| Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) | 59.5 (5000) | 60 (5000) |
| Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹) | 129.5 (3600) | 138 (3200) |
| Топливо | бензин с октановым числом не менее 95 | |
| Система питания | распределенный впрыск топлива | |
| Система впрыска (марка, тип) | ДААЗ, 2123-1144010, 2123-1144010-02 или 2123-1144010-04 | |
| Воздушный фильтр (марка, тип) | ВАЗ, с сухим бумажным элементом | |
| Система зажигания | с электронным управлением | |
| Блок управления (марка, тип) | BOSCH, 2123-1411020-10 | BOSCH, 2123-1411020-10, ИТЭЛМА, 2130-1411020-02; ВАЗ, 2130-1411020-01 |
| Модуль зажигания (марка, тип) | МЗАТЭ-2, 42.3705; СОАТЭ, 042.3705; ПО "Север", 53.3705; ИТЭЛМА, 2112-3705010-07 | |
| Свечи зажигания (марка, тип) | ЭЗ или Ульяновск, А17ДВРМ; BRISK "SUPER", LR15YC-1, LR17YC-1; BOSCH, WR7DCX | |
| Система выпуска и нейтрализации отработавших газов | два глушителя, нейтрализатор отработавших газов | |
| Основной глушитель (марка, тип) | ВАЗ, 2110-1200010-41 | |
| Дополнительный глушитель (марка, тип) | ВАЗ, 2110-1200020-95 (для мод. 4x4); ВАЗ, 2110-1200020-96 (для мод. 4x2) | |
| Нейтрализатор (марка, тип) | АВА, 2110-1206010, 21203-1206010, 2110-1206010-10; РОССКАТавто, 2110-1206010-01, 2110-1206010-11 | |

Трансмиссия

механическая

Сцепление (марка, тип)ВАЗ, фрикционное, сухое, однодисковое,
с гидравлическим приводом**Коробка передач** (марка, тип)

ВАЗ, с ручным управлением

– число передач

вперед – 5, назад – 1

– передаточные числа

| | |
|--------|-------|
| I - | 3.667 |
| II - | 2.100 |
| III - | 1.361 |
| IV - | 1.000 |
| V - | 0.818 |
| 3.X. - | 3.526 |

РОСС RU.MT02.E03394P2

| | | |
|---|--|-----------|
| Раздаточная коробка (марка, тип) (для мод. 4x4) | ВАЗ, с межосевым дифференциалом | |
| – число передач | 2 | |
| – передаточные числа | высшее - | 1.200 |
| | низшее - | 2.135 |
| Главная передача (марка, тип) | гипоидная | |
| – передаточное число | 3.9 (для мод. 4x4), 4.22 (для мод. 4x2) | |
| Подвеска | | |
| – передняя | независимая, пружинная, на поперечных рычагах, с телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости | |
| – задняя | зависимая, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами | |
| Рулевое управление (марка, тип) | ВАЗ, рулевой механизм “глобоидальный червяк - двухгребневый ролик”, рулевой привод с гидроусилителем или без него | |
| Тормозные системы | | |
| – рабочая (марка, тип) | гидравлическая, двухконтурная (первый контур – на все колеса, второй – на передние колеса), с вакуумным усилителем, тормозные механизмы передних колес – дисковые, задних – барабанные | |
| – запасная (марка, тип) | каждый из контуров рабочей тормозной системы | |
| – стояночная (марка, тип) | механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес | |
| Шины | | |
| – марка | – | – |
| – размер | 175/80R16 | 205/70R15 |
| – индекс несущей способности | 85 | 95 |
| – категория скорости | P, Q | T |
| Дополнительное оборудование транспортного средства | электрические стеклоподъемники на передних дверях, маршрутный компьютер (по заказу) | |

ВАЗ 212000-21, 212000-41, 212000-28 (LADA 2120)

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.

Общие виды транспортного средства на двух листах приведены в приложении № 3.

Руководитель органа по сертификации

подпись

Б.В. Кисуленко
инициалы, фамилия

С.В. Пугачев

Действует с " 01 " февраля 2005 г.

01 февраля 2005 г. _____

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 правой части моторного отсека, на коробке воздухопритока.
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
 - 3.1. На табличке изготовителя.
 - 3.2. В правой части моторного отсека, на коробке воздухопритока.
 - 3.3. В задней части автомобиля, на полу отсека для инструмента, с правой стороны.
4. Структура и содержание идентификационного номера транспортных средств:

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| X | T | A | 2 | 1 | 2 | 0 | 0 | 0 | ? | ? | ? | ? | ? | ? | ? | ? |

- поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):
ХТА – ОАО "АВТОВАЗ", Российская Федерация.
- поз. 4 - 9: Тип транспортного средства.
- поз. 10: Год выпуска согласно ОСТ 37.001.269-96.
- поз. 11 - 17: Производственный номер транспортного средства.

**Габаритные размеры
Cotes d'encombrement**

Тип: ВА3-212000

