

**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.E00983ПЗР1**

26 декабря —  
2007

Марка транспортного средства **LADA**  
 Тип транспортного средства **ВАЗ - 211300-21, ВАЗ - 211340, ВАЗ - 211400-21, ВАЗ - 211440, ВАЗ - 211500-21, ВАЗ - 211540 (LADA SAMARA)**  
 Категория транспортного средства **M<sub>1</sub>**  
 Код ОКП **45 1421 - ВАЗ - 211300-21, ВАЗ - 211400-21, ВАЗ - 211500-21; 45 1431 - ВАЗ - 211540, ВАЗ - 211440, ВАЗ - 211340**  
 Код VIN **ХТА2113?0..., ХТА2114?0..., ХТА2115?0..**  
 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 / передние  
 Схема компоновки транспортного средства переднеприводная; расположение двигателя – переднее поперечное

<u>для модификаций:</u>	<b>ВАЗ - 211300-21, ВАЗ - 211340</b>	<b>ВАЗ - 211400-21, ВАЗ - 211440</b>	<b>ВАЗ - 211500-21, ВАЗ - 211540</b>
Тип кузова / количество дверей	цельнометаллический, несущего типа		
	хэтчбек / 3	хэтчбек / 5	седан / 4
Количество мест спереди / сзади	2 / 3		
Габаритные размеры, мм			
— длина	4122	4122	4330
— ширина	1650	1650	1650
— высота	1402	1402	1415
База, мм	2460		
Колея передних / задних колес, мм	1400 / 1370		
Масса снаряженного транспортного средства ( по ОСТ 37.001.408-85), кг	975	985	<b>1000</b>
Полная масса транспортного средства, кг	1400	1410	<b>1425</b>

РОСС RU.MT02.E00983ПЗР1

для модификаций:	<b>ВАЗ -211300-21, ВАЗ - 211340</b>	<b>ВАЗ-211400-21, ВАЗ - 211440</b>	<b>ВАЗ-211500-21, ВАЗ - 211540</b>
Распределение полной массы:			
– на переднюю ось, кг	720	720	695
– на заднюю ось, кг	680	690	730
Допустимая полная масса прицепа, кг			
– прицеп без тормозов		300	
– прицеп с тормозами		750	
<b>Двигатель</b> (марка, тип)	<b>ВАЗ-2111-73</b>	<b>ВАЗ-2111-80</b>	<b>ВАЗ-21114-12</b>
	четырёхтактный, бензиновый		
- количество и расположение цилиндров	4, рядное		
- рабочий объем, см <sup>3</sup>	1499		1596
- степень сжатия		9.8	
Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	56.4 (5200)		59.5 (5200)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	115.7 (2800-3200)		120.0 (2700)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95		
<b>Система питания</b>	распределенный впрыск топлива с электронным управлением		
Система впрыска (марка, тип)	<b>Bosch</b> (ДААЗ), 1118-1144010 или АВТЭЛ, 1118-1144010-01	ДААЗ, 2111-1144010-10 или СОАТЭ, 2111-1144010-11 или АВТЭЛ, 2111-1144010-12	<b>Bosch</b> , 1118-1144010 или АВТЭЛ, 1118-1144010-01 или 1118-1144010-02
Воздушный фильтр (марка, тип)	ВАЗ, с сухим бумажным элементом 2112-1109010-10		
<b>Система зажигания</b>	электронная, со статическим распределителем		
Блок управления (марка, тип)	Bosch, 2111-1411020-90 или АВТЭЛ, 2111-1411020-91	Bosch, 2111-1411020-20-80 или АВТЭЛ, 2111-1411020-81 или ИТЭЛМА, 2111-1411020-82	<b>Bosch</b> , 21114-1411020-30 или АВТЭЛ, 21114-1411020-31 или ИТЭЛМА, 21114-1411020-32
Катушка зажигания (марка, тип)	Bosch, 2111-3705010 (F000ZS0 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", LR 15УС-1, LR 17УС-1 или Bosch, WR7DCX		

## РОСС RU.MT02.E00983ПЗР1

для двигателей:	ВАЗ-2111-73	ВАЗ-2111-80	ВАЗ-21114-12
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	основной и дополнительный глушители, система нейтрализации отработавших газов		
Основной глушитель (марка, тип)	2110-1200010-51 (для ВАЗ-211300-21, ВАЗ-211400-21, ВАЗ-211340, ВАЗ-211440) 2110-1200010-61 (для ВАЗ-211500-21, ВАЗ-211540)		
Дополнительный глушитель (марка, тип)	ВАЗ, 2110-1200020-52	ВАЗ, 2110-1200020-10	ВАЗ, 2110-1200020-53
Нейтрализатор (марка, тип)	РОССКАТавто, 11183-1203008 или 11183-1203008-10		АВА, 2110-1206010-10
			АВА, 2110-1206010 или РОССКАТавто, 2110-1206010-01
			РОССКАТавто, 21101-1203008
			ООО "Металлопродукция" 2110-1206010-12
	РОССКАТавто, 2110-1206010-11		

**Трансмиссия****Сцепление** (марка, тип)

механическая

**Коробка передач** (марка, тип)

ВАЗ, сухое, однодисковое, с тросовым приводом

– число передач

ВАЗ, с ручным управлением

– передаточные числа

вперед-5, назад-1

I - 3.636

II - 1.950

III - 1.357

IV - 0.941

V - 0.784

З.Х. - 3.500

**Главная передача** (марка, тип)

цилиндрическая, косозубая

– передаточное число

3.7 или 3.9

**Подвеска**

– передняя

независимая, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости

– задняя

полузависимая, со продольными рычагами, упруго соединенными поперечной балкой, пружинная, с телескопическими гидравлическими амортизаторами

**Рулевое управление** (марка, тип)

ВАЗ, рулевой механизм типа “шестерня – рейка”, рулевой привод без усилителя

**Тормозные системы**

– рабочая

гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением контуров, с вакуумным усилителем; тормозные механизмы передних колес – дисковые, задних – барабанные

– запасная

каждый из контуров рабочей тормозной системы

– стояночная

механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес

РОСС RU.MT02.E00983ПЗР1

<u>Шины</u>	
– марка	–
– размер	175/70 R13
– индекс несущей способности	80
– категория скорости	T, H
	165/70 R13
	79
	S, T

Дополнительное оборудование  
транспортного средства

по заказу: электростеклоподъемники, электроблокировка замков дверей, электропривод наружных зеркал, маршрутный компьютер, кондиционер (хладагент R-134A)

**LADA** **BA3 - 211300-21, BA3 - 211340, BA3 - 211400-21, BA3 - 211440, BA3 - 211500- 21, BA3 - 211540 (LADA SAMARA)**

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.  
Общие виды транспортных средств приведены на 3 листах в приложении № 3.

Руководитель органа по сертификации

**Б.В. Кисуленко**

подпись

инициалы, фамилия

**С.В. Пугачев**

Действует с " 08 " декабря 2005 г.

08

декабря

2005 г.

**РОСС RU.MT02.E00983ПЗР1**

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:

Под капотом, в задней части моторного отсека, на надставке щитка передка, с правой стороны.

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

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. На опоре правой стойки передней подвески.

3.3. В багажном отделении, на кронштейне крепления запасного колеса.

## 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	2	1	1	?	?	0	?	?	?	?	?	?	?	?

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

поз. 4 - 9: Обозначение типа транспортного средства:  
**211300, 211400, 211500, 211340, 211440, 211540**

поз. 10: Год выпуска согласно ОСТ 37.001.269-96

поз. 11 - 17: Производственный номер транспортного средства