

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**  
**Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД")**  
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 21.10.1998 г.  
125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (тел. 454-42-27)

**РОСС RU.MT02.E03377**

31 декабря \_\_\_\_\_  
2002

Марка транспортного средства	<b>ВАЗ, СеАЗ</b>
Тип транспортного средства	<b>11113, 11113-40, 11113-01, 11113-02 (11113-01, 11113-02 – для инвалидов, см. Приложение № 4 на 2 листах к "одобрению типа транспортного средства")</b>
Категория транспортного средства	<b>M<sub>1</sub></b>
Код ОКП	<b>45 1411</b>
Код VIN	<b>XTJ11113...</b>
Изготовитель и его адрес	<b>ОАО "СеАЗ" - "Серпуховский автомобильный завод", 142204, г. Серпухов, Московская обл., ул. Пушкина, 45, Российская Федерация</b>

**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	цельнометаллический, несущий, хэтчбек / 3
Количество мест спереди / сзади	2 / 2
Габаритные размеры, мм	
– длина	3200
– ширина	1420
– высота	1400
База, мм	2180
Колея передних / задних колес, мм	1214 / 1204
Масса снаряженного транспортного средства, кг	655

РОСС RU.MT02.E03377

Полная масса транспортного средства, кг	985
Распределение полной массы:	
– на переднюю ось, кг	520
– на заднюю ось, кг	465
Допустимая полная масса прицепа, кг	
– прицеп без тормозов	200
– прицеп с тормозами	400

для модификаций:	<b>ВАЗ-11113-40</b>	<b>СеАЗ-11113-01, СеАЗ-11113-02, ВАЗ-11113</b>
<b>Двигатель</b> (марка, тип)	ВАЗ-11113-10	ВАЗ-11113
	четырёхтактный, бензиновый 2, рядное	
– количество и расположение цилиндров	749	749
– рабочий объем, см <sup>3</sup>	9.9	9.9
– степень сжатия	24.3 (5600)	23.5 (5000)
– максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )		
– максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	50 (3200)	50 (3000)
Топливо	этилированный или неэтилированный бензин с октановым числом не менее 91, для двигателя ВАЗ-11113-10 – только неэтилированный	
<b>Система питания</b>	моновпрыск с электронным управлением	карбюраторная
Система впрыска (марка, тип)	11113-1100000-01 С1	—
Карбюратор (марка, тип)	—	ДААЗ, 1111-1107010, двухкамерный
Форсунки (марка, тип)	Bosch, 0280150673	—
Воздушный фильтр (марка, тип)	ВАЗ, 11113-1109010, с бумажным элементом	ВАЗ, 1111-1109002 МЧ, с бумажным элементом
<b>Система зажигания</b>	с электронным управлением	электронная, бесконтактная
Блок управления (марка, тип)	АБИТ, 000000.020ГЧ	—
Датчик-распределитель (марка, тип)	—	МЗАТЭ-2, 55.20.3706

## РОСС RU.MT02.E03377

для двигателя:	ВАЗ-11113-10	ВАЗ-11113
Коммутатор (марка, тип)	—	МЗАТЭ-2, 3620.3734; Remix, 2108-3734910-01; ЭКМ-1, 8Г4.847.006; ЭКМ-2, 8Г4.847.007; Remitel, 2108-3734910-05; КР 12-1, 2108-3734910; PZE 4022, 2108-3734910-06; PZE 4020, 2108-3734910-16; 72.3734
Катушка зажигания (марка, тип)	—	МЗАТЭ-2, 3012.3705 или 3009.3705; "Молния", КЗ-1М
Свечи зажигания (марка, тип)	ЭЗ, А17ДВРМ; Bosch, WR7DC; Champion, RN9YC; Bosna Super FE65PR, FE65CPR	
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	основной и дополнительный глушители; с системой нейтрализации (для мод. ВАЗ-11113-40) или без нее	
Основной глушитель (марка, тип)	КамАЗ, 1111-1201005	КамАЗ, 1111-1201005
Дополнительный глушитель (марка, тип)	КамАЗ, 11113-1202010	КамАЗ, 1111-1202005
Нейтрализатор (марка, тип)	КЕМИР, УЭХМЗ, 1111-1206010-01ГЧ	—

**Трансмиссия**

механическая

**Сцепление** (марка, тип)

сухое, однодисковое, с механическим (тросовым) ножным приводом (для мод. СеАЗ - с механическим ручным приводом или автоматизированным электромагнитным или электровакуумным приводом с рычагом аварийного выключения)

**Коробка передач** (марка, тип)

ВАЗ, с ручным управлением

— число передач

4

— передаточные числа

I - 3.70

II - 2.06

III - 1.26

IV - 0.90

3.X. - 3.67

**Главная передача** (марка, тип)

цилиндрическая, косозубая

— передаточное число главной передачи

4.1

**Подвеска**

- передняя КАМАЗ, независимая, пружинная, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости
- задняя КАМАЗ, полузависимая, 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 на контуры, с вакуумным усилителем; с ножным (для мод. ВАЗ, СеАЗ-11113-02) или ручным (для мод. СеАЗ 11113-01, СеАЗ-11113-02) управлением; тормозные механизмы передних колес - дисковые, задних - барабанные
- запасная каждый контур рабочей тормозной системы
- стояночная механический привод к тормозным механизмам задних колес

**Шины**

- марка БИ-308 (Нижекамскшина, Белшина) или О-104 (Омскшина)
- размер 135/80R12
- индекс несущей способности 65 или 68 (для Белшина)
- категория скорости S

автомобиль легковой **ВАЗ-11113, ВАЗ-11113-40, СеАЗ-11113-01, СеАЗ-11113-02**

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.  
Общие виды транспортного средства приведены на 1 листе в приложении № 3.

Руководитель органа по сертификации      Зам.

**Б.В. Кисуленко**

подпись

инициалы, фамилия

**А.Г. Пасько**

**РОСС RU.MT02.E03377**

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

**ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

## 1. Место расположения и форма знака соответствия:

На табличке изготовителя, под капотом на верхней поперечине рамки радиатора.

Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного "одобрения типа транспортного средства".

## 2. Место расположения таблички изготовителя:

Под капотом на верхней поперечине рамки радиатора, с правой стороны автомобиля.

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

3.1. Спереди – на водоотражательном щитке, видимом через воздухозаборные прорези отопителя, на нижней рамке ветрового стекла.

3.2. Сзади – справа, на поперечине под задним сидением.

## 4. Структура и содержание идентификационного номера транспортного средства:

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

поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):

XТJ – изготовитель ОАО "СеАЗ", 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

