

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.E03478

14 января _____
2004

Марка транспортного средства	ВАЗ, СеАЗ
Тип транспортного средства	11113, 11113-01, 11113-02 (11113-01, 11113-02 – для инвалидов, см. Приложение № 4 на 2 листах к "одобрению типа транспортного средства")
Категория транспортного средства	M₁
Код ОКП	45 1411
Код VIN	XTJ11113...
Изготовитель и его адрес	ОАО "СеАЗ" - "Серпуховский автомобильный завод", 142204, Московская обл., г. Серпухов, ул. Пушкина, 45, 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	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.E03478

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
<hr/>	
Двигатель (марка, тип)	ВАЗ-11113, четырехтактный
– количество и расположение цилиндров	2, рядное
– рабочий объем, см ³	749
– степень сжатия	9.9
– максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	23.5 (5000)
– максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	50 (3000)
Топливо	этилированный или неэтилированный бензин с октановым числом не менее 91
Система питания	карбюраторная
Карбюратор (марка, тип)	ДААЗ, 1111-1107010, двухкамерный
Воздушный фильтр (марка, тип)	ВАЗ, 1111-1109002 МЧ, с бумажным элементом
Система зажигания	электронная, бесконтактная
Датчик-распределитель (марка, тип)	МЗАТЭ-2, 5520.3706
Коммутатор (марка, тип)	МЗАТЭ-2, 76.3734; 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)	ЭЗА3С, А17ДВРМ; Bosch, WR7DC; Champion, RN9YC; Bosna Super FE65PR, FE65CPR
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	основной и дополнительный глушители; система нейтрализации отсутствует
Основной глушитель (марка, тип)	КамАЗ, 1111-1201005
Дополнительный глушитель (марка, тип)	КамАЗ, 1111-1202005

РОСС RU.MT02.E03478

<u>Трансмиссия</u>	механическая
Сцепление (марка, тип)	сухое, однодисковое, с механическим (тросовым) ножным приводом (для мод. СеА3 - 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)	ВАЗ, цилиндрическая, косозубая
– передаточное число главной передачи	4.1
<u>Подвеска</u>	
– передняя	КАМАЗ, независимая, пружинная, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости
– задняя	КАМАЗ, полузависимая, пружинная, с телескопическими гидравлическими амортизаторами
<u>Рулевое управление</u> (марка, тип)	
	ВАЗ, рулевой механизм типа “шестерня - рейка”, рулевой привод без усилителя
<u>Тормозные системы</u>	
– рабочая	гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры, с вакуумным усилителем; с ножным (для мод. ВА3, СеА3-1113-02) или ручным (для мод. СеА3 1113-01, СеА3-1113-02) управлением; тормозные механизмы передних колес – дисковые, задних – барабанные
– запасная	каждый контур рабочей тормозной системы
– стояночная	механический привод к тормозным механизмам задних колес

РОСС RU.MT02.E03478

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

