

**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.E03572**

Марка транспортного средства	<b>ВАЗ</b>
Тип транспортного средства	<b>21123, 21128</b>
Категория транспортного средства	<b>M<sub>1</sub></b>
Код ОКП	<b>45 1421 (21123), 45 1431 (21128)</b>
Код VIN	<b>X89211230?0BZ6..., X89211280?0BZ6...</b>
Изготовитель и его адрес	<b>ООО "Авто-Купе", 445028, Самарская обл., г. Тольятти, Приморский б-р, 43, Российская Федерация</b>

**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Колесная формула / ведущие колеса	4 × 2 / передние
Схема компоновки транспортного средства	переднеприводная; расположение двигателя - переднее поперечное
Тип кузова / количество дверей	хэтчбек, цельнометаллический, несущего типа / 3
Количество мест спереди / сзади	2 / 3
Габаритные размеры, мм	
– длина	4170
– ширина	1680
– высота	1420
База, мм	2492
Колея передних / задних колес, мм	1410 / 1380

для модификаций:	<b>ВАЗ-21123</b>	<b>ВАЗ-21128</b>
Масса снаряженного транспортного средства, кг	1060	1058
Полная масса транспортного средства, кг	1515	1513
Распределение полной массы:		
– на переднюю ось, кг	740	739
– на заднюю ось, кг	775	774

## РОСС RU.MT02.E03572

для модификаций:		ВАЗ-21123	ВАЗ-21128
Допустимая полная масса прицепа, кг			
– прицеп без тормозов		400	
– прицеп с тормозами		800	
<b>Двигатель</b> (марка, тип)		ВАЗ-2112	ВАЗ-21128
		четырёхтактный, бензиновый	
		4, рядное	
– количество и расположение цилиндров			
– рабочий объем, см <sup>3</sup>		1499	1796
– степень сжатия		10.5	10.5
– максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )		66.7 (5600)	72 (5000)
– максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )		127.5 (3700)	160 (3000)
Топливо		неэтилированный бензин с октановым числом не менее 95	
<b>Система питания</b>		распределенный впрыск топлива с электронным управлением	
Система впрыска (марка, тип)		ДААЗ, 2112-1144010 или 2112-1144010-02 или 2112-1144010-04 или СОАТЭ, 2112-1144010-03	ДААЗ, 2112-1144010 или 2112-1144010-02 или 2112-1144010-04 или СОАТЭ, 2112-1144010-03
Воздушный фильтр (марка, тип)		ВАЗ, 2112-1109010-10 или 2112-1109010-20, с бумажным элементом	
<b>Система зажигания</b>		электронная, со статическим распределителем	
Блок управления (марка, тип)		Bosch, 2112-1411020-40 или VS 5.1, 2112-1411020-42 или Январь-5, 2112-1411020-41	
Модуль зажигания (марка, тип)		МЗАТЭ-2, 42.3705 или СОАТЭ, 042.3705 или СЭПО, МЗ-21 или ООО "Электроавтомат", 52.3705 или ПО "Север", 53.3705	
Свечи зажигания (марка, тип)		ЭЗ, АУ17ДВРМ или BRISK "SUPER", DR 15УС-1	
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>		основной и дополнительный глушители; нейтрализатор отработавших газов	
Основной глушитель (марка, тип)		ВАЗ, 2110-1200010-10	
Дополнительный глушитель (марка, тип)		ВАЗ, 2110-1200020	
Нейтрализатор (марка, тип)		ВАЗ (АВА), 2110-1206010 или РОССКАТавто, 2110-1206010-01	
<b>Трансмиссия</b>		механическая	
Сцепление (марка, тип)		ВАЗ, фрикционное, однодисковое, сухое, с механическим (тросовым) приводом	
<b>Коробка передач</b> (марка, тип)		механическая, с ручным управлением	
– число передач		5	
– передаточные числа			
	I -	3.636	
	II -	1.950	
	III -	1.357	
	IV -	0.941	
	V -	0.784	
	3.X. -	3.500	



**РОСС RU.MT02.E03572**

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 опоре правой стойки передней подвески.
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
  - 3.1. На табличке изготовителя.
  - 3.2. На правой опоре передней подвески.
  - 3.2. В багажном отделении, в нише запасного колеса.
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	8	9	2	1	1	2	?	0	?	0	B	Z	6	?	?	?

- поз. 1 – 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):  
X89 – код изготовителя (см. также поз. 12-14), указывающий на то, что объем его производства не превышает 500 ед. в год.
- поз. 4 – 9: Тип транспортного средства: 211230, 211280.
- поз. 10: Год выпуска согласно ОСТ 37.001.269-96.
- поз. 11: 0 – постоянный символ.
- поз. 12 – 14: BZ6 – код изготовителя (совместно с WMI) – ООО "Авто-Куле", Российская Федерация.
- поз. 15 – 17: Производственный номер транспортного средства.

