

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
продукции машиностроения ВНИИНМАШ (ОС «ПРОММАШ»)
№ РОСС RU.0001.11АЯ04 от 10.09.1998 г.
123007, г. Москва, ул. Шеногина, д. 4

РОСС RU.АЯ04.Е00110

Марка транспортного средства	ИЖ
Тип транспортного средства	2126
Категория транспортного средства	M₁
Код ОКП	45 1431
Код VIN	X89212600?0BE9???
Изготовитель и его адрес	ЗАО "Норма-Авто", 426060, г. Ижевск, ул. Автозаводская, 5, корп. 2а, Российская Федерация

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 4 / все
Схема компоновки транспортного средства	полноприводная, расположение двигателя - переднее продольное
Тип кузова / количество дверей	хэтчбек, цельнометаллический, несущего типа / 5
Количество мест спереди / сзади	2/3

РОСС RU.АЯ04.Е00110

для моделей:	2126-062	2126-063
Габаритные размеры, мм		
– длина	4068	
– ширина	1660	
– высота	1550	
База, мм	2480	
Колея передних / задних колес, мм	1410 / 1410	
Масса снаряженного транспортного средства, кг	1090	
Полная масса транспортного средства, кг	1490	
Полная масса, приходящаяся:		
– на переднюю ось, кг	737	
– на заднюю ось, кг	753	
Допустимая масса буксируемого прицепа, кг		
– прицеп без тормозов	300	
– прицеп с тормозами	600	
Двигатель (марка, тип)	ВАЗ-2130	ВАЗ-2130-20
	четырёхтактный, бензиновый	
	карбюраторный	распределенный впрыск топлива
– количество и расположение цилиндров	4, рядное	
– рабочий объем, см ³	1774	
– степень сжатия	9,5	9,3
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	66 (5400)	62 (5000)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	134 (3000)	138 (3200)
Топливо	неэтилированный или этилированный бензин с октановым числом не менее 91	неэтилированный бензин с октановым числом не менее 91
Система питания	карбюраторная	распределенный впрыск топлива
Карбюратор (марка, тип)	ДААЗ-21073-1107010	—
Воздушный фильтр (марка, тип)	с сухим бумажным элементом, АЗЛК-2141-1109010	
Система зажигания	бесконтактная	
Распределитель (марка, тип)	38.3706	—
Катушка зажигания (марка, тип)	27.3705	—
Свечи зажигания (марка, тип)	А17ДВ	А17ДВРМ
Коммутатор (марка, тип)	76.3734(2108-3734910-04)	—
Блок управления (марка, тип)	—	МИКАС-7,6(2126-1411020)
Модуль зажигания (марка, тип)	—	2112-3705010-10 (42.3705)

РОСС RU.АЯ04.Е00110

	для двигателей:	ВАЗ-2130	ВАЗ-2130-20
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов		основной и дополнительный глушители	
		система нейтрализации отсутствует	каталитический нейтрализатор
Основной глушитель (марка, тип)		ИЖ 2126-1201010-10	
Дополнительный глушитель (марка, тип)		ИЖ 2126-1202010-10	
Нейтрализатор (марка, тип)		—	ВАЗ 2110-1206010
Трансмиссия		механическая	
Сцепление (марка, тип)		сухое, однодисковое, с гидравлическим приводом	
Коробка передач (марка, тип)		ИЖ-2126-1700010	
		механическая, пятиступенчатая, трехвальная с ручным управлением	
– число передач		5	
– передаточные числа		I - 3,190 II - 1,864 III - 1,329 IV - 1,00 V - 0,806 ЗХ - 4,253	
Раздаточная коробка (марка, тип)		ИЖ, механическая, одноступенчатая с межосевым шестеренчатым дифференциалом и механизмом принудительной блокировки	
– передаточные числа:			
– на передний карданный вал		1,08	
– на задний карданный вал		1,00	
Главная передача переднего и заднего моста (марка, тип)		ИЖ, одинарная, гипоидная	
– передаточные числа:			
– передней главной передачи		3,9	
– задней главной передачи		4,22	
Подвеска			
– передняя		независимая, типа McPherson, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости	
– задняя		зависимая, пружинная на продольных рычагах и поперечной тяге или независимая, рычажная, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами	
Рулевое управление (марка, тип)		рулевой механизм “шестерня-рейка”, рулевой привод без усилителя	

РОСС RU.АЯ04.Е00110

Тормозные системы

- рабочая (марка, тип) гидравлический, двухконтурный привод с диагональным разделением контуров; с вакуумным усилителем; тормозные механизмы передних колес – дисковые, задних – барабанные
- аварийная (марка, тип) один из контуров рабочей тормозной системы
- стояночная (марка, тип) механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес

Шины

– размер	185/65R 14	175/70R14	175/70 R14
– индекс несущей способности	82	82	84
– категория скорости	S	S	H

Дополнительное оборудование транспортного средства

отопитель салона, противосолнечные козырьки, защитный брус переднего и заднего бампера, противотуманные фары

Действие данного “Одобрения типа транспортного средства” распространяется на малую серию транспортных средств в количестве не более 150 (ста пятидесяти) шт.: 100 (сто)шт. – мод. 2126-062; 50 (пятьдесят) шт. – мод. 2126-063.

Сведения о количестве выпущенных автомобилей ежемесячно передаются в орган по сертификации продукции машиностроения ВНИИНМАШ (ОС ”ПРОММАШ”).

автомобиль ИЖ-2126

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении 2.
Общие виды транспортного средства на 1 листе приведены в приложении 3.

Заместитель руководителя органа по сертификации

А.В. Куликов

подпись

инициалы, фамилия

В.В. Шильдин

РОСС RU.АЯ04.Е00110

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:

На табличке изготовителя, расположенной в верхней части моторного отсека.

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

2. Место расположения таблички изготовителя:

Спереди на приварной панели бруса щита радиатора справа по ходу автомобиля, сзади – на полу багажника в зоне левого лонжерона.

3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):

3.1. На табличках изготовителя (спереди и сзади).

3.2. На правой опоре стойки переднего амортизатора.

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	8	9	2	1	2	6	0	0	?	0	B	E	9	?	?	?

поз. 1 - 3: X89 (WMI – международный идентификационный код изготовителя, см. также поз. 12-14):

ЗАО "Норма-Авто".

поз. 4 - 9: 212600 - тип транспортного средства

поз. 10: код года выпуска

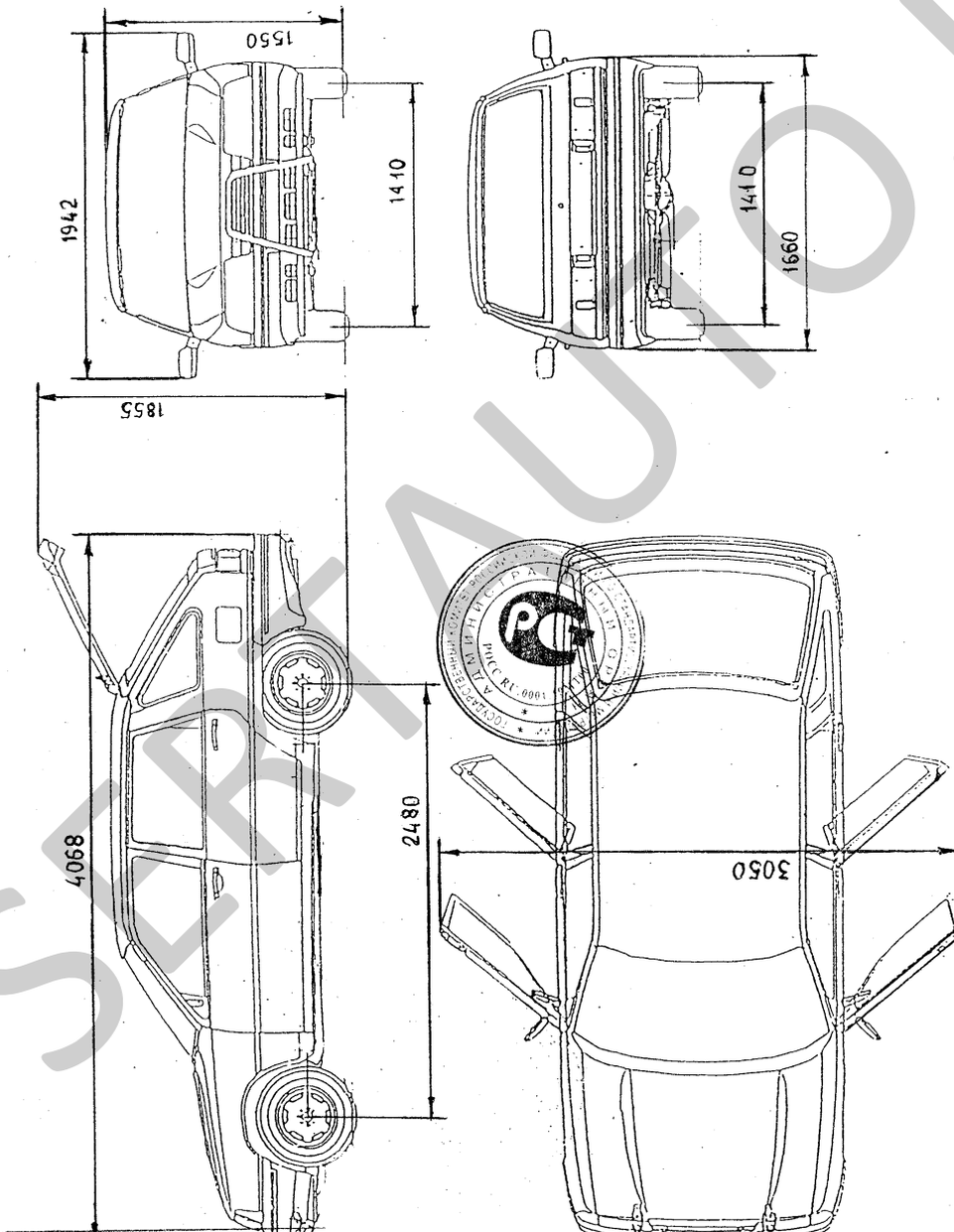
поз. 11: 0

поз. 12-14: BE9 (совместно с поз. 1-3 составляет идентификационный код изготовителя с программой производства до 500 ед. в год)

поз. 15-17: порядковый номер транспортного средства

9
РОСС RU.АЯ04.Е00110

Приложение № 3 к "одобрению типа
транспортного средства"



Автомобиль ИЖ-2126