

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**  
**продукции машиностроения ВНИИНМАШ (ОС «ПРОММАШ»)**  
№ РОСС RU.0001.11АЯ04 от 10.09.1998 г.  
123007, г. Москва, ул. Шеногина, д. 4, тел.(095) 256-14-77

**РОСС RU.АЯ04.Е00170**

**03**

**октября**

**2003**

Марка транспортного средства	—
Тип транспортного средства	323810
Шасси	ГАЗ-2752
Код VIN	X89323810?0АН2???
Категория транспортного средства	М <sub>2</sub> (не относится к транспортным средствам общественного пользования – маршрутным транспортным средствам)
Код ОКП	45 1786
Изготовитель и его адрес	ООО ПКП "Комби-Люкс" 603079, г. Н. Новгород, Московское ш., 169, Российская Федерация

**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / задние
Схема компоновки транспортного средства	полукапотная; расположение двигателя - переднее продольное
Тип кузова / количество дверей	цельнометаллический/ две двери кабины, пассажирская сдвижного или распашного типа справа и одна задняя

РОСС RU.АЯ04.Е00170

Количество мест для сидения	7+1		
Пассажировместимость, чел.	7		
Габаритные размеры, мм			
-длина	4840		
-ширина	2075		
-высота	2500		
База, мм	2760		
Колея передних / задних колес, мм	1700/1700		
Масса снаряженного транспортного средства, кг	2440-2580		
Полная масса транспортного средства, кг	2980		
Полная масса транспортного средства, приходящаяся:			
- на переднюю ось	1360-1440		
- на заднюю ось	1540-1620		
<b>Двигатель</b> (марка, тип)	ЗМЗ - 4063	ГАЗ -560	ГАЗ -5601
	четырёхтактный		
	бензиновый	с воспламенением от сжатия с турбонаддувом	
			с промежуточным охлаждением
- количество и расположение цилиндров;	4, рядное		
- рабочий объем, см <sup>3</sup>	2285	2134	
- степень сжатия	9,5	20,5	
Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	72,2 (4500)	70,0 (3800)	81,0 (3800)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	172 (3500)	200 (2300)	250 (2000)
Топливо	этилированный или неэтилированный бензин с октановым числом не менее 91	дизельное	
<b>Система питания</b>	карбюраторная	непосредственный впрыск топлива	
Карбюратор (марка, тип)	К-151Д, двухкамерный	—	
Насос-форсунка (марка, тип)	—	SMT, 590/1	
Турбокомпрессор (марка, тип)	—	ККК, К04 или С12	
Воздушный фильтр (марка, тип)	ГАЗ, с сухим бумажным элементом		
	33027-1109010	3110-1109010-10	

## РОСС RU.АЯ04.Е00170

		ЗМЗ - 4063	ГАЗ –560	ГАЗ-5601
<b>Система зажигания</b>		3МЗ - 4063	ГАЗ –560	ГАЗ-5601
		микропроцессорная	—	—
Катушка зажигания (марка, тип)		3012.3705 или 406.3705	—	—
Блок управления (марка, тип)		МИКАС 7,1 209.3763-004, МКД- 105	—	—
Коммутатор (марка, тип)		—	—	—
Датчик-распределитель (марка, тип)		—	—	—
Свечи зажигания (марка, тип)		A14ДВР, LR17УС, WR8DC	—	—
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>		основной и дополнительный глушители; система нейтрализации отсутствует		основной и дополнительный глушители; система нейтрализации
Основной глушитель (марка, тип)		33078-1201010, без набивки	33078-1201010, без набивки	2705-1201010, с набивкой
Дополнительный глушитель (марка, тип)		резонаторно-расширительного типа		
		3302-1202010	330242-1202010	2705-1202010
		резонаторного типа		
Нейтрализатор (марка, тип)		—	—	330242.1206002, Gillette 000A330
<b>Трансмиссия</b>		механическая		
Сцепление		ЗМЗ, сухое, однодисковое, фрикционное, с гидравлическим приводом		
Коробка передач (марка, тип)		ГАЗ, механическая пятиступенчатая, трехвальная, синхронизированная		
- число передач		5		
- передаточные числа	I -	4,050		
	II -	2,340		
	III -	1,395		
	IV -	1,000		
	V -	0,849		
	задний ход	3,510		
Главная передача (марка, тип)		одинарная, гипоидная		
- передаточное число главной передачи		4,556 или 5.125		

## РОСС RU.АЯ04.Е00170

<b>Подвеска</b>			
- передняя	независимая, на поперечных рычагах, пружинная, с газонаполненными телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости;		
- задняя	зависимая, на продольных полуэллиптических рессорах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости или без него.		
<hr/>			
<b>Рулевое управление(марка, тип)</b>			
рулевой механизм "винт – гайка на циркулирующих шариках –рейка-сектор", рулевой привод с гидроусилителем или без него			
<hr/>			
<b>Тормозные системы:</b>			
- рабочая	гидравлический двухконтурный привод с вакуумным усилителем; тормозные механизмы передних колес - дисковые, задних колес – барабанные;		
- запасная	каждый из контуров рабочей тормозной системы;		
- стояночная	механический привод к тормозным механизмам задних колес		
<hr/>			
<b>Шины (тип, размер)</b>	185/75R16C	215/65R 16	225/60R16
- индекс несущей способности	104/102	102	102
- скоростная категория	N	T	T, Q
<hr/>			
<b>Дополнительное оборудование:</b>			
вентиляционный люк в крыше, дополнительный отопитель, утеплитель облицовки радиатора			
<hr/>			

автобус 32381

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

Заместитель руководителя  
органа по сертификации

Зам.

**А.В. Куликов**

подпись

инициалы, фамилия

**А.Г. Пасько**

**РОСС RU.АЯ04.Е00170**

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

**ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

## 1. Место расположения и форма знака соответствия:

На заводской табличке изготовителя, расположенной на задней стойке проема левой двери кабины под фиксатором замка. Знак соответствия выполняется по ГОСТ Р 50460

## 2. Место расположения таблички изготовителя:

На задней стойке проема левой двери кабины под фиксатором замка.

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

3.1. На табличке изготовителя

3.2. На водосточном желобе над проемом правой сдвижной двери.

3.3. На рейке задней крыши с правой стороны по ходу движения автомобиля.

## 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	3	2	3	8	1	0	?	0	A	H	2	?	?	?

поз. 1 - 3: X89 - WMI (международный идентификационный код изготовителя) – ООО ПКП "Комби-Люкс", Российская Федерация.

поз. 4 - 9: 323810 - тип транспортного средства

поз. 10: код года выпуска по ОСТ 37.001. 269

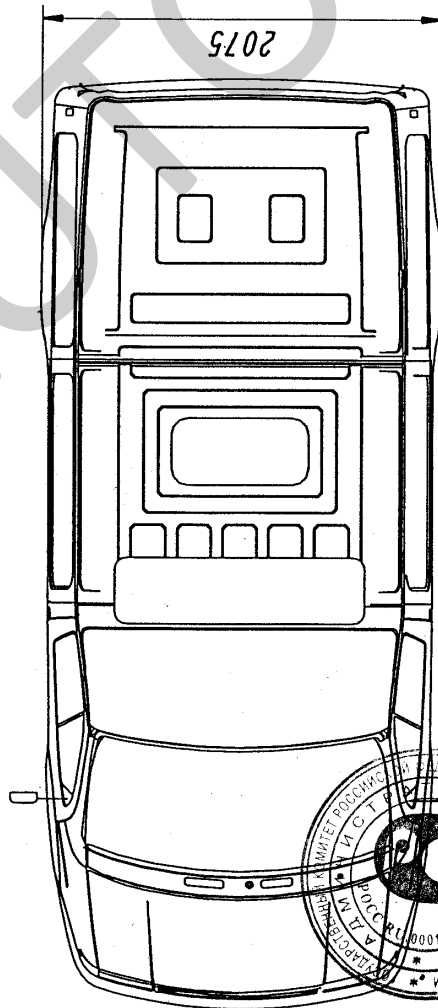
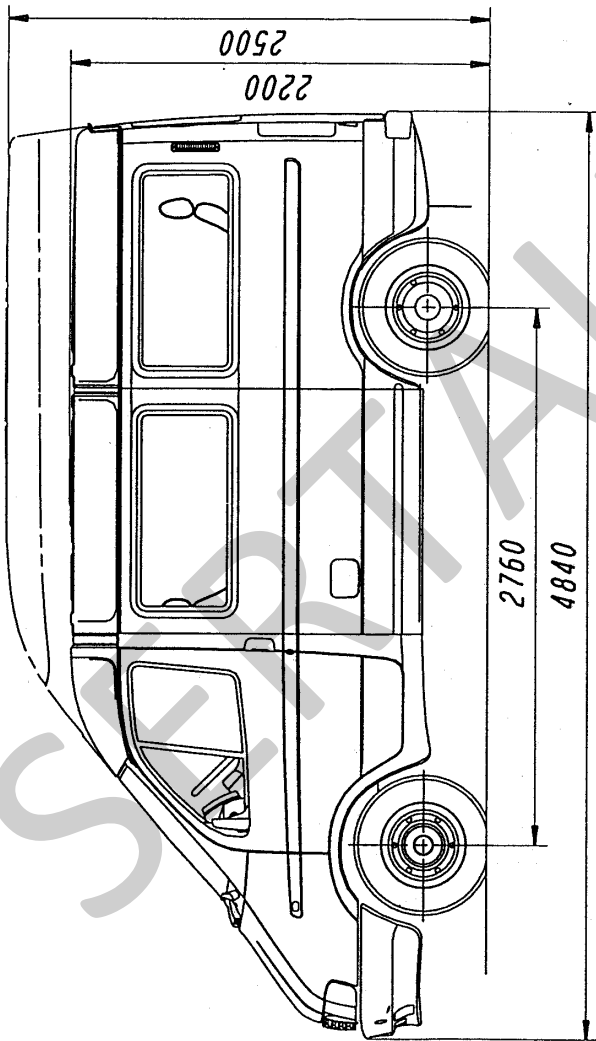
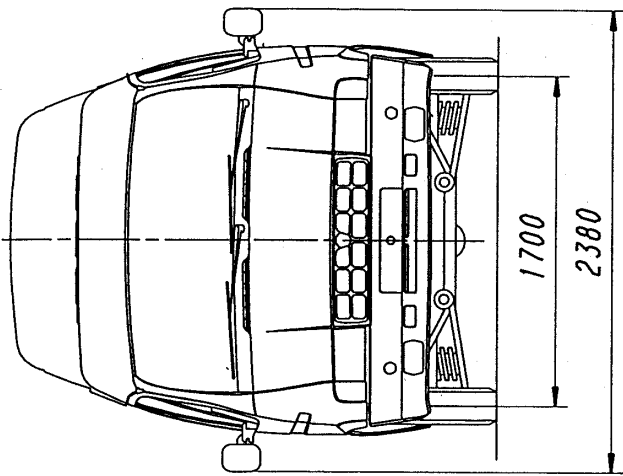
поз. 11: постоянный символ – 0

поз. 12 - 14: AH2 (совместно с поз. 1-3 составляет идентификационный код изготовителя с программой производства до 500 ед. в год)

поз. 15 - 17: производственный номер транспортного средства

РОСС RU.АЯ04.Е00170

Приложение № 3 к "одобрению типа транспортного средства"



Автобус 323810

