

Орган по сертификации  
“Фонд поддержки потребителей” - ОС “МАДИ-ФОНД”  
РОСС RU.0001.11MT20 от 15.07.2003 г.  
125829, г. Москва, Ленинградский пр-т, д.64, т. 155-04-45, 155-07-78

РОСС RU.MT20.E01188

22 декабря 2005

Марка транспортного средства —  
Тип транспортного средства 37972, 379721, 379722, 379723, 47402, 474021,  
474022, 474023  
Шасси транспортного средства ГАЗ 3302 или ГАЗ 33021 - для 37972, 47402;  
ГАЗ 33023 - для 379721, 474021;  
ГАЗ 330202 - для 379722, 474022;  
ГАЗ 330232 - для 379723, 474023  
Категория транспортного средства N1  
Код ОКП 45 2110  
Код VIN X8937972??0AB9???, X8947402??0AB9???  
Заявитель, изготовитель и его адрес: ЗАО «Исток», 143400, Московская обл., г. Красногорск, Ильинское шоссе, д. 4, Российская Федерация

#### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса 4x2 / задние  
Схема компоновки транспортного средства полукапотная, расположение двигателя - переднее, продольное  
Исполнение грузозачного пространства (Тип кузова транспортного средства) фургон КФАИ-5 с двустворчатой задней дверью, с углом открывания створок 270 град. каждая, с внутренним освещением или без него;  
37972, 379721, 379722, 379723 - с мебельным кузовом-фуργοном,  
47402, 474021, 474022, 474023 - с изотермическим кузовом-фуργοном

РОСС RU.MT20.E01188

Назначение транспортного средства	перевозка мебели - для 37972, 379721, 379722, 379723; перевозка пищевых продуктов - для 47402, 474021, 474022, 474023
Кабина	цельнометаллическая, двухдверная, трехместная (для 37972, 47402, 379722, 474022) или шестиместная (для 379721, 474021, 379723, 474023)

	модель	37972	379721	379722	47402	474021	474022	379723	474023
<b>Габаритные размеры, мм</b>									
- длина		5500	6740	5500				6740	
- ширина				2095					
- высота		2900		2750			2900	2750	
База, мм		2900	3500	2900			3500		
Колея передних / задних колес, мм					1700 / 1560				
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ОСТ 37.001.408-85)		2250	2450	2250	2450		2550	2540	
Полная масса транспортного средства, кг					3500				
- на переднюю ось					1200				
- на заднюю ось					2300				
Буксировка прицепа не предусмотрена									

РОСС RU.MT20.E01188

**Двигатель**  
(марка, тип)

ОАО «ЗМЗ»	ОАО «Волжские моторы»	ОАО «ГАЗ»			IVECO
ЗМЗ-40522	УМЗ-4216	ГАЗ-560	ГАЗ-5601	ГАЗ-5602	Sofim 8140.43C

	бензиновый		четырёхтактный дизель с турбонаддувом с промежуточным охлаждением или без него	
- количество и расположение цилиндров			4, рядное	
- рабочий объем, см <sup>3</sup>	2464	2890	2134	
- степень сжатия	9,3	8,2	20,5	
Максимальная мощность, кВт (1/мин)	103,0 (5200)	77,6 (4000)	81,0 (3800), 70,0 (3800) - для ГАЗ 560 без пром.охл	81,0 (3600)
Максимальный крутящий момент, Нм (1/мин)	200,0 (4500)	210,7 (2200 - 2500)	250,0 (2000), 200,0 (2300)- для ГАЗ -560 без пром. охл	250,0 (1800)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 91		дизельное	

POCC RU.MT20.E01188

	ЗМЗ-40522	УМЗ-4216	ГАЗ-560, ГАЗ-5601, ГАЗ-5602	Sofim 8140.43C
<b>Система питания</b>	впрыск топлива с электронным управлением		впрыск топлива под давлением	
Насос-форсунки (марка, тип)	–	–	SMT 590/1	–
ТНВД (марка, тип)	–	–	–	BOSCH, R 824
Форсунки (марка, тип)	–	–	–	BOSCH, DSLA 134 PV или DSLA 134
Турбокомпрессор (марка, тип)	–	–	KKK, K04 или C12	GARRETT, CT20; MITSUBISHI, TURBO TF или KKK, K03
Воздушный фильтр (марка, тип)	3302-1109010-10 с сухим бумажным элементом			
<b>Система зажигания</b>	микропроцессорная		–	
Блок управления (марка, тип)	МИКАС 7.1		–	
Катушка зажигания (марка, тип)	3012.3705 или 406.3705		–	
Свечи зажигания (марка, тип)	A14ДВР, LR17YC, WR8DC	NR15YC, WR7BC	–	
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	два глушителя с системой нейтрализации (ЗМЗ-40522, УМЗ-4216, Sofim 8140.43, ГАЗ-5601) или без нее (ГАЗ-560, ГАЗ-5602, ГАЗ-5601)		один глушитель	
Основной глушитель (марка, тип)	2705-1201010, с набивкой	33078-1201010 без набивки (ГАЗ-560), 2705-1201010, с набивкой (ГАЗ-5601, ГАЗ-5602)	3302-1201010 с набивкой	
Дополнительный глушитель (марка, тип)	2705-1202010	330242-1202010 (ГАЗ-560), 2705-1202010 (ГАЗ-5601, ГАЗ-5602)	резонаторно-расширительного типа	
Нейтрализатор (марка, тип)	3302.1206002, 3302.1206005-01, КФ.3302.1206005, КФ.33027.1206005	330242.1206002 или Gillette,000A330 (ГАЗ-5601)	IVECO 500399042 KEMIRA-CCE KTT 2206	

РОСС RU.MT20.E01188

<b>Трансмиссия</b>	механическая												
Сцепление (марка, тип)	сухое, однодисковое, фрикционное с гидравлическим приводом												
Коробка передач (марка, тип)	механическая, трехвальная, полностью синхронизированная												
- число передач	5- вперед , 1 - назад												
- передаточные числа	<table border="0"> <tr> <td>I</td> <td>4,050</td> </tr> <tr> <td>II</td> <td>2,340</td> </tr> <tr> <td>III</td> <td>1,395</td> </tr> <tr> <td>IV</td> <td>1,000</td> </tr> <tr> <td>V</td> <td>0,849</td> </tr> <tr> <td>3.X.</td> <td>3,510</td> </tr> </table>	I	4,050	II	2,340	III	1,395	IV	1,000	V	0,849	3.X.	3,510
I	4,050												
II	2,340												
III	1,395												
IV	1,000												
V	0,849												
3.X.	3,510												
Главная передача (марка, тип)	одинарная, гипоидная												
- передаточное число главной передачи	5,125, 4,556 или 4,100												
<b>Рулевое управление</b> (марка, тип)	рулевой механизм «винт-гайка на циркулирующих шариках - рейка - сектор», рулевой привод с гидроусилителем или без него												
<b>Подвеска</b>													
- передняя	зависимая, на двух продольных полуэллиптических рессорах, с двумя гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости или без него												
- задняя	зависимая, на двух продольных полуэллиптических рессорах, с двумя гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости												
<b>Тормозные системы</b>													
- рабочая (марка, тип)	гидравлический двухконтурный привод , тормозные механизмы передних колес - дисковые, задних колес - барабанные												
- запасная (марка, тип)	каждый из контуров рабочей тормозной системы												
- стояночная (марка, тип)	механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес												

РОСС RU.MT20.E01188

**Шины**

- марка	—	—
- размер	175R16C	185/75R16C
- индекс несущей способности	98/96, 101/99	104/102
- категория скорости	L, M, N, Q	N, Q

**Дополнительное оборудование транспортного средства** -

37972, 379721, 379722, 379723, 47402, 474021, 474022, 474023

Описание маркировки транспортных средств приведено в приложении № 2  
Общие виды транспортных средств на 3 стр. приведены в приложении № 3

Руководитель органа  
по сертификации «МАДИ-Фонд»

..... А.М. Иванов  
подпись

С.В. Пугачев

Действует с 01 января 2005 г.

РОСС RU.MT20.E01188

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 кабине, справа по ходу движения.
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
  - 3.1. На табличке изготовителя.
  - 3.2. На раме справа за кабиной
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	?	?	?	?	?	?	?	0	A	B	9	?	?	?

Поз. 1-3: международный идентификационный код изготовителя (WMI):

X89 - код изготовителя (см. также поз. 12-14), указывающий на то, что объём его производства не превышает 500 ед. в год.

Поз. 4-9: ?- описательная часть - тип транспортного средства (379720 - для автомобиля-фургона модели 37972, 474020 - для автомобиля-фургона модели 47402, 379721 - для автомобиля-фургона модели 379721, 474021 - для автомобиля-фургона модели 474021, 379722 - для автомобиля-фургона модели 379722, 474022 - для автомобиля-фургона модели 474022, 379723- для автомобиля-фургона модели 379723, 474023- для автомобиля-фургона модели 474023).

Поз. 10: ? - год выпуска по ГОСТ Р 51980-2004

Поз. 11: 0 - постоянная цифра для автомобилей - фургонов семейств 37972, 47402.

Поз. 12-14: «AB9» код изготовителя (совместно с WMI) – ЗАО «Исток», Российская Федерация.

Поз. 15-17: ? - производственный номер транспортного средства.

Остальная маркировка автомобиля соответствует маркировке шасси и располагается в местах, указанных в руководстве по эксплуатации ГАЗ 3302, ГАЗ 33021, ГАЗ 33023, ГАЗ 330202, ГАЗ 330232

	A
37972	2900
47402	2750

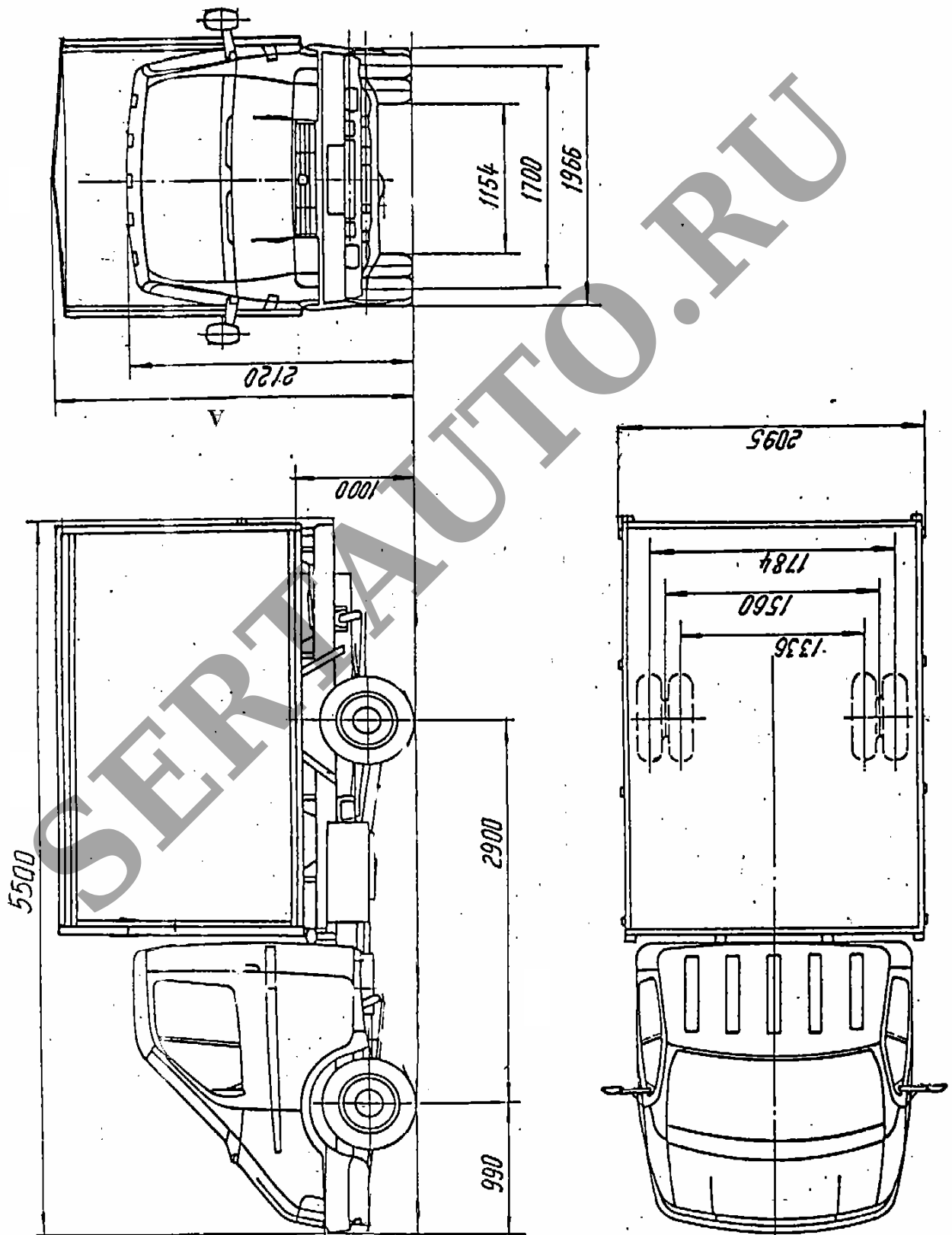


Рис. 1. Автомобиль-фургон моделей 37972, 47402 на шасси ГАЗ 3302, ГАЗ 33021



	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>
379721	2900	2900	5500
474021	2750	2900	5500
379723	2900	3500	6740
474023	2750	3500	6740

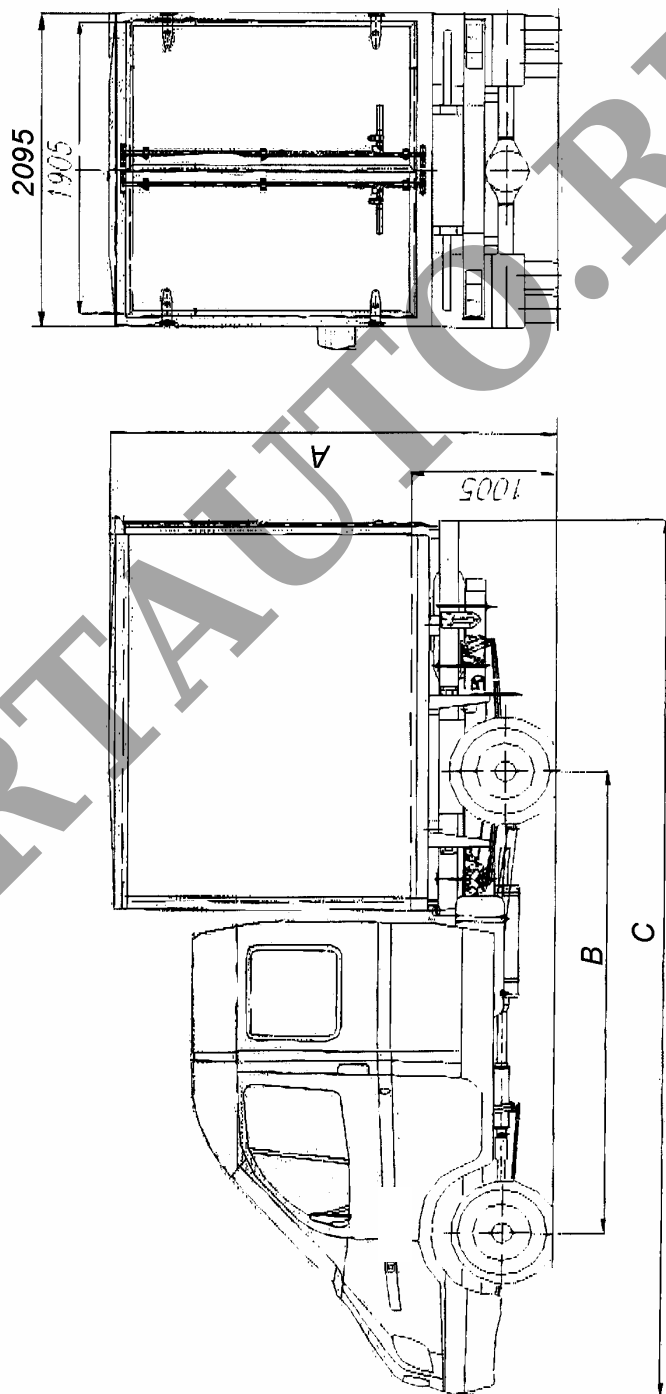


Рис. 2. Автомобиль-фургон моделей 379721, 379723, 474021, 474023

	<b>A</b>
379722	2900
474022	2750

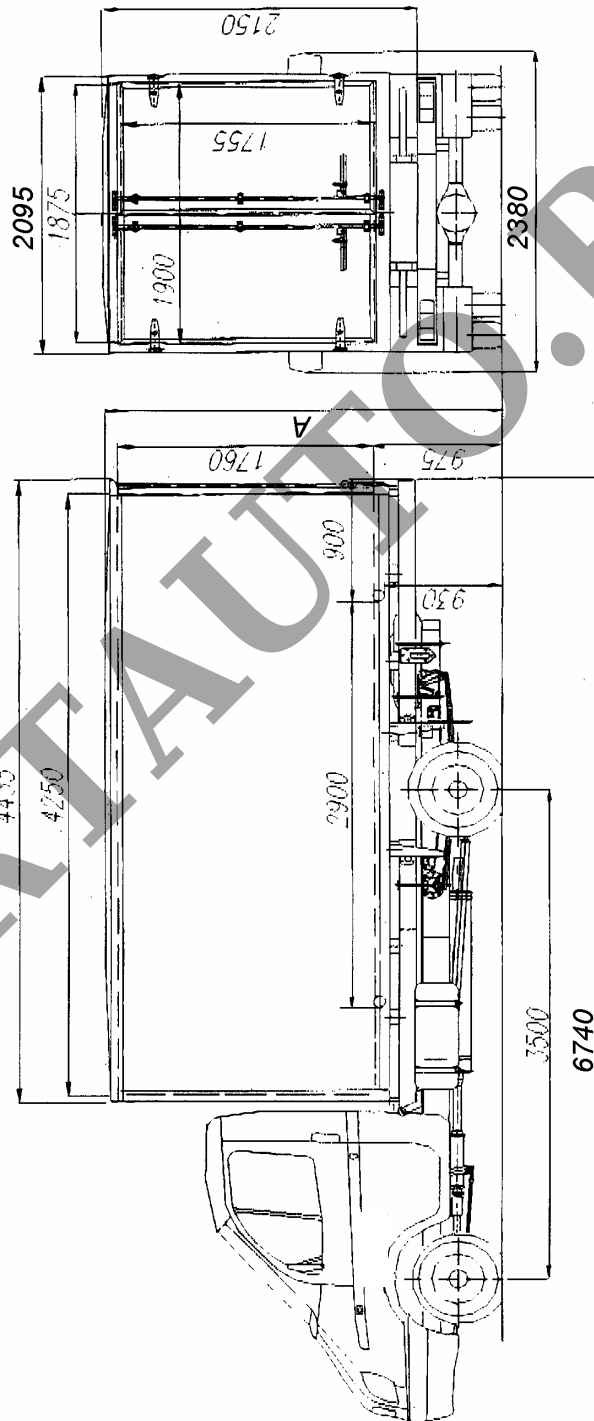


Рис. 3. Автомобиль-фургон моделей 379722, 474022 на шасси ГАЗ 330202