

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.E01157

01 января 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

POCC RU.MT20.E01157

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
Габаритные размеры, мм									
- длина		5500	6740	5500			6740		
- ширина				2095					
- высота		2900		2750			2900	2750	
База, мм		2900	3500	2900			3500		
Коля 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.E01157

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 ³	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	

РОСС RU.MT20.E01157

	ЗМЗ-40522	УМЗ-4216	ГАЗ-560, ГАЗ-5601, ГАЗ-5602	Sofim 8140.43C
Система питания	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			
Система зажигания	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	–	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	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.E01157

Трансмиссия	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												
Рулевое управление (марка, тип)	рулевой механизм «винт-гайка на циркулирующих шариках - рейка - сектор», рулевой привод с гидроусилителем или без него												
Подвеска													
- 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												
Тормозные системы													
- 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.E01157

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

РОСС RU.MT20.E01157

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 (4 - 2004, 5 - 2005).

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

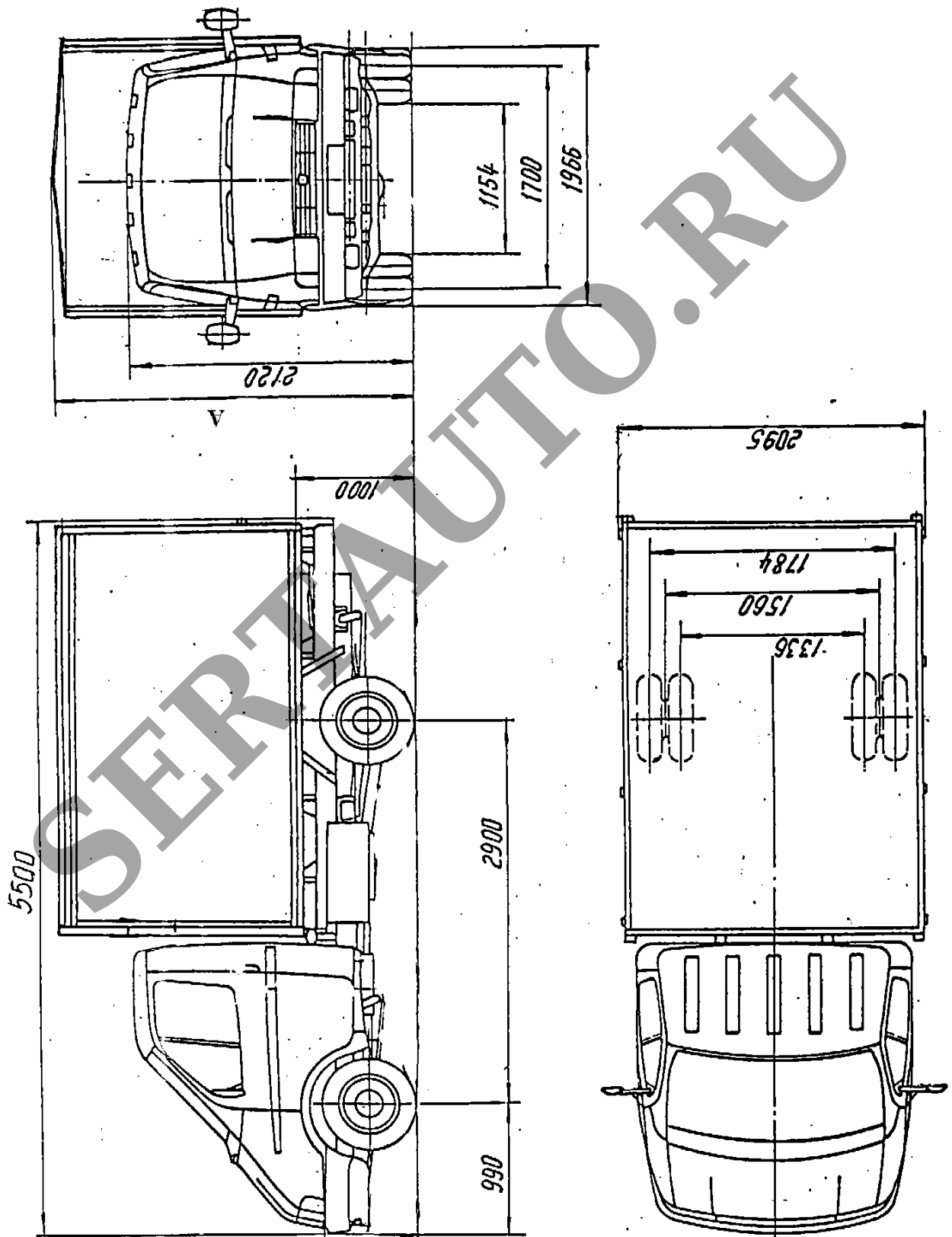


Рис. 1. Автомобиль-фургон моделей 37972, 47402 на шасси ГАЗ 3302, ГАЗ 33021

	A	B	C
379721	2900	2900	5500
474021	2750	2900	5500
379723	2900	3500	6740
474023	2750	3500	6740

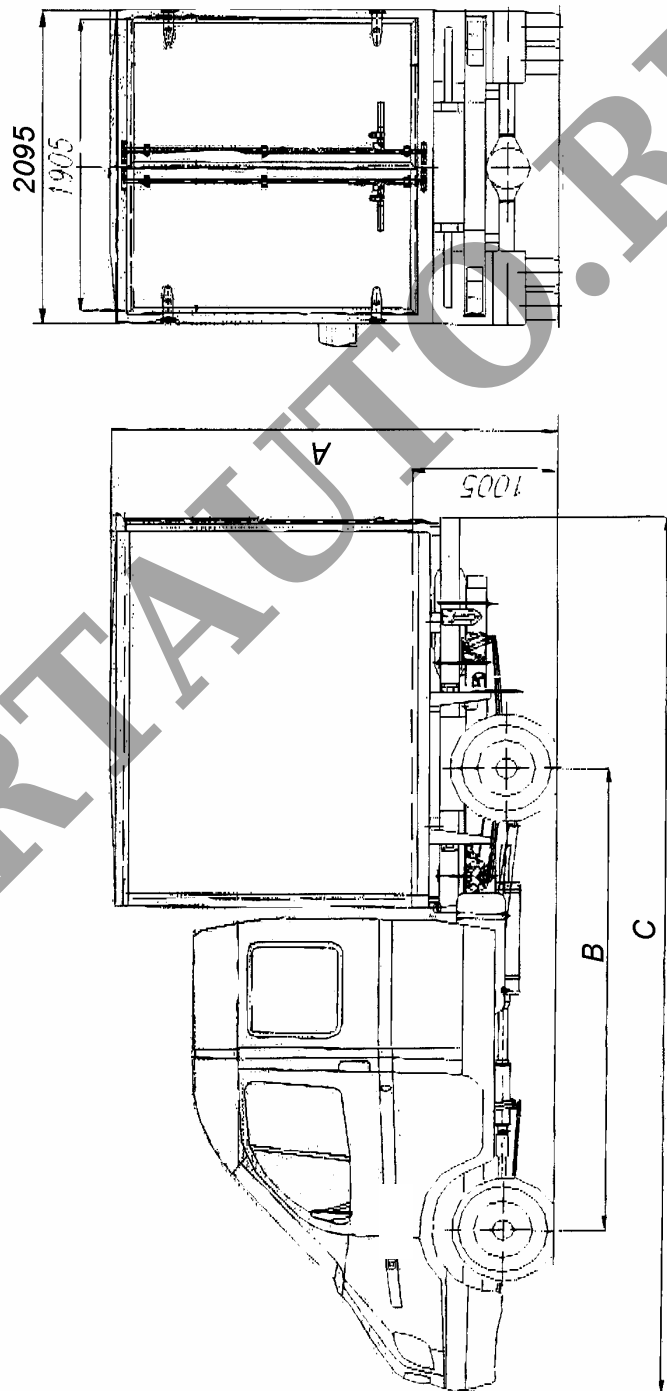


Рис. 2. Автомобиль-фургон моделей 379721, 379723, 474021, 474023

	A
379722	2900
474022	2750

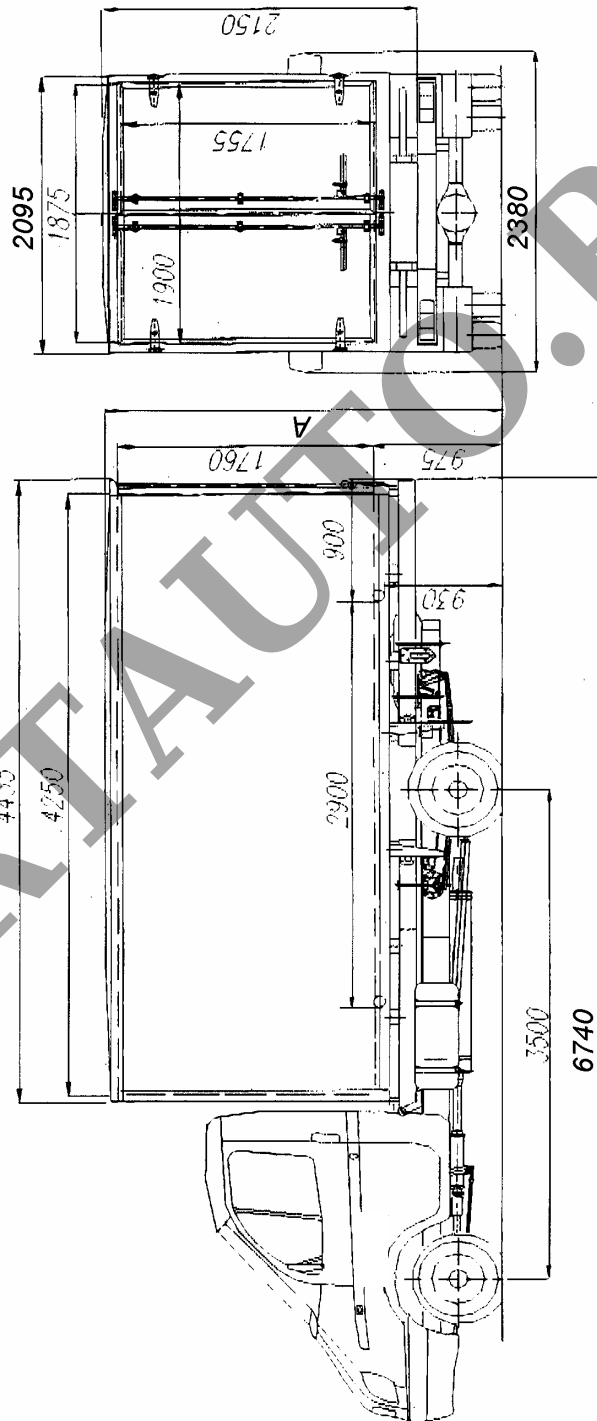


Рис. 3. Автомобиль-фургон моделей 379722, 474022 на шасси ГАЗ 330202