

Орган по сертификации
“Фонд поддержки потребителей” -ОС “МАДИ-ФОНД”
РОСС RU.0001.11MT20 от 14.12.99 г.
125829,г.Москва, Ленинградский пр-т,д.64, т. 155-07-78, 155-04-45

РОСС RU.MT20.E00503

27 декабря 2003

Тип транспортного средства	Автомобиль-фургон моделей: 270700 (2707-0000010), 270701 (270701-0000010) - промтоварный; 270710 (27071-0000010), 270711 (270711-0000010), 270720 (27072-0000010) - изотермический; 270730 (27073-0000010) - хлебный, 270731 (270731-0000010) - изотермический хлебный; 270740 (27074-0000010) - автомобиль - лавка; 270761 (270761-0000010) - передвижная мастерская
Шасси транспортного средства	ГАЗ 3302, ГАЗ 33021
Категория транспортного средства	N1
Код ОКП	45 2110 - для 270700, 270701, 270740, 270710, 270720, 270711, 270731, 270730, 45 2160 – для 270761
Код VIN	X9T2707 . . .
Предприятие изготовитель и его адрес:	ЗАО «Нижегородский завод автофургонов» (ЗАО «НЗА»), 603600, г. Нижний Новгород ул. Июльских дней, д.1 Российская Федерация

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула/ведущие колеса	4x2/ задние
Схема компоновки транспортного средства	полукапотная, расположение двигателя - переднее, продольное

РОСС RU.MT20.E00503

Исполнение загрузочного пространства (тип кузова транспортного средства)

металлический фургон прямоугольной формы:
 - с двустворчатой задней дверью, с углом открывания каждой створки - 270 град., с внутренним освещением или без него - для 270700, 270701;
 - с теплоизоляцией в межобшивочном пространстве, с двустворчатой задней дверью, с углом открывания каждой створки - 270 град., с усиленной передней стенкой (для 270720) , с внутренним освещением или без него - для 270710, 270711, 270720 ;
 - с теплоизоляцией в межобшивочном пространстве (для 270731), с тремя боковыми створками, с внутренним освещением или без него - для 270731, 270730 ;
 - с одностворчатой задней дверью, с углом открывания - 180 град., с внутренним освещением и двумя боковыми витринными окнами, с внешним электровводом для подключения оборудования или без него - для 270740;
 - с одно- или двустворчатой задней дверью, с углом открывания - 180 град., с четырьмя боковыми окнами, с внешним электровводом для подключения оборудования или без него - для 270761

Кабина

цельнометаллическая, двухдверная, трехместная

270700, 270710, 270720	270701, 270711	270730	270731	270740	270761
------------------------------	-------------------	--------	--------	--------	--------

Габаритные размеры, мм

- длина	5470	5342	5200	5200	5470	5335
- ширина	2055	2026	2060	2060	2030	2026
- высота	2760	2700	2350	2305	2760	2800

База, мм

2900

Колея передних/задних колес, мм

1700/1560

Масса снаряженного транспортного средства, кг

2020- 2470	2010- 2190	2170	2185	2050	2090
---------------	---------------	------	------	------	------

Полная масса транспортного средства, кг

3500

- на переднюю ось

1200

- на заднюю ось

2300

Буксировка прицепа не предусмотрена

РОСС RU.MT20.E00503

Двигатель (марка, тип)	УМЗ		ЗМЗ			
	4215.10-10	4215.10	4025.10	4026.10	4061.10	4063.10
	бензиновый, четырехтактный, карбюраторный					
	4, рядное					
- количество и расположение цилиндров	4, рядное					
- рабочий объем, см ³	2890		2445		2285	
- степень сжатия	7,0	8,2	6,7	8,2	8,0	9,5
Максимальная мощность, кВт(1/мин)	65,4 (4000)	70,5 (4000)	56,1 (4500)	63,4 (4500)	64,8 (4500)	72,2 (4500)
Максимальный крутящий момент, Нм(1/мин)	196 (2200- 2500)	206 (2200- 2500)	164,6 (2400- 2600)	172 (2400- 2600)	168,5 (3500)	172 (3500)
Топливо	этилированный или неэтилированный бензин с октановым числом , не менее					
	76	91	76	91	76	91
Система питания	карбюраторная					
Карбюратор (марка, тип)	К - 151Т, двухкамерный		К - 151, К - 151С, ДААЗ-4178-40 двухкамерный		К - 151Д, двухкамерный	
Воздушный фильтр (марка, тип)	33021-1109010 с бумажным элементом				33027-1109010	
Система зажигания	бесконтактная, транзисторная				микропроцессор ная	
Блок управления (марка, тип)	-				МИКАС 7.1, 209.3763-004, МКД-105	
Катушка зажигания (марка, тип)	Б116, Б116-01, Б116-02, Б116Н, 3122.3705 или 4715.3705				3012.3705 или 406.3705	
Датчик-распределитель (марка-тип)	19__.3706 или 33__.3706		19__.3706		-	
Коммутатор (марка, тип)	131.3734, 90.3734, 131.3734-01, 94.3734 или 94.3934-01				-	
Свечи зажигания (марка, тип)	A11	A17B	A14BP		A14ДBP	
Система выпуска и нейтрали зации отработавших газов	один основной и один дополнительный глушители, система нейтрализации отсутствует					
Основной глушитель (марка, тип)	36-1201010-01, резонаторно-расширительного типа, с шумопоглощающей набивкой					
Дополнительный глушитель (марка, тип)	3302 - 1202010, резонаторного типа					

РОСС RU.MT20.E00503

Трансмиссия	механическая
Сцепление (марка, тип)	ЗМЗ, однодисковое, сухое, фрикционное с гидравлическим приводом
Коробка передач (марка, тип)	ГАЗ, механическая, трехвальная, синхронизированная
- число передач	5 –вперед, 1 –назад
- передаточные числа коробки передач	
	I 4,050
	II 2,340
	III 1,395
	IV 1,000
	V 0,849
	З.Х. 3,510
Главная передача (марка, тип)	одинарная, гипоидная
- передаточное число главной передачи	5,125 (с дв. ЗМЗ), 4,556 (с дв. УМЗ)
Подвеска	
- передняя	ГАЗ - 3302 . . . , 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 или без него
Рулевое управление (марка, тип)	рулевой механизм «винт- гайка на циркулирующих шариках - рейка - сектор», рулевой привод с гидроусилителем или без него
Тормозные системы	
- рабочая (марка, тип)	двухконтурная, привод гидравлический с вакуумным усилителем, тормозные механизмы передних колес - дисковые, задних колес - барабанные
- запасная (марка, тип)	один из контуров рабочей тормозной системы
- стояночная (марка, тип)	механический привод к тормозным механизмам задних колес

РОСС RU.MT20.E00503

Шины

(- размерность,	175R16C	185/75R16C
- минимально допустимый индекс нагрузки	98/96	104/102
- скоростная категория)	L	N

Дополнительное оборудование транспортного средства

стеклоочистители, система обдува и омыватель лобового стекла, отопитель кабины, система вентиляции, зеркала заднего вида, противосолнечные козырьки, звуковой сигнал - все модели; верстаки, рундук, шкаф - для 270761; прилавков, шкаф - для 270740

Описание маркировки транспортных средств приведено в приложении № 2
Общий вид транспортных средств приведен в приложении № 3 на рис.1, 2, 3, 4

Автомобиль-фургон моделей: 270700 (2707-0000010), 270701 (270701-0000010) - промтоварный; 270710 (27071-0000010), 270711 (270711-0000010), 270720 (27072-0000010) - изотермический; 270730 (27073-0000010) - хлебный, 270731 (270731-0000010) - изотермический хлебный; 270740 (27074-0000010) - автомобиль - лавка; 270761 (270761-0000010) - передвижная мастерская

Руководитель органа по сертификации Зам.

«МАДИ-Фонд»

.....
подпись

А.М. Иванов

А.Г. Пасько

РОСС RU.MT20.E00503

Приложение № 2 к Одобрению типа
транспортного средства

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия - на табличке предприятия изготовителя. Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного «Одобрения типа транспортного средства».
2. Место расположения таблички предприятия - изготовителя - на задней стойке правого дверного проема кабины
3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):
 - 3.1. На табличке предприятия изготовителя.
 - 3.2. На наружной панели передка кабины под капотом с правой стороны по ходу движения
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	9	T	2	7	0	7	?	?	?	0	?	?	?	?	?	?

Поз. 1-3: международный идентификационный код изготовителя (WMI) (X9T для ЗАО «Нижегородский завод автофургонов» (ЗАО «НЗА»))

Поз. 4-9: ? - описательная часть - тип транспортного средства (270700 - для автомобиля-фургона модели 270700, 270701 - для автомобиля-фургона модели 270701, 270710 - для автомобиля-фургона модели 270710, 270711 - для автомобиля-фургона модели 270711, 270720 - для автомобиля-фургона модели 270720, 270730 - для автомобиля-фургона модели 270730, 270731 - для автомобиля-фургона модели 270731, 270740 - для автомобиля-фургона модели 270740, 270761 - для автомобиля-фургона модели 270761)

Поз. 10: ? - год выпуска (2 - 2002 г., 3 - 2003 г.)

Поз. 11: 0 - постоянная цифра для автомобилей-фургонов моделей: 270700, 270701; 270710, 270711, 270720; 270730, 270731; 270740, 270761

Поз. 12-17: ? - производственный номер изделия

Остальная маркировка автомобиля соответствует маркировке базового шасси и располагается в местах, указанных в руководстве по эксплуатации ГАЗ 3302, ГАЗ 33021.

Приложение № 3 к Одобрению типа
транспортного средства
№ РОСС RU.МТ20.Е00503

	270730	270731
А	2350	2305
Б	970	945

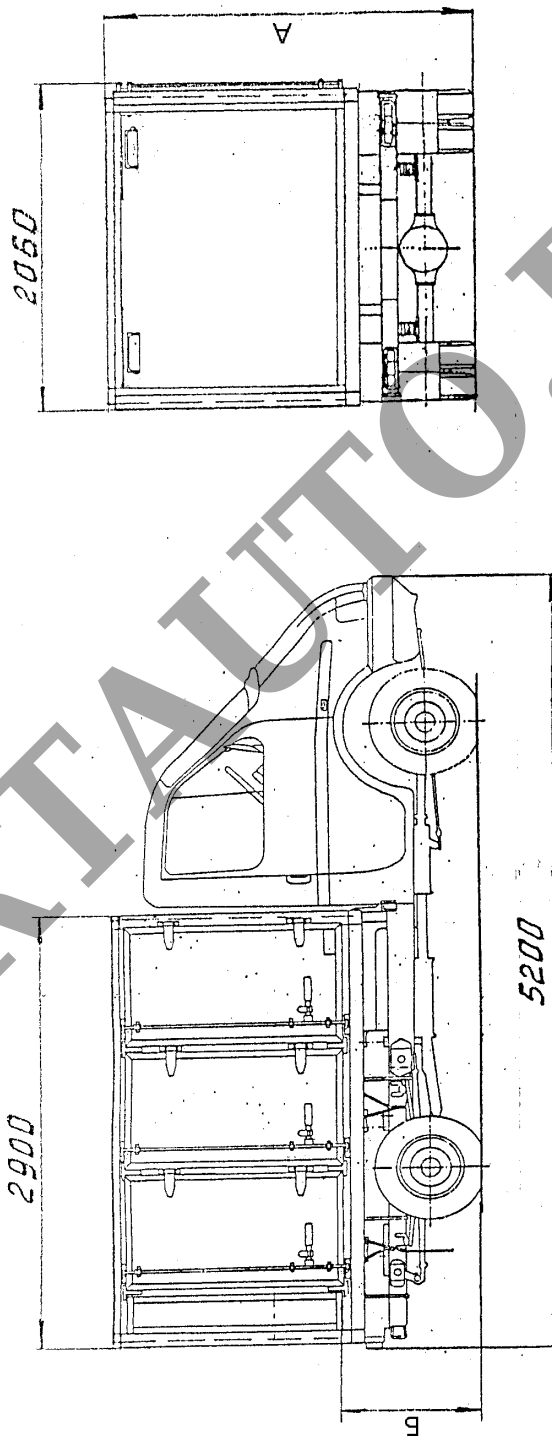


Рис.1. Автомобиль-фургон хлебный моделей 370730 и 370731

Приложение № 3 к Одобрению типа
транспортного средства
№ РОСС RU.MT20.E00503

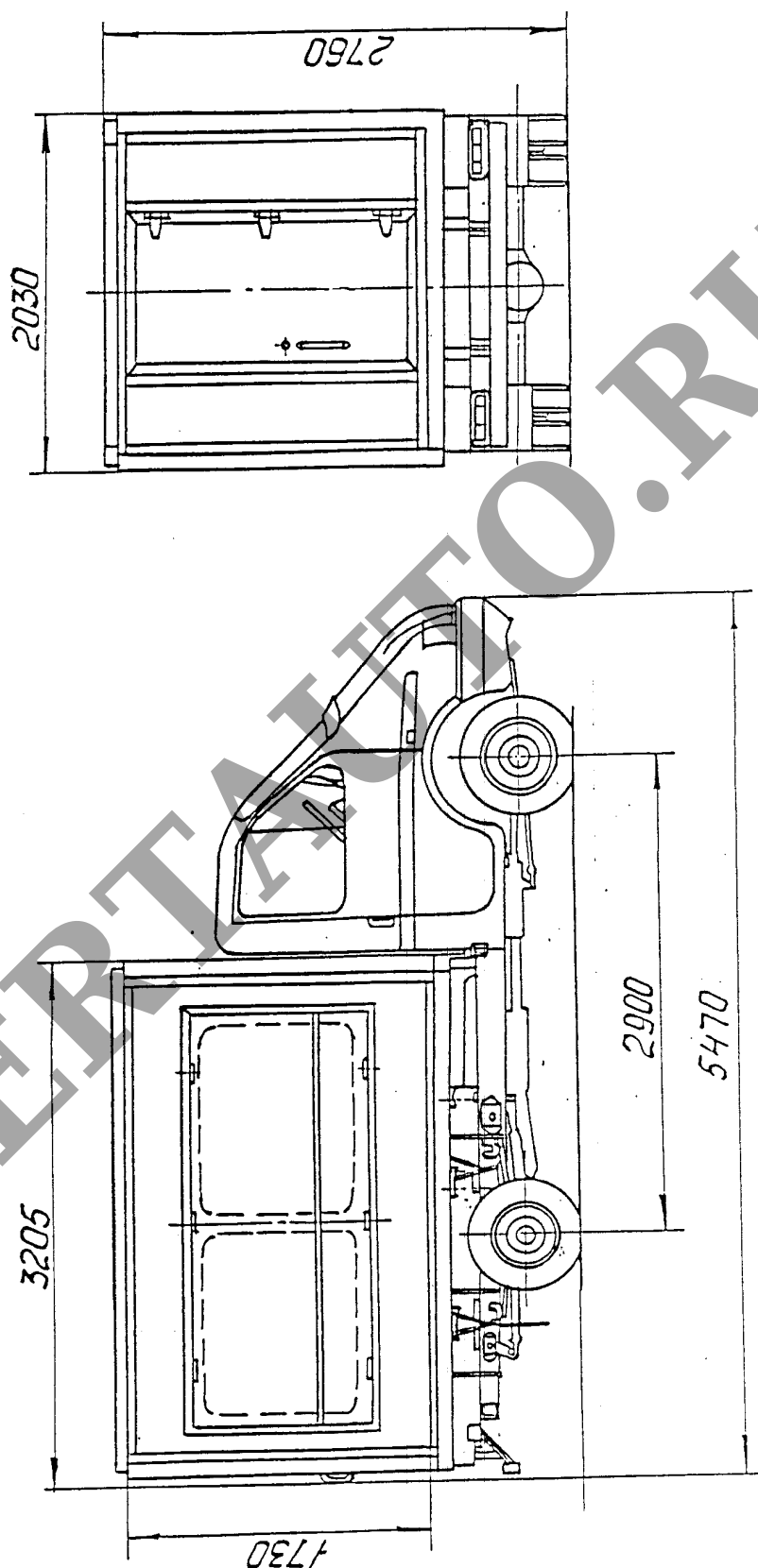


Рис.2. Автомобиль-фургон лавка модели 270740

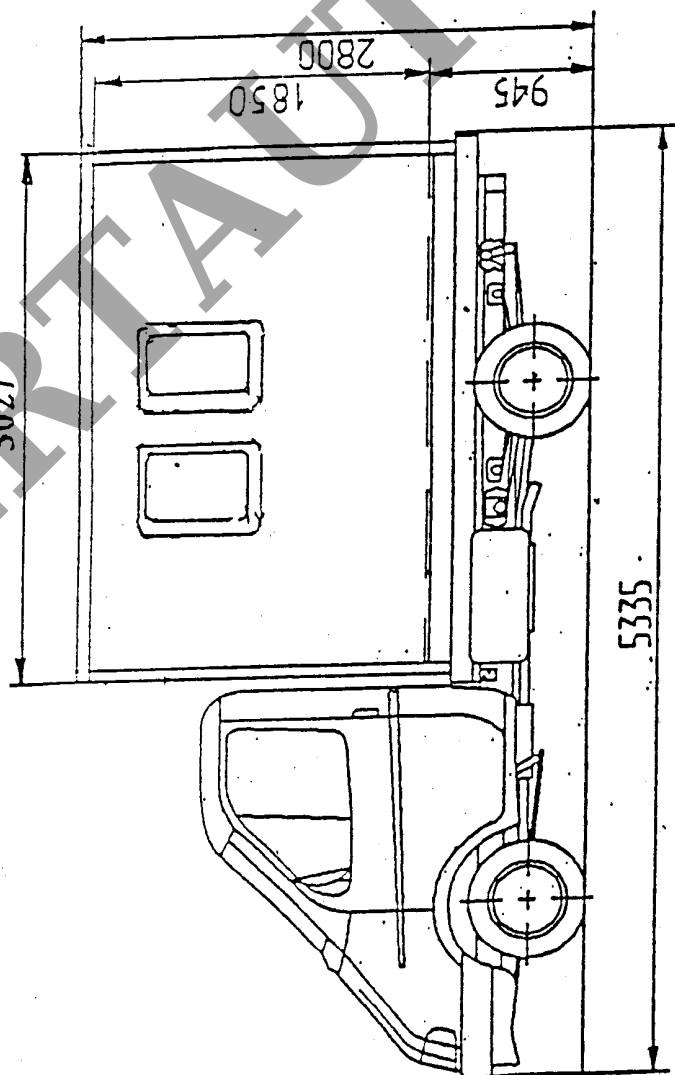
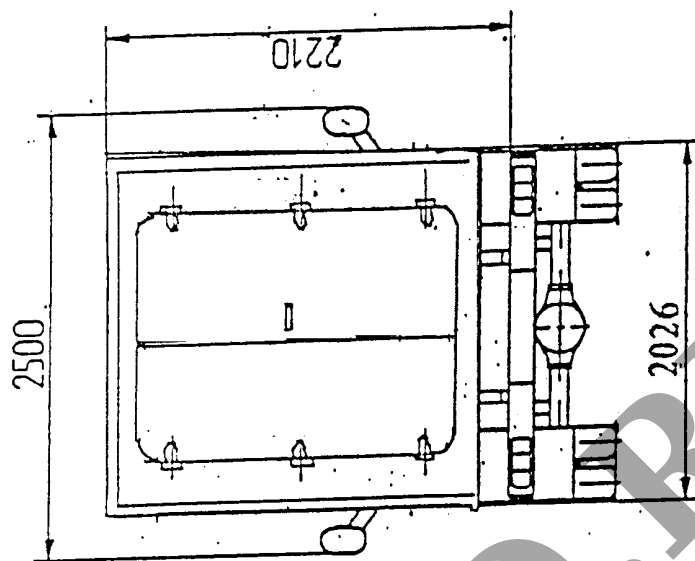


Рис.3. Автомобиль-фургон - передвижная мастерская модели 270761

Приложение № 3 к Одобрению типа
транспортного средства
№ РОСС RU.MT20.E00503

	270700 270710 270720	270701 270711
А	5470	5342
Б	2055	2026
В	2760	2700

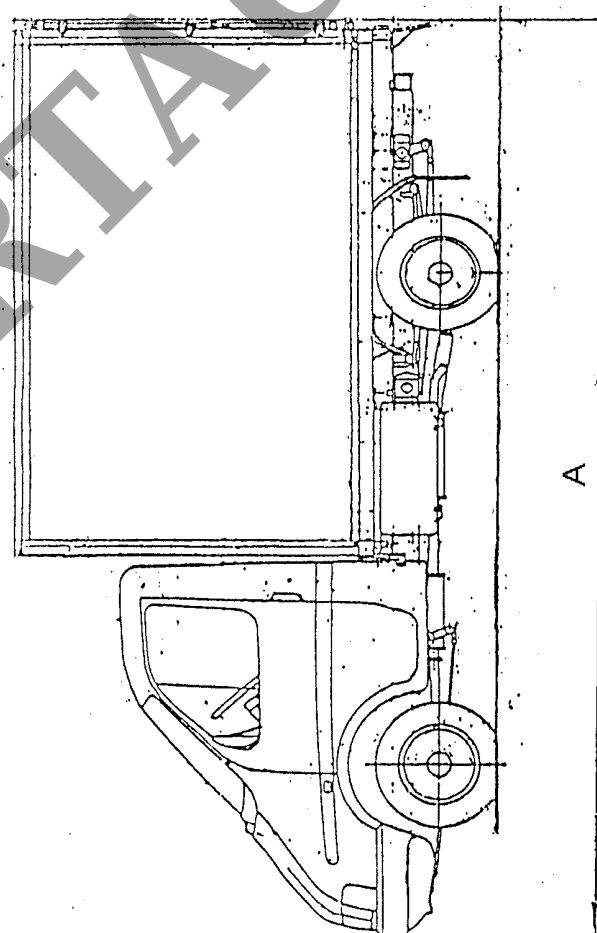
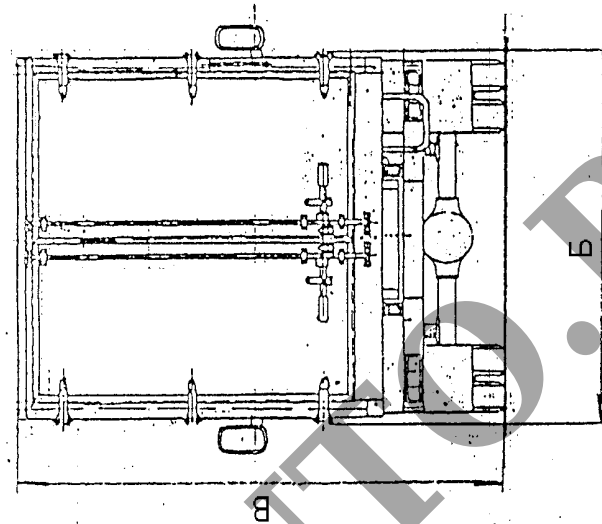


Рис.4. Автомобиль-фургон промтоварный моделей 270700, 270701 и изотермический моделей 270710, 270711, 270720