

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.E00641

18 мая 2004

Тип транспортного средства	автомобиль-фургон моделей: 27751С (27751-0000010-10) - общего назначения, 27751Е (27751-0000010-11) – изотермический, 27751Н (27751-0000010-12) – хлебный
Шасси транспортного средства (базовый автомобиль)	ГАЗ 3309
Категория транспортного средства	N2
Код ОКП	45 2110
Код VIN	X8C27751...
Предприятие изготовитель и его адрес:	ООО "АФ-Нижегородец" (ООО «АФН»), 603600, г. Нижний Новгород, ул. Айвазовского, 1а

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

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

РОСС RU.MT20.E00641

Исполнение загрузочного пространства
(тип кузова транспортного средства)

металлический фургон прямоуголь-
ной формы с внутренним освещением
или без него:

- с двустворчатой задней дверью, с
углом открывания каждой створки – 270
град. – для 27751С;
- с теплоизоляцией, двустворчатой
задней дверью, с углом открывания
каждой створки – 270 град. – для 27751Е;
- с четырьмя боковыми створками –
для 27751Н;

Кабина

цельнометаллическая, двухдверная,
двухместная

	27751С	27751Е	27751Н
Габаритные размеры, мм			
длина	6485		6190
ширина	2205		2250
высота	3340		2915
База, мм		3770	
Колея передних/задних колес, мм		1630/1690	
Масса снаряженного транспортного средства, кг		3355 - 3715	
Полная масса транспортного средства, кг		8180	
- на переднюю ось		2180	
- на заднюю ось		6000	
Буксировка прицепа не предусматривается			

РОСС RU.MT20.E00641

Двигатель (марка, тип)	MM3, 245.7, четырехтактный дизель с турбонаддувом и промежуточным охлаждением
- количество и расположение цилиндров	4, рядное
- рабочий объем, см ³	4750
- степень сжатия	15,1
Максимальная мощность, кВт(1/мин)	86,2 (2400)
Максимальный крутящий момент, Нм(1/мин)	413,0 (1500)
Топливо	дизельное
Система питания	впрыск топлива под давлением
ТНВД (марка, тип)	рядный, четырёхплунжерный 4УТНИ-Т или РР4М10Р1f или РР4М10У1f или ЯЗДА 773-04
Турбокомпрессор (марка, тип)	ТА03 или ТКР6.1 или С1470В/5.32
Форсунки (марка, тип)	ФДМ-22, 17.1112010-10 или 17.1112010-01 или 455.1112010
Воздушный фильтр (марка, тип)	4301-1109010, с сухим бумажным элементом
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один глушитель, система нейтрализации отсутствует
Глушитель (марка, тип)	36-1201010-10 прямоточный, активного типа

РОСС RU.MT20.E00641

Трансмиссия

механическая

Сцепление (марка, тип)

фрикционное, сухое, однодисковое, с гидравлическим приводом

Коробка передач (марка, тип)

ГАЗ, механическая, трехвальная, трехходовая, синхронизированная, с ручным управлением

- число передач

5 –вперед, 1 –назад

- передаточные числа коробки передач

I	6,555
II	3,933
III	2,376
IV	1,442
V	1,000
3.X.	5,735

Главная передача (марка, тип)

одинарная, гипоидная

- передаточное число главной передачи

4,556

Подвеска

- передняя

зависимая, на двух продольных полуэллиптических рессорах, с двумя гидравлическими телескопическими амортизаторами

- задняя

зависимая, на двух основных и двух дополнительных продольных полуэллиптических рессорах, с дополнительными рессорами

Рулевое управление
(марка, тип)

рулевой механизм типа "винт – шариковая гайка – рейка – сектор", рулевой привод с гидроусилителем

Тормозные системы

- рабочая (марка, тип)

двухконтурная, с разделением на контуры по осям, с гидравлическим приводом и гидровакуумным усилителем и вакуумным ресивером в каждом контуре или с пневмогидравлическим приводом с АБС Knorr-Bremse, тормозные механизмы всех колес – барабанные

- запасная (марка, тип)

один из контуров рабочей тормозной системы

- стояночная (марка, тип)

с механическим приводом на тормозные механизмы задних колес

РОСС RU.MT20.E00641

Шины (размерность,
-минимально допустимый индекс нагрузки,
-скоростная категория)

8.25 R 20
125/122 или 130/128
J

**Дополнительное оборудование
транспортного средства**

независимый отопитель

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

автомобиль-фургон моделей: 27751С (27751-0000010-10) - общего назначения, 27751Е (27751-0000010-11) – изотермический, 27751Н (27751-0000010-12) – хлебный

Руководитель органа

Зам.

по сертификации «МАДИ-Фонд»

..... А.М. Иванов
подпись

А.Г. Пасько

РОСС RU.MT20.E00641

Приложение № 2 к Одобрению типа
транспортного средства

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия - на наклейке, рядом с табличкой предприятия-изготовителя шасси в проеме правой двери. 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 проёма кабины, в месте, предусмотренном предприятием-изготовителем шасси.
3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):
 - 3.1. На табличке предприятия изготовителя.
 - 3.2. На отбортовке задней стойки правого дверного проема кабины, под резиновым уплотнителем
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	C	2	7	7	5	1	?	?	?	?	?	?	?	?	?

Поз. 1-3: международный идентификационный код изготовителя (WMI) (X8C - для ООО "АФ-Нижегородец")

Поз. 4-9: ? – описательная часть - тип транспортного средства

(27751C – для автомобиля-фургона модели 27751C,

27751E – для автомобиля-фургона модели 27751E,

27751H - для автомобиля-фургона модели 27751H)

Поз. 10: ? - год выпуска (3 – 2003 г., 4 - 2004 г.)

Поз. 11-17: ? – производственный номер транспортного средства

Остальная маркировка автомобиля соответствует маркировке базового шасси и располагается в местах, указанных в руководстве по эксплуатации ГАЗ 3309

Приложение №3 к Одобрению типа
транспортного средства
№ РОСС RU.MT20.E00641

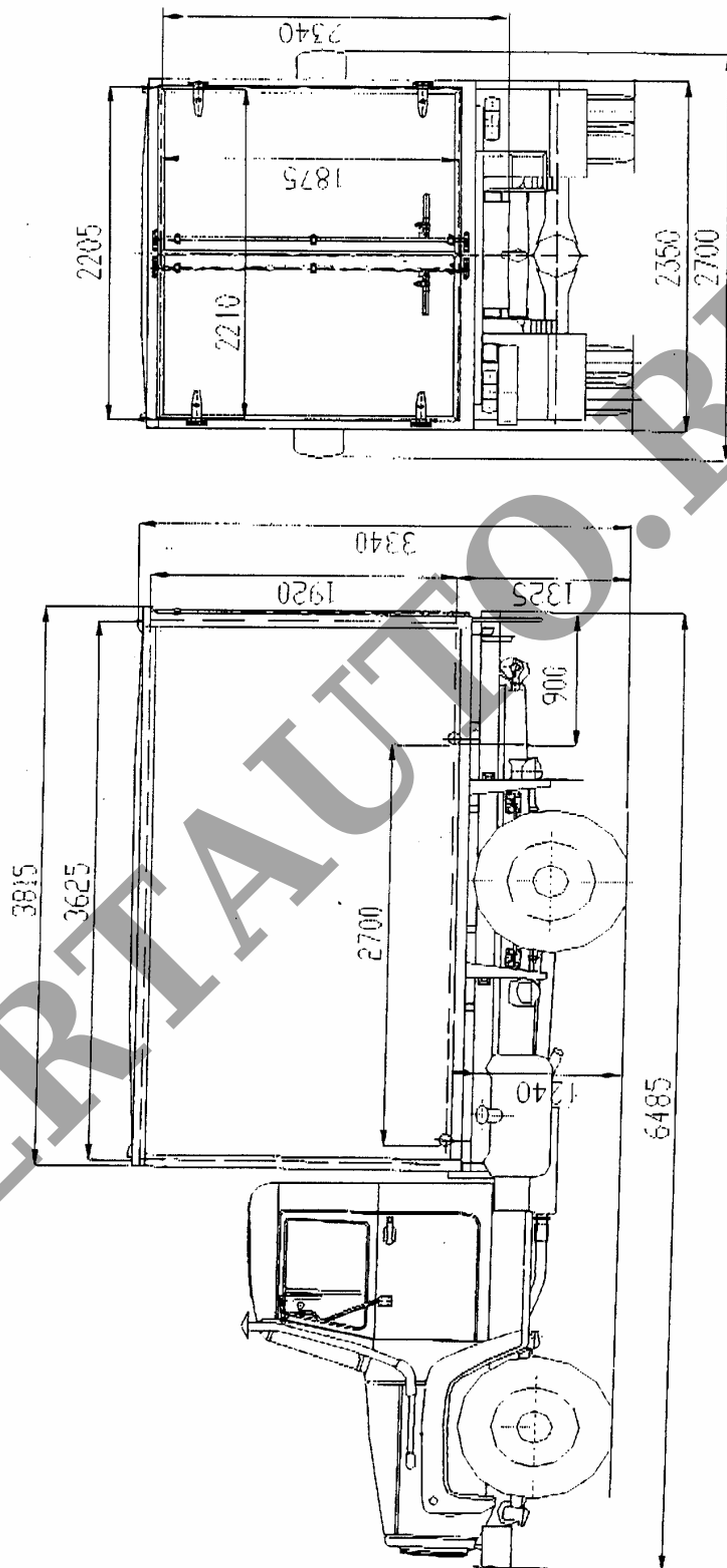


Рис.1. Автомобиль-фургон общего назначения модели 27751С (27751-000010-10).

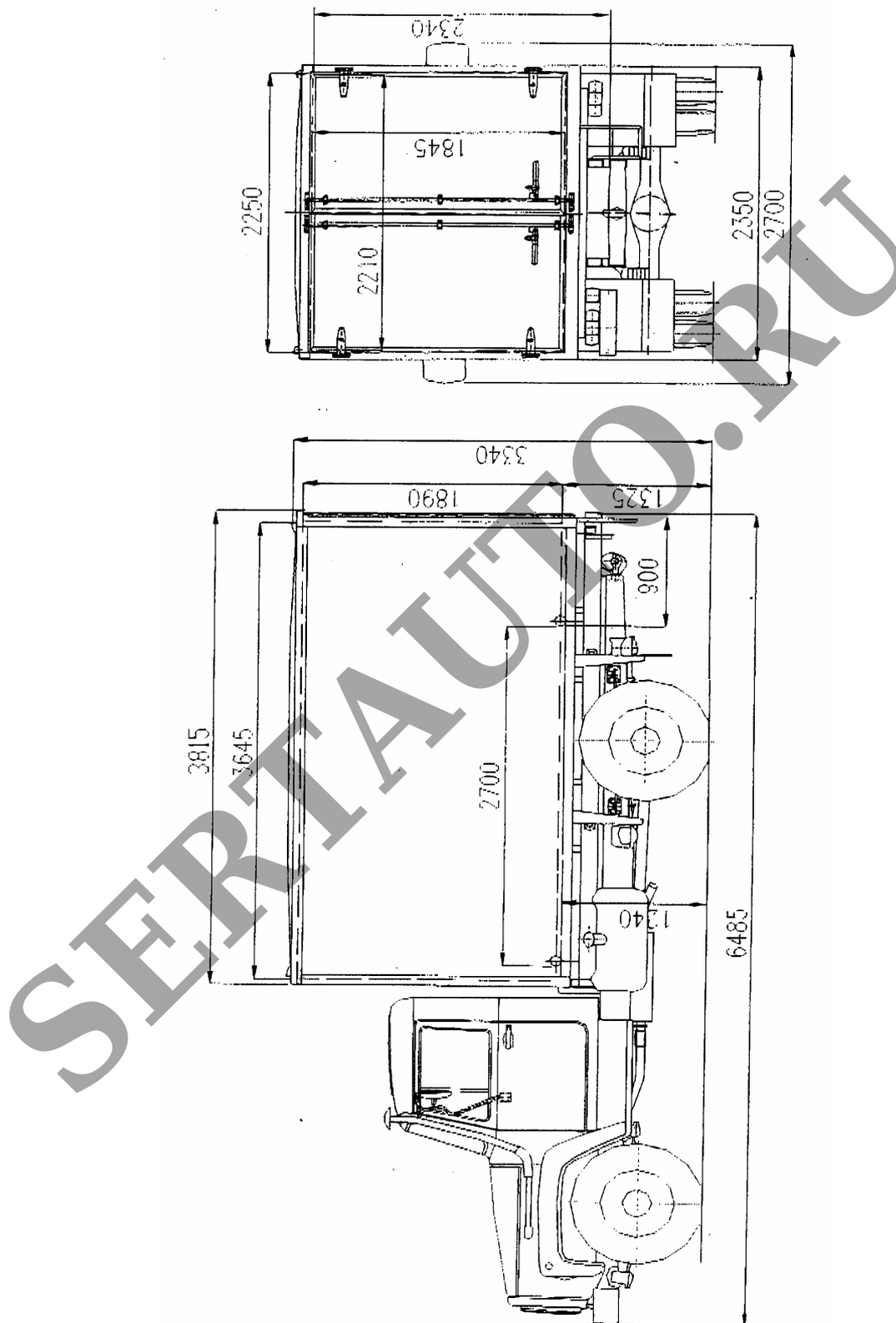


Рис.2. Автомобиль-фургон изотермический модели 27751E (27751-0000010-11).

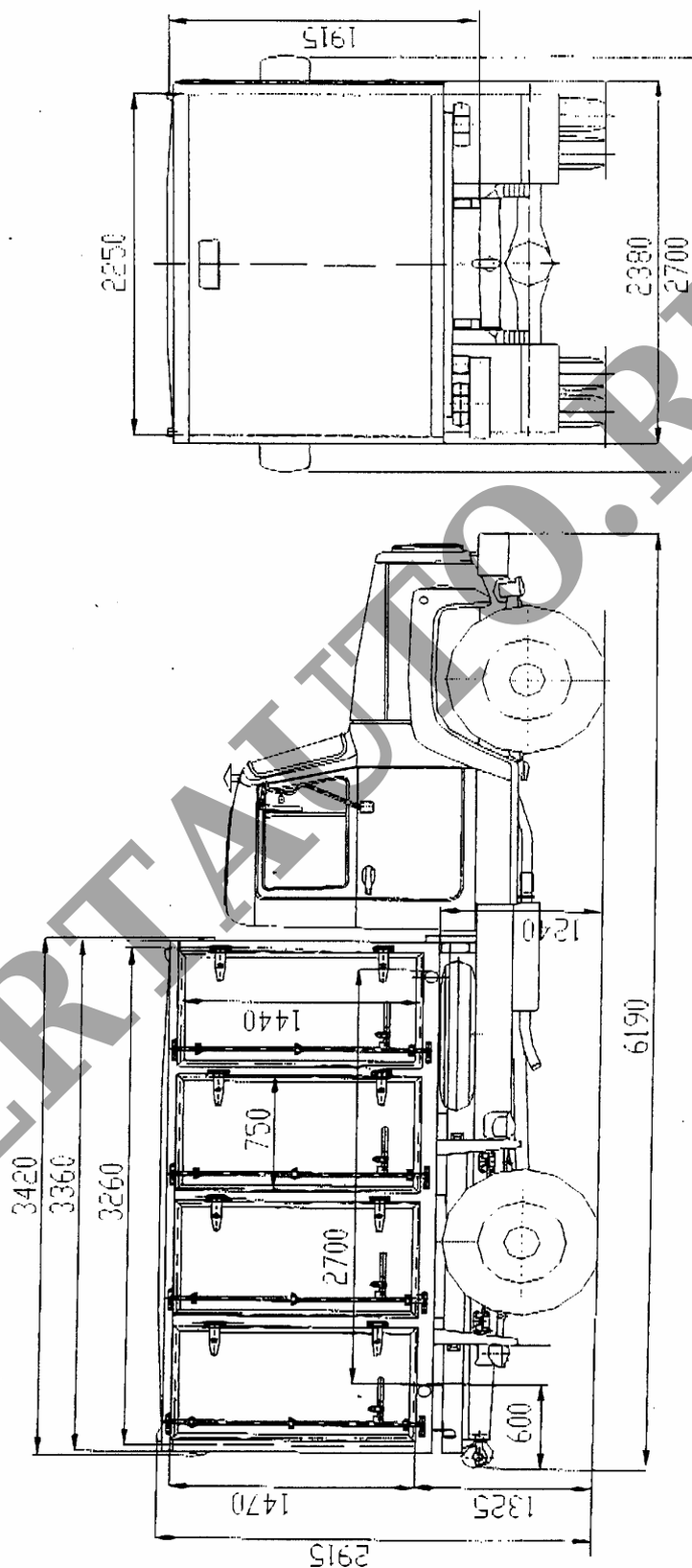


Рис.3. Автомобиль-фургон хлебный модели 27751Н (27751-0000010-12).