

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.E00686

03 июля 2004

Тип транспортного средства	Автомобиль-фургон модели 57363М(57363-0000010)
Шасси транспортного средства	МАЗ 630300, МАЗ 630305
Категория транспортного средства	N ₃
Код ОКП	45 2110
Код VIN	с Х8957363М _ 0АХ5001 по Х8957363М _ 0АХ5010
Изготовитель и его адрес:	ОАО «Красногорский комбинат автофургонов», 425090, Республика Марий Эл, п. Красногорский, ул. Ленина, д. 53

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула/ведущие колеса	6х4 / задние
Схема компоновки транспортного средства	кабина над двигателем, расположение двигателя — переднее, продольное
Исполнение грузозачного пространства (тип кузова транспортного средства)	металлический фургон общего назначения, с двустворчатой задней дверью

РОСС RU.MT20.E00686

Кабина	цельнометаллическая, двухдверная, двухместная, опрокидывающаяся вперёд - МАЗ-6422 — с одним или двумя спальными местами или - МАЗ-5551 — без спальных мест	
Габаритные размеры, мм		
- длина	10230	
- ширина	2500	
- высота	3820	
База, мм	(4590 или 5100)+1400	
Колея передних/задних колес, мм	2032/1790 или 2060/1790	
Масса снаряженного транспортного средства, кг	11600	
Полная масса транспортного средства, кг	24500	
- на переднюю ось	6500	
- на заднюю тележку	18000	
Допустимая масса прицепа, кг	20000	
Полная масса автопоезда, кг	44500	
Двигатель (марка, тип)	ЯМЗ-238ДЕ2	ЯМЗ-238ДЕ
	четырёхтактный дизель жидкостного охлаждения с турбонаддувом	
- количество и расположение цилиндров	8, V-образное	
- рабочий объем, см ³	14860	
- степень сжатия	16,5	
- максимальная мощность, кВт (1/мин)	233 (2100)	232,6 (2100)
- максимальный крутящий момент, Нм (1/мин)	1275 (1300)	1225 (1300)
Топливо	дизельное	
Система питания	разделенного типа, непосредственный впрыск топлива	
ТНВД (марка, тип)	ЯЗТА, 173-10 или 175-20	ЯЗТА, 806.6-40 или ЯЗДА, 337-01
Форсунки (марка, тип)	ЯЗТА, 267 или 51	ЯЗТА, 261-03 или ЯЗДА, 334
Турбокомпрессор (марка, тип)	ТКР - 9, К – 36	
Воздушный фильтр (марка, тип)	ЯМЗ, 8421-1109010	ЯМЗ, 238Н-1109010-20

РОСС RU.MT20.E00686

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов

с одним глушителем, система нейтрализации отсутствует

Глушитель (марка, тип)

МАЗ-555102 или МАЗ-630300 или МАЗ-642290

Трансмиссия

механическая

Сцепление (марка, тип)

ЯМЗ - 184 (ЯМЗ-183 с двигателем ЯМЗ 238ДЕ)
сухое, фрикционное, однодисковое, диафрагменное

Коробка передач (марка, тип)

ЯМЗ-238М

МАЗ-543205

механическая, трехходовая, с синхронизаторами на всех передачах, кроме первой и заднего хода, с демультпликатором

- число передач

8-вперед, 2-назад

9-вперед, 1-назад

- передаточные числа коробки передач I

7,30

10,08

II

4,86

6,13

III

3,50

4,51

IV

2,48

3,50

V

2,09

2,78

VI

1,39

1,75

VII

1,00

1,29

VIII

0,71

1,00

IX

-

0,795

3.X.I

10,46

9,55

3.X.II

2,99

-

Главная передача (марка, тип)

двойная, разнесенная, включает конический редуктор и колесные передачи

- передаточное число главной передачи

3,86; 3,97; 4,84; 5,49; 6,59

Рулевое управление (марка, тип)

МАЗ, 64221-3400010, рулевой механизм «винт - гайка на циркулирующих шариках – рейка - сектор», рулевой привод с гидроусилителем

Подвеска (марка, тип)

- передняя

зависимая, на двух продольных полуэллиптических или малолистовых рессорах, с двумя гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости или без него

- задняя

зависимая, рессорно-балансирная, с шестью реактивными штангами, со стабилизатором поперечной устойчивости

РОСС RU.MT20.E00686

Тормозные системы

- рабочая (марка, тип)	двухконтурная, с пневматическим приводом, с АБС, двухконтурная, с разделением на контуры передней оси и задней тележки, тормозные механизмы всех колес - барабанные	
- запасная (марка, тип)	один из контуров рабочей тормозной системы или стояночная тормозная система	
- стояночная (марка, тип)	тормозные механизмы колес задней тележки, привод от пружинных энергоаккумуляторов	
- вспомогательная (марка, тип)	моторный тормоз-замедлитель	

Шины (размерность, минимально допустимый индекс нагрузки, скоростная категория)	11.00R20	12.00R20
	148/145	150/146

Дополнительное оборудование транспортного средства

противосолнечные козырьки, предпусковой подогреватель двигателя ПЖД-30 или 15.8106

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.
Общий вид транспортного средства приведен в приложении № 3 на рис. 1.

Автомобиль-фургон модели 57363М (57363-0000010)

Руководитель органа по сертификации Зам.
«МАДИ-ФОНД»

.....
подпись

А.М. Иванов

А.Г. Пасько

РОСС RU.MT20.E00686

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.
2. Место расположения таблички изготовителя – в нижней части проёма правой двери и в нижнем углу сзади на правой панели кузова-фургона.
3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):
 - 3.1. На табличке предприятия - изготовителя.
 - 3.2. На правом лонжероне рамы автомобиля в задней части.
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	5	7	3	6	3	M	?	0	A	X	5	0	?	?

Поз. 1-3: международный идентификационный код изготовителя WMI (X89- для ОАО «Красногорский комбинат автофургонов»), применяется совместно с поз. 12-14

Поз. 4-9: 57363M - описательная часть - тип транспортного средства (57363M - для автомобиля-фургона модели 57363M (57363-0000010))

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

Поз. 11: 0 - постоянно для автомобиля-фургона модели 57363M

Поз. 12-14: AX5 - обозначение, применяющееся совместно с международным идентификационным кодом предприятия-изготовителя (WMI), цифра "9", на третьей позиции которого и знаки на 12, 13, и 14 позициях – «AX5» указывают, что годовой объем производства изготавливаемых транспортных средств данного типа на данном предприятии не превышает 500 шт. в год.

Поз. 15-17: ? - производственный номер транспортного средства (с 001 по 010)

Остальная маркировка автомобиля соответствует маркировке базового автомобиля и располагается в местах, указанных в руководстве по эксплуатации МАЗ 630300, МАЗ 630305

Приложение №3 к "Одобрению
типа транспортного средства"
№ РОСС RU.MT20.E00686

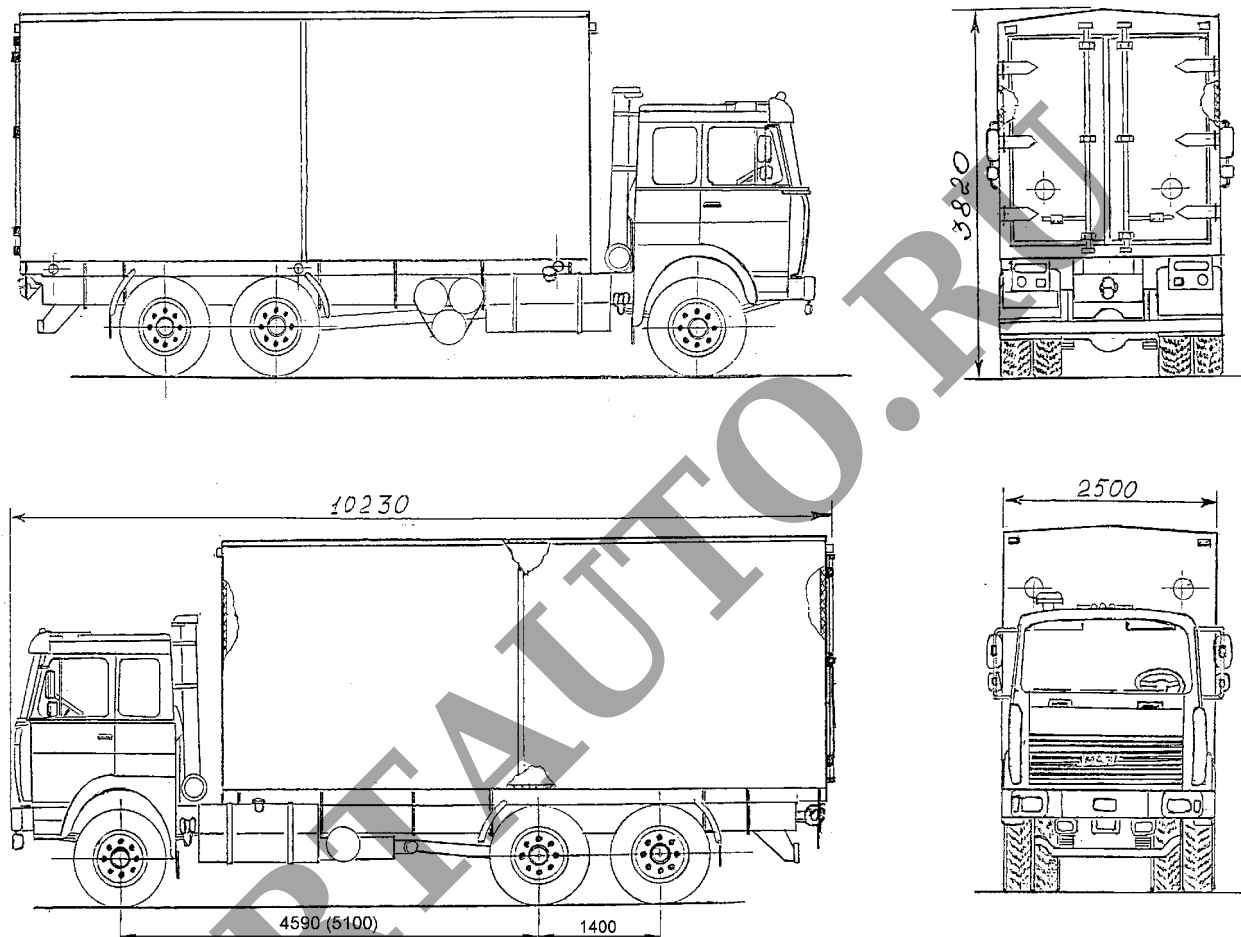


Рис. 1. Автомобиль-фургон модели 57363М (57363-0000010)