

Орган по сертификации
“Фонд поддержки потребителей” - ОС “МАДИ-ФОНД”
РОСС RU.0001.11MT20 от 15.07.03 г.
125829, г. Москва, Ленинградский пр-т, д. 64, т. 155-04-45, 155-07-78

РОСС RU.MT20.E01275

Марка транспортного средства	—
Тип транспортного средства	4703FH, 4703TH
Шасси транспортного средства	ЗИЛ 433182
Категория транспортного средства	N ₃
Код ОКП	45 2110 – для 4703TH, 45 1113 – для 4703FH
Код VIN	с X954703?H??H00001 по X954703?H??H00050
Заявитель, изготовитель и его адрес:	ЗАО «Дизайн – Моторс», 141700, Московская обл., г. Долгопрудный, ул. Спортивная, д. 13, Российская Федерация
Сборочный завод и его адрес:	Филиал "Дизайн-Автохолод" ЗАО «Дизайн – Моторс», 301470, Тульская обл., г. Плавск, пос. Белая Гора, Российская Федерация

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4x2 / задние
Схема компоновки транспортного средства	капотная, кабина за двигателем, расположение двигателя – переднее, продольное
Исполнение грузочного пространства (Тип кузова транспортного средства)	фургон с теплоизоляцией (4703TH) или без нее (4703FH), с задней и (или) боковой дверью
Назначение транспортного средства	перевозка грузов в фургоне – 4703TH

РОСС RU.MT20.E01275

Кабина

433100, цельнометаллическая, двух-
дверная, трехместная**Габаритные размеры, мм**

- длина 7800
- ширина 2550 (2600 – для 4703ТН)
- высота 4000

База, мм

4500

Колея передних / задних колес, мм

1930/1850

Масса снаряженного транспортного
средства, кг (по ОСТ 37.001.408-85)

6550

Полная масса транспортного средства, кг

14500

- на переднюю ось

4500

- на заднюю ось

10000

Буксировка прицепа не предусмотрена

Двигатель (марка, тип)

ММЗ, Д-260.11Е2

четырёхтактный дизель с турбонаддувом
и промежуточным охлаждением

- количество и расположение цилиндров

6, рядное

- рабочий объем, см³

7120

- степень сжатия

17,0

Максимальная мощность, кВт (1/мин)

130,8 (2100)

Максимальный крутящий момент, Нм (1/мин)

708 (1400)

Топливо

дизельное

Система питания

впрыск топлива под давлением

ТНВД (марка, тип)

Motorpal, PP6M10Pi3533 или
ЯЗДА, 363-41.04

Форсунки (марка, тип)

ЯЗДА, 455.1112010-50

Турбокомпрессор (марка, тип)

CZ K27 523 (Чехия) или Garret, TBP 4

Воздушный фильтр (марка, тип)

ММЗ, 260-1109010, сухой

**Система выпуска и нейтрализации
отработавших газов**один глушитель, система нейтрализа-
ции отсутствует

Глушитель (марка, тип)

433510-1201010, активно-реактивного
типа

РОСС RU.MT20.E01275

Трансмиссия

механическая

Сцепление (марка, тип)

ОАО "Тюменские моторостроители" мод. 16,
однодисковое, сухое, фрикционное, привод
гидравлический

Коробка передач (марка, тип)

СAA3-5423A3, механическая

- число передач

9 – вперед, 1 – назад

- передаточные числа коробки передач

I	9,65
II	6,33
III	4,50
IV	3,33
V	2,70
VI	1,90
VII	1,35
VIII	1,00
IX	0,81
З.Х.	6,77

Главная передача (марка, тип)

ЗИЛ-53001, одинарная, гипоидная

- передаточное число главной передачи

5,29

Подвеска

- передняя

ЗИЛ-534330, зависимая, на двух продольных
полуэллиптических рессорах, с двумя гид-
равлическими телескопическими амортиза-
торами

- задняя

ЗИЛ-534330, зависимая на двух продольных
полуэллиптических рессорах**Рулевое управление** (марка, тип)ЗИЛ-534330, рулевой механизм «винт-гайка
на циркулирующих шариках-рейка-сектор»,
с гидроусилителем**Тормозные системы**

- рабочая (марка, тип)

пневматический двухконтурный привод с
разделением на контуры по осям, с АБС,
тормозные механизмы всех колес –
барабанные

- запасная (марка, тип)

один из контуров рабочей тормозной
системы

- стояночная (марка, тип)

привод от пружинных энергоаккумуляторов
к тормозным механизмам задних колес

- вспомогательная (марка, тип)

моторный тормоз-замедлитель

РОСС RU.MT20.E01275

Шины

- марка	Д-2М, И-А265; И 281, У-4; И-А185
- размер	10.00 R 20
- индекс несущей способности	146/143
- категория скорости	К, J

**Дополнительное оборудование
транспортного средства**

Действие данного «одобрения типа транспортного средства» распространяется на серию транспортных средств в количестве 50 (пятьдесят) шт. с номерами VIN с Х954703?Н??Н00001 по Х954703?Н??Н00050.

4703FH, 4703TH

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

Руководитель органа
по сертификации «МАДИ-Фонд»

..... А.М. Иванов
подпись

С.В. Пугачев

Действует с 02 марта 2005 г.

02

марта

2005

РОСС RU.MT20.E01275

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: на фургоне спереди справа.
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
 - 3.1. На табличке изготовителя.
 - 3.2. На раме справа.
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	5	4	7	0	3	?	H	?	?	H	0	0	0	?	?

Поз. 1-3: международный идентификационный код изготовителя (WMI) (X95 – для ЗАО «Дизайн-Моторс»)

Поз. 4-9: 4703?? – описательная часть – тип транспортного средства (4703FH, 4703TH – для автомобилей моделей 4703FH, 4703TH соответственно)

Поз. 10: ? – год выпуска по ГОСТ Р 51980-2002

Поз. 11: ? – код сборочного завода (D - ЗАО «Дизайн-Моторс», P - Филиал "Дизайн-Автохолд" ЗАО «Дизайн-Моторс»)

Поз. 12: H – код шасси (H – ЗИЛ 433182)

Поз. 13-17: ? – производственный номер транспортного средства (с 00001 по 00050)

Остальная маркировка автомобилей соответствует маркировке базового шасси и располагается в местах, указанных в руководстве по эксплуатации шасси ЗИЛ 433182

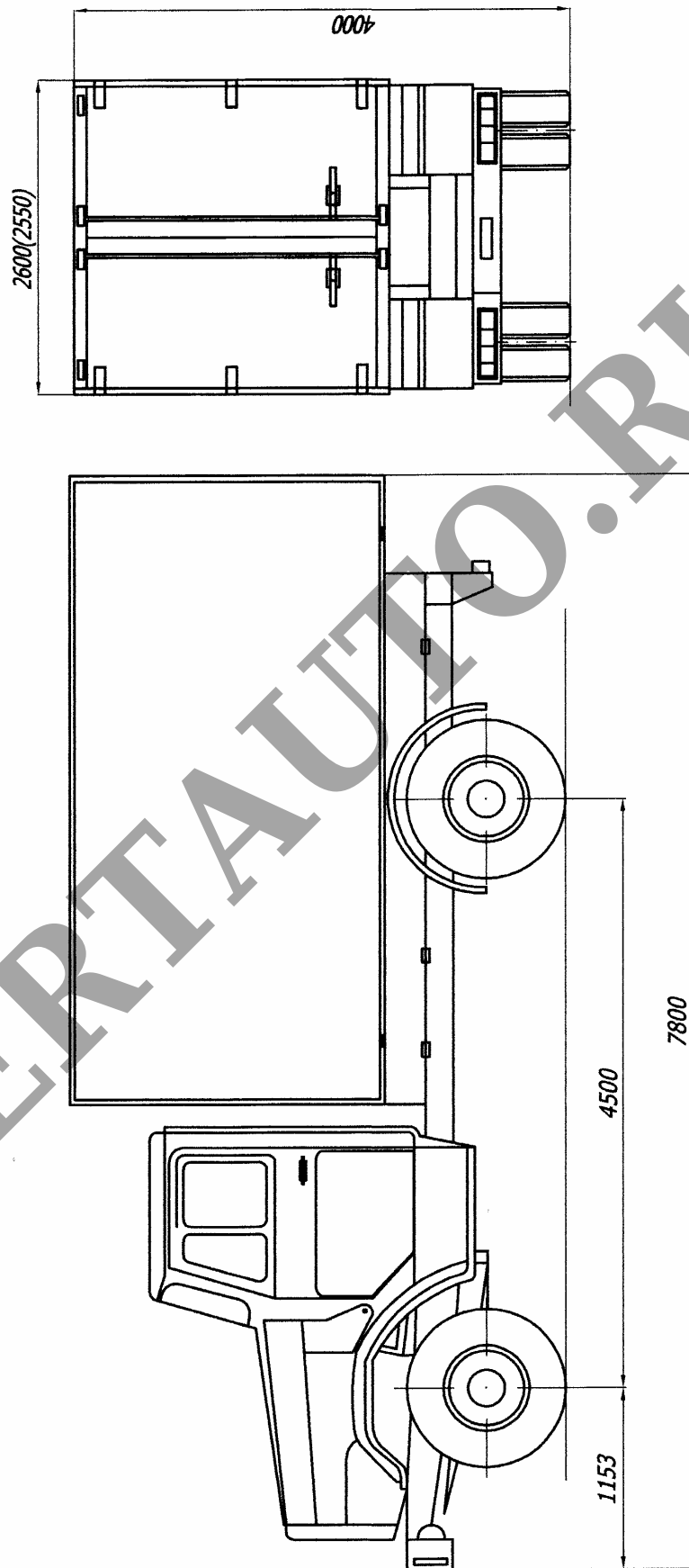


Рис.1. Автомобиль-фургон моделей 4703TH (4703FH).