

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.E00779

Малая серия в количестве 10 шт.	10 октября 2004
Тип транспортного средства	Автомобиль-фургон моделей: 37246С (37246-0000011) - общего назначения, 37246Т (37246-0000010) - изотермический
Шасси транспортного средства	RENAULT MASCOTT 110.55
Категория транспортного средства	N2
Код ОКП	45 2110
Код VIN	с X0V37246 __ 0000001 по X0V37246 __ 0000010
Предприятие изготовитель и его адрес:	ЗАО "Авто Иквипмент Плонт" (ЗАО "АИП"), 115280, Москва, ул. Автозаводская, д.13/1
Производственная база (филиал)	249030, Калужская обл., г. Обнинск, ул. Королева д.6

#### 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)	кузов-фургон изотермический ( 37246Т) или общего назначения (37246С), с двухстворчатой задней дверью, по заказу - с правой боковой дверью

РОСС RU.MT20.E00779

Кабина цельнометаллическая, двухдверная,  
двух- или трехместная

**Габаритные размеры, мм**

- длина 5980  
- ширина 2200  
- высота 3160

База, мм 3650

Колея передних/задних колес, мм 1678/1600

Масса снаряженного транспортного средства, кг 2250

Полная масса транспортного средства, кг 5500

- на переднюю ось 2000

- на заднюю ось 3500

Буксировка прицепа не предусмотрена

**Двигатель (марка, тип)**

Iveco/Sofim 8140.43B  
четырёхтактный дизель с турбонаддувом  
и промежуточным охлаждением воздуха

- количество и расположение цилиндров 4, рядное

- рабочий объем, см<sup>3</sup> 2800

- степень сжатия 18,0

Максимальная мощность, кВт(1/мин) 78 (3600)

Максимальный крутящий момент, Нм(1/мин) 250 (1800)

Топливо дизельное

**Система питания**

впрыск топлива под давлением

ТНВД (марка, тип) Bosch, CP1

Форсунки (марка, тип) Bosch, CR12 (DSLА 136P)

Турбокомпрессор (марка, тип) Garrett, GT 20; Mitsubishi, TDO; KKK, K03

Воздушный фильтр (марка, тип) Mecaplast, FO 2721

РОСС RU.MT20.E00779

**Система выпуска и нейтрализации отработавших газов**

Глушитель (марка, тип)

один глушитель, система нейтрализации отсутствует

ALKOM/COR.. TUBI/RENAULT;  
5010435110, 5010537141**Трансмиссия**

Сцепление (марка, тип)

механическая

Valeo , 235 DTR, 267DTR, сухое, однодисковое

Коробка передач (марка, тип)

ZF / IVECO , механическая, с ручным управлением, полностью синхронизированная

- число передач

- передаточные числа коробки передач

	5S-200	6S-300
	5 - вперед, 1 - назад	6 - вперед, 1 - назад
I	4,99	6,73
II	2,60	3,95
III	1,52	2,56
IV	1,00	1,78
V	0,78	1,29
VI	-	1,00
3.X.	4,51	6,06

Главная передача (марка, тип)

RENAULT, гипоидная, одинарная

- передаточное число главной передачи

	P 569			P 669		
	3,90	4,87	5,13	3,70	4,10	4,56

**Подвеска**

- передняя

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

- задняя

зависимая на продольных полуэллиптических рессорах, с гидравлическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

**Рулевое управление**  
(марка, тип)

TRW , TAS 30 или ZF, 8098, рулевой механизм «винт- шариковая гайка», рулевой привод с гидроусилителем или без него

РОСС RU.MT20.E00779

**Тормозные системы**

- рабочая (марка, тип) гидравлический двухконтурный привод с вакуумным усилителем, с разделением на контуры по осям, с АБС, тормозные механизмы всех колес - дисковые
- запасная (марка, тип) один из контуров рабочей тормозной системы
- стояночная (марка, тип) механический привод к тормозным механизмам задних колес

**Шины:**

- размер,	195/75R16	205/75R16	215/75R16	205/80R15
- минимально допустимый индекс нагрузки,	104	110	116	124
- скоростная категория	R, N	M, N	N	J

**Дополнительное оборудование транспортного средства**

стеклоочистители и омыватели ветрового стекла, противосолнечные козырьки, зеркала заднего вида, звуковой сигнал, система отопления и вентиляции, противосолнечные козырьки

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

автомобиль-фургон моделей: 37246С (37246-0000011) - общего назначения,  
37246Т (37246-0000010) - изотермический

Руководитель органа  
по сертификации «МАДИ-Фонд»

..... А.М. Иванов  
подпись

Зам.

А.Г. Пасько

РОСС RU.MT20.E00779

Приложение № 2 к Одобрению типа  
транспортного средства

### ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия - на наклейке, расположенной рядом с наклейкой 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 - в проеме правой двери кабины
3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):
  - 3.1. На табличке предприятия -изготовителя.
  - 3.2. На наклейке в проёме правой двери кабины.
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	0	V	3	7	2	4	6	?	?	0	0	0	0	0	?	?

Поз. 1-3: международный идентификационный код изготовителя (X0V - для ЗАО "Авто Иквипмент Плант", Российская Федерация)

Поз. 4-9: 37246? -описательная часть - тип транспортного средства (37246Т - для автомобиля –фургона изотермического модели 37246Т, 37246С - для автомобиля – фургона общего назначения модели 37246С)

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

Поз. 11-17: ? - производственный номер транспортного средства (с 0000001 по 0000010)

Остальная маркировка автомобиля соответствует маркировке базового шасси и располагается в местах, указанных в руководстве по эксплуатации RENAULT MASCOTT 110.55

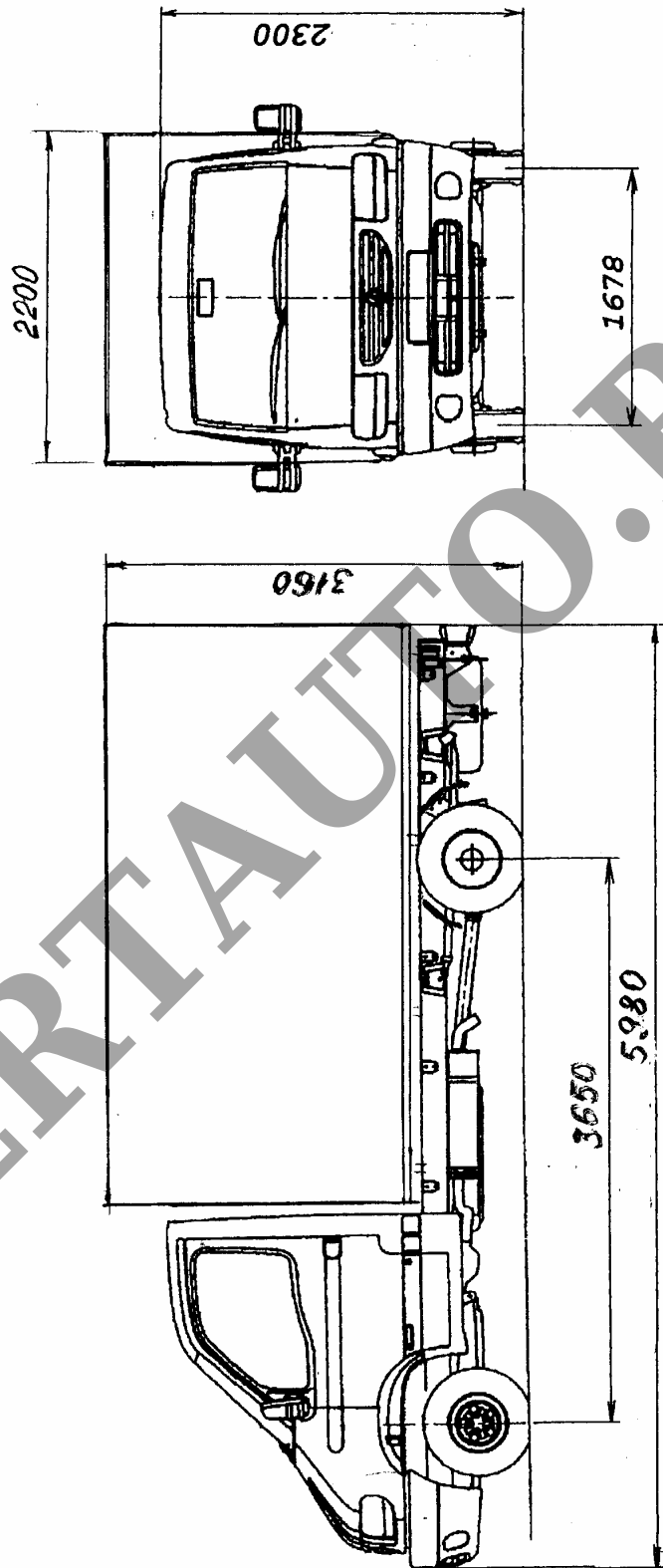


Рис.1. Автомобиль-фургон моделей: 37246С (37246-0000011) - общего назначения,  
37246Т (37246-0000010) - изотермический