

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.E00525

28 января 2004

Тип транспортного средства	Автомобиль-фургон модели 37244Т (37244-0000010-20)
Шасси транспортного средства	IVECO Daily 35C11
Категория транспортного средства	N1
Код ОКП	45 2110
Код VIN	X0V37244T30000001
Предприятие изготовитель и его адрес:	ЗАО "Авто Иквипмент Планта" (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)	изотермический кузов-фургон с двухстворчатой задней дверью

---

РОСС RU.MT20.E00525

Кабина цельнометаллическая, двухдверная,  
трехместная

**Габаритные размеры, мм**

- длина	6870
- ширина	2100
- высота	2960

База, мм 3750

Колея передних/задних колес, мм 1696/1540

Масса снаряженного транспортного средства, кг 1890

Полная масса транспортного средства, кг	3500
- на переднюю ось	1400
- на заднюю ось	2100

Буксировка прицепа не предусмотрена

**Двигатель** (марка, тип) Iveco, Sofim или Iveco- Sofim 8140.43S  
четырёхтактный дизель с турбонаддувом  
и промежуточным охлаждением

- количество и расположение цилиндров	4, рядное
- рабочий объем, см <sup>3</sup>	2798
- степень сжатия	19,0
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 R824

Форсунки (марка, тип) Bosch DSLA 134PV

Турбокомпрессор (марка, тип) Garrett GT 20

Воздушный фильтр (марка, тип) Iveco 500315949, сухой

РОСС RU.MT20.E00525

<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	один глушитель, с системой нейтрализации отработавших газов
Основной глушитель (марка, тип)	Iveco, 500329483
Нейтрализатор (марка, тип)	Iveco, 500341562

<b>Трансмиссия</b>	механическая
Сцепление (марка, тип)	Fichtel & Sachs, однодисковое, сухое, диафрагменное
Коробка передач (марка, тип)	ZF S5-200, механическая, с ручным управлением, полностью синхронизированная
- число передач	5 -вперед, 1 -назад
- передаточные числа коробки передач	
	I 5,00
	II 2,62
	III 1,54
	IV 1,00
	V 0,78
	3.X. 4,58
Главная передача (марка, тип)	Iveco 4509, гипоидная, одинарная
- передаточное число главной передачи	4,778

<b>Подвеска</b>	
- передняя	независимая, торсионная, на поперечных рычагах, со стабилизатором поперечной устойчивости и двумя гидравлическими телескопическими амортизаторами
- задняя	зависимая на двух продольных полуэллиптических рессорах, со стабилизатором поперечной устойчивости и двумя гидравлическими телескопическими амортизаторами

<b>Рулевое управление</b> (марка, тип)	ZF 7852, рулевой механизм «шестерня-рейка», с гидроусилителем
---	--

РОСС RU.MT20.E00525

**Тормозные системы**

- |                           |   |
|---------------------------|---|
| - рабочая (марка, тип)    | двухконтурная, привод гидравлический с разделением контуров по осям, с вакуумным усилителем и регулятором тормозных сил, АБС, тормозные механизмы всех колес - дисковые |
| - запасная (марка, тип)   | один из контуров рабочей тормозной системы  |
| - стояночная (марка, тип) | механический тросовый привод к тормозным механизмам задних колес  |

**Шины:**

- |  |           |
|--|-----------|
| - размер,                                | 195/75R16 |
| - минимально допустимый индекс нагрузки, | 107/105   |
| - скоростная категория                   | L         |

**Дополнительное оборудование транспортного средства**

стеклоочистители, система обдува и омыватель лобового стекла, отопитель кабины, система вентиляции, зеркала заднего вида, противосолнечные козырьки, звуковой сигнал, подушка безопасности

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

автомобиль-фургон модели 37244Т (37244-0000010-20)

Руководитель органа  
по сертификации «МАДИ-Фонд»

..... А.М. Иванов  
подпись

Зам.

А.Г.Пасько

РОСС RU.MT20.E00525

Приложение № 2 к Одобрению типа  
транспортного средства

### ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия - на наклейке, на внутренней стороне капота, рядом с наклейкой изготовителя шасси. Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного «Одобрения типа транспортного средства».
2. Место расположения таблички предприятия изготовителя - на передней панели кабины в подкапотном пространстве
3. Место расположения идентификационного номера ( код VIN):
  - 3.1. На табличке предприятия изготовителя.
  - 3.2. В проеме 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	4	T	3	0	0	0	0	0	0	1

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

Поз. 4-9: описательная часть - тип транспортного средства (37244T - для автомобиля-фургона модели 37244T (37244-0000010-20))

Поз. 10: 3 - год выпуска - 2003 г.

Поз. 11-17: 0000001 - производственный номер транспортного средства

Остальная маркировка автомобиля соответствует маркировке базового шасси и располагается в местах, указанных в руководстве по эксплуатации IVECO Daily 35C11.

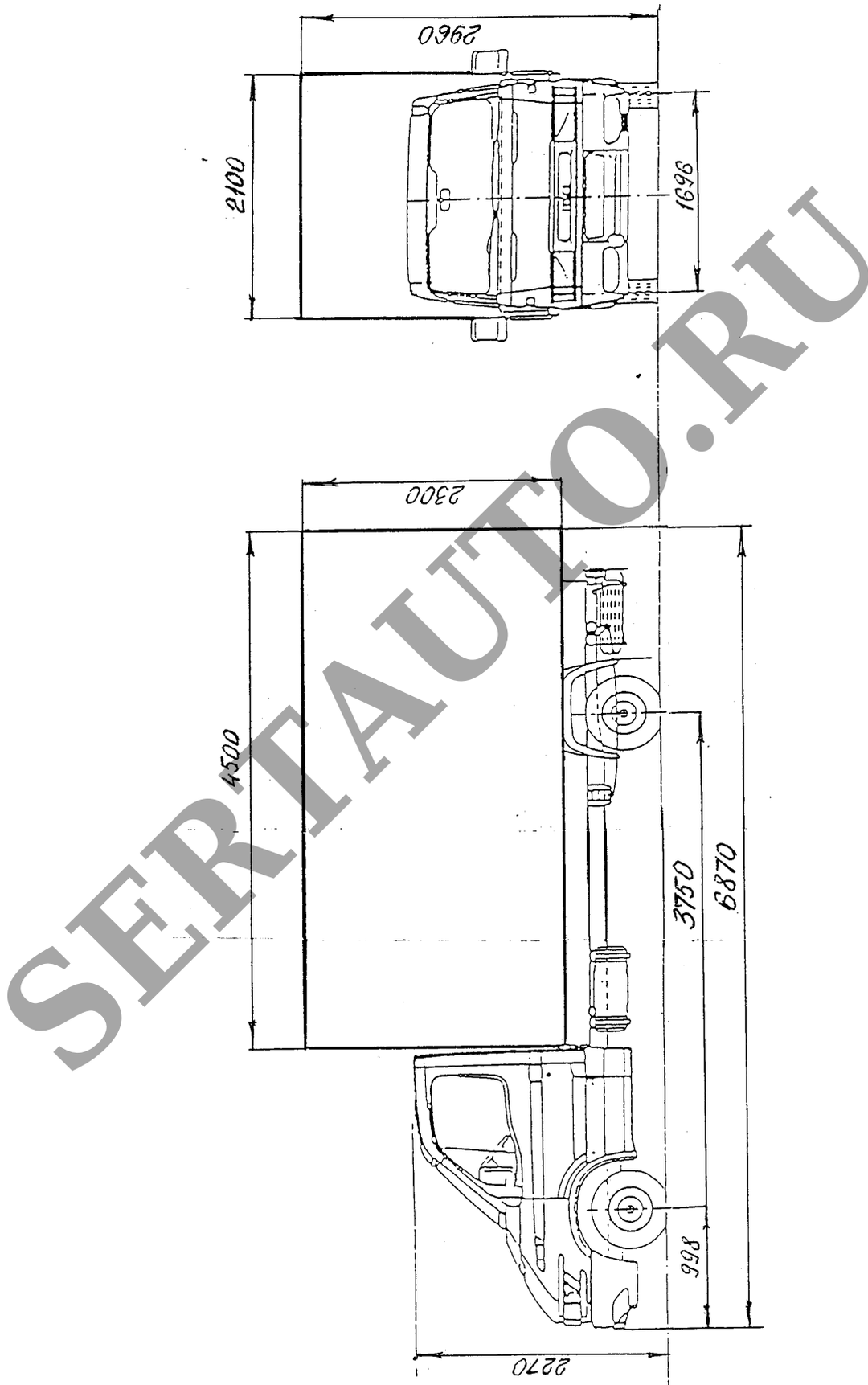


Рис.1. Автомобиль-фургон модели 37244Т (37244 -0000010-20) на шасси IVECO Daily 35C11