

Орган по сертификации  
"Фонд поддержки потребителей" -ОС "МАДИ-ФОНД"  
РОСС RU.0001.11MT20 от 15.07.2003 г.  
125829,г.Москва, Ленинградский пр-т,д.64, т. 155-07-78, 155-04-45

РОСС RU.MT20.E00999

Марка транспортного средства	—
Тип транспортного средства	37241C (37241-0000011)
Шасси транспортного средства	Volkswagen 2D (LT46)
Категория транспортного средства	N <sub>2</sub>
Код ОКП	45 2110
Код VIN	с X0V37241C?0000012 по X0V37241C?0000021
Заявитель, изготовитель и его адрес:	ЗАО "Авто Иквипмент Планта" (ЗАО "АИП"), 115280, Москва, ул. Автозаводская, д.13/1, Российская Федерация
Сборочный завод и его адрес:	249030, Калужская обл., г. Обнинск, ул. Королева, д.6, Российская Федерация

#### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула/ведущие колеса	4x2 / задние
Схема компоновки транспортного средства	полукапотная, расположение двигателя - переднее, продольное
Исполнение грузочного пространства (тип кузова транспортного средства)	кузов-фургон прямоугольной формы с несущими сэндвич панелями
Назначение транспортного средства	перевозка грузов в фургоне

РОСС RU.MT20.E00999

Кабина цельнометаллическая, двухдверная,  
двухместная

**Габаритные размеры, мм**

- длина 6750  
 - ширина 2150  
 - высота 2950

База, мм 4025

Колея передних/задних колес, мм 1640/1552

Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ОСТ 37.001.408-85) ● 2590

Полная масса транспортного средства, кг 3500-4600  
 - на переднюю ось 1650  
 - на заднюю ось 1850-2950

Буксировка прицепа не предусмотрена

**Двигатель (марка, тип)**

	Volkswagen AG		MWM Motores Diesel LTDA	
	ANJ	BBF	ATA	AUH
	четырёхтактный дизель			
- количество и расположение цилиндров	5, рядное		4, рядное	
- рабочий объем, см <sup>3</sup>	2461		2799	
- степень сжатия	19,0		17,8	
Максимальная мощность, кВт (1/мин)	80 (3500)	70 (3500)	95 (3500)	116 (3500)
Максимальный крутящий момент, Нм (1/мин)	280 (1900-2500)	240 (1900-2400)	305 (2100)	331 (1800-3200)

Топливо дизельное

POCC RU.MT20.E00999

двигатель	ANJ	BBF	ATA	AUH
<b>Система питания</b>	непосредственный впрыск топлива			
ТНВД (марка, тип)	Bosch, BT 5005		Bosch, VE 4/12F 1750 R 693	Bosch, CP3 3B413 030 193
Форсунки (марка, тип)	Bosch, DSLA 150 P 706	Bosch, DSLA 150 P 442	Bosch DSLA 145 P 631	Bosch, 148 PV 3190325
Турбокомпрессор (марка, тип)	Garrett, GT 20V, GT2052V	KKK-3K, K14	Garrett, GT 25	Garrett, GT2256V
Воздушный фильтр (марка, тип)	VW, 2D0 183A		VW, 0000 902801	VW, 2D0 183D
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	один глушитель, нейтрализатор отработавших газов		один глушитель, система нейтрализации отсутствует	
Основной глушитель (марка, тип)			VW, 2D0 119F	—
Нейтрализатор (марка, тип)	045 178A?			—
<b>Трансмиссия</b>	механическая			
Сцепление (марка, тип)	фрикционное, однодисковое, сухое			
Коробка передач (марка, тип)	HM 500996 или HM 500997, с ручным управлением, полностью синхронизированная			
- число передач	5 - вперед, 1 - назад			
- передаточные числа коробки передач	I	5,053		
	II	2,601		
	III	1,521		
	IV	1,000		
	V	0,784		
	3.X.	4,756		
Главная передача (марка, тип)	гипоидная			
- передаточное число главной передачи	4,375 -для коробки передач HM 500996,		4,111 -для коробки передач HM 500997	
<b>Подвеска</b>				
- передняя	Volkswagen, независимая, рычажная, с поперечной рессорой, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости или без него			
- задняя	Volkswagen, зависимая, на продольных однолистовых рессорах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости или без него			

РОСС RU.MT20.E00999

**Рулевое управление**  
(марка, тип)Volkswagen, рулевой привод с гидроусилителем LZS 2,  
рулевой механизм «шестерня-рейка»**Тормозные системы**

- рабочая (марка, тип)

двухконтурная, привод гидравлический с разделением  
контуров по диагонали, с вакуумным усилителем и ре-  
гулятором тормозных сил, 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:**

- марка

-

- размер

195/70R15C

225/70R15C

- индекс несущей способности

104/102

112/110

- категория скорости

R

R

**Дополнительное обо-  
рудование транспортного  
средства**стеклоочистители, система обдува и омыватель лобо-  
вого стекла, отопитель кабины, система вентиляции,  
зеркала заднего вида, противосолнечные козырьки, зву-  
ковой сигнал

Действие данного «одобрения типа транспортного средства» распространяется на серию транспортных средств в количестве 10 (десяти) шт. с номерами VIN: с X0V37241C?0000012 по X0V37241C?0000021.

автомобиль-фургон модели 37241C (37241-0000011)

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

Руководитель органа  
по сертификации «МАДИ-Фонд»

..... А.М. Иванов  
подпись

С.В. Пугачев

РОСС RU.MT20.E00999

Приложение № 2 к Одобрению типа транспортного средства

**ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

1. Место расположения и форма знака соответствия - на наклейке, на передней панели кабины в подкапотном пространстве 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 изготовителя - на передней панели кабины в подкапотном пространстве, рядом с табличкой изготовителя шасси.
3. Место расположения идентификационного номера ( VIN):
  - 3.1. На табличке 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	1	C	?	0	0	0	0	0	?	?

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

Поз. 4-9: описательная часть - тип транспортного средства (37241C - для автомобиля-фургона модели 37241C (37241-0000011))

Поз. 10: ? - год выпуска (4 - 2004 г., 5 – 2005 г. )

Поз. 11-17: 00000?? - производственный номер транспортного средства (с 0000012 по 0000021).

Остальная маркировка автомобиля соответствует маркировке базового шасси и располагается в местах, указанных в руководстве по эксплуатации Volkswagen 2D (LT46)

Приложение № 3 к Одобрению типа  
транспортного средства  
№ РОСС RU.MT20.E00999

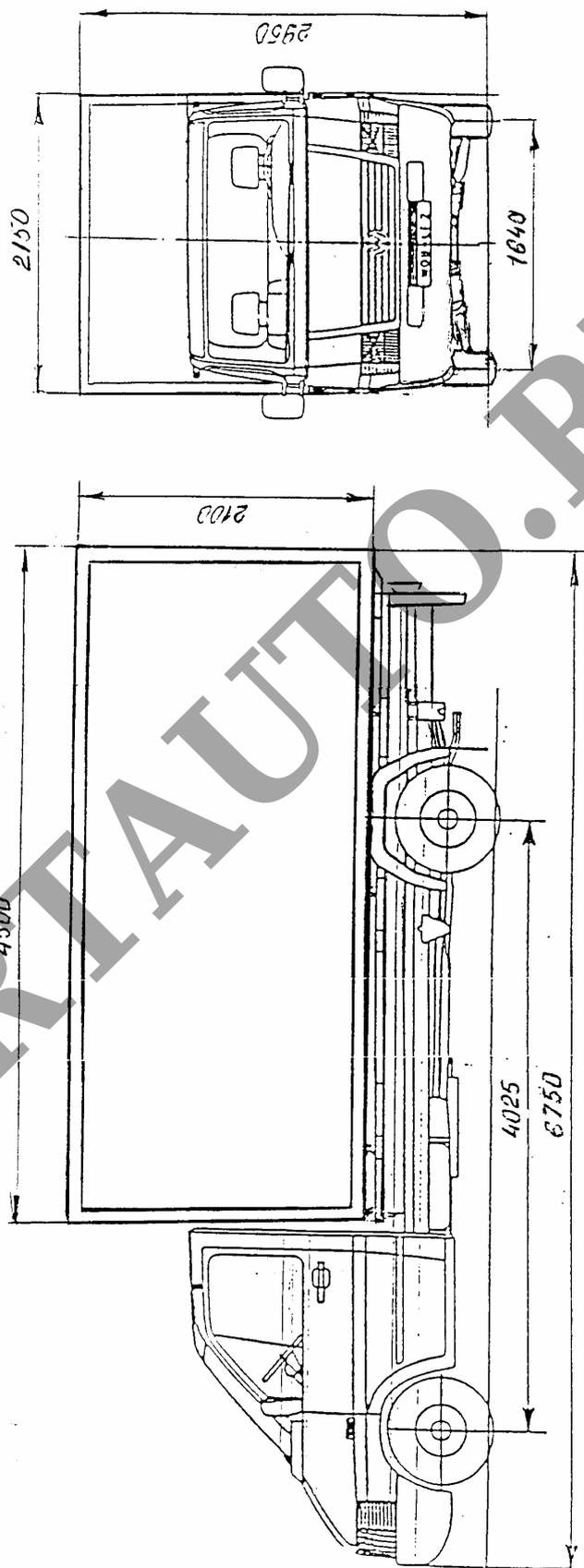


Рис.1. Автомобиль-фургон модели 37241С (37241-0000011) на шасси Volkswagen 2D (LT46)