

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.E00557

04 марта 2004

Тип транспортного средства	Автомобиль-фургон модели 37241C (37241-0000011)
Шасси транспортного средства	Volkswagen (2D) LT46
Категория транспортного средства	N2
Код ОКП	45 2110
Код VIN	с X0V37241C _ 0000007 по X0V37241C _ 0000011
Предприятие изготовитель и его адрес:	ЗАО "Авто Иквипмент Планта", 109280, Москва, ул. Автозаводская, д.6
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 грузочного пространства (тип кузова транспортного средства)	кузов-фургон прямоугольной формы с несущими трехслойными сэндвич панелями

РОСС RU.MT20.E00557

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 2950

Полная масса транспортного средства, кг 4600
 - на переднюю ось 1650
 - на заднюю ось 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 ³	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.E00557

двигатель	ANJ	BBF	ATA	AUH
Система питания	непосредственный впрыск топлива под давлением			
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
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один глушитель, нейтрализатор отработавших газов		один глушитель, система нейтрализации отсутствует	
Основной глушитель (марка, тип)			VW, 2D0 119F	
Нейтрализатор (марка, тип)	045 178A7		—	
Трансмиссия	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	
Подвеска				
- передняя	Volkswagen, независимая, рычажная, с поперечной рессорой, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости или без него			
- задняя	Volkswagen, зависимая, на продольных однолистных рессорах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости или без него			

РОСС RU.MT20.E00557

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
регулятором тормозных сил, 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, 195/70R15C | 225/70R15C
- минимально допустимый индекс нагрузки, 104/102 | 112/110
- скоростная категория R | R

Дополнительное оборудование транспортного средства стеклоочистители, система обдува и омыватель лобового стекла, отопитель кабины, система вентиляции, зеркала заднего вида, противосолнечные козырьки, звуковой сигнал

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

автомобиль-фургон модели 37241C (37241-0000011)

Руководитель органа
по сертификации «МАДИ-Фонд»
..... А.М. Иванов
подпись

Зам.

А.Г. Пасько

РОСС RU.MT20.E00557

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 предприятия изготовителя - на передней панели кабины в подкапотном пространстве, рядом с табличкой предприятия-изготовителя шасси.
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	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 (3 - 2003 г., 4 – 2004 г.)

Поз. 11-17: 00000?? - производственный номер транспортного средства (с 0000007 по 0000011).

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.E00557

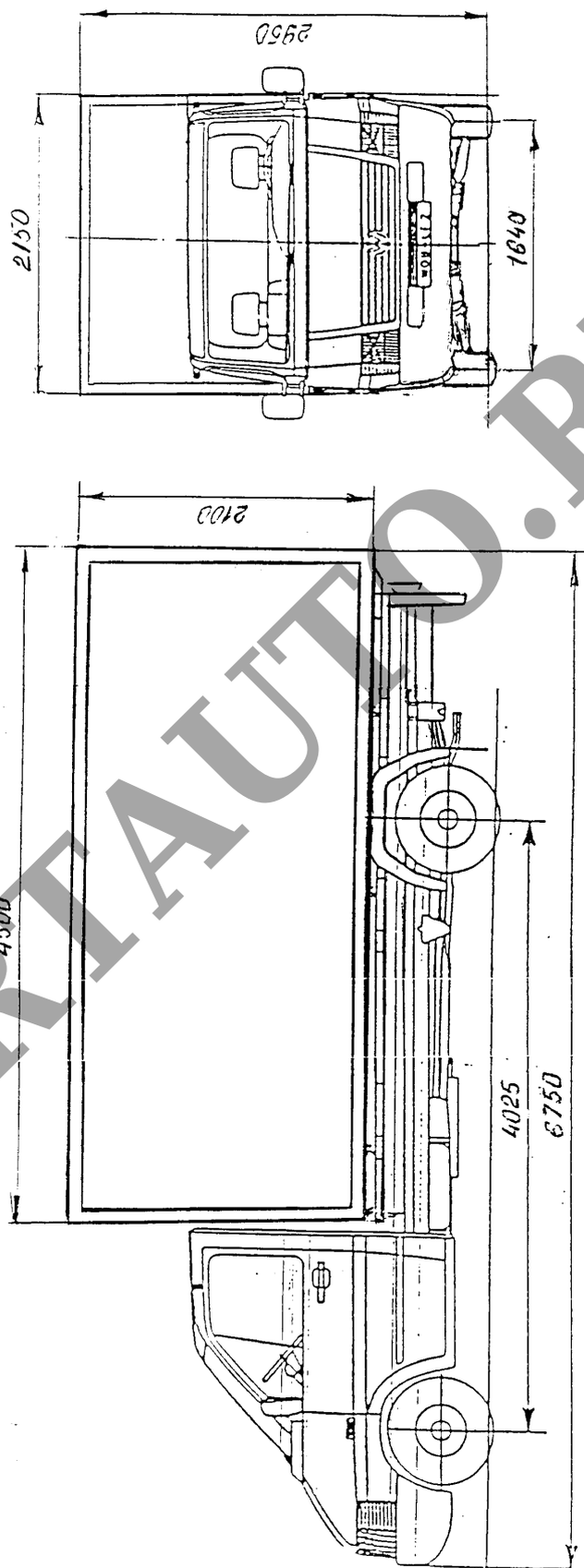


Рис.1. Автомобиль-фургон модели 37241С (37241-0000011) на шасси Volkswagen 2D (LT46)