

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
продукции машиностроения ВНИИНМАШ (ОС «ПРОММАШ»)
№ РОСС RU.0001.11АЯ04 от 28.04.2003 г.
123007, г. Москва, ул. Шеногина, д. 4, тел. (495) 256-14-77

РОСС RU.АЯ04.Е00617

Марка транспортного средства _____
Тип транспортного средства **223050, 223051**
Базовое транспортное средство **Volkswagen LT46 2DX**
Категория транспортного средства **M₂ - автобус класса В**
Код ОКП **45 1724**
Код VIN **с X1M22305??0000001 по X1M22305??0000100**
Заявитель, изготовитель и его адрес **ООО «Павловский автобусный завод», 606108,
Нижегородская обл., г. Павлово, ул. Суворова, 1,
Российская Федерация**

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса **4 x 2 / задние**
Схема компоновки транспортного средства **полукапотная; расположение двигателя - переднее продольное**
Тип кузова / количество дверей **цельнометаллический, сварной, несущего типа / одна дверь водителя по левому борту и одна пассажирская дверь по правому борту**

для модификаций:	223050	223051
Количество мест для сидения	18+1	15+1
Пассажировместимость, чел.	18	15

РОСС RU.АЯ04.Е00617

для модификаций:		223050	223051
Габаритные размеры, мм			
- длина		6535	
- высота		2720	
- ширина		1994	
База, мм		4025	
Колея передних / задних колес, мм		1630 / 1552	
Масса снаряженного транспортного средства (по ОСТ 37.001.408-85), кг	2600		2620
Полная масса транспортного средства, кг	3960		3770
Полная масса транспортного средства, приходящаяся:			
- на переднюю ось, кг	1470		1430
- на заднюю ось, кг	2490		2340
Двигатель (марка, тип)	Volkswagen AG, AVR		
	четырёхтактный, с воспламенением от сжатия, с турбонаддувом и промежуточным охлаждением воздуха		
- количество и расположение цилиндров	5, рядное		
- рабочий объем, см ³	2461		
- степень сжатия	19.0		
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	80 (3500)		
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	280 (1400...2400)		
Топливо	дизельное		
Система питания	непосредственный впрыск топлива		
ТНВД (марка, тип)	Bosch, BT 5005		
Форсунки (марка, тип)	Bosch, DSLA 150 P 1250		
Турбокомпрессор (марка, тип)	Garrett, GT2052V		
Воздушный фильтр (марка, тип)	VW, 2D0 183A		
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	основной глушитель, система нейтрализации отсутствует		
Глушитель (марка, тип)	VW, 2D0119F		

РОСС RU.АЯ04.Е00617

Трансмиссия

Сцепление

Коробка передач (марка, тип)

- число передач

- передаточные числа

I -
 II -
 III -
 IV -
 V -
 3.X. -

механическая			
фрикционное, сухое, однодисковое			
HM 500993	HM 500994	HM 500996	HM 500997
с ручным управлением, полностью синхронизированная			
вперед – 5, назад – 1			
		5.053	
		2.601	
		1.521	
		1.000	
		0.784	
		4.756	
гипоидная			
3.727	3.455	4.375	4.111

Главная передача (марка, тип)

- передаточное число главной передачи

Подвеска

- передняя

Volkswagen, независимая, рычажная, с поперечной рессорой, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

- задняя

Volkswagen, зависимая, на продольных однолистовых рессорах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

Рулевое управление
(марка, тип)

Volkswagen, рулевой механизм "шестерня - рейка", рулевой привод с гидроусилителем

Тормозные системы:

- рабочая

двухконтурная, привод гидравлический, с вакуумным усилителем и регулятором тормозных сил; тормозные механизмы всех колес – дисковые, с антиблокировочной системой

- запасная

каждый из контуров рабочей тормозной системы

- стояночная

механический привод к тормозным механизмам задних колес

Шины (тип, размер)

- индекс несущей способности

- категория скорости

195/70 R15C	225/70 R15C
104/102	112/110
R	

РОСС RU.АЯ04.Е00617

Дополнительное вентиляционный люк в крыше типа «Парабус», вентилятор в
оборудование транспортного крыше с воздухораспределителем, кондиционер (хладагент
средства R134A), противоугонное устройство

Действие данного "одобрения типа транспортного средства" распространяется на серию транспортных средств в количестве 100 (ста) шт. с номерами VIN с X1M22305??0000001 по X1M22305??0000100.

223050, 223051

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении 2.
Общие виды транспортного средства на 2 листах приведены в приложении 3.

Зам.

А.В. Куликов

С.В. Пугачев

Действует с " 27 " февраля 2006 г.

РОСС RU.АЯ04.Е00617

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:

На табличке изготовителя. Знак соответствия выполняется по ГОСТ Р 50460 с указанием номера данного "одобрения типа транспортного средства".

2. Место расположения таблички изготовителя:

В подкапотном пространстве на передней вертикальной панели с левой стороны.

3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. В моторном отсеке на правом лонжероне.

4. Структура и содержание идентификационного номера (номеров) транспортных средств:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
X	1	M	2	2	3	0	5	?	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: «X1M» - международный идентификационный код изготовителя (WMI) – ООО «Павловский автобусный завод», Российская Федерация

поз. 4 - 7: «2230» – обозначение типа транспортного средства

поз. 8 - 9: обозначение модификации транспортного средства:

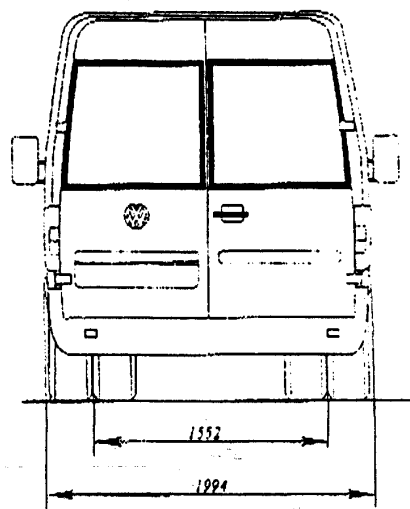
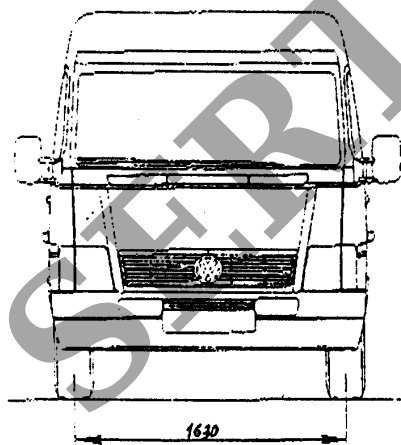
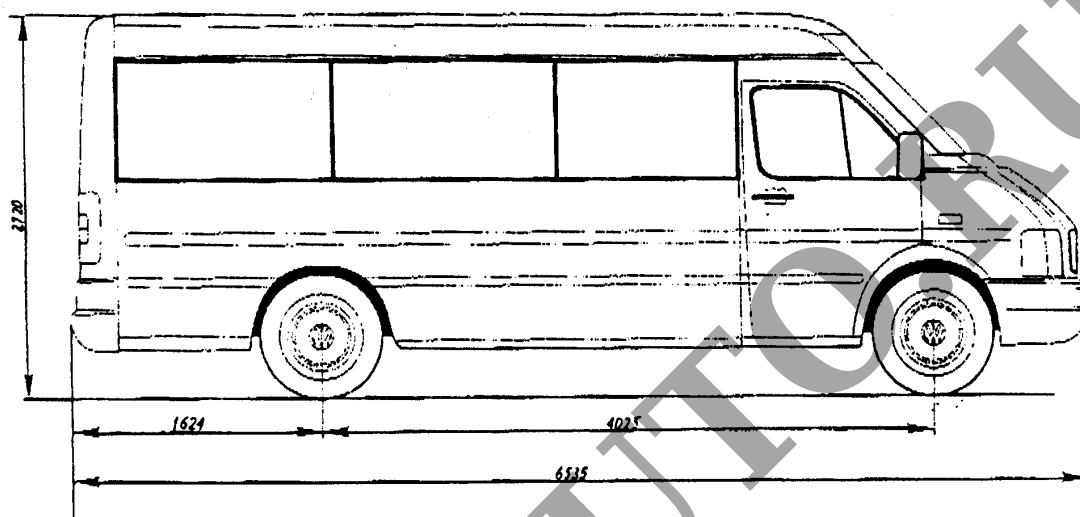
«50» – для мод. 223050;

«51» – для мод. 223051

поз. 10: код года выпуска согласно ГОСТ Р 51980

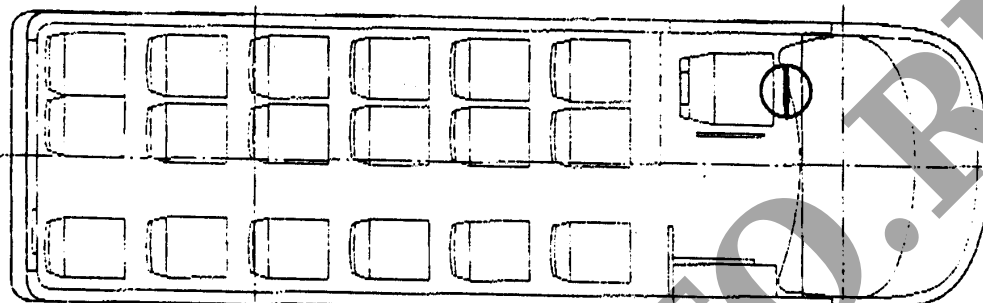
поз. 11 - 17: производственный номер транспортного средства

РОСС RU.АЯ04.Е00617

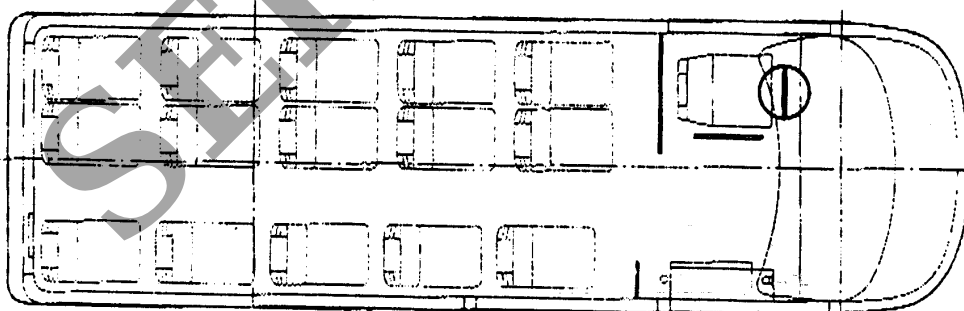
Приложение № 3 к "одобрению типа
транспортного средства"

РОСС RU.АЯ04.Е00617

Приложение № 3 к "одобрению типа
транспортного средства"



Автобус 223050



Автобус 223051

