

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ АВТОМОТОТЕХНИКИ - МЕХАНИЧЕСКИХ
ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ, ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ И ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ
Автономная некоммерческая организация "Центр содействия сертификации автотехники" (ЦСС АМТ)
№ РОСС RU.0001.11MT25 от 07.07.2003 г.
141800, г. Дмитров-7, Московская обл., тел. 587-29-14

РОСС BY.MT25.E01246

31 декабря 2003

Марка транспортного средства	Неман
Тип транспортного средства	5201, 52012
Категория / класс транспортного средства	M ₃ / I
Код ТН ВЭД	8702 10 119 0
Код VIN	Y3F5201?????????, Y3F52012?????????
Изготовитель и его адрес	Производственное республиканское унитарное предприятие "Опытный завод "Неман", 231300, г. Лида, ул. Маршала Жукова, 3, Республика Беларусь

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 × 2 / задние
Схема компоновки транспортного средства	расположение двигателя – заднее продольное
Тип кузова / количество дверей	вагонный, одноэтажный, закрытый, со сварным каркасом кузова, облицован стальным оцинкованным листом и стеклопластиковыми панелями, кабина водителя закрытого типа / 3 (Неман-5201) и 2 (Неман-52012) по правому борту кузова

РОСС BY.MT25.E01246

	Неман-5201	Неман-52012
Количество мест для сидения	23+1	45+1
Пассажировместимость	110	88
Габаритные размеры, мм		
- длина	11485	
- ширина	2500	
- высота	2935	
База, мм	5840	
Колея передних / задних колес, мм	2074 / 1820	
Масса снаряженного транспортного средства, кг	10445	10660
Полная масса транспортного средства, кг	18000	16719
- на переднюю ось	6500	5723
- на заднюю ось	11500	10996
Двигатель (марка, тип)	КамАЗ, 740.11-240, четырехтактный дизель, с наддувом, с жидкостным охлаждением	
- количество и расположение цилиндров	8, V-образное	
- рабочий объем, см ³	10850	
- степень сжатия	16,5	
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	176 (2200)	
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	833 (1200-1600)	
Топливо	дизельное	
Система питания	впрыск топлива под давлением	
ТНВД (марка, тип)	ЯЗДА, 337-40	
Форсунки (марка, тип)	ЯЗДА, 273-30	
Турбокомпрессор (марка, тип)	КамАЗ, ТКР7С-9 или ТКР7Н-2	
Воздушный фильтр (марка, тип)	РЕМИЗ, 238Н-1109010, сухого типа, картонный, двухступенчатый	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один глушитель; система нейтрализации отсутствует	
Глушитель (марка, тип)	Неман, 5201-1201010-10	
Трансмиссия	механическая	
Сцепление (марка, тип)	КамАЗ-142, фрикционное, сухое, двухдисковое	
Коробка передач (марка, тип)	КамАЗ-14 или КамАЗ-141, механическая, управление - ручное	

РОСС BY.MT25.E01246

	КамАЗ-14	КамАЗ-141
- число передач	5	
- передаточные числа коробки передач		
I -	7,820	5,620
II -	4,030	2,890
III -	2,500	1,640
IV -	1,530	1,000
V -	1,000	0,724
ЗХ -	7,380	5,300
Передний мост (марка, тип)	Неман, 5201-3000015-10, жесткая балка с поворотными кулаками	
Ведущий мост (марка, тип)	Неман, 5201-2400012-10, с двойной разнесенной главной передачей	
передаточное число главной передачи	5,49	
Подвеска		
- передняя	зависимая, пневматическая, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, с регулятором положения кузова	
- задняя	зависимая, пневматическая, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, с двумя регуляторами положения кузова	
Рулевое управление (марка, тип)	МАЗ, 64229, интегральный рулевой механизм - "винт-шариковая гайка-рейка-сектор", с гидроусилителем	
Тормозные системы:		
- рабочая	пневматическая, двухконтурная, с разделением на контуры по осям, тормозные механизмы всех колес – колодочные, барабанного типа, АБС	
- запасная	один из контуров рабочей тормозной системы или стояночная тормозная система	
- стояночная	тормозные механизмы заднего моста с приводом от тормозных камер с пружинными энергоаккумуляторами	
- вспомогательная	моторный тормоз с пневматическим приводом	
Шины (марка, размерность, минимально допустимый индекс нагрузки, скоростная категория)	Д-7М, БИ-334М	11/70 R22.5 149/145 J

POCC BY.MT25.E01246

Действие данного «Одобрения типа транспортного средства» распространяется на партию указанных транспортных средств в количестве 47 (сорока семи) единиц.

Декларации о ввозимых на территорию Российской Федерации транспортных средствах данного типа (размер и отличительные признаки отдельных партий) передаются производителем или его официальным дилером ежемесячно (вне зависимости от факта поставки) в Орган по сертификации, на основании чего выдаются заверенные копии «Одобрений типа транспортного средства».

автобусы Неман-5201, 52012

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении 2 (1 стр.).
Общий вид транспортного средства приведен в приложении 3 (4 стр.).

Руководитель Органа по сертификации

Зам.

подпись

А.П. Гусаров
инициалы, фамилия

А.Г. Пасько

РОСС ВУ.МТ25.Е01246

Приложение 2 к “Одобрению типа транспортного средства”

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия

На перегородке водителя.

Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460 с указанием номера данного “Одобрения типа транспортного средства”.

2. Место расположения таблички изготовителя

На перегородке водителя.

3. Место расположения идентификационного номера (код VIN)

3.1. На табличке предприятия-изготовителя.

3.2. В моторном отсеке на правой вертикальной стойке.

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
Y	3	F	5	2	0	1	0	0	?	?	?	?	?	?	?	?
Y	3	F	5	2	0	1	2	0	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: международный идентификационный код изготовителя (WMI):

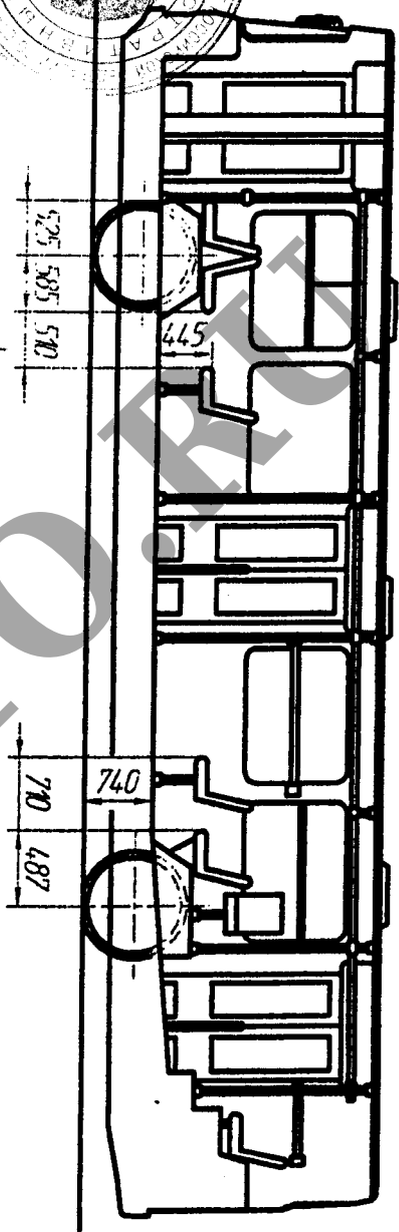
Производственное республиканское унитарное предприятие “Опытный завод “Неман”, г. Лида, Республика Беларусь

поз. 4 - 9: тип транспортного средства

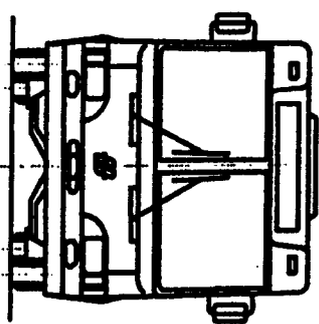
поз. 10: код года выпуска

поз. 11 - 17: производственный номер транспортного средства

А-А



Б



А

Б-Б

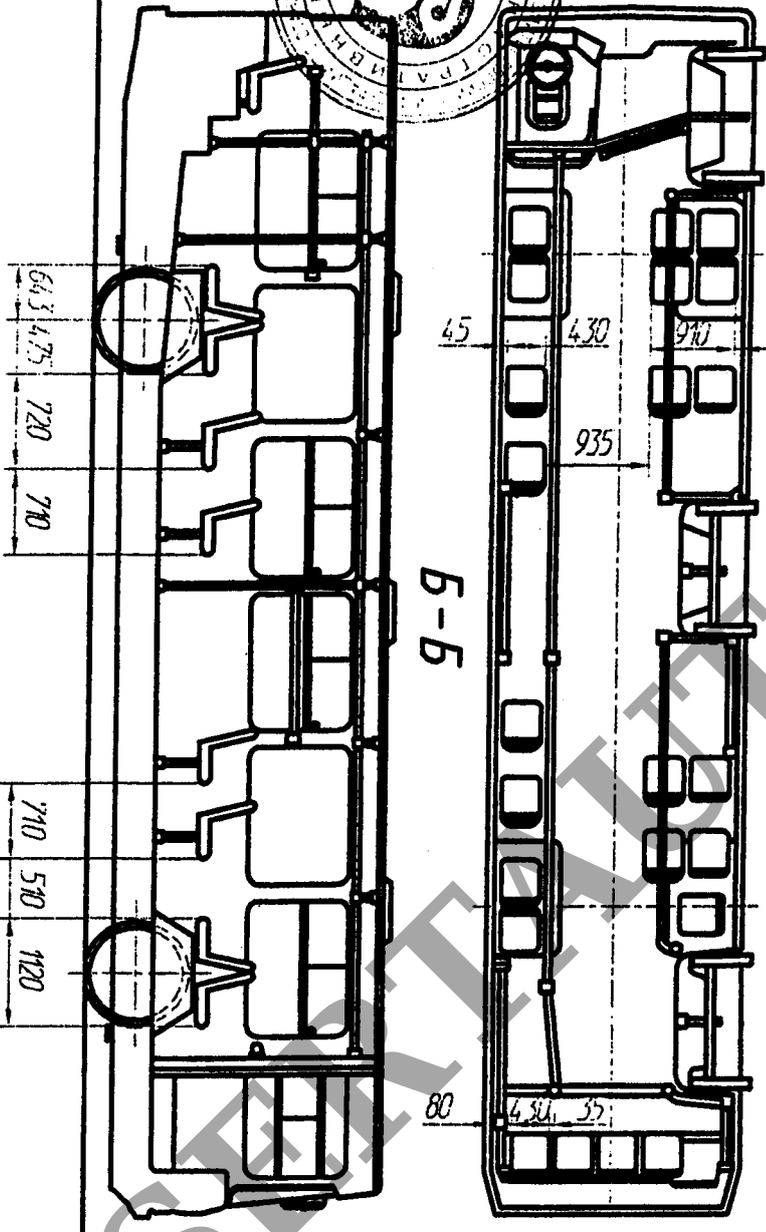
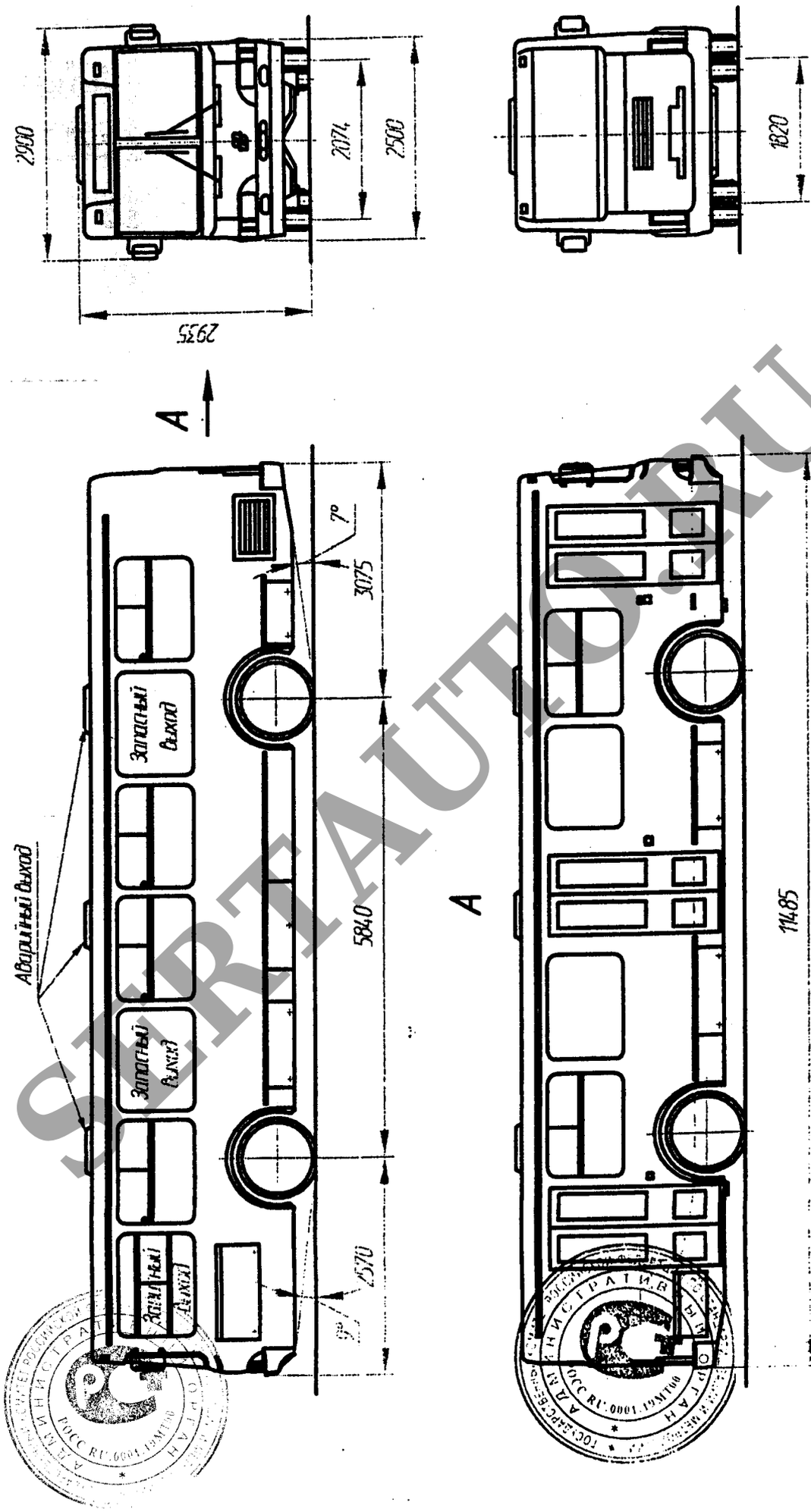
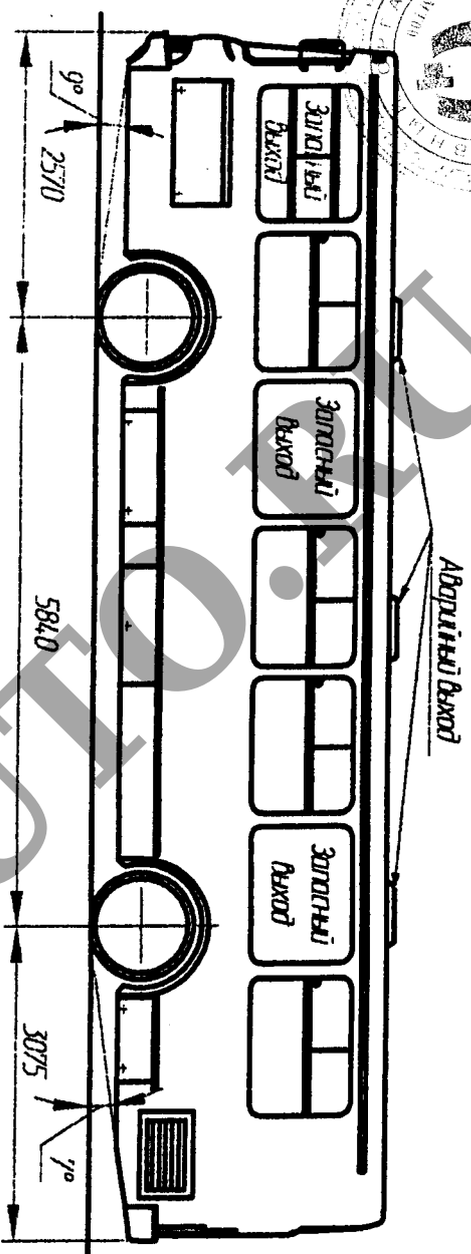
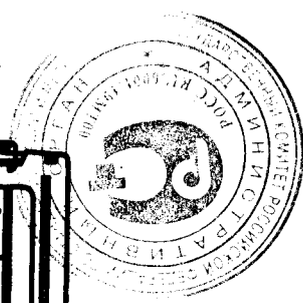


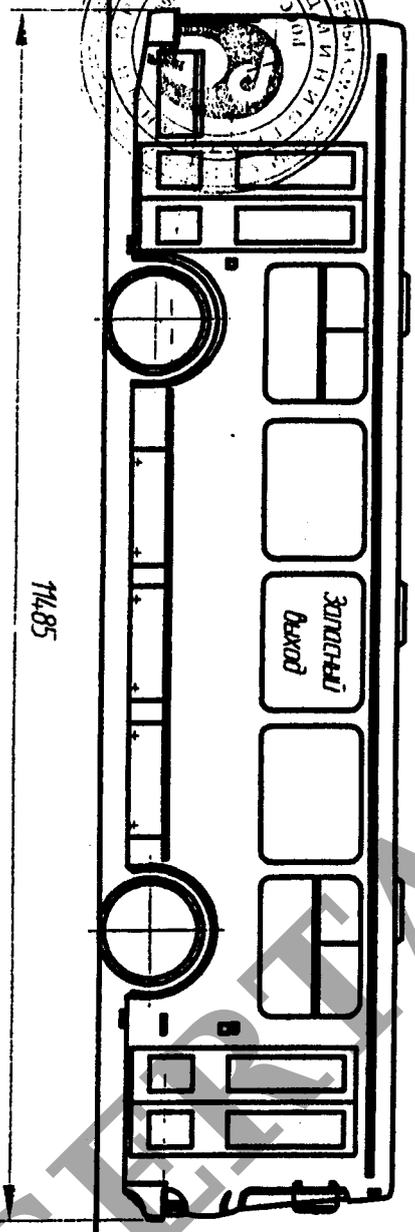
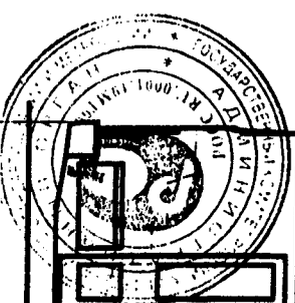
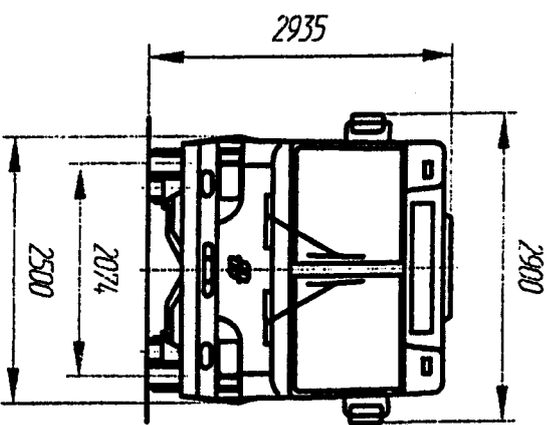
Схема установки сидений "Неман-5201"



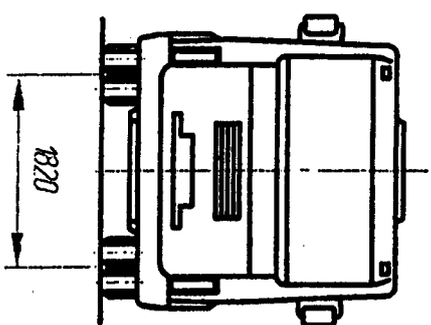
Общий вид автобуса "Неман-5201"



A



71485



Общий вид автомобиля "Неман-52012"

