

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

РОСС RU.MT25.E01352

01 июля 2004

Марка транспортного средства	НефАЗ		
Тип транспортного средства	5299-0000010	5299-0000010-01	5299-0000010-08
Шасси транспортного средства	КамАЗ-5297		
Категория / класс транспортного средства	M ₃ / I	M ₃ / II	M ₃ / II
	транспортное средство общественного пользования (маршрутное транспортное средство)		
Код ОКП	45 1744	45 1746	45 1746
Код VIN	X1F5299?0????????		
Изготовитель и его адрес	ОАО "НефАЗ", 452680, г. Нефтекамск, Янаульское шоссе, 3, Республика Башкортостан, РФ		

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 × 2 / задние		
Схема компоновки транспортного средства	расположение двигателя - заднее		
Тип кузова / количество дверей	вагонный, каркасный, металлический, с термоизоляцией /		
	3	2	2
Количество мест для сидения	25+1	45+1	47+1
Пассажиروместимость, чел.	114	77	53

РОСС RU.MT25.E01352

	5299-0000010	5299-0000010-01	5299-0000010-08
Габаритные размеры, мм			
- длина		11760	
- ширина		2500	
- высота	3036	3036	3086
База, мм		5840	
Колея передних / задних колес, мм		2061 / 1840	
Масса снаряженного транспортного средства, кг	10170	11340	12720
Полная масса транспортного средства, кг	18000	16900	16900
- на переднюю ось	6500	6000	6000
- на заднюю ось	11500	10900	10900
Двигатель (марка, тип)	КамАЗ-740.11-240, четырехтактный дизель, жидкостного охлаждения, с турбонаддувом		
- количество и расположение цилиндров	8, V-образное		
- рабочий объем, см ³	10850		
- степень сжатия	17,0		
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	169,0 (2200)		
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	814,0 (1200-1600)		
Топливо	дизельное		
Система питания	впрыск топлива под давлением		
ТНВД (марка, тип)	ЯЗДА, 337-40		
Форсунки (марка, тип)	ЯЗДА, 373-30		
Турбокомпрессор (марка, тип)	КамАЗ, ТКР 7С-9 или ТКР 7Н-1		
Воздушный фильтр (марка, тип)	7405-1109510		
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один глушитель, выпускная труба выведена на крышу салона, система нейтрализации отработавших газов отсутствует		
Глушитель (марка, тип)	КамАЗ, 6520-1201010		
Трансмиссия	механическая		
Сцепление (марка, тип)	КамАЗ-142, фрикционное, сухое, двухдисковое, привод гидравлический с пневмоусилителем		
	5299-0000010	5299-0000010-01	5299-0000010-08
Коробка передач (марка, тип)	КамАЗ-142	КамАЗ-141	КамАЗ-141
	механическая, с синхронизаторами на всех передачах, кроме первой и заднего хода		

РОСС RU.MT25.E01352

	5299-0000010	5299-0000010-01, 5299-0000010-08
	КамАЗ-142	КамАЗ-141
- число передач	5	
передаточные числа коробки передач:	I - 7,82	5,62
	II - 4,03	2,89
	III - 2,50	1,64
	IV - 1,53	1,00
	V - 1,00	0,724
	3X - 7,38	5,30
Главная передача (тип)	двойная, разнесенного типа	
- передаточное число главной передачи	5,11	
Подвеска		
- передняя	пневматическая, на двух пневмобаллонах, с двумя гидравлическими амортизаторами и регулятором положения кузова	
- задняя	пневматическая, на четырех пневмобаллонах, с четырьмя гидравлическими амортизаторами и двумя регуляторами положения кузова	
Рулевое управление (марка, тип)	RBL (Германия), С-111 645 или РРТ (Югославия), КТС 0425298, рулевой механизм – “винт-гайка на циркулирующих шариках-рейка-зубчатый сектор”, рулевой привод с гидроусилителем	
Тормозные системы:		
- рабочая	пневматическая, двухконтурная, с разделением на контуры по осям, тормозные механизмы всех колес – барабанного типа, АБС	
- запасная	один из контуров рабочей тормозной системы, с управлением двухсекционным краном	
- стояночная	тормозные механизмы задней оси с механическим приводом от пружинных энергоаккумуляторов	
- вспомогательная	моторный тормоз-замедлитель с двумя заслонками в системе выпуска газов	
	5299-0000010, 5299-0000010-01	5299-0000010-08
Шины (размерность, минимально допустимый индекс нагрузки, скоростная категория)	11/70 R 22,5 146/144 I	11/70 R 22,5 146/144 I 275/70 R22,5 148/145 L 275/70 R22,5 149/146 M

SERTAUTO.RU

автобусы НефАЗ-5299-0000010, 5299-0000010-01, 5299-0000010-08

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

Руководитель Органа по сертификации

Зам.

А.П. Гусаров
подпись
инициалы, фамилия

А.Г. Пасько

РОСС RU.MT25.E01352

Приложение 2 к “Одобрению типа транспортного средства”

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия

На табличке изготовителя.

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

2. Место расположения таблички изготовителя

Внутри салона на перегородке водителя сверху.

3. Место расположения идентификационного номера (код VIN)

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. На кузове автобуса на передней поперечине в районе люка держателя запасного колеса.

3.3. На кузове автобуса в моторном отсеке на трубе каркаса правой боковины.

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

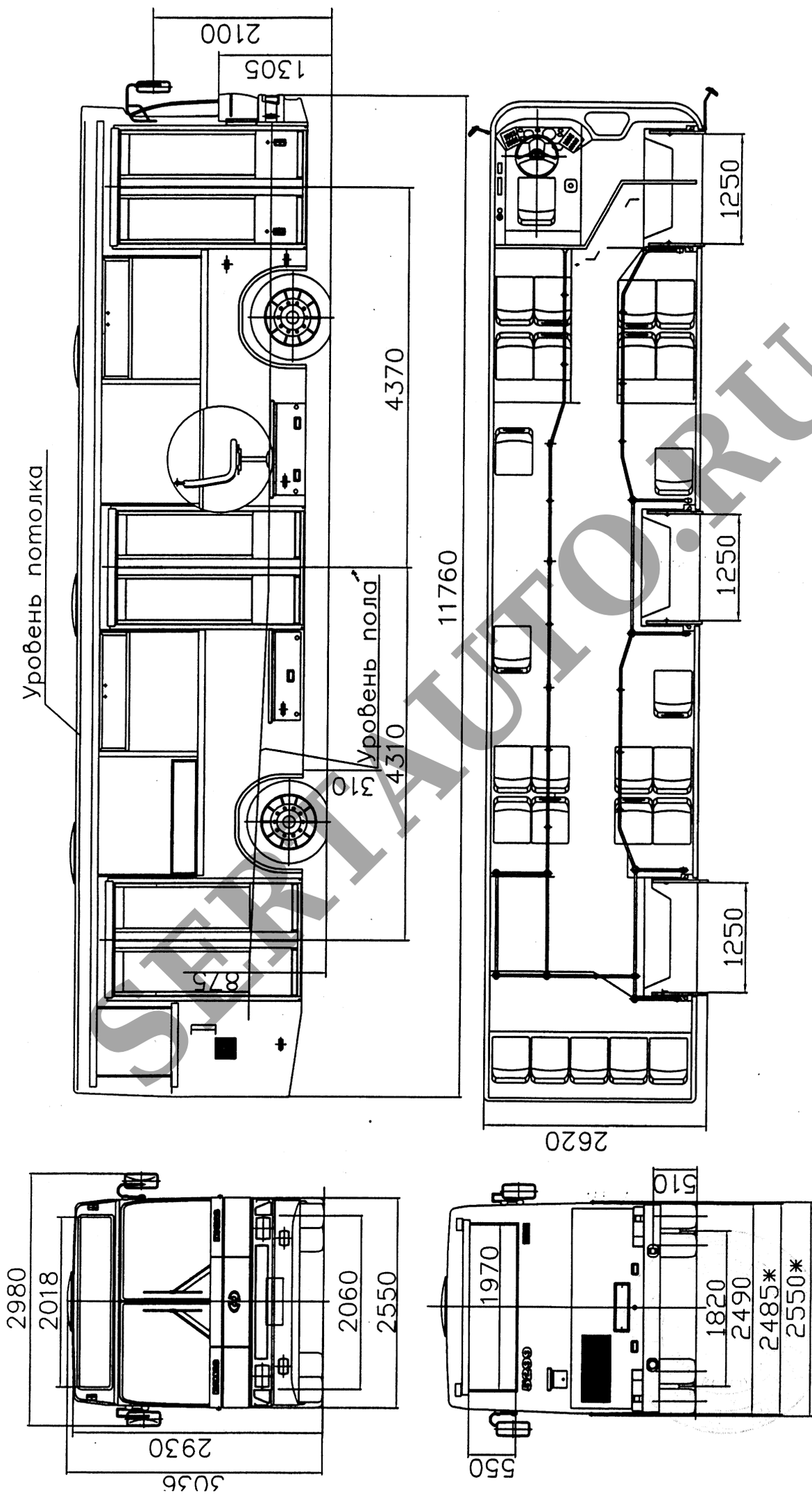
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
X	1	F	5	2	9	9	?	0	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: международный идентификационный код изготовителя (WMI):
ОАО “НефАЗ”, г. Нефтекамск, Республика Башкортостан, РФ

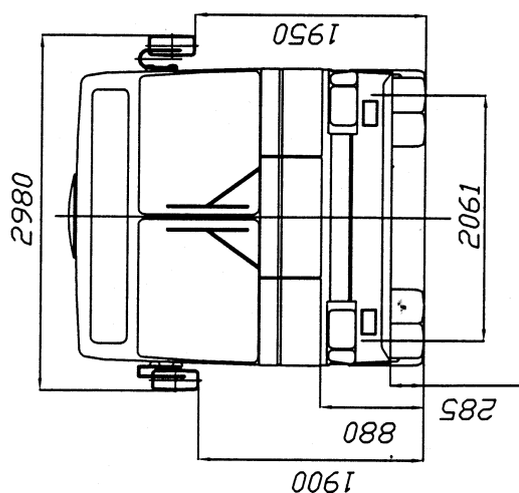
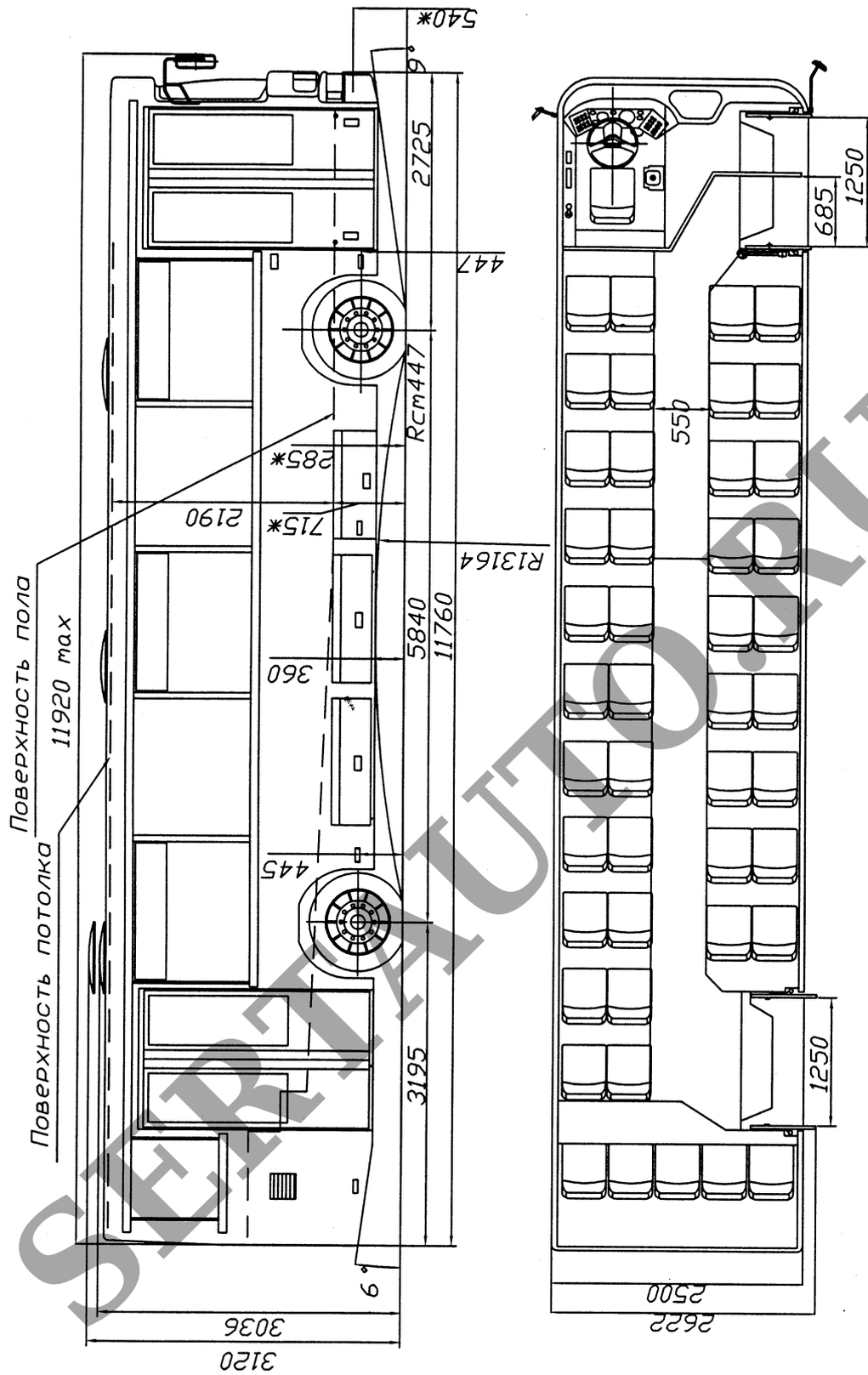
поз. 4 - 9: тип транспортного средства:
529900 – НефАЗ-5299-0000010;
5299A0 – НефАЗ-5299-0000010-01;
5299U0 – НефАЗ-5299-0000010-08

поз. 10: код года выпуска транспортного средства

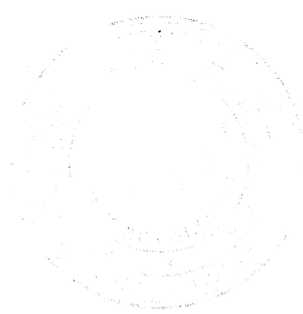
поз. 11 - 17: производственный номер транспортного средства

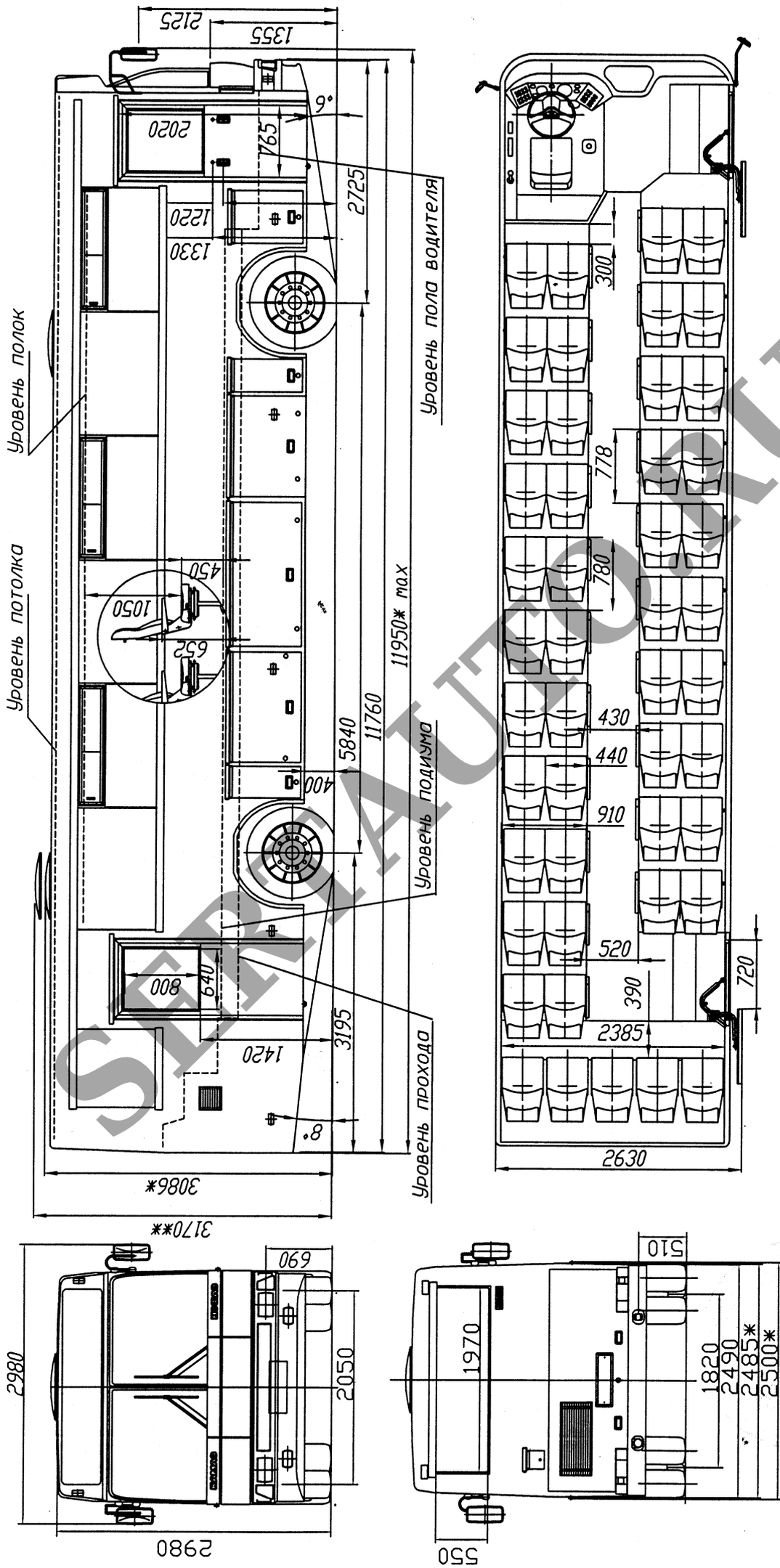


Автомобус НЕФАЗ 5299—0000010



АВТОБУС МЕЖДУГОРОДНИИ НЕФАЗ-5299-000010-01





АВТОБУСЫ МЕЖДУГОРОДНИЕ НЕФАЗ 5299-0000010-08