

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.Е00629**

**30 марта 7**

Марка транспортного средства	—
Тип транспортного средства	325112, 325212, 325312, 325412, 327118, 327218, 327129, 327229, 327119, 327219, 327120, 327220
Базовое транспортное средство	IVECO Daily: 35C11V (325112), 35C13V (325212), 35C14V (325312), 35C17V (325412), 45C11V (327118, 327129, 327119, 327120), 45C13V (327218, 327229, 327219, 327220)
Категория транспортного средства	M <sub>2</sub> – автобус класса В
Код ОКП	45 1724, 45 1726
Код VIN	X8932????0BF8???
Заявитель, изготовитель и его адрес	ООО "РОСВЭН", 445015, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Никонова, 1А, 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 / две двери кабины, пассажирская дверь сдвижного типа справа (325112, 325212, 325312, 325412, 327119, 327219, 327120, 327220) или без нее (327118, 327218, 327129, 327229) и одна двустворчатая (325112, 325212, 325312, 325412, 327119, 327219, 327120, 327220, 327118, 327218, 327129, 327229) или одностворчатая задняя (327119, 327219, 327120, 27220, 327118, 327218, 327129, 327229)

РОСС RU.АЯ04.Е00629

для модификаций:	325112, 325212, 325312, 325412	327118, 327218	327129, 327229	327119, 327219	327120, 327220
Количество мест для сидения	1+2/10	1/18	1/19	1+2/17	1+2/18
Пассажировместимость, чел.	12	18	19	19	20
Габаритные размеры, мм					
- длина	6936	7012	7012	7012	7012
- ширина	2146				
- высота со стандартной крышей	2385	2745 (2595)			
высота с высокой крышей	2940	2930 (2785)			
- база	3950				
Колея передних/задних колес, мм	1696 или 1723/1540	1696/1541			
* размеры в скобках для варианта с пневмоподвеской					
Масса снаряженного транспортного средства, кг (ГОСТ Р 52051)	2600	3050	3065	3085	3100
Полная масса транспортного средства, кг	3500	4600			
Полная масса, приходящаяся:					
на переднюю ось, кг	1295	1670	1700	1610	1625
на заднюю ось, кг	2205	2930	2900	2990	2975
для модификаций:	325412	325312	325112, 327118, 327129, 327119, 327120	325112	325212, 327218, 327229, 327219, 327220
<b>Двигатель</b> (марка, тип)	IVECO, F1CE0481B	IVECO, F1CE0481A	SOFIM, 8140.43C	SOFIM, 8140.43B	SOFIM, 8140.43S
	четырёхтактный, с воспламенением от сжатия с турбонаддувом и промежуточным охлаждением воздуха				
- количество и расположение цилиндров	4, рядное				
- рабочий объем, см <sup>3</sup>	2998		2798		
- степень сжатия	19.0				18.0
Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	122 (3500)	100 (3500)	78 (3600)	78 (3600)	92 (3600)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	380 (1250-3070)	340 (1400-2800)	250 (1800)	250 (1800)	290 (1800)
Топливо	дизельное				

## РОСС RU.АЯ04.Е00629

для двигателей:	IVECO F1CE0481B	IVECO F1CE0481A	SOFIM, 8140.43C	SOFIM, 8140.43B	SOFIM, 8140.43S
<b>Система питания</b>	непосредственный впрыск топлива с общей рампой и электронным управлением				
Насос высокого давления	Bosch CP3		Bosch, R824	Bosch, 0445 020 006	Bosch, CP1
Форсунки (марка, тип)	CRIN1 (DLLA 140P)		Bosch, DSLA134PV		Bosch, DSLA136 P 804
Турбокомпрессор (марка, тип)	MHI/GARRETT TD04/GT22		Garrett GT20, Mitsubishi TF/Turbo, KKK K03	KKK K03- 2076- CCA6.68	Garrett GT20, Mitsubishi TDO/Turbo, KKK K03
Воздушный фильтр (марка, тип)	IVECO, 500315949, сухой			IVECO, 1903669, су- хой	IVECO, 500315949, сухой
<b>Система выпуска и ней- трализации отработавших газов</b>	один глушитель, система нейтрализации отсутствует				
Глушитель (марка, тип)	ALCOM (IVECO 500329483) или ALCOM(IVECO 500329489) или ALCOM (IVECO 504032564) или ARVIN (IVECO 504041821)		IVECO, 93823669 или 500329483		

РОСС RU.АЯ04.Е00629

для модификаций:	325312, 325412	325212, 327118, 327129, 327119, 327120, 327218, 327229, 327219, 327220	325112
------------------	----------------	--	--------

**Трансмиссия**

Сцепление (марка, тип)

механическая

Borg &amp; Beck или Valeo или Fichtel &amp; Sachs

Коробка передач  
(марка, тип)

фрикционное, сухое, однодисковое

ZF S6-380 OD

ZF S6-300

ZF S5-200

с ручным управлением, полностью синхронизированная

вперед - 6, назад - 1

вперед - 5, назад - 1

- число передач

- передаточные числа:

I -	5.375	6.766	5.000
II -	3.154	4.018	2.620
III -	2.041	2.549	1.540
IV -	1.365	1.745	1.000
V -	1.000	1.286	0.780
VI -	0.793	1.000	—
3X -	6.055	6.160	4.580

Главная передача  
(марка, тип)

IVECO, одинарная, гипоидная

- передаточное число

3.615 (325412) 4.444 (325312) 4.778, 5.111, 5.625 (325312, 325412)	3.917; 4.182; 4.444 (327118, 327129, 327119, 327120, ) 3.917; 4.182 (327218, 327229, 327219, 327220) 3.308, 3.583, 3.917, 4.444 (325212)	4.444, 4.778, 5.111, 5.625
---	---	----------------------------

**Подвеска**

- передняя независимая, торсионная или с поперечной рессорой на двух поперечных рычагах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости;
- задняя зависимая, на продольных полуэллиптических рессорах или пневматическая (на базе 45C11V, 45C13V), с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости.

**Рулевое управление**  
(марка, тип)

KB S200-1 или ZF 7852 или TRW 15, рулевой механизм “шестерня – рейка”, рулевой привод с гидроусилителем

**Тормозные системы**

- рабочая (марка, тип) гидравлическая, двухконтурная; с вакуумным усилителем; тормозные механизмы всех колес - дисковые, антиблокировочная система
- запасная (марка, тип) один из контуров рабочей тормозной системы
- стояночная (марка, тип) механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес
- вспомогательная (марка, тип) электромагнитный замедлитель TELMA по заказу

РОСС RU.АЯ04.Е00629

**Шины**

Размер шин	Индекс нагрузки	Категория скорости
205/70R15C	106/104	Q//-R
215/70R15C	109/107	N...R
225/70R15, 225/70R15C	112/110	Q-R
195/65R16, 195/65R16C	104/102	Q-R
185/75R16, 185/75R16C	104/102	N...R
195/75R16, 195/75R16C	107/105	N...R
225/75R16	118-122/116-121	M...R
225/75R16C	118-121/116-120	M-N
6,5R16	108/107	L...P
6,5R16C	108/107	L...N
7,00R16	117/116	L
7,00R16C	113/112	L

**Дополнительное оборудование транспортного средства**

зеркала заднего вида с электроподогревом, дополнительный автономный отопитель, кондиционер (хладагент R134A), обогрев топливного бака, омыватели фар, противотуманные фары, подушка безопасности, иммобилайзер, электропривод замков дверей, дистанционный выключатель батареи, ABS+ABD+EBD

Действие данного "одобрения типа транспортного средства" распространяется на партию транспортных средств в количестве не более 100 (ста) единиц.

Сведения о производимых транспортных средствах с указанием конкретных номеров VIN передаются по мере изготовления в Орган по сертификации.

325112, 325212, 325312, 325412, 327118, 327218, 327129, 327229, 327119, 327219, 327120, 327220

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении 2.  
Общие виды транспортного средства на 5 листах приведены в приложении 3.

Зам.

**А.В. Куликов**

**С.В. Пугачев**

Действует с "30" марта 2006 г.

РОСС RU.АЯ04.Е00629

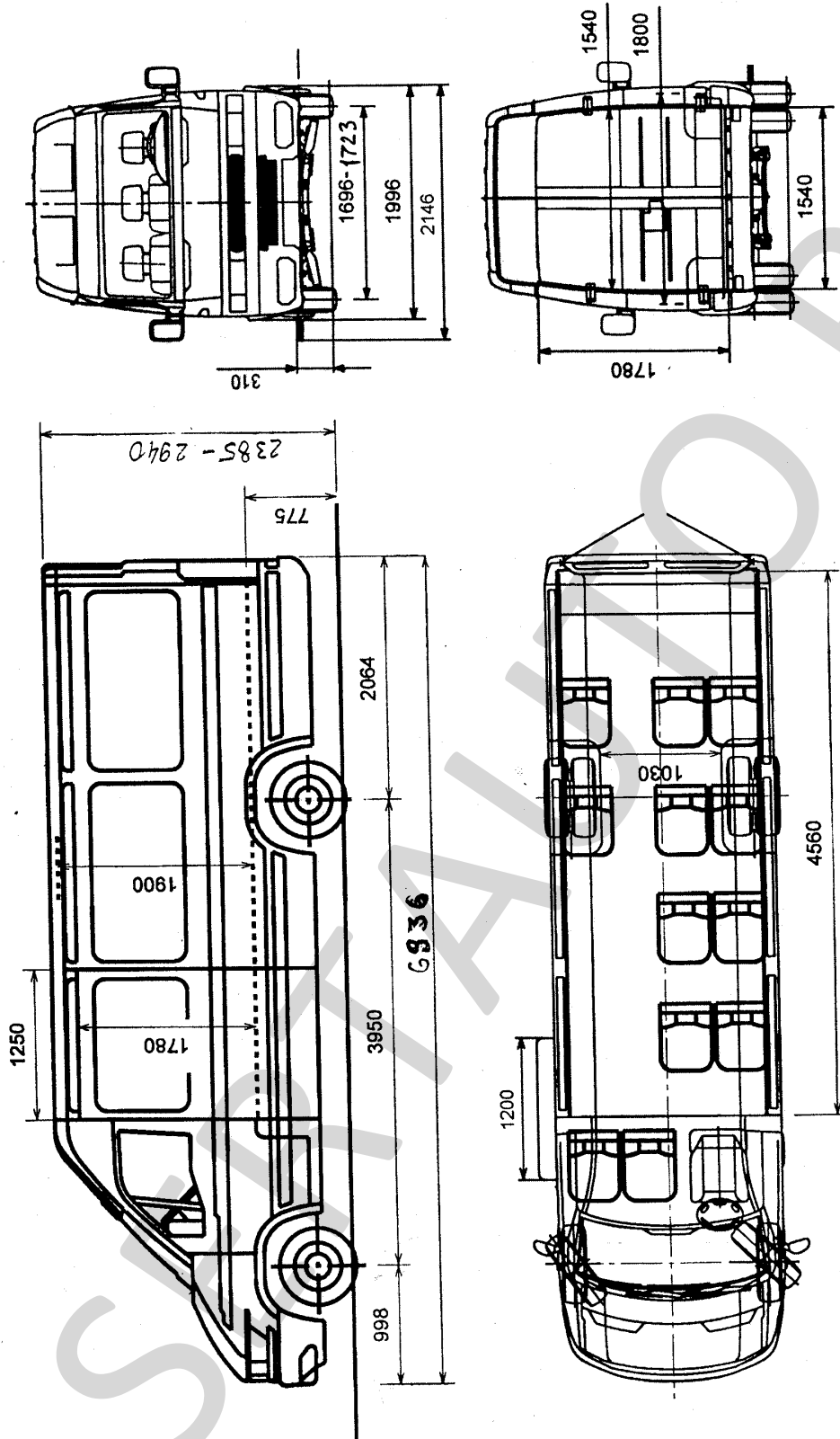
Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

**ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

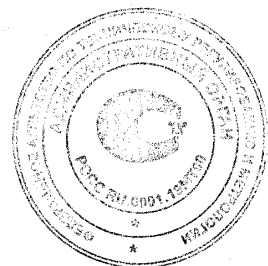
1. Место расположения и форма знака соответствия:  
На табличке изготовителя.  
Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460 с указанием номера данного "одобрения типа транспортного средства".
2. Место расположения таблички изготовителя:  
На задней стойке проема левой двери кабины под фиксатором замка.
3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):
  - 3.1. На табличке изготовителя.
  - 3.2. На нижней стороне водосточного желоба над задними дверями (дверью)
4. Структура и содержание идентификационного номера (номеров) транспортных средств:

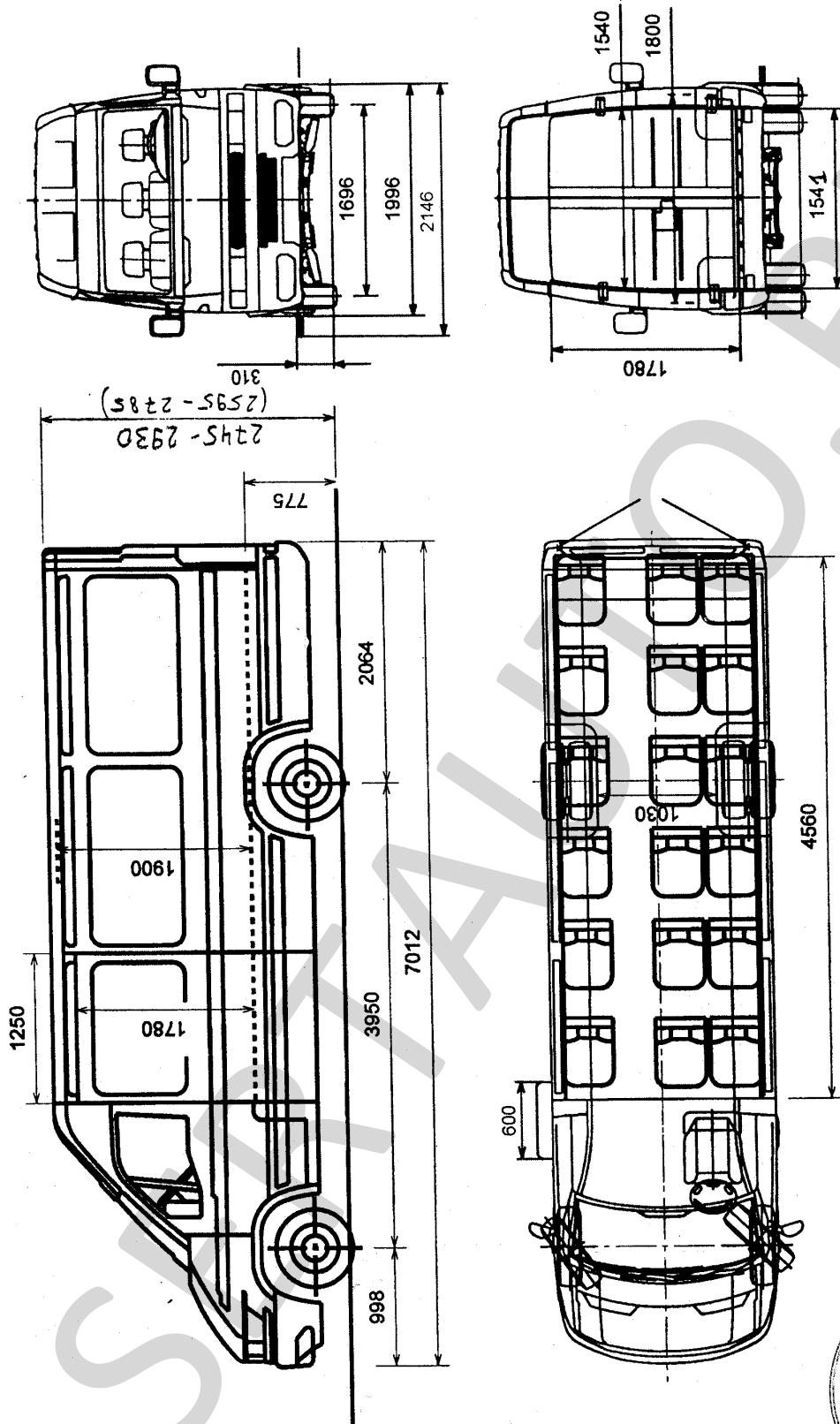
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
X	8	9	3	2	?	?	?	?	?	0	B	F	8	?	?	?

- поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя(WMI): X89 – код изготовителя (см. также поз. 12-14), указывающий на то, что объем его производства не превышает 500 ед. в год.
- поз. 4-9: тип транспортного средства: 32????
- поз. 6: код полной массы, код базы транспортного средства  
"5" - полная масса 3500 кг.,  
"7" - полная масса 4600 кг.
- поз. 7: код модели двигателя:  
"1" - Sofim, 8140.43C, Sofim, 8140.43B;  
"2" - Sofim, 8140.43S;  
"3" - Iveco F1CE0481A;  
"4" - Iveco F1CE0481B
- поз. 8-9: код количества пассажирских мест:  
"12" - 12 пассажирских мест;  
"18" - 18 пассажирских мест;  
"19" - 19 пассажирских мест, с боковой сдвижной дверью;  
"29" - 19 пассажирских мест, без боковой сдвижной двери;  
"20" - 20 пассажирских мест
- поз. 10: код модельного года по ГОСТ Р 51980
- поз. 11: 0 – постоянный символ
- поз. 12-14: BF8 – код изготовителя (совместно с WMI) - ООО "РОСВЭН", Российская Федерация
- поз. 15- 17: производственный номер транспортного средства

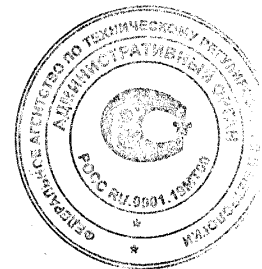


325112, 325212, 325312, 325412.

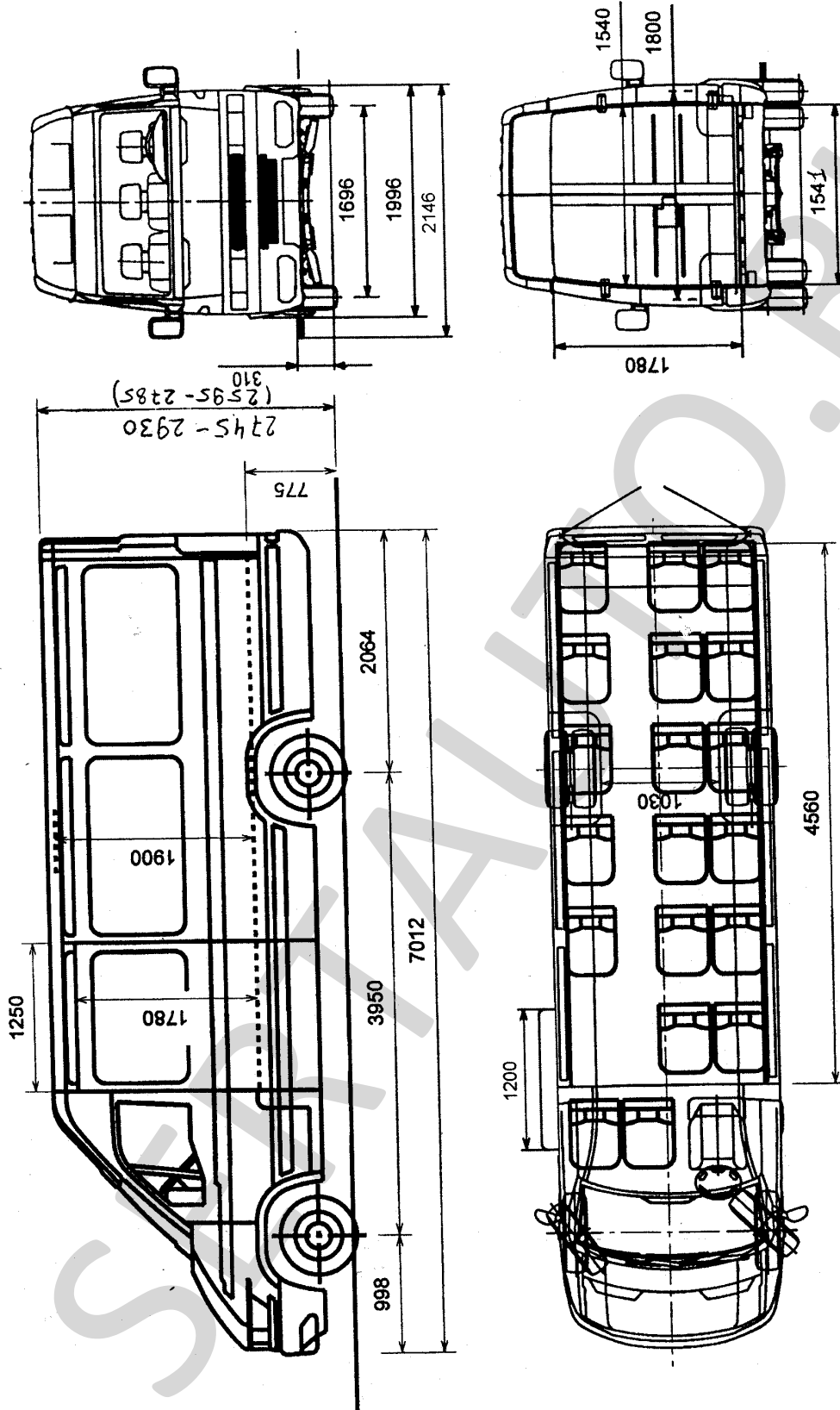




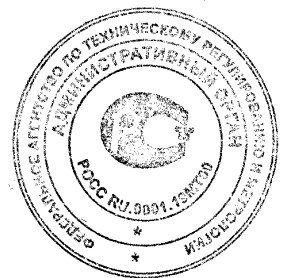
327118, 327218.

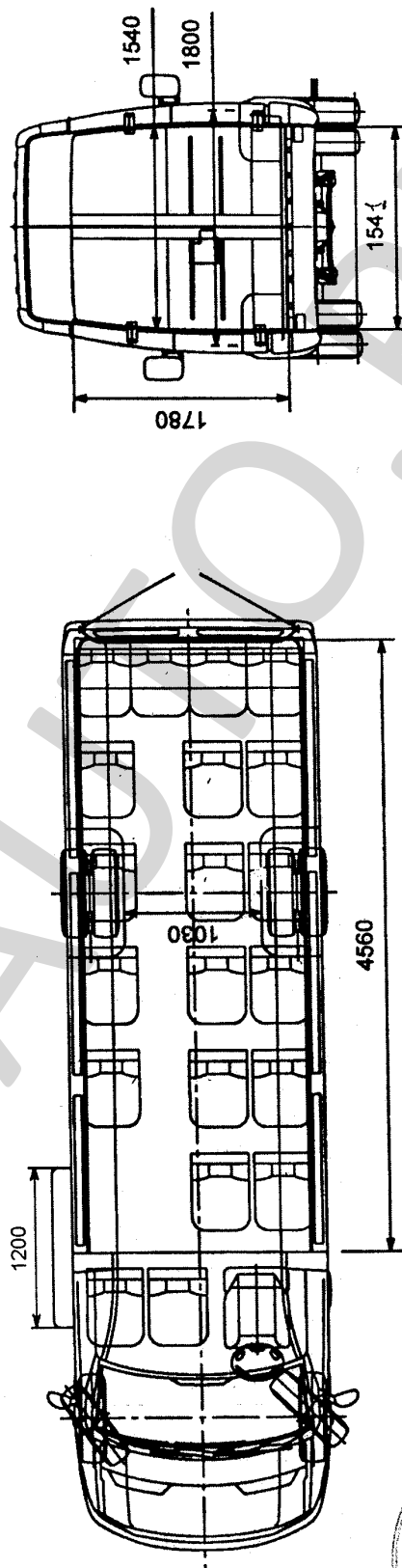
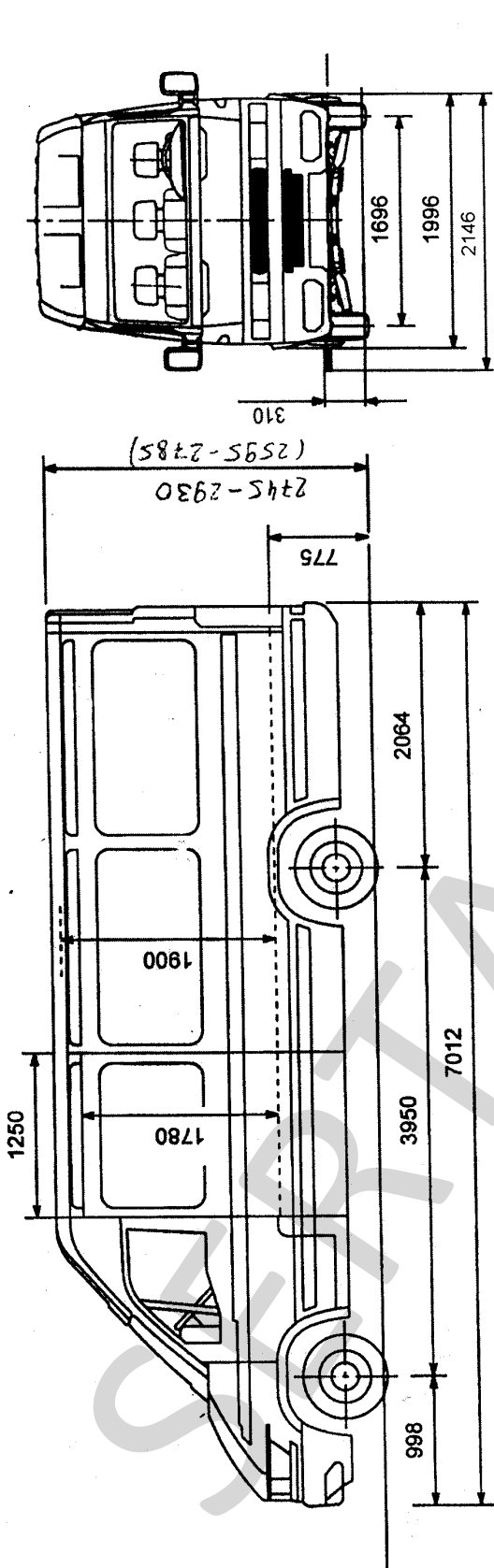






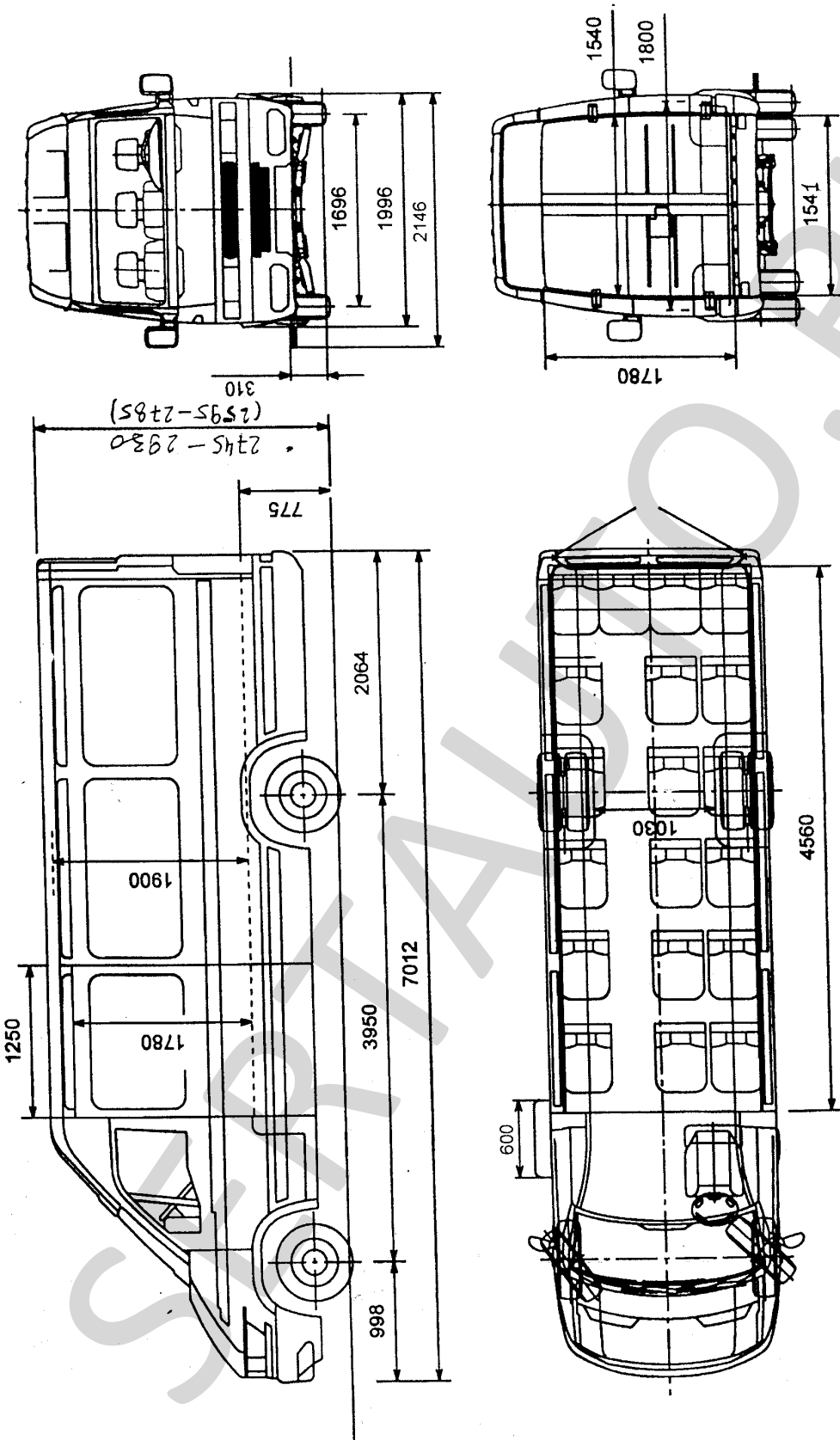
327119, 327219.





327120, 327220.





327129, 327229.

