

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД")
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 04.06.2009 г.
125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (тел. 454-42-27)

РОСС UA.MT02.E06043П1Р1

31 декабря _____
2011 г.

Марка транспортного средства	БАЗ
Тип транспортного средства	A079
Модификации	A079.27, A079.29, A079.31, A079.32, A079.33, A079.34, A079.35
Коммерческое наименование	Эталон
Категория транспортного средства	М3, автобус класса I (мод. A079.32) М3, автобус класса II (мод. A079.27, A079.29, A079.31, A079.32) М3, автобус класса III (мод. A079.33, A079.34, A079.35)
Код ТН ВЭД	8702 10
Код VIN	Y7FA079??...
Экологический класс	3
Заявитель, изготовитель и его адрес	ЗАО "Бориспольский автозавод", 08322, Киевская обл., Бориспольский район, с. Пролиски, ул. Броварская, 4, Украина

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / задние
Схема компоновки транспортного средства	вагонная; расположение двигателя - переднее продольное
Тип кузова / количество дверей	вагонный, одноэтажный, закрытый, цельнометаллический, установлен на раме, кабина водителя полужакрытого типа / две двери на правой стороне кузова и одна водительская дверь на левой стороне кузова

РОСС UA.MT02.E06043П1Р1

для модификаций:	A079.31	A079.32	A079.27, A079.29	A079.33, A079.34, A079.35			
Количество мест для сидения пассажиров	24	19	22	20	24	23	28
водителя / экипажа	1 / 1						
Пассажироместимость, чел.	38	40	38	35	33	23	28
Габаритные размеры, мм							
– длина	7150	7150... 7170	7150	7370		8120	
– ширина	2260						
– высота	2900						
База, мм	3800					4550	
Колея передних / задних колес, мм	1660 / 1577						
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ГОСТ Р 52051-2003)	4875	4750	4825	5050	5150	5415	5540
Полная масса транспортного средства, кг	7648	7665	7598	7730	7688	7243	7723
Полная масса, приходящаяся							
– на переднюю ось, кг	2960	2950	2920	2680	2678	2936	3100
– на заднюю ось, кг	4688	4715	4678	5050	5010	4307	4623
Допустимая полная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена						
Двигатель (марка, тип)	ТАТА, 697TC65, четырехтактный дизель с турбонаддувом						
– количество и расположение цилиндров	6, рядное						
– рабочий объем, см ³	5675						
– степень сжатия	18.5						
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	96 (2400)						
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	430 (1400)						
Топливо	дизельное						
Система питания	впрыск топлива под давлением						
ТНВД (марка, тип)	Bosch, VE6/12E 1200RV2068						
Форсунки (марка, тип)	Bosch, E 080 1092 00						
Турбокомпрессор (марка, тип)	TEL, 7074 905 019						
Воздушный фильтр (марка, тип)	FLEET GUARD, 2525 0914						
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один глушитель; система нейтрализации отсутствует						
Глушитель (марка, тип)	ТАТА, 264 4910 XXXX (NT6A)						

РОСС UA.MT02.E06043П1Р1

<u>Трансмиссия</u>	механическая
Сцепление (марка, тип)	Clutch Auto, 2763 2500 01 04 или Cekay Daikin, 2763 2500 01 07, сухое, однодисковое
Коробка передач (марка, тип)	TATA, G-40, с ручным управлением
– число передач	вперед – 5, назад – 1
– передаточные числа	I - 6.34 II - 3.37 III - 2.11 IV - 1.28 V - 1.00 3.X. - 5.85
Главная передача (марка, тип)	TATA, 379032, одинарная, гипоидная
– передаточное число	3.11
<hr/>	
<u>Подвеска</u>	
– передняя	зависимая, рессорная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости
– задняя	зависимая, рессорная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости
<hr/>	
<u>Рулевое управление</u> (марка, тип)	ZF INDIA, 803 350 2800, рулевой механизм типа “винт-шариковая гайка-рейка-сектор”, с гидроусилителем
<hr/>	
<u>Тормозные системы</u>	
– рабочая (марка, тип)	пневматический двухконтурный привод с разделением на контуры по осям, с АБС; тормозные механизмы всех колес - барабанные
– запасная (марка, тип)	каждый контур рабочей тормозной системы
– стояночная (марка, тип)	привод от пружинных энергоаккумуляторов к тормозным механизмам задних колес
– вспомогательная (марка, тип)	моторный тормоз-замедлитель
<hr/>	

РОСС UA.MT02.E06043П1Р1

Шины

- | | |
|------------------------------|--------------|
| – марка | K-166A |
| – размер | 215/75 R17.5 |
| – индекс несущей способности | 124/123 |
| – категория скорости | L |
-

БАЗ А079

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.
Общие виды транспортных средств на 7-ми листах приведены в приложении № 3.

Б.В. Кисуленко**А.В. Зажигалкин**

Действует с " 01 " сентября 2010 г.

01

сентября

2010 г.

РОСС UA.MT02.E06043П1Р1

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:

На специальной табличке, расположенной рядом с табличкой изготовителя.

Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного "одобрения типа транспортного средства".

2. Место расположения таблички изготовителя:

Под крышкой капота на передней стенке кузова, справа.

3. Место расположения идентификационного номера (VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. На передней стойке передней служебной двери, снаружи.

3.3. На задней стойке проема двери водителя, снаружи.

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	7	F	A	0	7	9	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

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

Y7F – ЗАО "Бориспольский автозавод", Украина.

поз. 4 - 9: Обозначение типа и модификации транспортного средства:

A07927 – A079.27;

A07929 – A079.29;

A07931 – A079.31;

A07932 – A079.32;

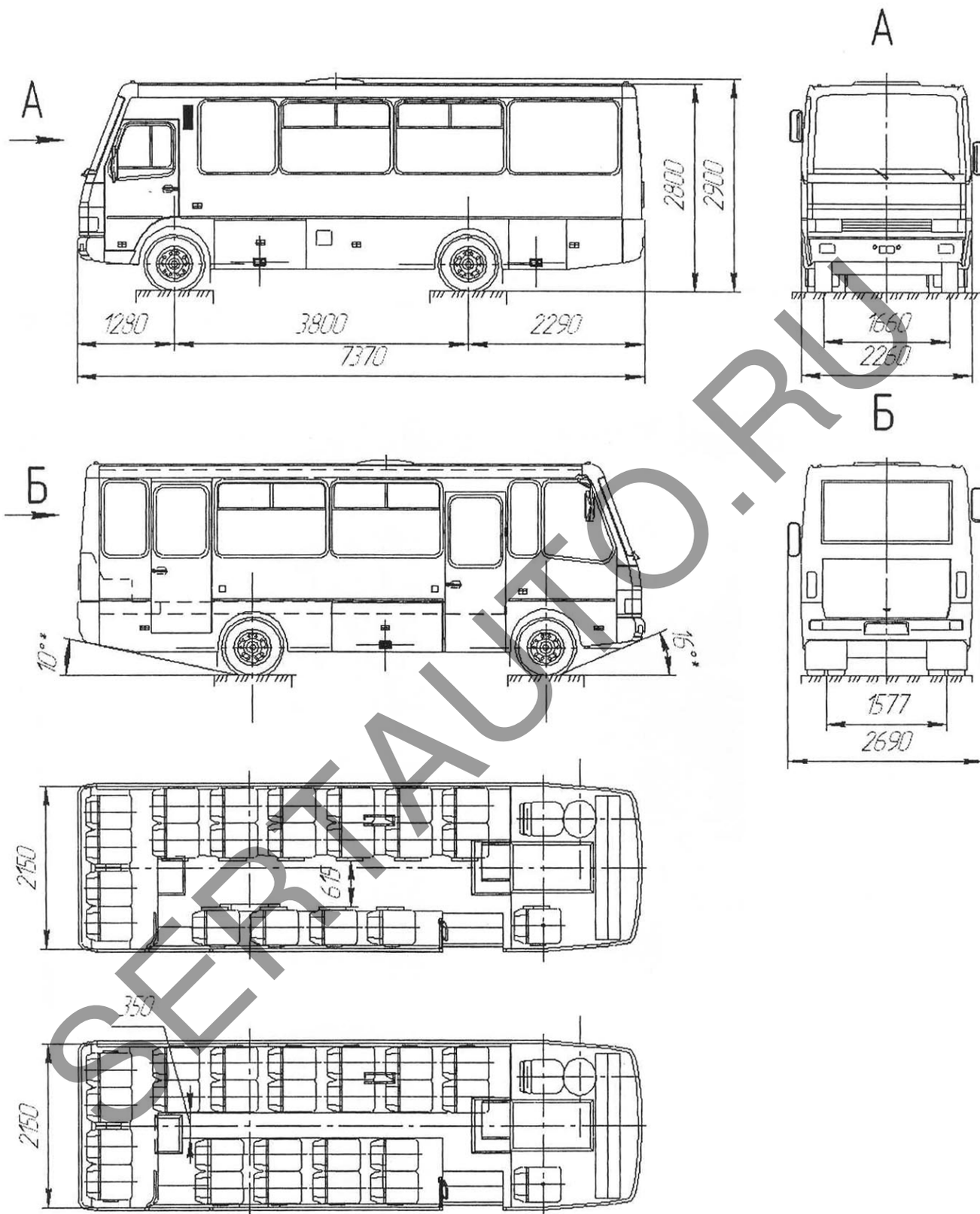
A07933 – A079.33;

A07934 – A079.34;

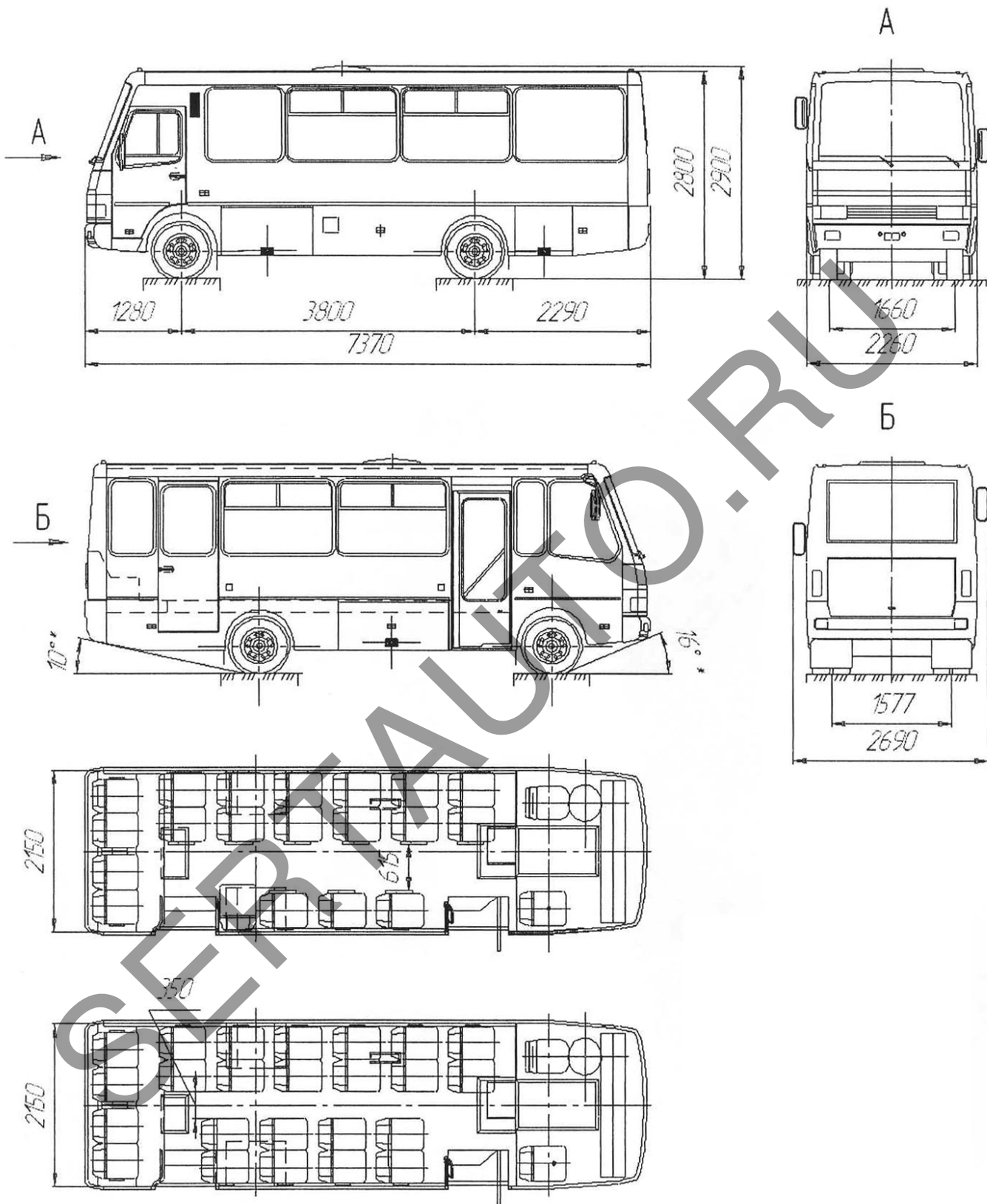
A07935 – A079.35.

поз. 10: Обозначение года выпуска согласно ГОСТ Р 51980.

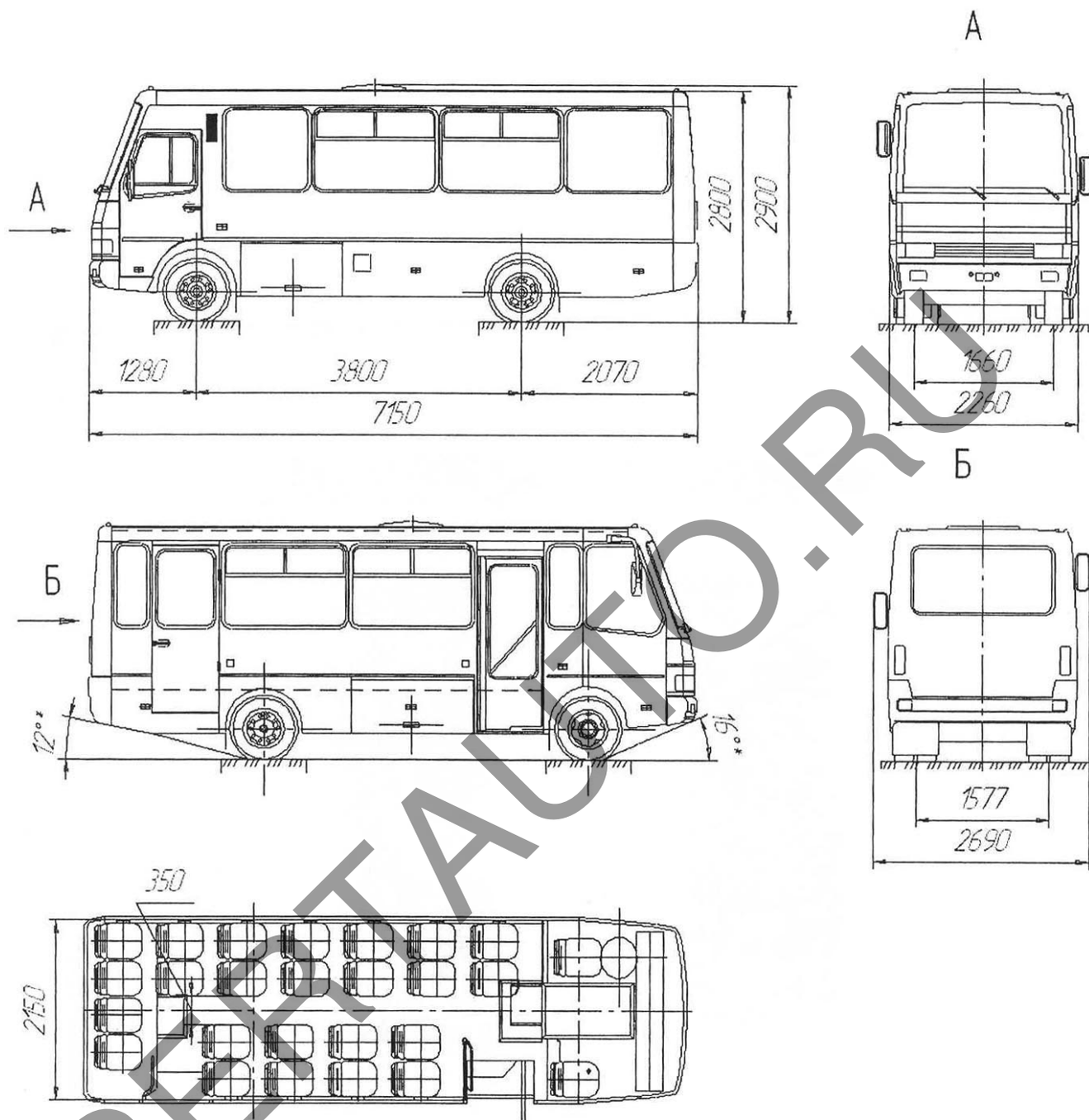
поз. 11 - 17: Производственный номер транспортного средства.



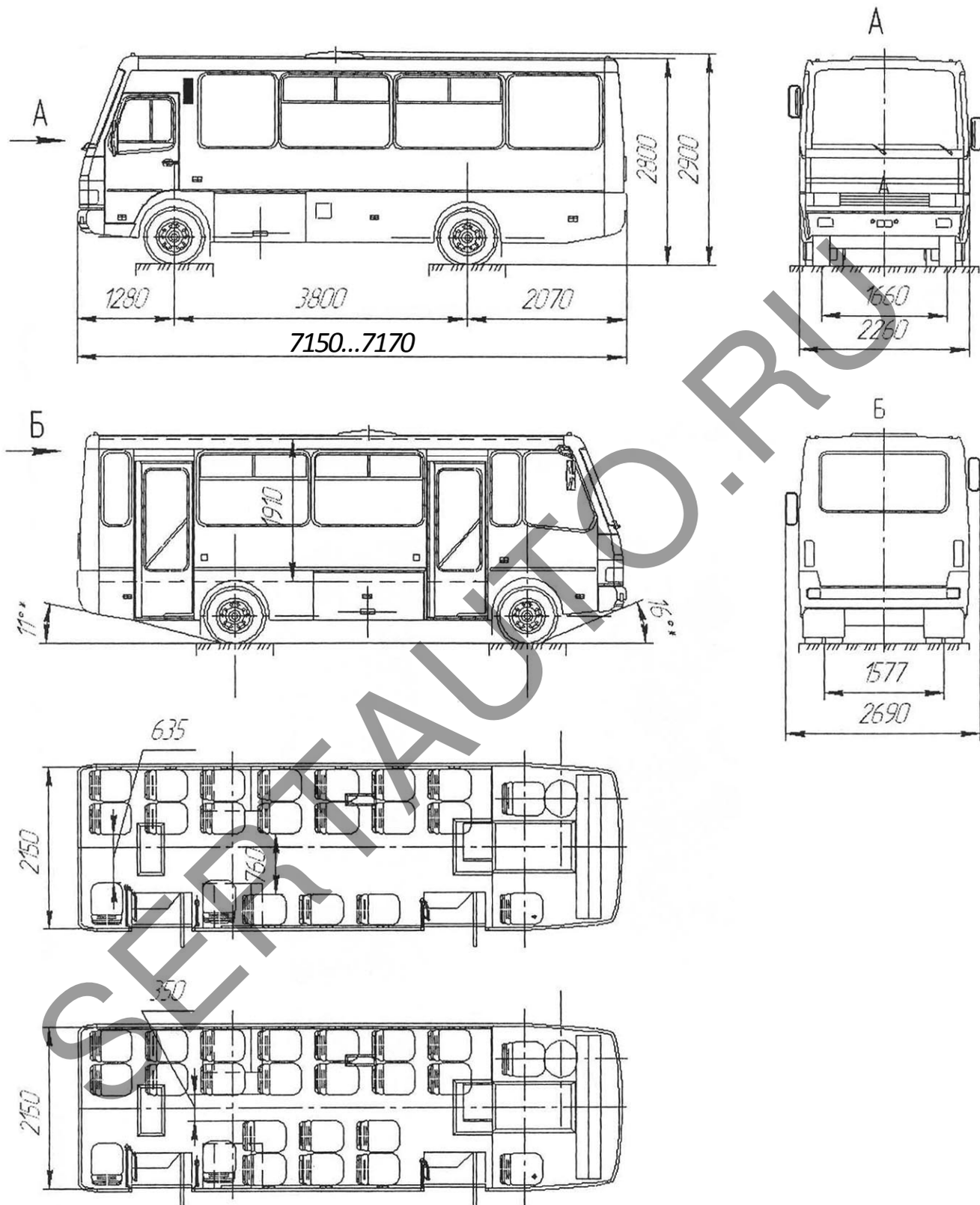
Автобус БАЗ-А079.27



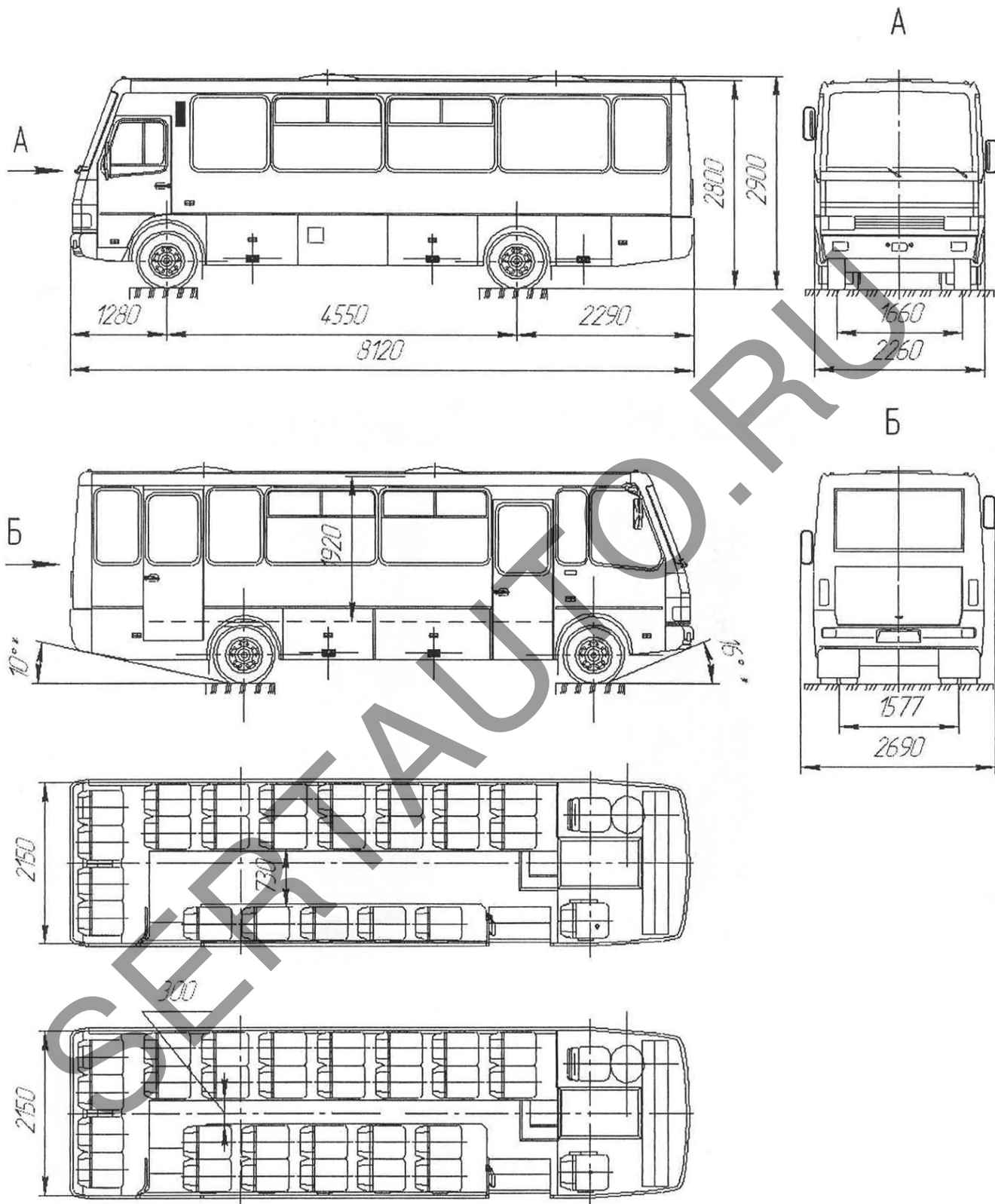
Автобус БАЗ-А079.29



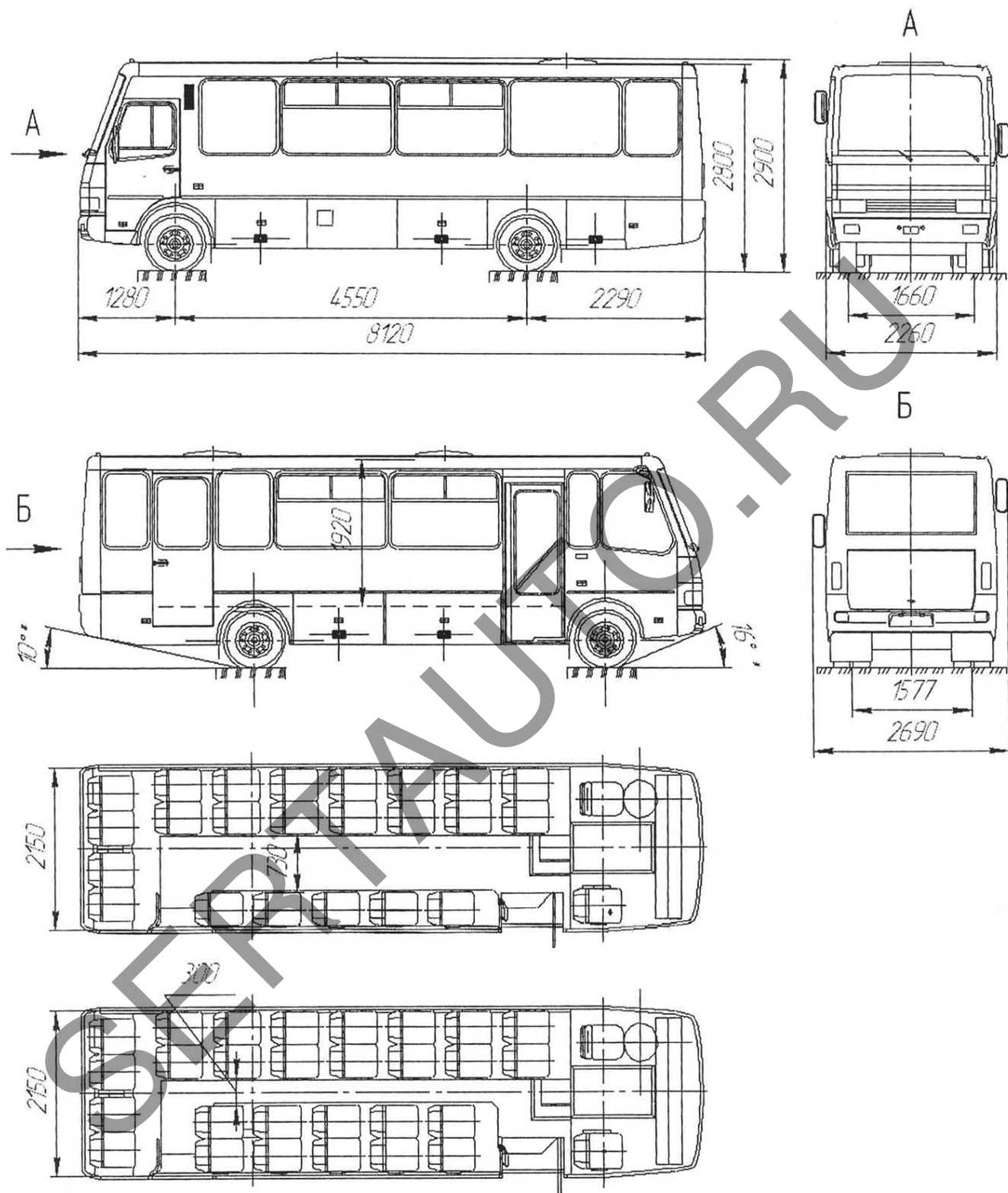
Автобус БАЗ-А079.31



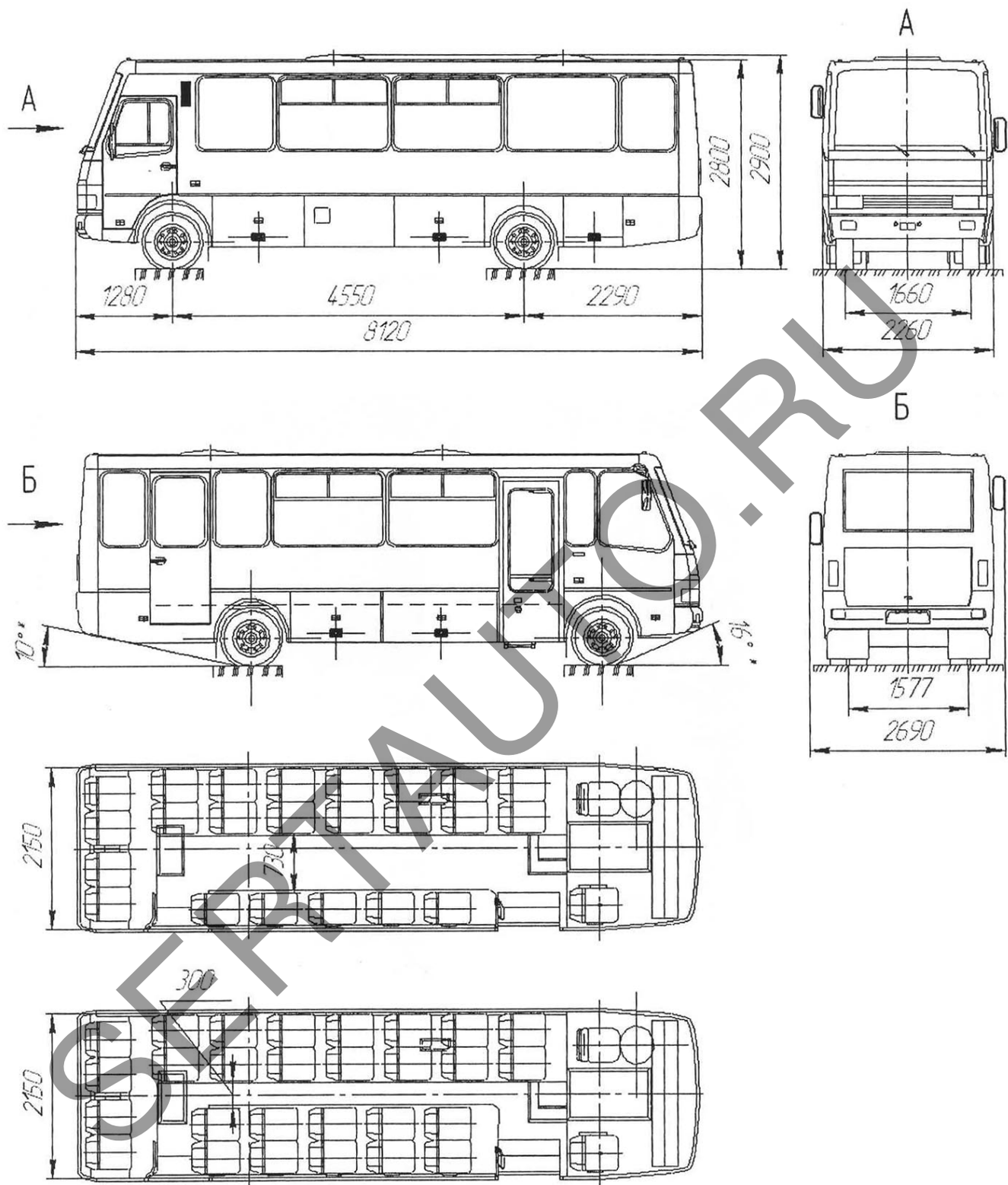
Автобус БАЗ-А079.32



Автобус БАЗ-А079.33



Автобус БАЗ-А079.34



Автобус БАЗ-А079.35