

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

0005651

№ E-UA.MT02.B.00455*

Срок действия с 16 марта 2012 по 31 декабря 2012

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

механических транспортных средств и прицепов, их составных частей и предметов оборудования
“САТР-ФОНД” Межотраслевого Фонда “Сертификация автотранспорта САТР” (ОС “САТР-ФОНД”)
125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24, ОГРН: 1027739132530
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 04.06.2009 г. до 04.06.2014 г.
тел.: (495) 454-42-27, факс: (495) 454-72-12, e-mail: mail@satrfond.ru

ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА

МАРКА	БАЗ
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	Эталон
ТИП	A079
МОДИФИКАЦИИ	A079.27, A079.29, A079.31, A079.32, A079.33, A079.34, A079.35
КАТЕГОРИЯ	M3, автобус класса I (мод. A079.32) M3, автобус класса II (мод. A079.27, A079.29, A079.31, A079.32) M3, автобус класса III (мод. A079.33, A079.34, A079.35)
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	3
КОД ОКП / ТН ВЭД	45 1781 / 8702 10
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью "Торговый дом "ЭТАЛОН" (ООО "Торговый дом "ЭТАЛОН"), 308000, г. Белгород, Народный бульвар, 79, офис 407, Российская Федерация, ОГРН: 1063123137065, тел.: +7 (4722) 58-39-38, 58-39-41, факс: +7 (4722) 58-39-38
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Закрытое акционерное общество "Бориспольский автозавод" (ЗАО "Бориспольский автозавод"), 08322, Киевская обл., Бориспольский район, с. Пролиски, ул. Броварская, 4, Украина
ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ИЗГОТОВИТЕЛЯ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью "Торговый дом "ЭТАЛОН" (ООО "Торговый дом "ЭТАЛОН"), 308000, г. Белгород, Народный бульвар, 79, офис 407, Российская Федерация, ОГРН: 1063123137065, тел.: +7 (4722) 58-39-38, 58-39-41, факс: +7 (4722) 58-39-38
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	08322, Киевская обл., Бориспольский район, с. Пролиски, ул. Броварская, 4, Украина
ПОСТАВЩИК СБОРОЧНЫХ КОМПЛЕКТОВ И ЕГО АДРЕС	_____

соответствуют установленным в Российской Федерации требованиям технического регламента о безопасности колесных транспортных средств.

* является продлением "Одобрения типа транспортного средства" № РОСС UA.MT02.E06043П1P2, выданного со сроком действия до 31.12.2011 г. на транспортные средства экологического класса 3.

Действие данного ОДОБРЕНИЯ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА распространяется на серийно выпускаемую продукцию

Данное ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА без приложений недействительно.

Приложение № 1. Общие характеристики транспортного средства

Приложение № 2. Перечень документов, явившихся основанием для оформления ОДОБРЕНИЯ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Приложение № 3. Описание маркировки транспортного средства

Приложение № 4. Общий вид транспортного средства на восьми страницах

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

отсутствует

Руководитель органа по сертификации



Б.В. Кисуленко

инициалы, фамилия

ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА УТВЕРЖДЕНО.

Внесена запись в реестр за № E-UA.MT02.B.00455 от 16 марта 2012

Заместитель руководителя

РОССТАНДАРТА

наименование федерального органа исполнительной власти, выполняющего функции компетентного административного органа Российской Федерации в соответствии с Женевским Соглашением 1958 года



А.В. Зажигалкин

инициалы, фамилия

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 водительская дверь на левой стороне кузова

Для модификаций:	A079.31	A079.32	A079.27, A079.29	A079.33, A079.34, A079.35
Количество мест для сидения пассажиров	24	19 / 14 ¹	22 / 17 ¹	20, 24, 23, 28
водителя / экипажа				1/1
Пассажировместимость при максимальной разрешенной массе, чел.	38	40/38/33 ²	38/36/31 ²	35, 33, 23, 28
Габаритные размеры, мм				
– длина	7150	7150...7370	7370	8120
– ширина			2260	
– высота			2900	
База, мм		3800		4550
Колея передних / задних колес, мм			1660 / 1577	
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	4875	4750/ 5100 ¹	4825/ 5085 ¹	5050, 5150, 5415, 5540
Полная масса транспортного средства, кг (технически допустимая)	7648	7665/ 7670 ¹	7598/ 7580 ¹	7730, 7688, 7243, 7723
Максимальная осевая масса, кг				
– на переднюю ось (технически допустимая)	2960	2950/ 2955 ¹	2920/ 2880 ¹	2680, 2678, 2936, 3100
– на заднюю ось (технически допустимая)	4688	4715/ 4715 ¹	4678/ 4700 ¹	5050, 5010, 4307, 4623
Максимальная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена			

¹ – для модификации A079.32, допускающей перевозку инвалида в коляске;

² – пассажировместимость модификации A079.32 без места для инвалидной коляски/с незанятым местом для инвалидной коляски/с занятым местом для инвалидной коляски

Двигатель (марка, тип)	ТАТА, 697ТС65, четырехтактный дизель
– количество и расположение цилиндров	6, рядное
– рабочий объем цилиндров, см ³	5675
– степень сжатия	18.5
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	96 (2400)
(Максимальный крутящий момент, Н·м (мин ⁻¹))	430 (1400)
Топливо *	дизельное
Система питания (тип)	впрыск топлива под давлением
Блок управления (маркировка)	-

к Одобрению типа транспортного средства № E-UA.MT02.B.00455

ТНВД (тип, маркировка)	Bosch, VE6/12E 1200RV2068
Форсунки (тип, маркировка)	Bosch, E 080 1092 00
Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)	TEL, 7074 905 019
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	FLEET GUARD, 2525 0914
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один глушитель, система нейтрализации отработавших газов отсутствует
Нейтрализатор (маркировка)	-
Глушитель (маркировка)	TATA, 264 4910 XXXX (NT6A)
Трансмиссия	механическая
Сцепление (марка, тип)	Clutch Auto, 2763 2500 01 04 или Sekay Daikin, 2763 2500 01 07, сухое, однодисковое
Коробка передач (марка, тип)	TATA, G-40
- число передач	механическая, с ручным управлением вперед - 5, назад - 1
- передаточные числа	I - 6.34 II - 3.37 III - 2.11 IV - 1.28 V - 1.00 З.Х. - 5.85
Главная передача (тип, маркировка)	TATA, 379032, одинарная, гипоидная
- передаточное число	3.11

Подвеска

Передняя (описание)

зависимая, рессорная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

Задняя (описание)

зависимая, рессорная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

Рулевое управление (описание)

с гидроусилителем

- рулевой механизм (тип, маркировка)

ZF INDIA, 803 350 2800,

"винт-шариковая гайка-рейка-сектор"

Тормозные системы

Рабочая (описание)

пневматический двухконтурный привод с разделением на контуры по осям, с АБС; тормозные механизмы всех колес - барабанные

Запасная (описание)

каждый контур рабочей тормозной системы

Стояночная (описание)

привод от пружинных энергоаккумуляторов к тормозным механизмам задних колес

Вспомогательная (описание)

моторный тормоз-замедлитель

Шины	марка	размерность	минимально допустимый индекс нагрузки	скоростная категория	статический радиус, мм
	K-166A	215/75 R17.5	124/123	L	-

Оборудование транспортного средства

Руководитель органа по сертификации

Б.В. Кисуленко

инициалы, фамилия

подпись

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака обращения на рынке:
 Рядом с табличкой изготовителя.
 Знак обращения на рынке выполнен в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 19 ноября 2003 г. № 696.
2. Место расположения таблички изготовителя:
 Под крышкой капота на передней стенке кузова, справа
3. Место расположения идентификационного номера:
 - 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	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

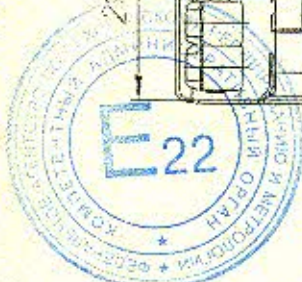
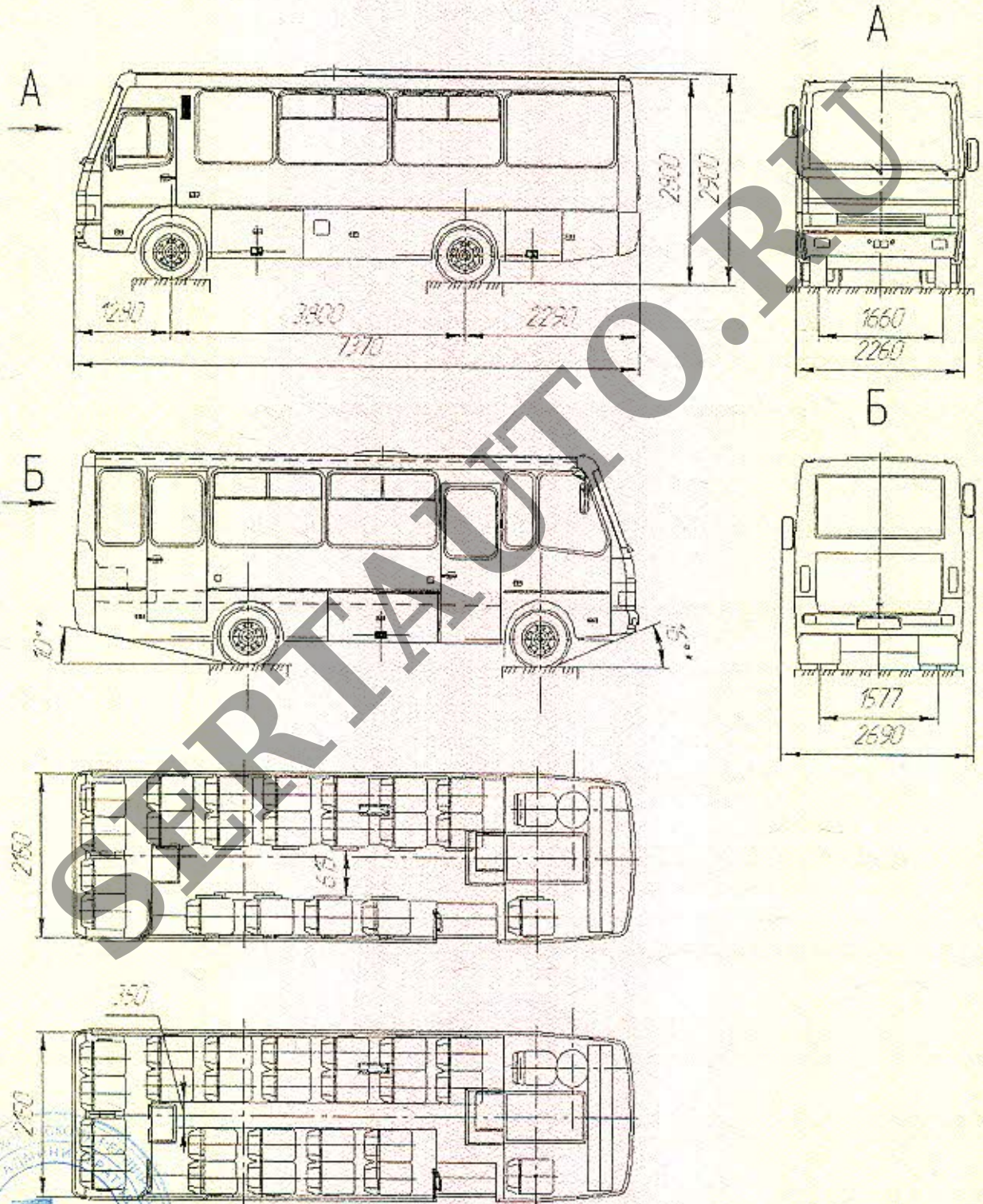
- поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):
Y7F – ЗАО "Бориспольский автозавод", Украина.
- поз. 4 - 9: Обозначение типа и модификации транспортного средства:
A07927 – A079.27;
A07929 – A079.29;
A07931 – A079.31;
A07932 – A079.32;
A07933 – A079.33;
A07934 – A079.34;
A07935 – A079.35.
- поз. 10: Год выпуска согласно Таблице 1 Приложения № 8 к техническому регламенту о безопасности колесных транспортных средств.
- поз. 11 - 17: Производственный номер транспортного средства.

Руководитель органа по сертификации

Б.В. Кисуленко
 инициалы, фамилия

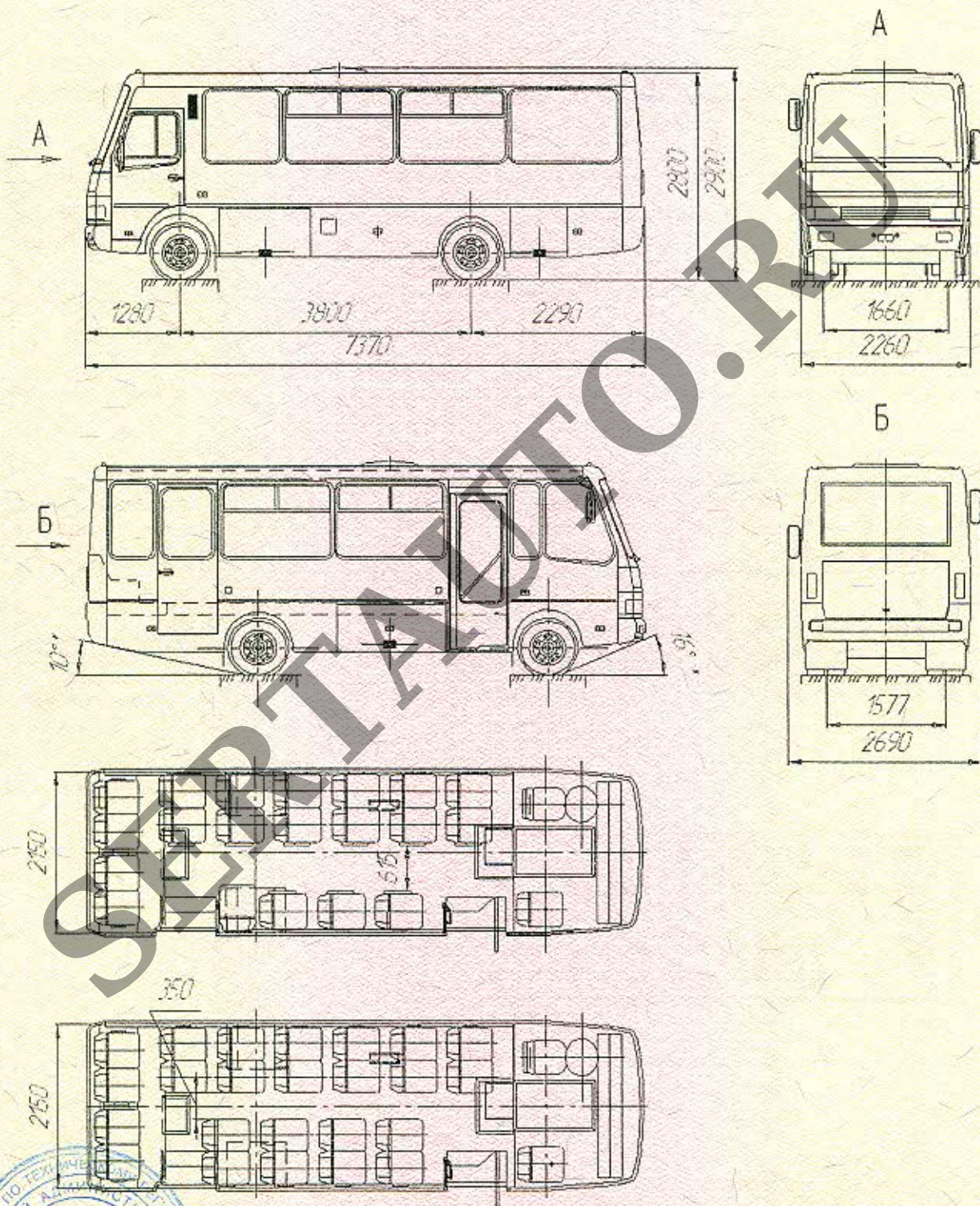


ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА
БАЗ модификации А079.27



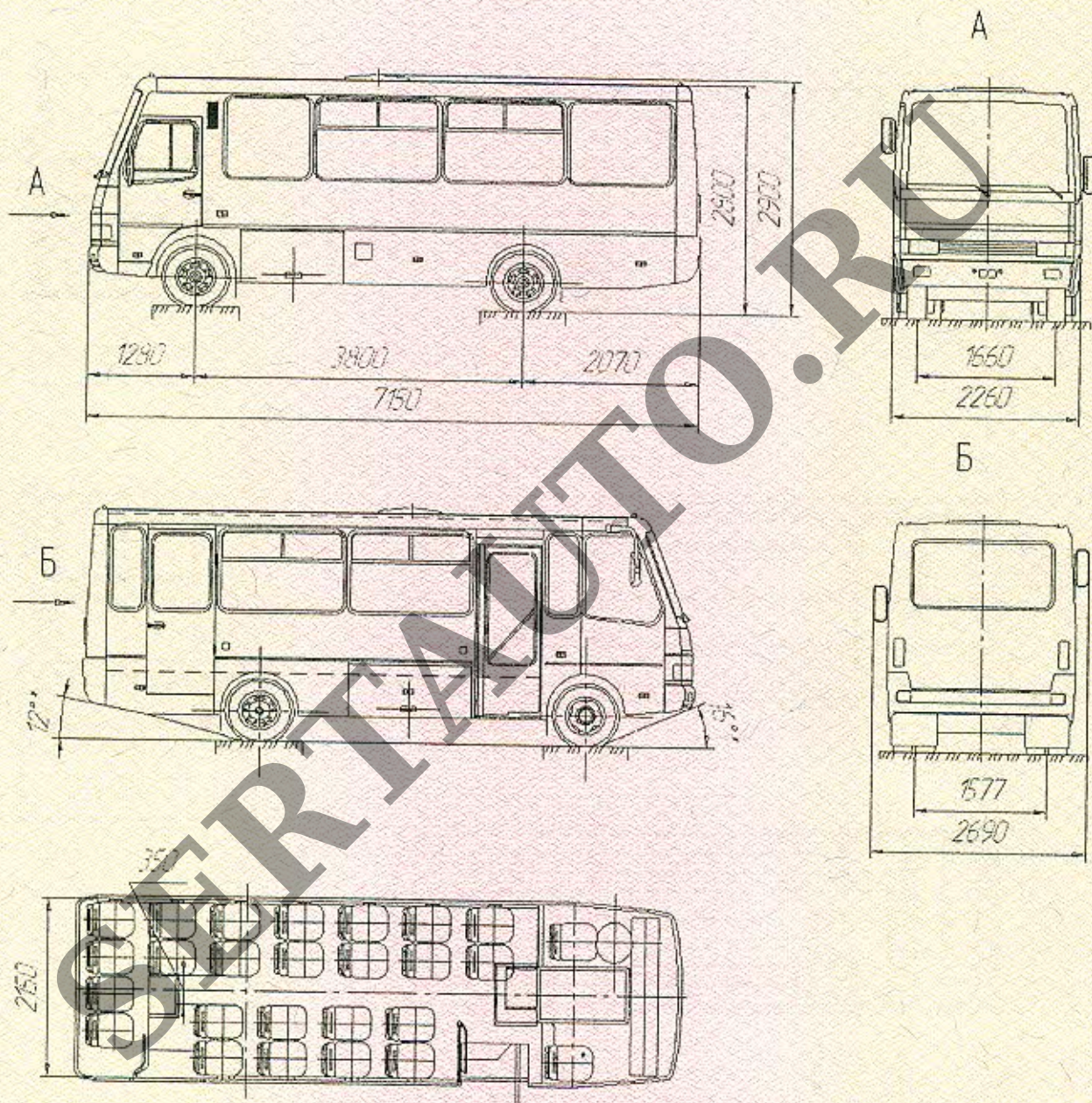
Автобус БАЗ-А079.27

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА
БАЗ модификации А079.29



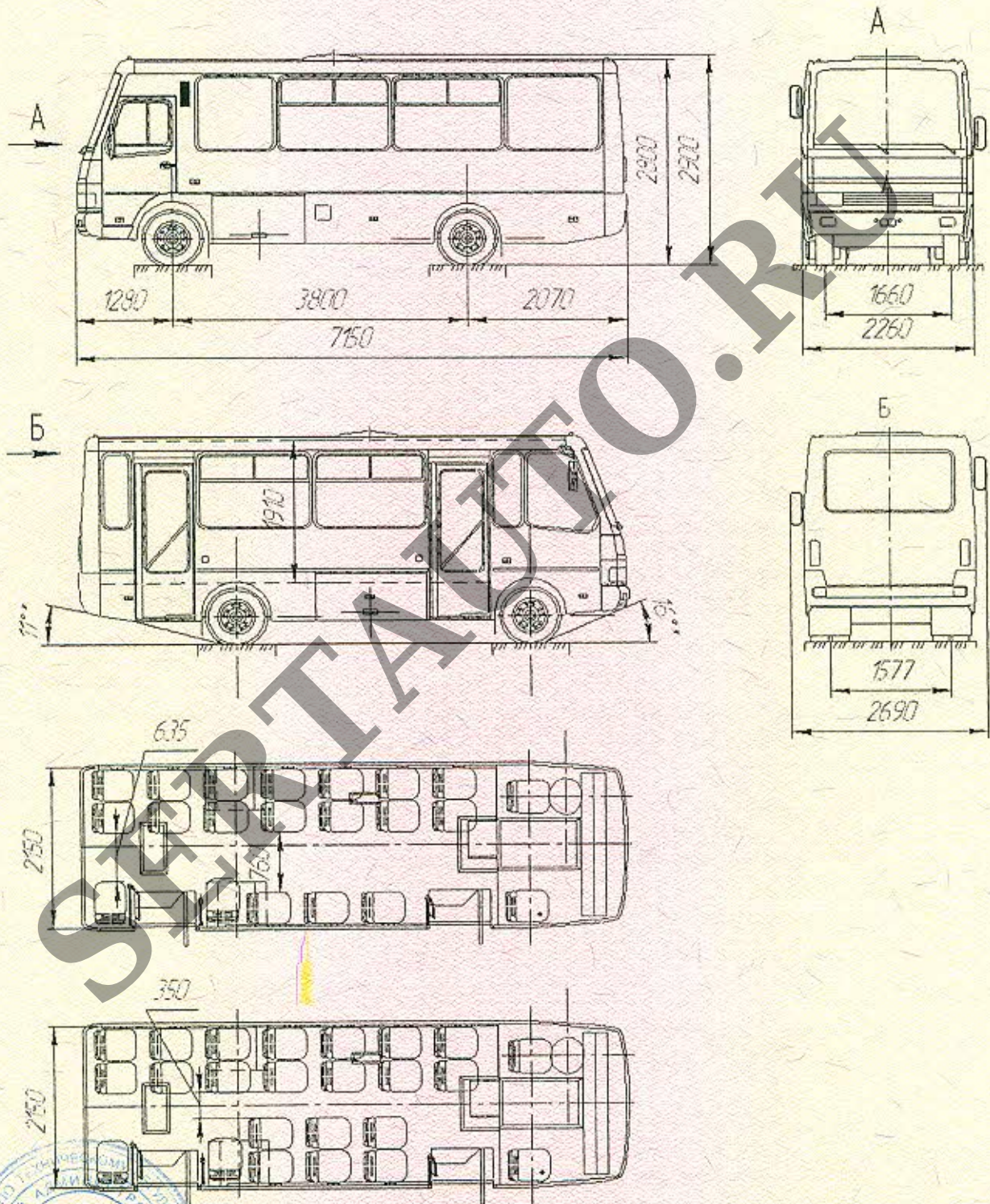
Автобус БАЗ-А079.29

**ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА
БАЗ модификации А079.31**



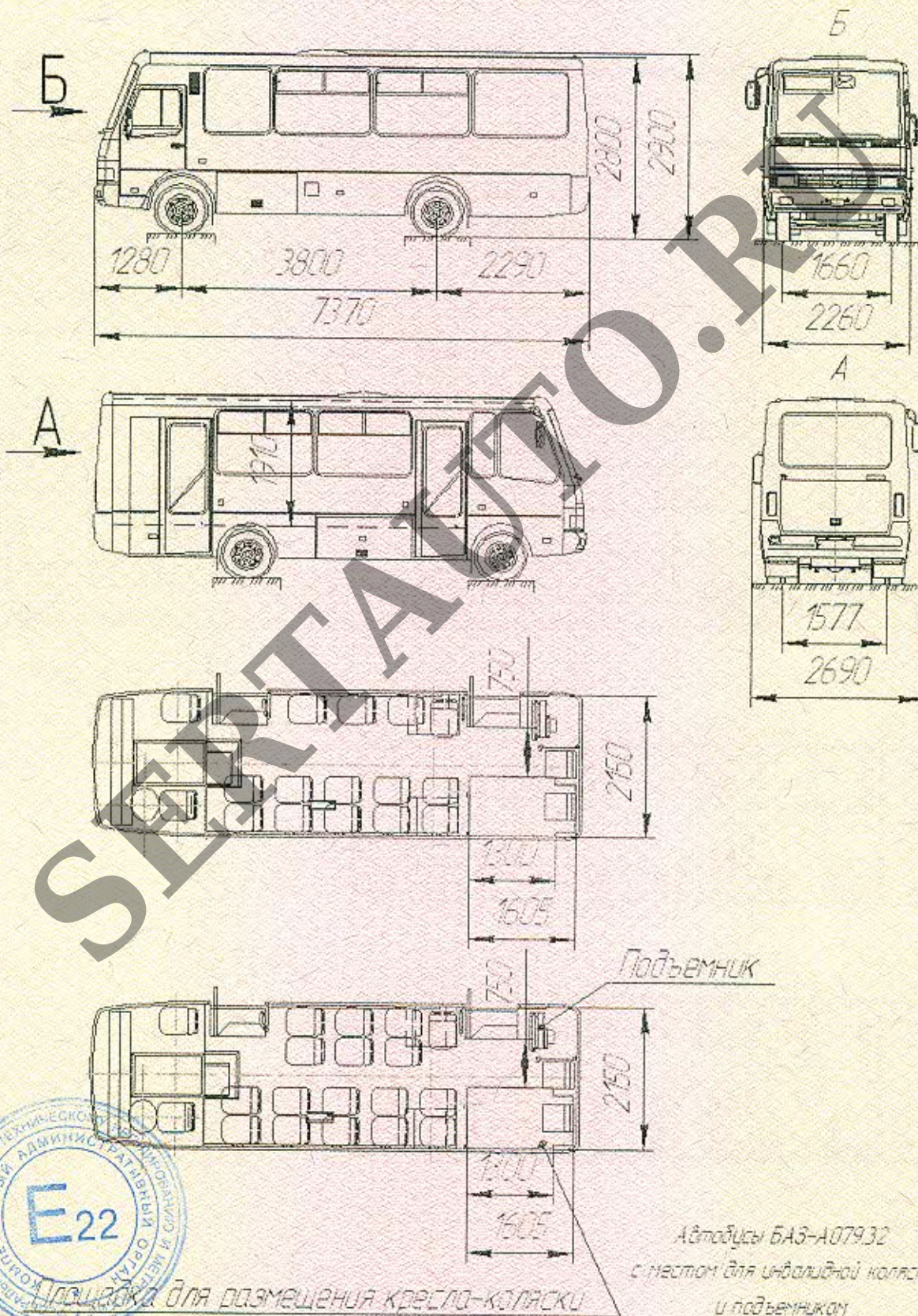
Автобус БАЗ-А079.31

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА
БАЗ модификации А079.32



Автобус БАЗ-А079.32

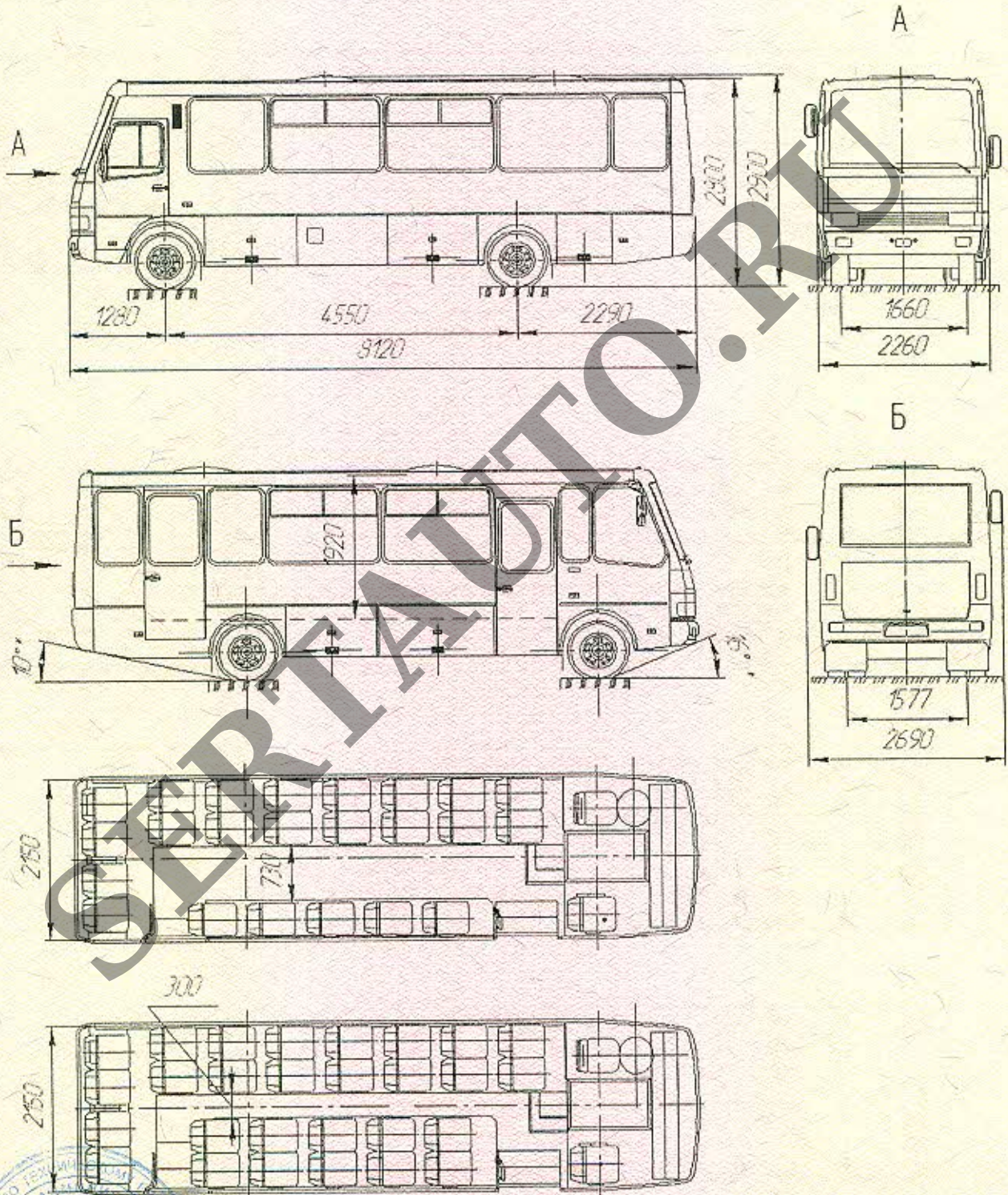
**ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА
БАЗ модификации А079.32**



Полоса для размещения кресла-коляски

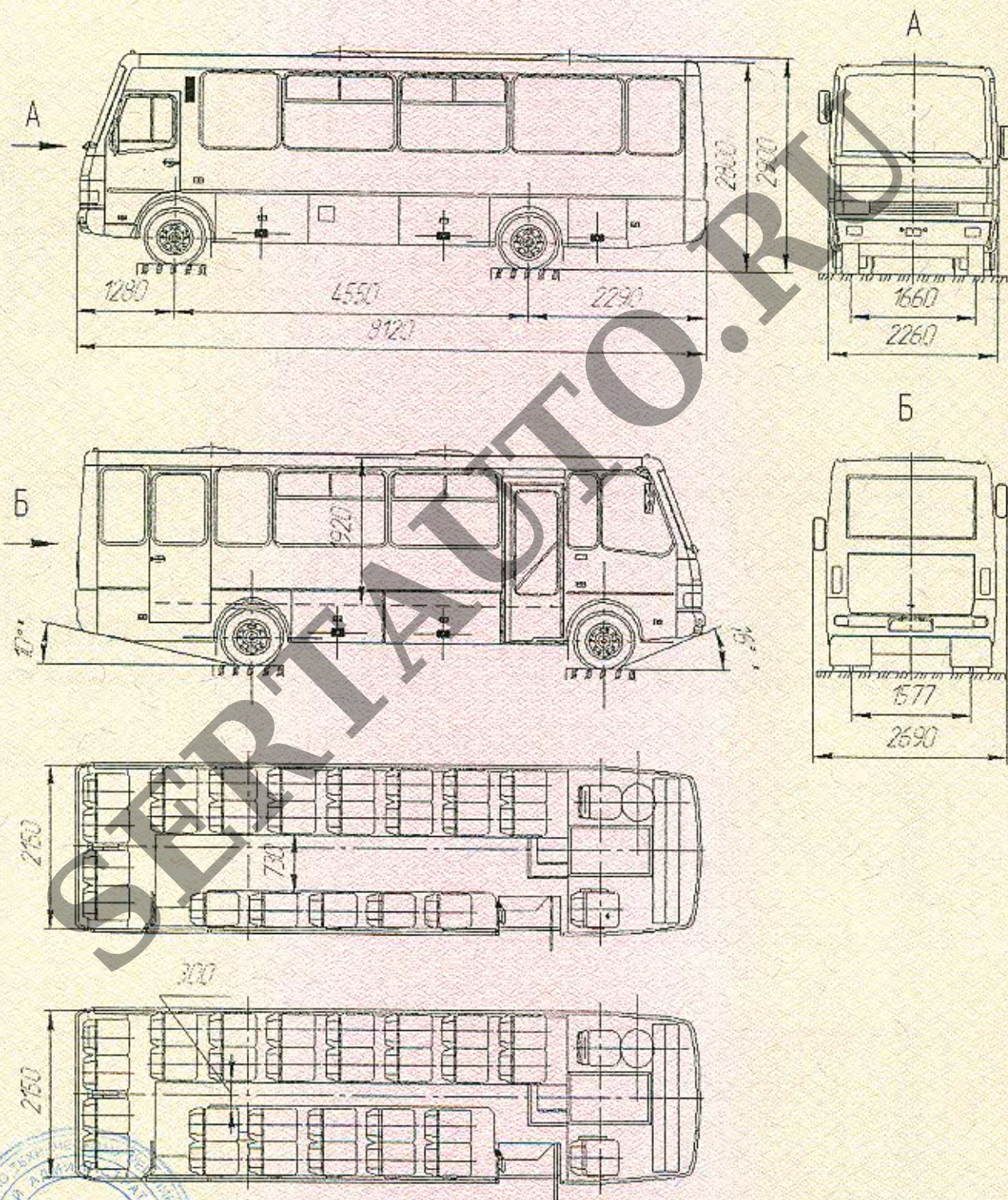
Автобусы БАЗ-А079.32
с местом для инвалидной коляски
и подъемником

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА
БАЗ модификации А079.33



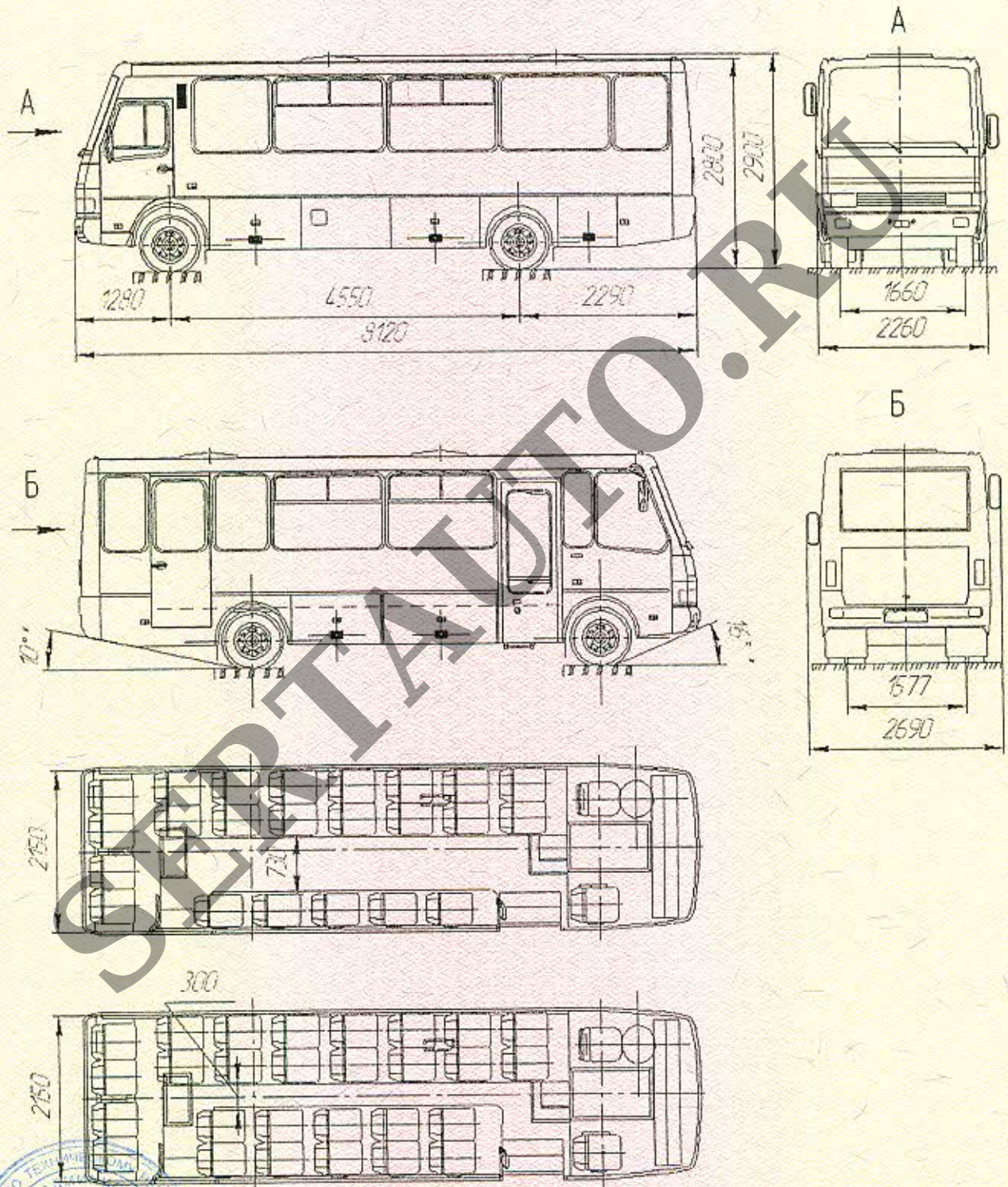
Автобус БАЗ-А079.33

**ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА
БАЗ модификации А079.34**



Автобус БАЗ-А079.34

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА
БАЗ модификации А079.35



Автобус БАЗ-А079.35

Приложение № _____

к Одобрению типа транспортного средства № _____

Стр. _____

SERTAUTO.RU