

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 RU.MT02.E05785П1

Марка транспортного средства	—
Тип транспортного средства	42191
Модификации	42191, 42191-01
Коммерческое наименование	—
Категория транспортного средства	М3, автобус класса I (мод. 42191) М3, автобус класса I и II (мод. 42191-01)
Код ОКП	45 1744
Код VIN	XVG42191?...
Экологический класс	3
Заявитель, изготовитель и его адрес	ЗАО "Мичуринский автобус", 393760, Тамбовская обл., г. Мичуринск, ул. Лаврова, 21, Российская Федерация

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / задние
Схема компоновки транспортного средства	вагонная, расположение двигателя - продольное, в заднем свесе
Тип кузова / количество дверей	вагонный, одноэтажный, закрытый, цельнометаллический, сварной, несущий, кабина водителя полузакрытого типа / две служебные двери по правому борту кузова

Для модификаций:	42191	42191-01
Количество мест для сидения	26 + 1	37 + 1
Пассажировместимость, чел.	80	53 или 60

РОСС RU.MT02.E05785П1

Габаритные размеры, мм	
– длина	10553
– ширина	2500
– высота	3060
База, мм	4810
Колея передних / задних колес, мм	1997 / 1840

Для модификаций:	42191	42191-01
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ГОСТ Р 52051-2003)	10900	11600
Полная масса транспортного средства, кг	16340	15680
Полная масса, приходящаяся		
– на переднюю ось, кг	5510	5100
– на заднюю ось, кг	10830	10580
Допустимая полная масса прицепа	буксировка прицепа не предусмотрена	

Двигатель (марка, тип)	ЯМЗ-6563.10, четырехтактный дизель, с турбонаддувом и промежуточным охлаждением воздуха
– количество и расположение цилиндров	6, V-образное
– рабочий объем, см ³	11150
– степень сжатия	17,5
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	169 (1900)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	882 (1100...1300)
Топливо	дизельное
Система питания	непосредственный впрыск топлива
ТНВД (марка, тип)	ЯЗДА, 136
Форсунки (марка, тип)	ЯЗТА, 267
Турбокомпрессор (марка, тип)	ЯМЗ, ТКР-90; CZ, К-36; Holset, НХ-440W
Воздушный фильтр (марка, тип)	МЗПА, 52661-1109510, сухой, двухступенчатый
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один глушитель, система нейтрализации отсутствует
Глушитель (марка, тип)	МЗПА, 52661-1201010

РОСС RU.MT02.E05785П1

<u>Трансмиссия</u>	механическая
Сцепление (марка, тип)	фрикционное, сухое
Коробка передач (марка, тип)	ЯМЗ, 2361-81, с ручным управлением
– число передач	вперед - 5, назад - 1
– передаточные числа	
	I - 5.22
	II - 2.90
	III - 1.52
	IV - 1.0
	V - 0.71
	3.X. - 5.22
Главная передача (марка, тип)	РАВА, А-718.75-3300
– передаточное число	5.44
<hr/>	
<u>Подвеска</u>	
– передняя	зависимая, пневматическая, с одним регулятором положения кузова, с двумя гидравлическими телескопическими амортизаторами
– задняя	зависимая, пневматическая, с двумя регуляторами положения кузова, с четырьмя гидравлическими телескопическими амортизаторами
<hr/>	
<u>Рулевое управление</u> (марка, тип)	Чепель, С-500; 453 461.18.01 (ЗАО "ПМЗ"); МАЗ, 64229-3400010-60, рулевой механизм типа "винт - шариковая гайка - рейка - сектор"; с гидроусилителем
<hr/>	
<u>Тормозные системы</u>	
– рабочая (марка, тип)	пневматическая, двухконтурная, с разделением на контуры по осям, тормозные механизмы всех колес барабанные; с АБС
– запасная (марка, тип)	стояночная тормозная система
– стояночная (марка, тип)	тормозные механизмы задних колес с приводом от пружинных энергоаккумуляторов
– вспомогательная (марка, тип)	моторный тормоз-замедлитель

РОСС RU.MT02.E05785П1

Шины

– марка	Я-646
– размер	295/80 R22,5
– индекс несущей способности	152/148
– категория скорости	К

Оборудование транспортного средства

по заказу устанавливается ремень безопасности на сиденье водителя (для автобусов класса II)

Действие данного “одобрения типа транспортного средства” распространяется на серию транспортных средств в количестве 38 (тридцати восьми) шт. с идентификационными номерами VIN (кодами VIN) с XVG42191??0000383 по XVG42191??0000420.

42191

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

Б.В. Кисуленко

С.В. Пугачев

Действует с "01" января 2010 г.

РОСС RU.MT02.E05785П1

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 50460-92 с указанием номера данного "одобрения типа транспортного средства".

2. Место расположения таблички изготовителя:

Для 42191 – в передней правой верхней части кабины водителя.

Для 42191-01 – в салоне, на перегородке кабины водителя.

3. Место расположения идентификационного номера (VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. В кабине водителя, в средней части правой оконной стойки.

3.3. В моторном отсеке, слева на 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
X	V	G	4	2	1	9	1	?	?	?	?	?	?	?	?	?

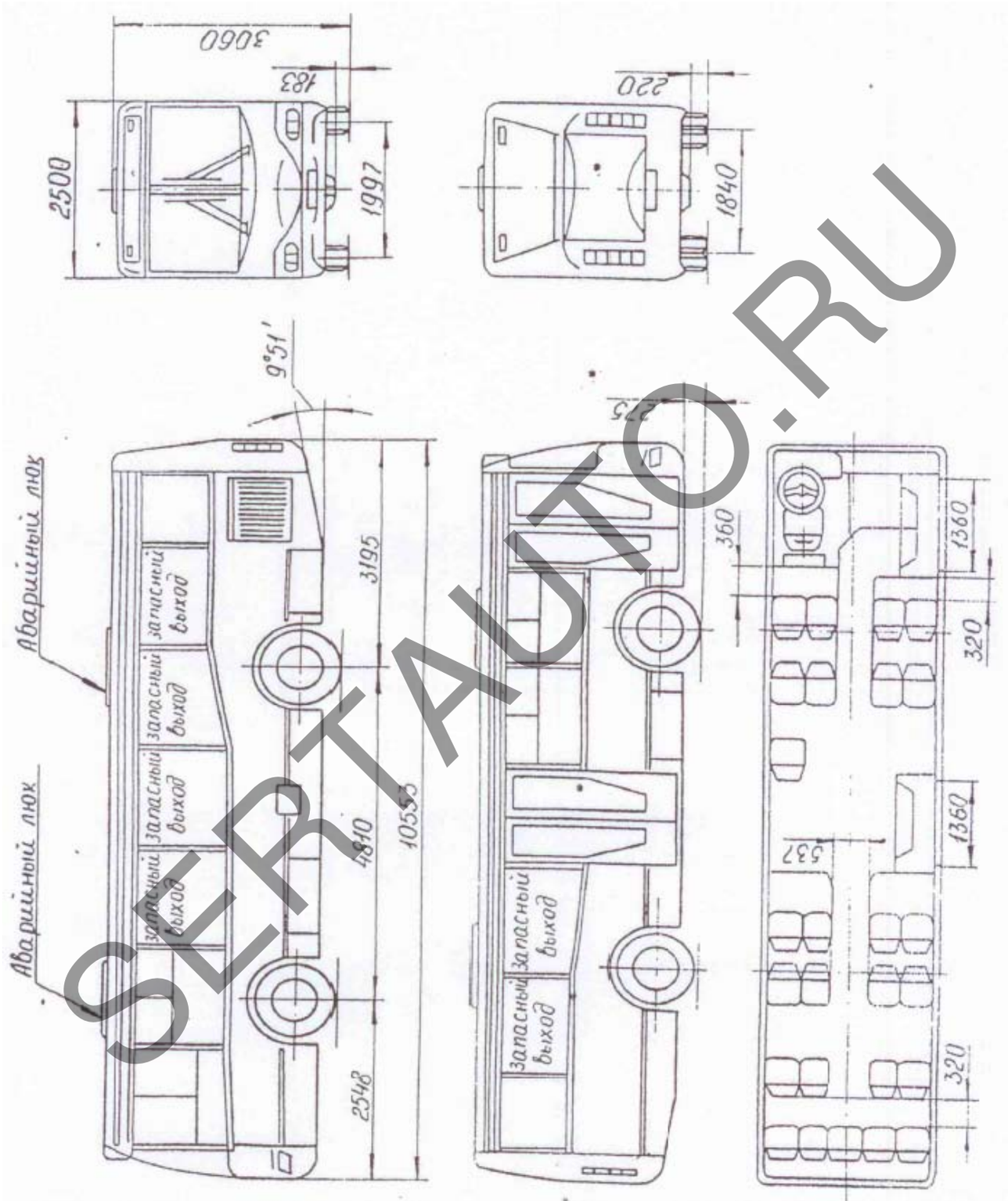
поз. 1 - 3: **XVG** - WMI (международный код изготовителя) - ЗАО "Мичуринский автобус".поз. 4 - 8: **42191** - обозначение типа транспортного средства.

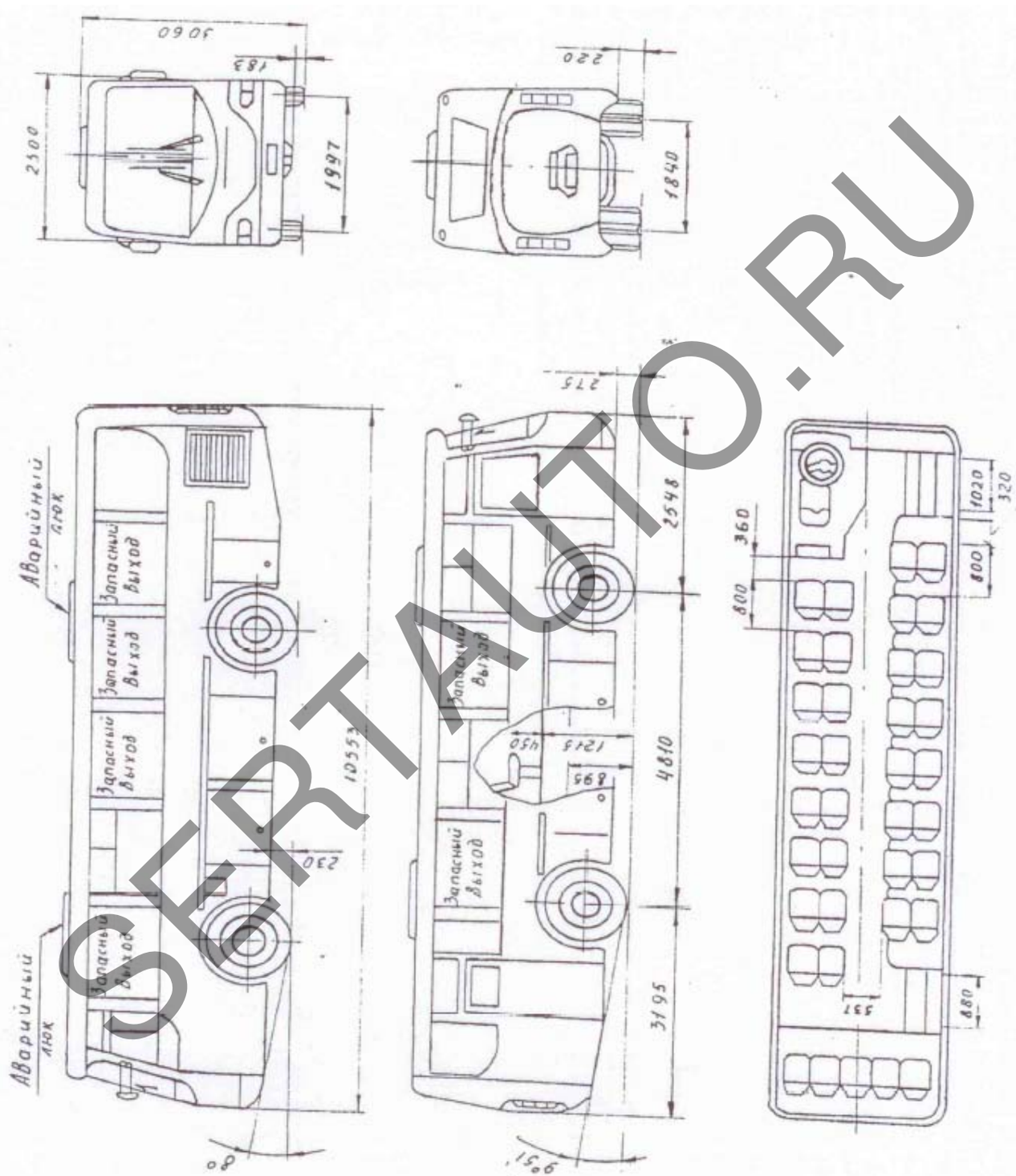
поз. 9: Код модификации:

0 - 42191;**1** - 42191-01.

поз. 10: Год выпуска согласно ГОСТ Р 51980.

поз. 11 - 17: Производственный номер транспортного средства.





Страница для заполнения полей данных:

ОТТС № **РОСС RU.MT02.E05785П1**
Бланк № 0045332

SERTAUTO.RU