

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД")
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 21.10.1998 г.
125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (тел. 454-42-27)

РОСС RU.MT02.E03496

30

июня

2003

Марка транспортного средства	УАЗ
Тип транспортного средства	315122
Категория транспортного средства	M₁
Код ОКП	45 1431
Код VIN	ХТТ315122...
Изготовитель и его адрес	ОАО "Ульяновский автомобильный завод", 432008, г. Ульяновск, Московское шоссе, 8 Российская Федерация

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 4 / все
Схема компоновки транспортного средства	полноприводная; расположение двигателя - переднее продольное
Тип кузова / количество дверей	универсал, со съёмным мягким верхом и задним откидным бортом / 4
Количество мест спереди / сзади	2 / 5
Габаритные размеры, мм	
– длина	4025
– ширина	1785
– высота	1990-2081
База, мм	2380
Колея передних / задних колес, мм	1445 / 1445 (1453 / 1453 - для мостов с двойной главной передачей)

РОСС RU.MT02.E03496

Масса снаряженного транспортного средства, кг	1600
Полная масса транспортного средства, кг	2350
Распределение полной массы:	
– на переднюю ось, кг	965
– на заднюю ось, кг	1385
Допустимая полная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена
<hr/>	
Двигатель (марка, тип)	ЗМЗ-4021 четырёхтактный, бензиновый
– количество и расположение цилиндров	4, рядное
– рабочий объем, см ³	2445
– степень сжатия	6.7
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	54.4 (4000)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	155.0 (2400-2800)
Топливо	этилированный или неэтилированный бензин с октановым числом не менее 76
Система питания	
Карбюратор (марка, тип)	карбюраторная АО "Пекар", К-151У
Воздушный фильтр (марка, тип)	УАЗ, 31512-1109010, с сухим фильтрующим элементом из синтетического нетканого материала
Система зажигания	
Распределитель (марка, тип)	бесконтактная, транзисторная СОАТЭ, 1908.3706
Коммутатор (марка, тип)	СОАТЭ, 1302.3734-01; УРЛЗ, 468332.007 или 468332.007-01; АО "Искра", 3.629.000
Катушка зажигания (марка, тип)	МЗАТЭ-2, Б116; ТАТЭ, Б116-01; СОАТЭ, Б116-02; ПО "Старт", Б116П
Свечи зажигания (марка, тип)	ЗАЗС, А14В2
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	
Основной глушитель (марка, тип)	основной и дополнительный глушители; система нейтрализации отсутствует БЗА, 3151-1201010-11; ЮИ, 3151-1201010-12
Дополнительный глушитель (марка, тип)	БЗА, 3151-1202008; ЮИ, 3151-1202008-01

РОСС RU.MT02.E03496

Трансмиссия	механическая		
Сцепление (марка, тип)	УАЗ, сухое, однодисковое, с гидравлическим приводом		
Коробка передач (марка, тип)	с ручным управлением		
	Автодетальсервис, полностью синхронизированная	УАЗ, с синхрониза- торами на III и IV передачах	полностью синхронизи- рованная
– число передач	4	4	5
– передаточные числа			
	I - 3.78	4.124	3.78
	II - 2.60	2.641	2.60
	III - 1.55	1.58	1.55
	IV - 1.00	1.00	1.00
	V - —	—	0.82
	3.X. - 4.12	5.224	4.12
Раздаточная коробка (марка, тип)	УАЗ, механическая, двухступенчатая, с отключением переднего моста		
– число передач	2		
– передаточные числа			
	высшее - 1.00		
	низшее - 1.94 или 1.47		
Главная передача (марка, тип)	УАЗ, одинарная, коническая или двойная, разнесенная - центральная коническая пара и бортовая цилиндрическая пара со внутренним зацеплением		
– передаточное число	4.625 или 5.38 или 4.111		

Подвеска

- передняя зависимая, рычажная, пружинная, со стабилизатором поперечной устойчивости, с двумя гидравлическими амортизаторами телескопического типа или зависимая, на двух продольных полуэллиптических рессорах с двумя гидравлическими телескопическими амортизаторами
- задняя зависимая на двух продольных полуэллиптических рессорах, с двумя гидравлическими телескопическими амортизаторами

Рулевое управление (марка, тип)

УАЗ, рулевой привод без усилителя; рулевой механизм типа “червяк-двухгребневый ролик” или
УАЗ, рулевой привод с гидроусилителем или без него;
рулевой механизм типа “винт-шариковая гайка-рейка-сектор”

РОСС RU.MT02.E03496

Тормозные системы

- рабочая (марка, тип) УАЗ, гидравлический двухконтурный привод с разделением на контуры по осям, с вакуумным усилителем, с регулятором тормозных сил; тормозные механизмы передних колес - дисковые или барабанные, задних - барабанные
- запасная (марка, тип) УАЗ, каждый контур рабочей тормозной системы
- стояночная (марка, тип) УАЗ, трансмиссионный тормоз барабанного типа

<u>Шины</u> (марка, тип)	ЯШЗ, Я-435А	КШЗ, К-153
– размер	225/75 R16	225/75 R16
– индекс несущей способности	103	108
– категория скорости	P	Q

Дополнительное оборудование транспортного средства

напольный вещевой ящик

автомобиль УАЗ 315122

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении 2.

Общие виды транспортного средства на двух листах приведены в приложении 3.

Руководитель органа по сертификации Зам.

.....
подпись **Б.В. Кисуленко**
инициалы, фамилия

А.Г. Пасько

РОСС RU.MT02.E03496

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:
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:
На центральной стойке боковины кузова в проеме задней правой двери.
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
 - 3.1. На табличке изготовителя.
 - 3.2. На горизонтальном фланце верхней панели передка (под капотом, с правой стороны).
4. Структура и содержание идентификационного номера (номеров) транспортных средств:

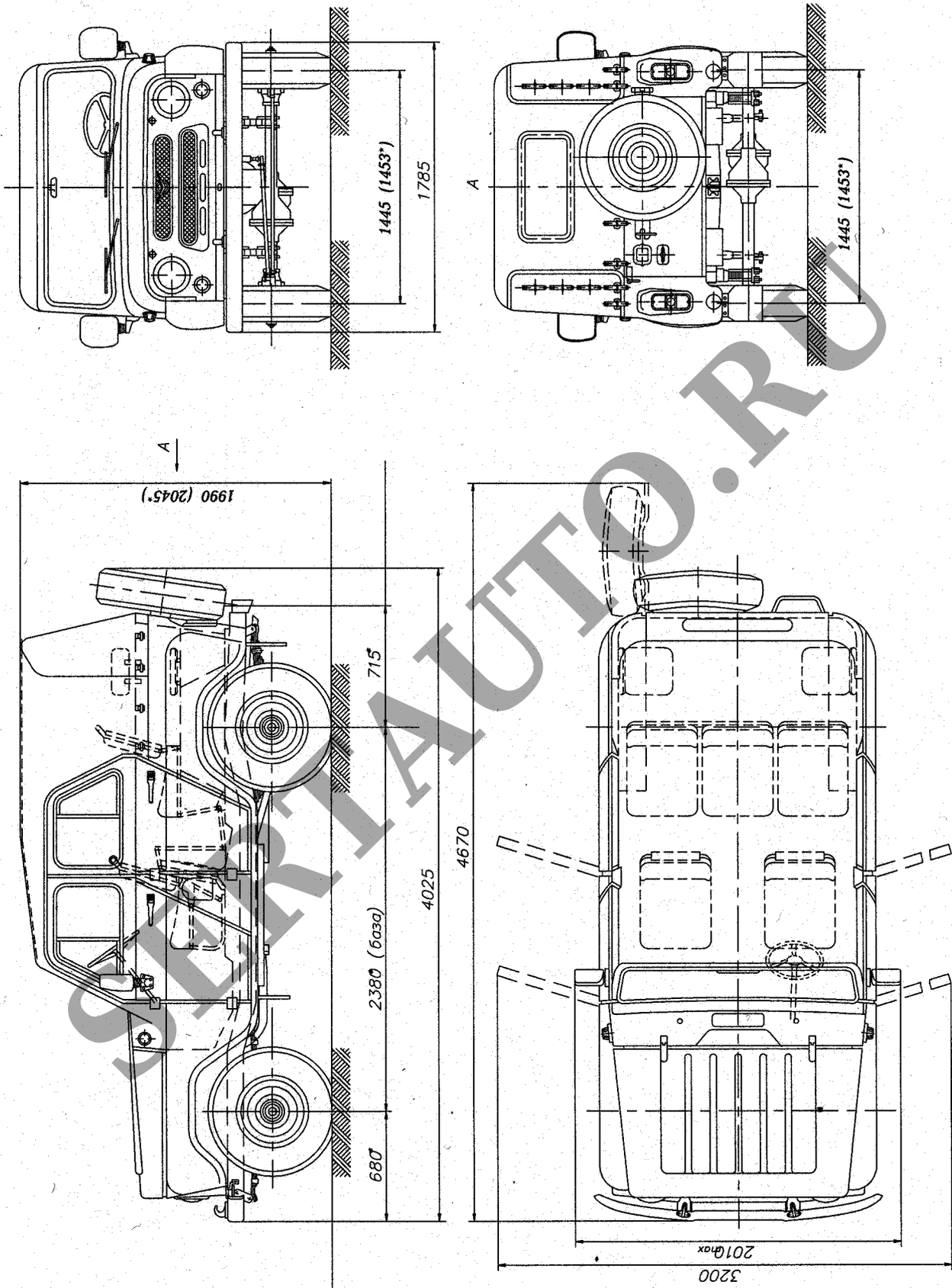
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
X	T	T	3	1	5	1	2	2	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: "ХТТ" - WMI (международный код изготовителя) - ОАО "Ульяновский автомобильный завод".

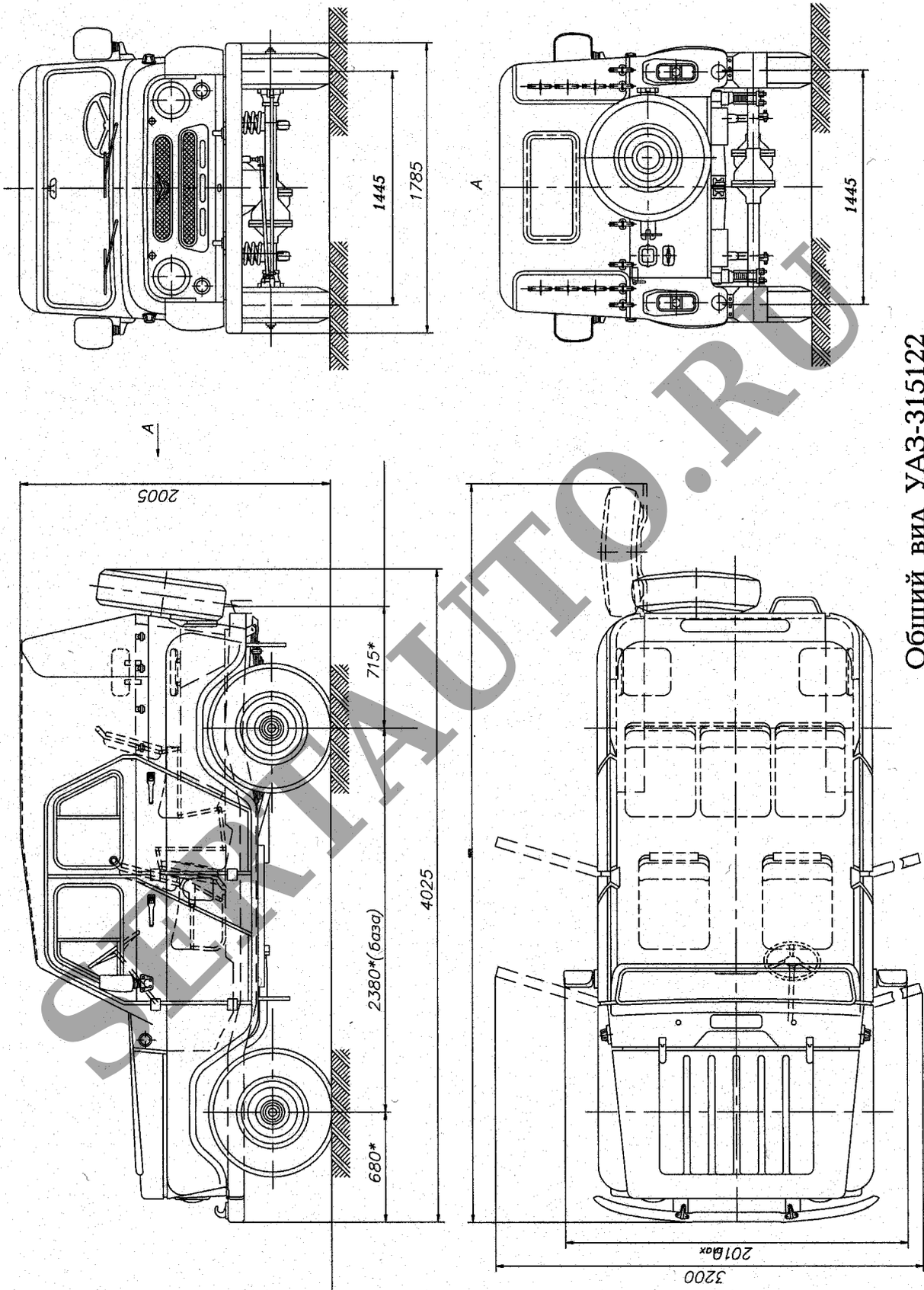
поз. 4 - 9: "315122" - тип транспортного средства - 315122.

поз. 10: Год выпуска согласно ОСТ 37.001.269-96.

поз. 11 - 17: Производственный номер транспортного средства.



Общий вид УАЗ-315122 (с передней рессорной подвеской;
 * - размеры в скобках для комплектаций с редукторными мостами)



Общий вид УАЗ-315122
(с передней пружинной подвеской)