

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ АВТОМОТОТЕХНИКИ - МЕХАНИЧЕСКИХ  
 ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ, ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ И ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ  
 Автономная некоммерческая организация "Центр содействия сертификации автотехники" (ЦСС АМТ)  
 № РОСС RU.0001.11MT25 от 26.06.1998 г.  
 141800, г. Дмитров-7, Московская обл., тел. 587-29-14

**РОСС RU.MT25.E00624P1**

**06 декабря 2002**

Марка транспортного средства	УАЗ
Тип транспортного средства	315148
Категория транспортного средства	M <sub>1</sub>
Код ОКП	45 1432
Код VIN	XTT315148???????
Изготовитель и его адрес	ОАО "Ульяновский автомобильный завод", 432008, г. Ульяновск, Московское шоссе, РФ
Представитель изготовителя и его адрес	ЗАО "Корпорация "Защита", 125083, г. Москва, Петровско-Разумовский проезд, д. 13, стр. 3, РФ

**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Колесная формула / ведущие колеса	4 × 4 / все
Схема компоновки транспортного средства	расположение двигателя – переднее продольное
Тип кузова / количество дверей	цельнометаллический, универсал, со съемным жестким верхом, задним откидным бортом и крышкой багажного отделения / 4
Количество мест спереди / сзади	2 / 3 + 2 откидных
Габаритные размеры, мм	
- длина	4025
- ширина	1785
- высота	2020-2035

## РОСС RU.MT25.E00624P1

База, мм	2380
Колея передних / задних колес, мм	1445 / 1445
Масса снаряженного транспортного средства, кг	1750
Полная масса транспортного средства, кг	2500
- на переднюю ось	1000
- на заднюю ось	1500
Допустимая полная масса прицепа, кг	
- прицеп без тормозов	750
- прицеп с тормозами	1500
<b>Двигатель</b> (марка, тип)	ЗМЗ-5143, четырехтактный дизель с турбонаддувом
- количество и расположение цилиндров	4, рядное
- рабочий объем, см <sup>3</sup>	2240
- степень сжатия	19,5±0,25
Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	67,0 (4000)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	199,0 (2500)
Топливо	дизельное
<b>Система питания</b>	прямое впрыскивание топлива
ТНВД (марка, тип)	Bosch, VE
Турбокомпрессор (тип)	С 12-92
Форсунки (марка, тип)	Bosch, 2 FH-DHK
Воздушный фильтр (марка, тип)	УАЗ, 3160-1109010-10, со сменным сухим фильтрующим элементом
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	основной и дополнительный глушители; система нейтрализации отсутствует
Основной глушитель (марка, тип)	БЗА, 31604-1201010
Дополнительный глушитель (марка, тип)	БЗА, 31604-1202008
<b>Трансмиссия</b>	механическая
Сцепление (марка, тип)	УАЗ, сухое, однодисковое, с гидравлическим приводом

## РОСС RU.MT25.E00624P1

Коробка передач (марка, тип)	механическая		
	Автодеталь-сервис, полностью синхронизирующая	УАЗ, с синхронизаторами на III и IV передачах	УАЗ, полностью синхронизирующая
- число передач	4	4	5
- передаточные числа коробки передач			
I -	3.780	4.124	3.780
II -	2.600	2.641	2.600
III -	1.550	1.580	1.550
IV -	1.000	1.000	1.000
V -	-	-	0.820
ЗХ -	4.120	5.224	4.120
Раздаточная коробка (марка, тип)	УАЗ, механическая, двухступенчатая, с отключением переднего моста; число передач - 2		
- передаточные числа раздаточной коробки	высшее - 1.00; низшее - 1.94 или 1.47		
Главная передача (марка, тип)	УАЗ, одинарная, коническая, с криволинейными зубьями или двойная, разнесенная, центральная коническая пара с криволинейным зубом и бортовая цилиндрическая пара с внутренним зацеплением		
- передаточное число главной передачи	4.625 или 5.380 или 4.111		
<b>Подвеска</b>			
- передняя	- зависимая, на двух продольных полуэллиптических рессорах с двумя гидравлическими телескопическими амортизаторами или - зависимая, пружинная, со стабилизатором поперечной устойчивости, с двумя гидравлическими или газонаполненными телескопическими амортизаторами		
- задняя	зависимая, на двух продольных полуэллиптических рессорах, с двумя гидравлическими или газонаполненными телескопическими амортизаторами		
<b>Рулевое управление</b> (марка, тип)	УАЗ, рулевой механизм - "червяк - двухгребневый ролик", без усилителя или УАЗ, рулевой механизм - "винт-шариковая гайка-рейка-сектор", с гидравлическим усилителем или без него		

РОСС RU.MT25.E00624P1

<b>Тормозные системы:</b>				
- рабочая	УАЗ, гидравлический двухконтурный привод с разделением на контуры по осям, с вакуумным усилителем, с регулятором тормозных сил; тормозные механизмы передних колес – дисковые или барабанного типа, задних колес – барабанного типа			
- стояночная	УАЗ, трансмиссионный тормоз барабанного типа			
- запасная	УАЗ, один из контуров рабочей тормозной системы			
<b>Шины</b> (марка, размерность, минимально допустимый индекс нагрузки, скоростная категория)	КШЗ, К-153	225/75 R16	108	Q
	ЯШЗ, Я-435А	225/75 R16	103	P
	ЯШЗ, ЯИ-357А	215/90 R15	99	N
	ЯШЗ, Я-192, Я-245-1	215/90-15С	99	K
<b>Дополнительное оборудование транспортного средства</b>	вентиляционный люк в металлической крыше, напольный вещевой ящик, ограждение для защиты от повреждений облицовки радиатора и фар, ограждение задних фонарей			

Действие данного «Одобрения типа транспортного средства» распространяется на партию указанных транспортных средств в количестве 150 (ста пятидесяти) единиц.

Изготовитель ежемесячно информирует Орган по сертификации о количестве выпущенных транспортных средств. В случае непредоставления этой информации «Одобрение типа транспортного средства» аннулируется.

### легковые автомобили УАЗ-315148

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении 2 (1 стр.).  
Общий вид транспортного средства приведен в приложении 3 (2 стр.).

Руководитель Органа по сертификации

Зам.

подпись

**А.П. Гусаров**  
инициалы, фамилия

**А.Г. Пасько**

**РОСС RU.MT25.E00624P1**

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 с указанием номера данного “Одобрения типа транспортного средства”.

## 2. Место расположения таблички изготовителя

На центральной стойке боковины кузова в проеме задней правой двери справа.

## 3. Место расположения идентификационного номера (код VIN)

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. На горизонтальном фланце верхней панели передка под капотом справа.

## 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	4	8	?	?	?	?	?	?	?	?

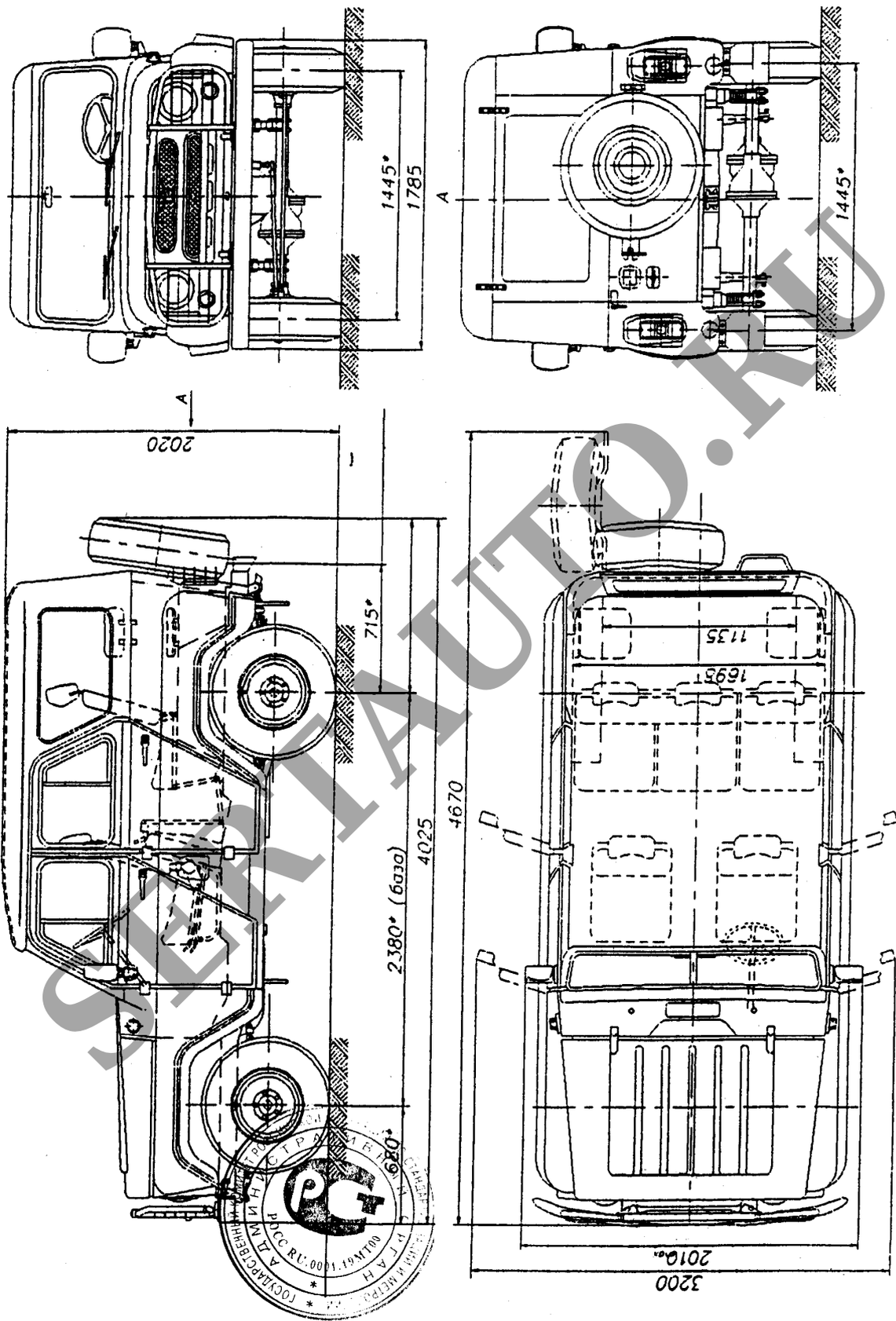
поз. 1 - 3: международный идентификационный код изготовителя (WMI):  
ОАО “Ульяновский автомобильный завод”, г. Ульяновск, РФ

поз. 4 - 9: тип транспортного средства

поз. 10: год изготовления

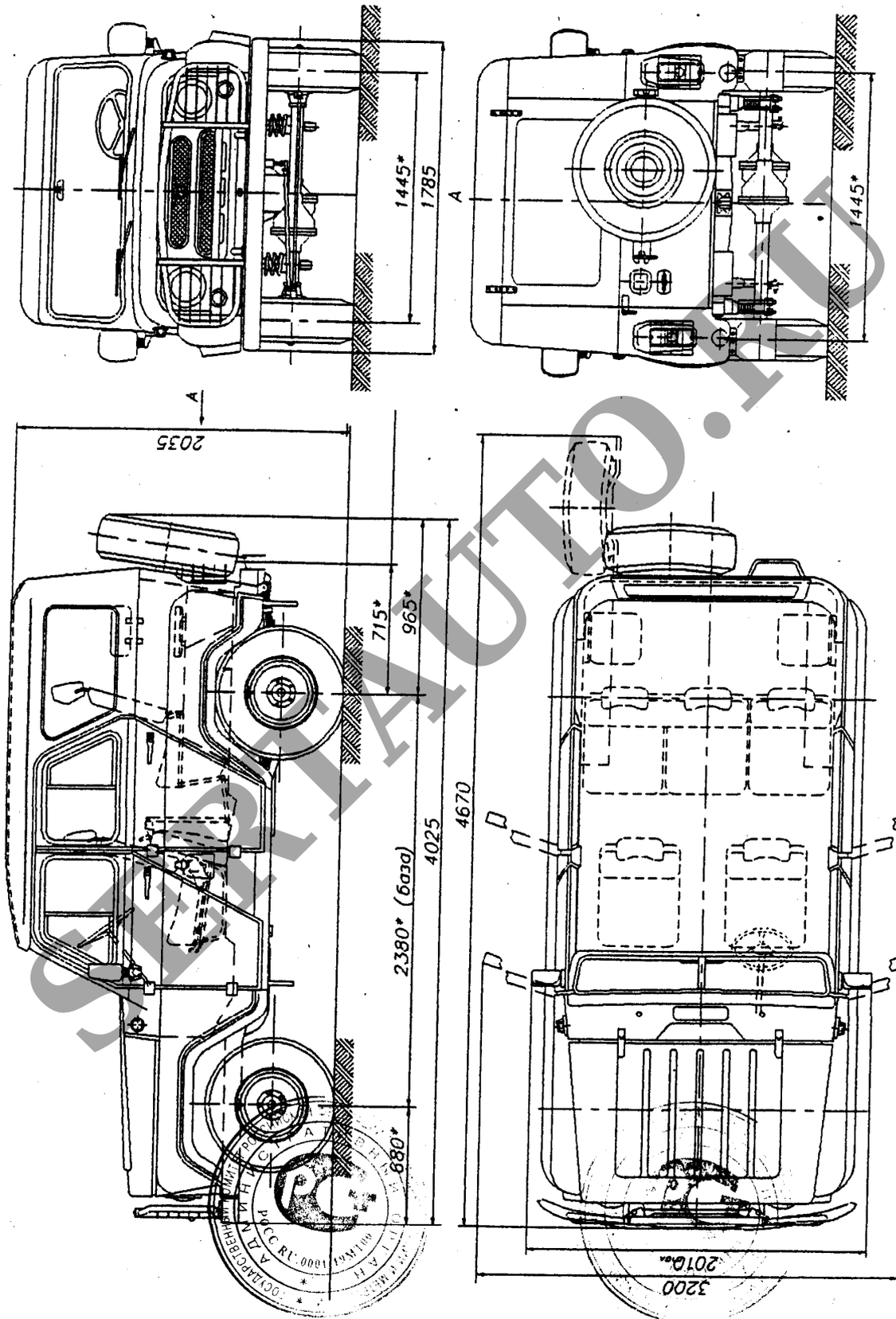
поз. 11 - 17: производственный номер транспортного средства

Приложение 3 к "Одобрению типа транспортного средства"  
№ РОСС RU.MT25.E00624P1



Общий вид УАЗ-315148 (с передней рессорной подвеской)

Приложение 3 к "Одобрению типа транспортного средства"  
№ РОСС RU.МТ25.Е00624Р1



Общий вид УАЗ-315148 (с передней пружинной подвеской)