

Орган по сертификации  
"Фонд поддержки потребителей" - ОС "МАДИ-ФОНД"  
РОСС RU.0001.11MT20 от 03.04.08 г.  
125829, г. Москва, Ленинградский пр-т, д. 64, т. (499) 155-07-78, (499) 155-08-03

РОСС RU.MT20.E03484 \*

Марка транспортного средства	—
Тип транспортного средства	294551
Модификации	294551-0000010-01, 294551-0000011-01
Коммерческое наименование	ЕСАУЛ
Базовое транспортное средство	УАЗ-315195
Категория транспортного средства	M <sub>1</sub> G
Код ОКП	45 2330
Код VIN	с X8929455??0DY0099 по X8929455??0DY0150
Экологический класс	3
Заявитель, изготовитель и его адрес:	Общество с ограниченной ответственностью "Производственное Предприятие "Спецтехника" (ООО "ПП "Спецтехника") Россия, 143620, Московская обл., г. Волоколамск, ул. Заводская, д. 25

#### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула/ведущие колеса	4x4/ все
Схема компоновки транспортного средства	полноприводная, расположение двигателя - переднее продольное
Тип кузова / количество дверей	цельнометаллический, бронированный, установленный на раме, универсал, с задним откидным бортом и крышкой багажного отделения или без них/или распашная задняя дверь/4 или 5
Количество мест спереди / сзади	2 / 1-2

\* - является продлением ОТТС № РОСС RU.MT22.E04847, выданного до 31.12.09

РОСС RU.MT20.E03484

Назначение транспортного средства	для перевозки грузов и защиты личного состава	
	для модификаций	294551-0000010-01   294551-0000011-01
<b>Габаритные размеры, мм</b>		
- длина	4025	4100
- ширина	1785	1730
- высота	2010	2025
База, мм	2380	
Колея передних/задних колес, мм	1445 / 1445	
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ОСТ 37.001.408-85)	2200	
Полная масса транспортного средства, кг	2520	
- на переднюю ось	1020	
- на заднюю ось	1500	
Допустимая полная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена	
<b>Двигатель (марка, тип)</b>	ЗМЗ-40904 бензиновый, четырехтактный	
- количество и расположение цилиндров	4, рядное	
- рабочий объем, см <sup>3</sup>	2693	
- степень сжатия	9,1	
Максимальная мощность, кВт (1/мин)	94,1 (4600)	
Максимальный крутящий момент, Нм (1/мин)	217,6 (3900)	
Топливо	бензин с октановым числом не менее 92	

РОСС RU.MT20.E03484

<b>Система питания</b>	распределенный впрыск топлива
Блок управления впрыском (марка, тип)	Bosch, ME 17.9.7 0261S04050
Воздушный фильтр (марка, тип)	УАЗ, 3160-1109010-11, с картонным фильтрующим элементом
<b>Система зажигания</b>	микропроцессорная
Блок управления зажиганием (марка, тип)	совмещен с блоком управления впрыском топлива
Катушка зажигания (марка, тип)	Bosch, ZS-K-1x1 0221504027 (4 шт.)
Свечи зажигания (марка, тип)	ЭЗАЭС, А14ДВР; BRISK, NR17YC
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	основной и дополнительный глушители, система нейтрализации отработавших газов
Основной глушитель (марка, тип)	НТЦ МСП, 315195-1201010; БЗА, 315195-1201010-01
Дополнительный глушитель (марка, тип)	НТЦ МСП, 315148-1202008; БЗА, 315148-1202008-01
Нейтрализатор (марка, тип)	Экомаш, ЭМ.063-1206010; МобилГазСервис, МГС.1206011 или МГС.1206012
<b>Трансмиссия</b>	механическая
Сцепление (марка, тип)	ЗМЗ, сухое, однодисковое, с гидравлическим приводом
Коробка передач (марка, тип)	Думос, с ручным управлением, полностью синхронизированная
- число передач	5- вперед , 1- назад
- передаточные числа	
	I 4,155
	II 2,265
	III 1,428
	IV 1,000
	V 0,880
	З.Х. 3,627
Раздаточная коробка (марка, тип)	УАЗ, двухступенчатая с отключением привода переднего моста
- число передач	2
- передаточные числа	
	высшее 1,00
	низшее 1,94

РОСС RU.MT20.E03484

Главная передача (марка, тип)	УАЗ, одинарная, коническая или двойная, разнесенная – центральная коническая пара и бортовая цилиндрическая пара со внутренним зацеплением
- передаточное число	4,111
<b>Подвеска</b>	
- передняя	зависимая, рычажная, пружинная, со стабилизатором поперечной устойчивости, с двумя гидравлическими или газонаполненными телескопическими амортизаторами или зависимая, на двух продольных полуэллиптических рессорах, с двумя гидравлическими газонаполненными телескопическими амортизаторами
- задняя	зависимая, на двух продольных полуэллиптических рессорах, с двумя гидравлическими или газонаполненными телескопическими амортизаторами
<b>Рулевое управление (марка, тип)</b>	
	УАЗ, рулевой привод без усилителя; рулевой механизм типа “червяк – двухгребневый ролик” или УАЗ, рулевой привод с гидроусилителем; рулевой механизм типа “винт - шариковая гайка - рейка - сектор”
<b>Тормозные системы</b>	
- 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, задних - барабанные
- запасная (марка, тип)	УАЗ, каждый контур рабочей тормозной системы
- стояночная (марка, тип)	УАЗ, трансмиссионный тормоз барабанного типа

**Шины**

марка	размер	индекс несущей способности	категория скорости
ЯШЗ, Я-435А	225/75 R16	103	P
КШЗ, К-153	225/75 R16	108	Q
КШЗ, К-155	225/75 R16	108	S
НКШЗ, КАМА-219	225/75 R16	104	R
КШЗ, К-151	225 R16	106	N

РОСС RU.MT20.E03484

<b>Оборудование транспортного средства</b>	ОДБ-капсула, боковые бронированные двери (цельные, без разъемного соединения), усиленные боковые петли дверей, боковые двери с ограничителями открывания и опорными роликами для разгрузки замкового механизма и с механическими задвижками, система пожаротушения в моторном отсеке, специальный аварийный люк с фиксацией или без него, аварийно-вентиляционный люк или без него, вентиляционный люк или без него, дифференцированная защита пола от РГД-5, F-1 в местах размещения экипажа или без нее, с бойницами 6 шт. или без них, крепление автомата водителя в кабине или без него, кронштейн (с площадкой) на крыше под установку БРВУ или без него, окраска по ГОСТ Р 5208-2005* или без нее, переговорное устройство или без него. *) – для автомобилей служб специальных перевозок Банка России и Гохрана России
--	--

Действие данного "Одобрения типа транспортного средства" распространяется на серию транспортных средств в количестве 52 (пятьдесят две) шт. с идентификационными номерами (кодами VIN) с X8929455??0DY0099 по X8929455??0DY0150.

Данное "одобрение типа транспортного средства" оформлено в соответствии с пунктом 13 технического регламента "О требованиях к выбросам автомобильной техникой, выпускаемой в обращение на территории Российской Федерации, вредных (загрязняющих) веществ", с учетом "одобрения типа транспортного средства" № РОСС RU.MT02.E05600П1 со сроком действия с 01.01.2010 по 31.12.2011 на базовый автомобиль и в соответствии с п.6.5.Главы I "Правил по проведению работ в системе сертификации механических транспортных средств и прицепов".

294551

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2  
Общие виды транспортного средства на 2 стр. приведены в приложении № 3

"МАДИ-Фонд"

А.М. Иванов

С.В. Пугачев

Действует с 22 января 2010 г.

22

января

2010

РОСС RU.MT20.E03484

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: На центральной стойке боковины кузова в проеме задней правой двери.
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
  - 3.1. На табличке изготовителя.
  - 3.2. На полу грузового отсека автомобиля..
4. Структура и содержание идентификационного номера транспортного средства:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
X	8	9	2	9	4	5	5	?	?	0	D	Y	0	?	?	?

Поз. 1-3: международный идентификационный код изготовителя (WMI): X89 - код изготовителя (см. также поз. 12-14), указывающий на то, что объем его производства не превышает 500 ед. в год.

Поз. 4-9: 29455? - описательная часть - тип транспортного средства – (29455A, 29455B для моделей 294551-0000010-01, 294551-0000011-01 соответственно)

Поз. 10: ? - год изготовления по ГОСТ Р 51980-2002.

Поз. 11: 0 – постоянно для 294551.

Поз. 12-14: "DY0" - код изготовителя (совместно с WMI) - ООО "ПП "Спецтехника"

Поз. 15-17: ??? – производственный номер транспортного средства (с 099 по 150).

Остальная маркировка автомобиля соответствует маркировке базового автомобиля и располагается в местах, указанных в руководстве по эксплуатации УАЗ-315195

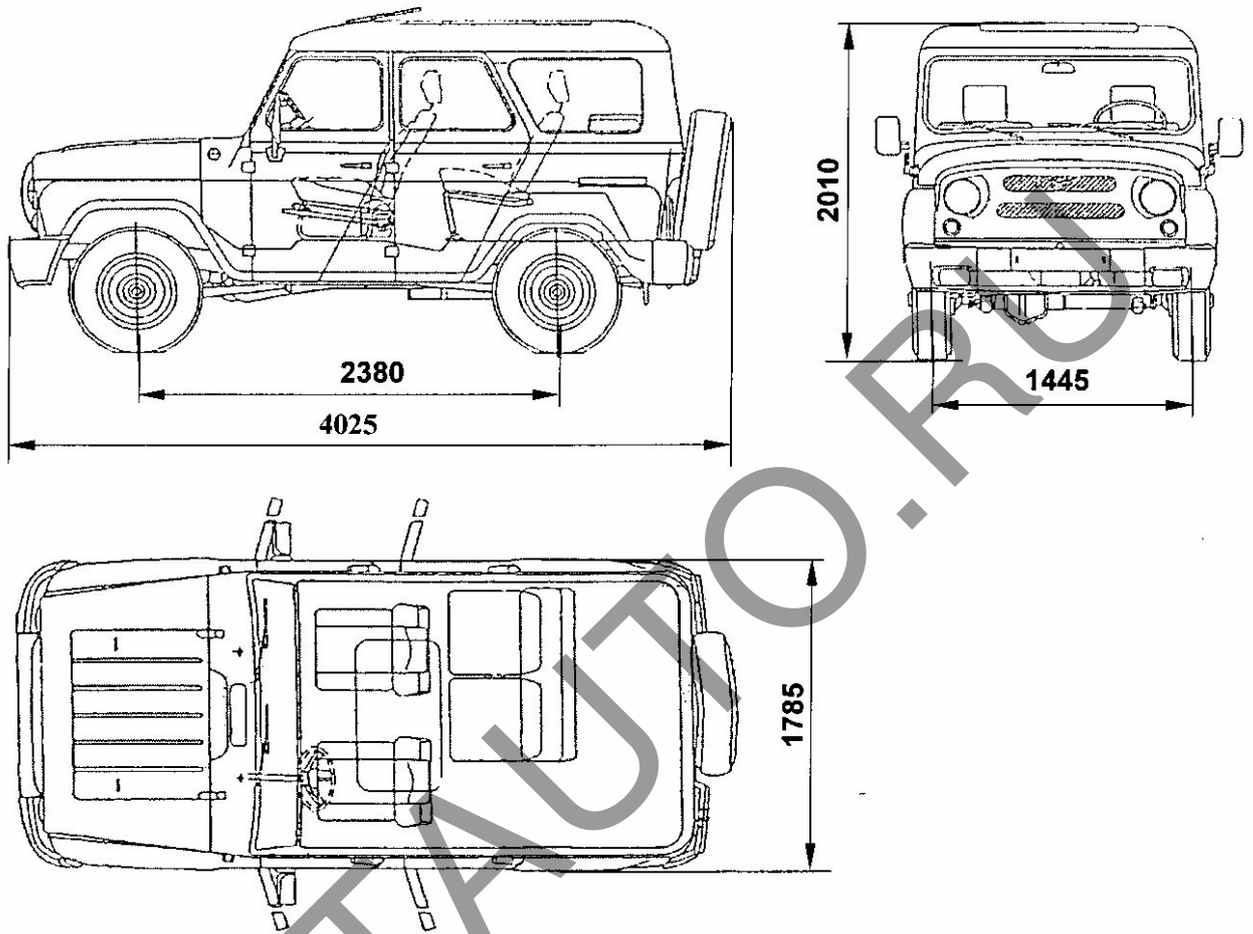


Рис.1. Автомобиль специальный модели 294551-0000010-01.

Приложение № 3 к "Одобрению типа  
транспортного средства"  
№ РОСС RU.MT20.E03484

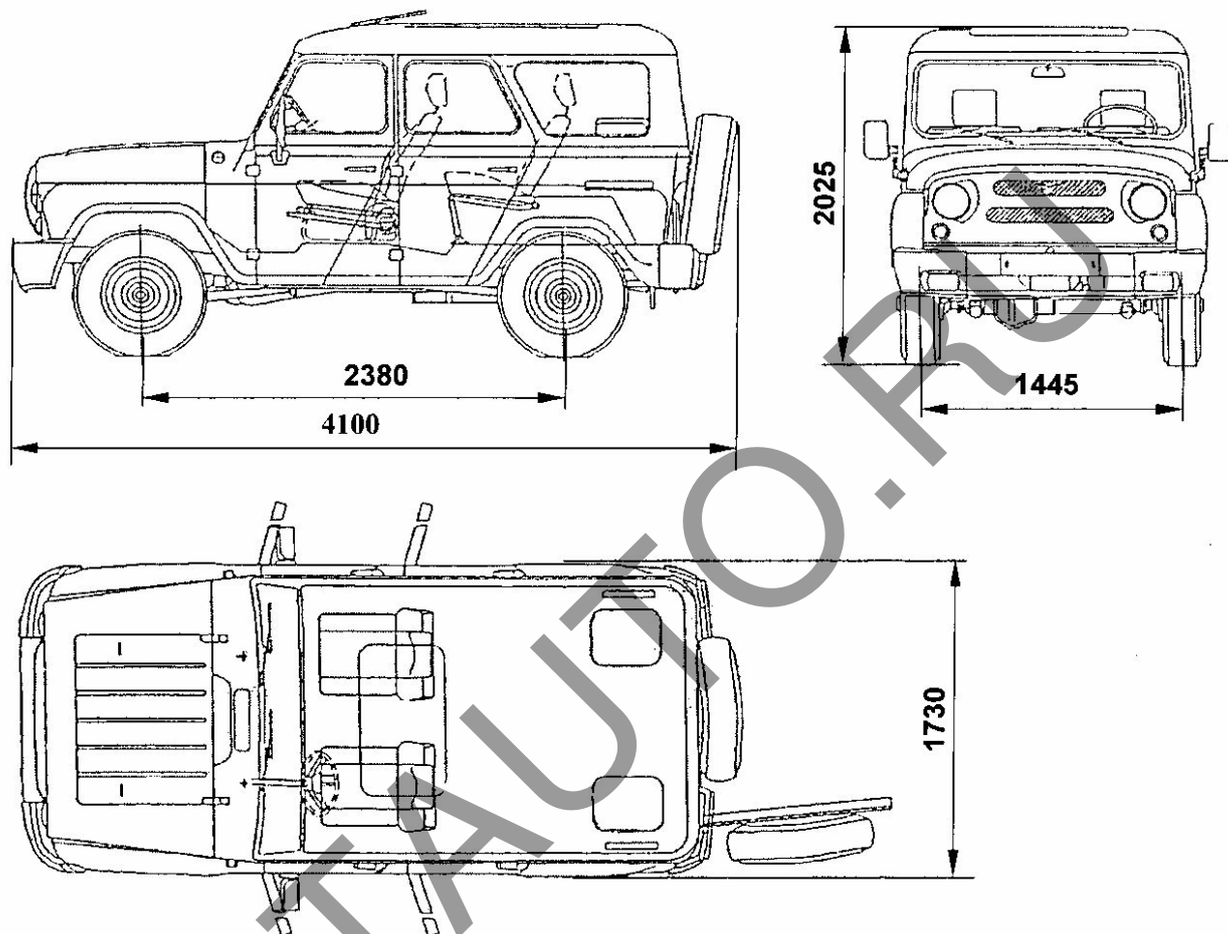


Рис.2. Автомобиль специальный модели 294551-0000011-01.