

**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.E06011П1**

31 декабря 2011

Марка транспортного средства	<b>УАЗ</b>
Тип транспортного средства	<b>3151</b>
Модификации	<b>315148, 315148-015</b>
Коммерческое наименование	<b>UAZ Hunter</b>
Категория транспортного средства	<b>M<sub>1</sub>G</b>
Код ОКП	<b>45 1431 (для 315148)</b> <b>45 2330 (для 315148-015)</b>
Код VIN	<b>XTT315148..., Z7G315148?S...</b>
Экологический класс	<b>3</b>
Заявитель и его адрес	<b>ОАО "Ульяновский автомобильный завод", 432008, г. Ульяновск, Московское шоссе, 8, Российская Федерация</b>
Изготовители и их адреса	<b>ОАО "Ульяновский автомобильный завод", 432008, г. Ульяновск, Московское шоссе, 8, Российская Федерация</b> <b>ООО "СОЛЛЕРС-ЕЛАБУГА", 423603, Республика Татарстан, Елабужский район, промплощадка Алабуга, ул.1.5, корп.601, Российская Федерация (только для 315148-015)</b>

**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Колесная формула / ведущие колеса	<b>4 x 4 / все</b>
Схема компоновки транспортного средства	<b>полноприводная; расположение двигателя - переднее продольное</b>
Назначение транспортного средства	<b>автомобиль патрульный (для 315148-015)</b>

Тип кузова / количество дверей	рамный; универсал / 5
Количество мест спереди / сзади	2 / 5
Габаритные размеры, мм	
– длина	4100
– ширина	1730
– высота	2025
База, мм	2380
Колея передних / задних колес, мм	1445 / 1445
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ОСТ 37.001.408-85)	1890
Полная масса транспортного средства, кг	2550
Полная масса, приходящаяся	
– на переднюю ось, кг	1020
– на заднюю ось, кг	1530
Допустимая полная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена
<b>Двигатель</b> (марка, тип)	ЗМЗ-5143, четырехтактный дизель
– количество и расположение цилиндров	4, рядное
– рабочий объем, см <sup>3</sup>	2240
– степень сжатия	19.5
Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	68 (4000)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	230 (2000)
Топливо	дизельное
<b>Система питания</b>	непосредственный впрыск топлива
ТНВД (марка, тип)	Bosch, VE
Форсунки (марка, тип)	Bosch, 2 FH-DHK
Турбокомпрессор (марка, тип)	CZ, C12-170-01
Воздушный фильтр (марка, тип)	УАЗ, 3160-1109010-11, с картонным фильтрующим элементом
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	основной и дополнительный глушители; нейтрализатор отработавших газов
Основной глушитель (марка, тип)	НТЦ МСП, 315148-1201010; БЗА, 315148-1201010-01
Дополнительный глушитель (марка, тип)	НТЦ МСП, 315148-1202008; БЗА, 315148-1202008-01
Нейтрализатор (марка, тип)	МГС.1206017 (315148-1206010)

## РОСС RU.MT02.E06011П1

<b>Трансмиссия</b>	механическая	
<b>Сцепление</b> (марка, тип)	ЗМЗ или LUK, сухое, однодисковое, с гидравлическим приводом	
<b>Коробка передач</b> (марка, тип)	Dymos, TO32S5	АДС
	с ручным управлением, полностью синхронизированная	
– число передач	вперед - 5, назад - 1	вперед - 4, назад - 1
– передаточные числа		
I -	4.155	3.78
II -	2.265	2.60
III -	1.428	1.55
IV -	1.000	1.00
V -	0.880	—
З.Х. -	3.827	4.12
<b>Раздаточная коробка</b> (марка, тип)	УАЗ, механическая, с отключением переднего моста	
– число передач	2	
– передаточные числа		
высшее -	1.00	
низшее -	1.94	
<b>Главная передача</b> (марка, тип)	УАЗ, одинарная, коническая	
– передаточное число	4.625	

**Подвеска**

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

**Рулевое управление** (марка, тип)

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

РОСС RU.MT02.E06011П1

**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, 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		108	Q
КШЗ, К-155		108	S
НКШЗ, КАМА-219		104	R

**Оборудование транспортного средства**

Вентиляционный люк в металлической крыше, напольный вещевой ящик.

Для 315148-015 - поворотная фара, специальный предупреждающий огонь с наружным громкоговорящим устройством или сиреной. Металлическая перегородка за задним трехместным сиденьем, отделяющая основной салон от специального отсека или без перегородки и специального отсека. Зарешеченные или заглушенные задние окна в специальном отсеке. Освещение внутри специального отсека. Плафон освещения и электропроводка, защищенные от умышленного повреждения.

УАЗ 3151

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.E06011П1

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 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
?	?	?	3	1	5	1	4	8	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: WMI (международный код изготовителя):

**XTT** - ОАО "Ульяновский автомобильный завод";

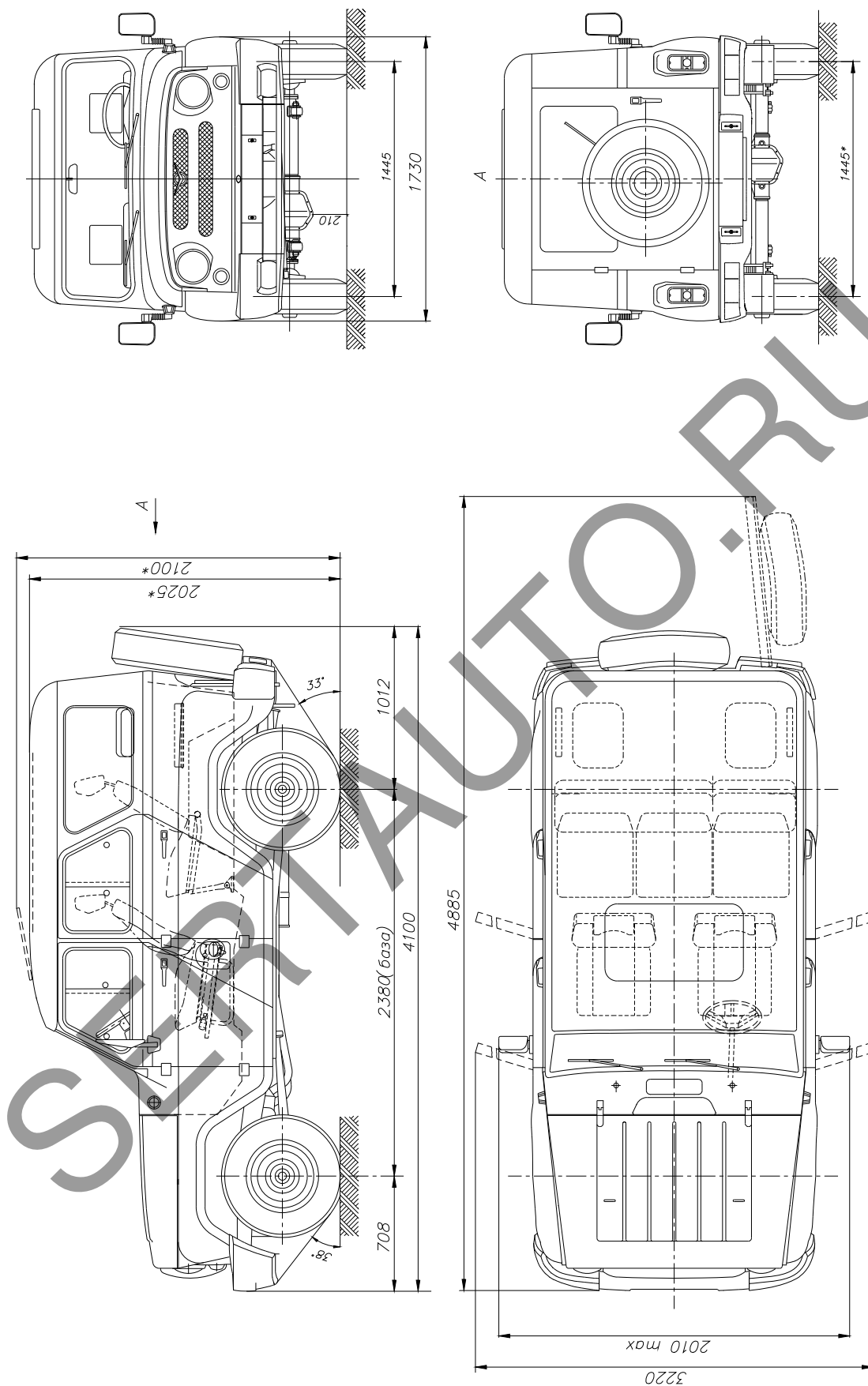
**Z7G** - ООО "СОЛЛЕРС-ЕЛАБУГА".

поз. 4 - 9: **315148** - обозначение типа транспортного средства и модификации - 315148, 315148-015.

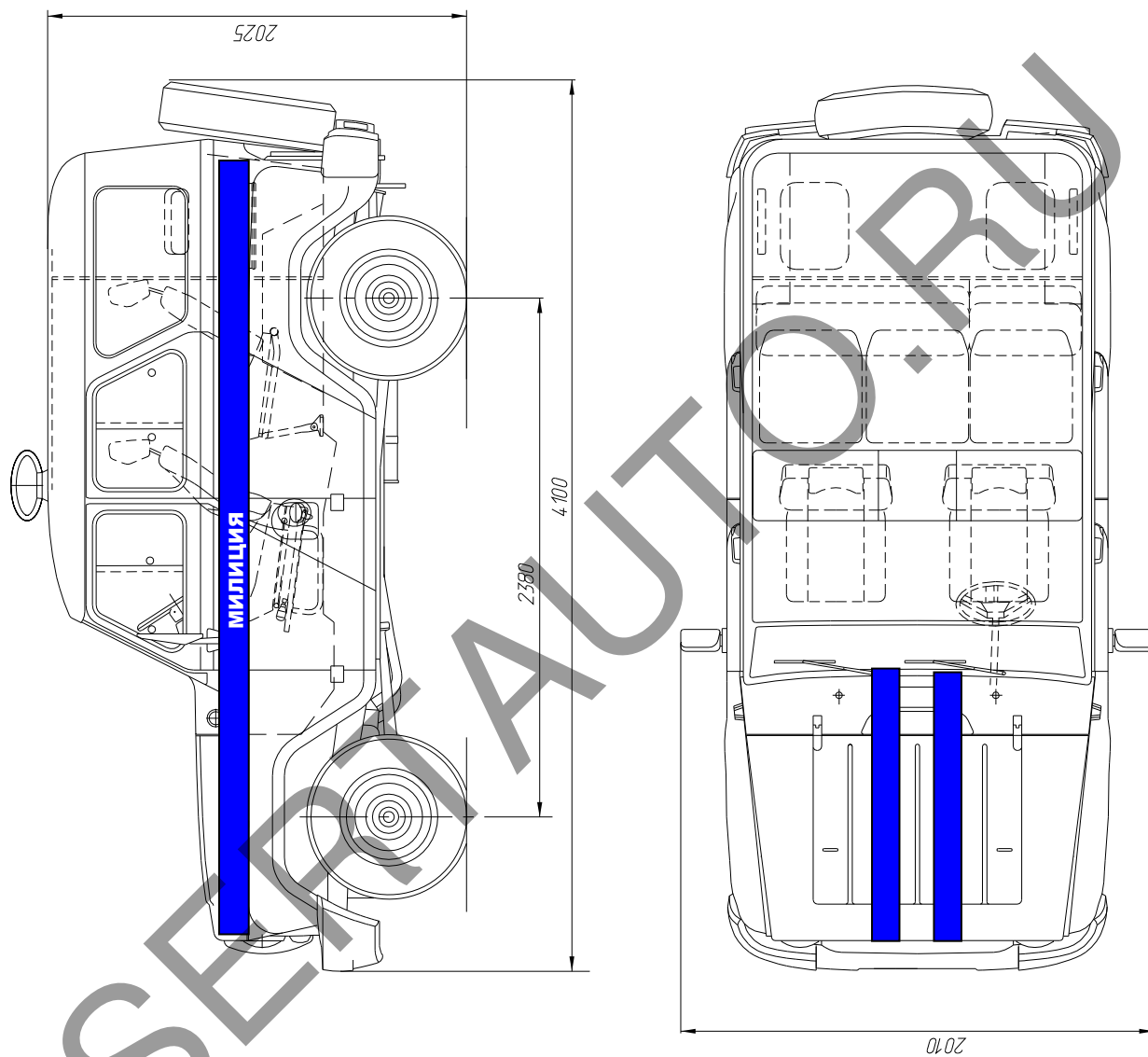
поз. 10: Год выпуска или модельный год согласно ГОСТ Р 51980.

поз. 11 - 17: Производственный номер транспортного средства

(для ООО "СОЛЛЕРС-ЕЛАБУГА" - поз. 11 - **S** - код завода-изготовителя).



Общий вид УАЗ-315148



Общий вид УАЗ-315148-015