

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**  
**продукции машиностроения ВНИИНМАШ (ОС «ПРОММАШ»)**  
№ РОСС RU.0001.11АЯ04 от 20.03.2008 г.  
123007, г. Москва, ул. Шеногина, д. 4, тел.: (499) 256-14-77, (499) 256-74-85

**РОСС RU.АЯ04.Е01577**

Марка транспортного средства	ГАЗ
Тип транспортного средства	233001, 233011
Модификации	—
Коммерческое наименование	Тигр
Категория транспортного средства	M,G
Код ОКП	45 2330
Код VIN	с XS02330?1?0000001 по XS02330?1?0000150
Экологический класс	3
Заявитель, изготовитель и его адрес	ОАО «Арзамасский машиностроительный завод» 607220, Нижегородская обл., г. Арзамас, ул. 9 Мая, д. 2, 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	цельнометаллический, рамный, универсал/ 5
Количество мест спереди / сзади	2 / 2...7

РОСС RU.AЯ04.E01577

<b>Габаритные размеры, мм</b>	
- длина	5160
- ширина	2300
- высота	2150
База, мм	3100
Колея передних / задних колес, мм	1840/1840
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ОСТ 37.001.408-85)	4700
Полная масса транспортного средства, кг	6200
Полная масса транспортного средства, приходящаяся:	
- на переднюю ось, кг	2800
- на заднюю ось, кг	3400
Допустимая полная масса прицепа, кг.	буксировка прицепа не предусмотрена
<b>Двигатель</b> (марка, тип)	Cummins B 205
	четырёхтактный, с воспламенением от сжатия, с турбонаддувом, с промежуточным охлаждением воздуха
- количество и расположение цилиндров	6, рядное
- рабочий объем, см <sup>3</sup>	5883
- степень сжатия	17.6
Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	151 (2600)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	705 (1500)
Топливо	дизельное
<b>Система питания</b>	впрыск топлива под давлением
Топливный насос высокого давления (ТНВД) (марка, тип)	Bosch, Rotary, VE4/12F1300RVB0092-5
Турбокомпрессор (марка, тип)	Holset, HX35-E7755M/E18DA11
Форсунки (марка, тип)	Bosch, DSLA 145 P311
Воздушный фильтр (марка, тип)	2330-1109013, с сухим бумажным элементом
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	один глушитель, система нейтрализации отсутствует
Глушитель (марка, тип)	233014-1201010, прямоточный, активного типа с шумопоглощающим наполнителем

РОСС RU.АЯ04.Е01577

<b>Трансмиссия</b>	гидромеханическая	механическая
Сцепление / гидротрансформатор	—	сухое, однодисковое, с гидравлическим приводом
Гидротрансформатор	ТС 230	—
Коробка передач (марка, тип)	Allison, LCT-1000, автоматическая	ГАЗ, 2330, механическая
- число передач	вперед - 5, назад - 1	вперед - 5, назад - 1
- передаточные числа		
I -	3.100	5.714
II -	1.810	3.083
III -	1.410	1.939
IV -	1.000	1.228
V -	0.710	1.000
З.Х. -	4.490	5.360
Раздаточная коробка (марка, тип)	ГАЗ, механическая	
- передаточные числа		
высшее -	1.430	1.430
низшее -	0.830	0.667
Главная передача (марка, тип)	ГАЗ, коническая пара со спиральным зубом	
- передаточное число главной передачи	1.846	
<b>Подвеска</b>		
Передняя	независимая на поперечных рычагах, торсионная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости	
Задняя	независимая на поперечных рычагах, торсионная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости	
<b>Рулевое управление</b> (марка, тип)	ГАЗ, рулевой механизм типа "винт - шариковая гайка - рейка - сектор", рулевой привод с гидроусилителем	
<b>Тормозные системы</b>		
- рабочая	гидравлическая, двухконтурная с разделением на контуры по осям, с пневмоусилителем, передние и задние тормозные механизмы – барабанного типа	
- запасная	каждый из контуров рабочей тормозной системы или стояночная тормозная система	
- стояночная	трансмиссионный тормозной механизм барабанного типа с механическим приводом, установленный на вторичном валу раздаточной коробки	

РОСС RU.АЯ04.Е01577

<b>Шины</b> (марка, тип)	КИ-115АМ	Michelin, XZL-MPT-TL
- размер	12.00/R18	335/80 R20
- индекс несущей способности		132
- категория скорости		L
<b>Оборудование транспортного средства</b>	система регулирования давления воздуха в шинах, защита днища	

Действие данного «Одобрения типа транспортного средства» распространяется на серию транспортных средств в количестве 150 (ста пятидесяти) шт. с идентификационными номерами (кодами VIN) с XS02330?1?0000001 по XS02330?1?0000150.

ГАЗ 233001, 233011

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении 2.  
Общие виды транспортного средства на 2 листах приведены в приложении 3.

Зам.

**А.В. Куликов**

**С.В. Пугачев**

Действует с "25" июня 2009 г.

РОСС RU.AЯ04.E01577

Приложение № 2 к "одобрению типа  
транспортного средства"**ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

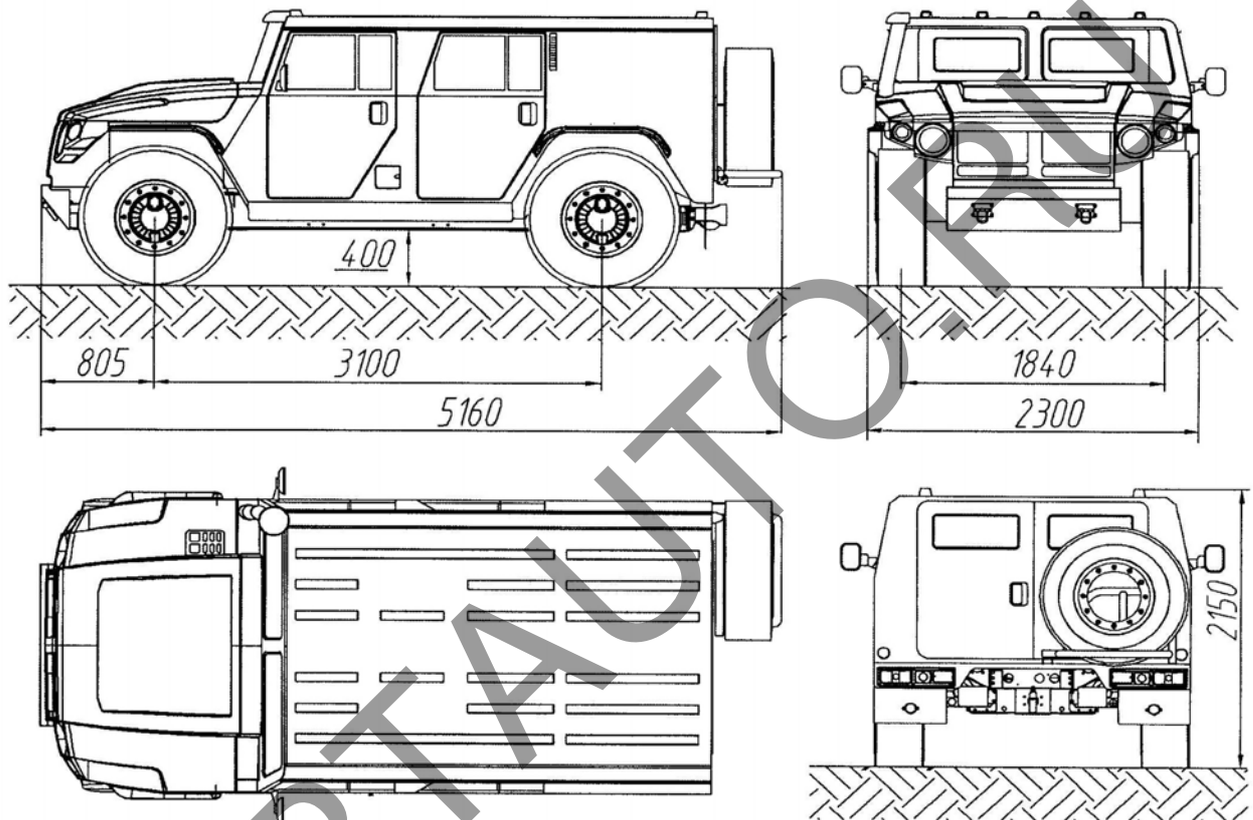
1. Место расположения и форма знака соответствия:  
На табличке изготовителя.  
Знак соответствия выполняется по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного "одобрения типа транспортного средства".
2. Место расположения таблички изготовителя:  
В моторном отделении, на воздухозаборнике.
3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):
  - 3.1. На табличке изготовителя.
  - 3.2. На правом лонжероне рамы транспортного средства в передней его части или в передней части проема правой двери, на вертикальном участке окантовки.
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	S	0	2	3	3	0	?	1	?	?	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):  
XS0 - ОАО «Арзамасский машиностроительный завод», Российская Федерация
- поз. 4 – 9: обозначение типа транспортного средства: 233001, 233011
- поз. 10: код модельного года по ГОСТ Р 51980-2002
- поз. 11- 17: производственный номер транспортного средства

РОСС RU.АЯ04.Е01577

Приложение № 3 к "одобрению типа транспортного средства"



ГАЗ 233001, 233011

РОСС RU.АЯ04.Е01577

Приложение № 3 к "одобрению типа  
транспортного средства"

233001, 233011

