

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ  
КОЛЁСНЫХ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ  
АВТОНОМНОЙ НЕКОММЕРЧЕСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ  
«СЕРТИФИКАЦИЯ КОЛЁСНЫХ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ» (ОС КТС)  
РОСС RU.0001.11MT29 от 24 июля 2003 г.  
105839, г. Москва, ул. Большая Семёновская, д. 38., тел.: (095) 369-63-29, 276-96-35**

**РОСС RU.MT29.E00385**

**01 января 2006 г.**

Марка транспортного средства	ГАЗ
Тип транспортного средства	33085, 33086
Категория транспортного средства	N2G
Код ОКП	45 1113
Код VIN	XTH3308?0??????? (ОАО "ГАЗ") X963308?0??????? (ООО "Автозавод "ГАЗ")
Заявитель и его адрес	ОАО "ГАЗ" – Горьковский автомобильный завод, Российская Федерация, 603004, г. Нижний Новгород, пр. Ленина, д. 88
Изготовитель и его адрес	ООО "Автозавод "ГАЗ", Российская Федерация, 603004, г. Нижний Новгород, пр. Ильича, д. 5
Сборочные заводы и их адреса	ОАО "ГАЗ" – Горьковский автомобильный завод, Российская Федерация, 603004, г. Нижний Новгород, пр. Ленина, д. 88 ООО "Автозавод "ГАЗ", Российская Федерация, 603004, г. Нижний Новгород, пр. Ильича, д. 5

**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Колёсная формула / ведущие колёса	4 x 4 / все
Схема компоновки транспортного средства	капотная, расположение двигателя – переднее продольное
Исполнение грузочного пространства	бортовая платформа с дугами и тентом или без них
Кабина	цельнометаллическая, двухдверная, двухместная

## РОСС RU.MT29.E00385

	33085	33086	
<b>Габаритные размеры, мм</b>			
- длина	5815 ... 6330	5815 ... 6435	
- ширина	2350	2340	
- высота по кабине		2470	
- высота по воздухозаборнику		2510	
- высота по тенту		2940	
База, мм		3770	
Колея передних / задних колёс, мм		1800 / 1690	
<b>Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ОСТ 37.001.408-85)</b>	3670	3850	
Полная масса транспортного средства, кг	7830	8000	
- на переднюю ось	2300	2460	
- на заднюю ось	5530	5540	
	33085	33086	
для модификаций:			
<b>Двигатель (марка, тип)</b>	ЗМЗ-5233 четырёхтактный бензиновый	ММЗ, Д-245.7 четырёхтактный дизель с турбонаддувом и промежуточным охлаждением	ММЗ, Д-245.7Е2
Количество и расположение цилиндров	8, V-образное	4, рядное	
Рабочий объём, см <sup>3</sup>	4670	4750	
Степень сжатия	7,6	15,1	17,0
Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	89,5 (3200)	86,2 (2400)	
Максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	299,0 (2250)	413,0 (1500)	
Топливо	бензин с октановым числом не менее 80	дизельное	
<b>Система питания</b>	карбюраторная	непосредственный впрыск топлива	
Карбюратор (марка, тип)	К-135МУ, двухкамерный	-	
ТНВД (марка, тип)	-	4УТНИ-Т или РР4М10Р1f или РР4М10У1f или ЯЗДА, 773-04	Motorpal, РР4М10Р1i3530 или ЯЗДА, 773-20.05
Форсунки (марка, тип)	-	рядный, четырёхплунжерный ФДМ-22, 17.1112010-10 или 171.1112010-01 или 455.1112010	ЯЗДА, 455.1112010-50 или 335.1112110-120
Турбокомпрессор (марка, тип)	-	ТА 03 или ТКР6.1 или С 1470В/5.32	СZ С14
Воздушный фильтр (марка, тип)	66-11-1109010	4301-1109010, с сухим бумажным элементом	
<b>Система зажигания (только для 33085)</b>	батарейная, бесконтактная		
Катушка зажигания (марка, тип)	Б116 или Б116-01 или Б116-02 или Б116-03 или Б116-Н или 3122.3705 или 41.3705		
Коммутатор (марка, тип)	131.3734 или 131.3734-01 или 90.3734 или 94.3734 или 94.3734-01		
Датчик-распределитель (марка, тип)	24.3706		
Свечи зажигания (марка, тип)	А11Р		

## РОСС RU.MT29.E00385

	для двигателя:	ЗМЗ-5233	ММЗ, Д-245.7	ММЗ, Д-245.7Е2
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>		один глушитель, система нейтрализации отсутствует		
Основной глушитель (марка, тип)		36-1201010-01, активного типа	36-1201010-10, прямоточный, активного типа с шумопоглощающим наполнителем	
<b>Трансмиссия</b>		механическая		
Сцепление (марка, тип)		фрикционное, сухое, однодисковое с гидравлическим приводом		
Коробка передач (марка, тип)		ГАЗ, механическая, синхронизированная с ручным переключением передач		
- число передач и передаточные числа		5 - вперед, 1 - назад		
	I-	6,555		
	II-	3,933		
	III-	2,376		
	IV-	1,442		
	V-	1,000		
	З.Х.-	5,735		
Раздаточная коробка (марка, тип)		ГАЗ, механическая, с ручным переключением передач		
- число передач и передаточные числа		2		
	высшее -	1,000		
	низшее -	1,982		
Главная передача (марка, тип)		ГАЗ, одинарная, гипоидная		
- передаточное число главной передачи		6,170 (33085)		
		4,556 (33086)		
<b>Подвеска</b>		зависимая, на продольных полуэллиптических рессорах с гидравлическими телескопическими амортизаторами		
- передняя		зависимая, на продольных полуэллиптических рессорах с дополнительными рессорами		
- задняя				
<b>Рулевое управление (марка, тип)</b>		ГАЗ, рулевой механизм типа "винт- гайка на циркулирующих шариках -рейка-сектор", рулевой привод с гидроусилителем		
<b>Тормозные системы:</b>		гидравлическая, двухконтурная с разделением на контуры по осям, с гидровакуумным усилителем и вакуумным ресивером в каждом контуре, тормозные механизмы всех колес барабанного типа		
- рабочая (марка, тип)		каждый из контуров рабочей тормозной системы или стояночная тормозная система		
- запасная (марка, тип)		трансмиссионный тормоз с механическим приводом		
- стояночная (марка, тип)				

РОСС RU.MT29.E00385

**Шины**

- марка	-
- размер	8.25R20
- индекс несущей способности	125/122 или 130/128
- категория скорости	J

<b>Дополнительное оборудование транспортного средства</b>	<b>независимый отопитель, коробка отбора мощности – по отдельному заказу</b>
---	--

Действие данного документа в отношении транспортных средств ГАЗ-33086 с двигателем ММЗ, Д-245.7 распространяется на транспортные средства изготовленные не позднее 01 апреля 2005 г.

ГАЗ-33085, 33086

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2  
Общие виды транспортных средств на одной странице приведены в приложении № 3

Руководитель органа  
по сертификации

подпись

**В.Ф. Гришин**  
инициалы, фамилия

**С.В. Пугачёв**

Действителен с "01" февраля 2005 г.

01

февраля

2005 г.

РОСС RU.MT29.E00385

Приложение №2 к "одобрению  
типа транспортного средства"

## ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:

**На наклейке, расположенной 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 задней стойке проёма правой двери кабины.**

3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):

3.1. **На табличке изготовителя.**3.2. **На правом продольном лонжероне рамы транспортного средства в районе переднего  
кронштейна задней рессоры.**

4. Структура и содержание идентификационного номера (номеров) транспортных средств:

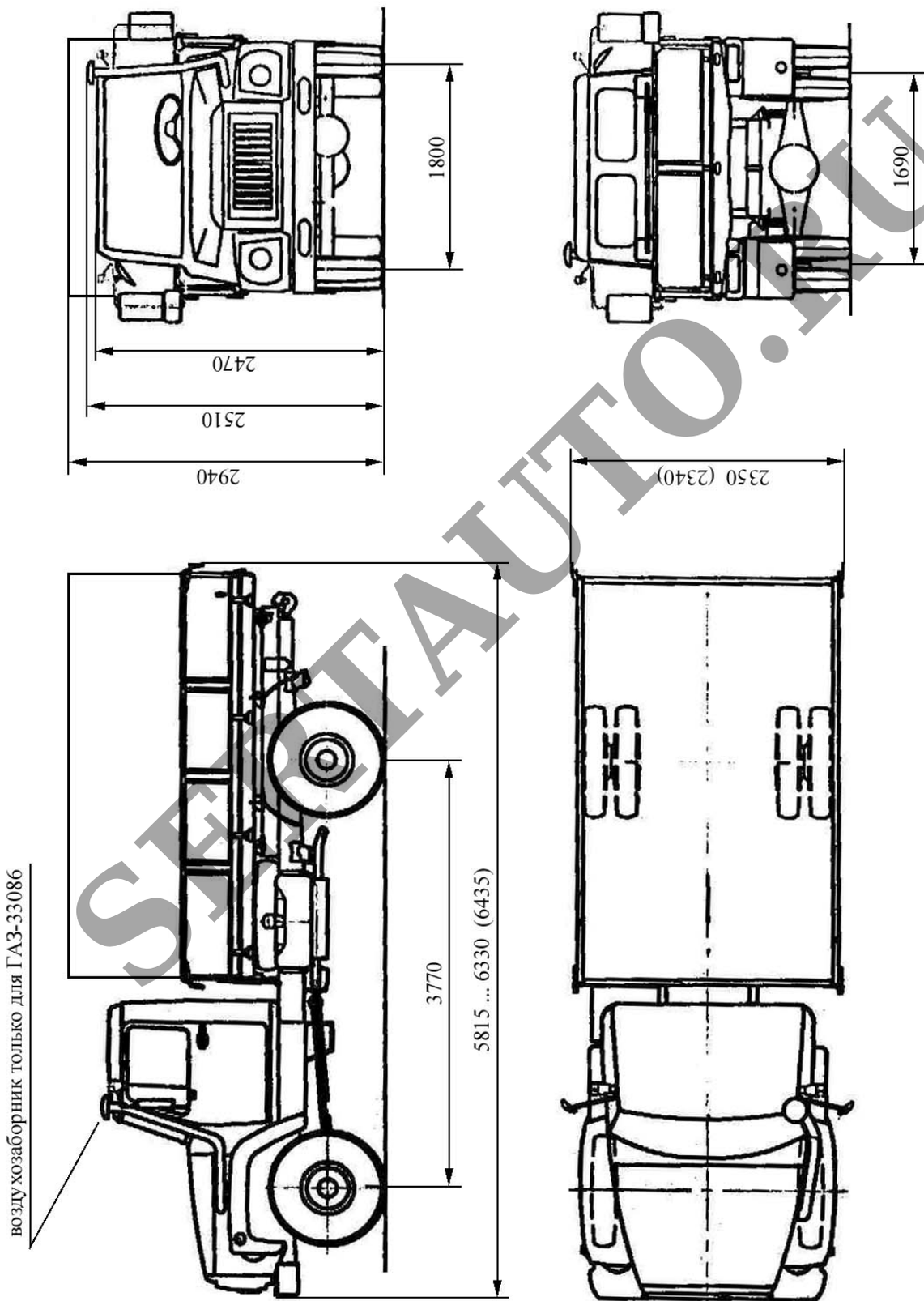
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
X	?	?	3	3	0	8	?	0	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1-3: **X??** - международный идентификационный код изготовителя (WMI):**XTH** - Российская Федерация, ОАО "ГАЗ",**X96** - Российская Федерация, ООО "Автозавод "ГАЗ" ;поз. 4-9: **3308?0** - описательная часть идентификационного номера (VDS):

тип транспортного средства:

**330850** (33085),**330860** (33086);поз. 10: **?** - модельный год (знак согласно ГОСТ Р 51980);поз. 11-17: **???????** - порядковый производственный номер транспортного средства

Приложение №3 к "одобрению  
типа транспортного средства"



Размеры в скобках для ГАЗ-33086

Автомобили ГАЗ-33085, 33086