

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.E00313

26 июля 2005 г.

Марка транспортного средства **ГАЗ**
Тип транспортного средства **33085, 33086**
Категория транспортного средства **N₂G**
Код ОКП **45 1113**
Код VIN **ХТН3308?0????????**
Заявитель, изготовитель и его адрес **ОАО "ГАЗ" – Горьковский автомобильный завод,
Российская Федерация, 603004, г. Нижний Новгород, пр. Ленина**

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**

Габаритные размеры, мм

	33085	33086
- 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

Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ОСТ 37.001.408-85)	3670	3850
Полная масса транспортного средства, кг	7830	8000
- на переднюю ось	2300	2460
- на заднюю ось	5530	5540

РОСС RU.MT29.E00313

	33085	33086	
Двигатель (марка, тип)	ЗМЗ-5233 четырёхтактный бензиновый	ММЗ, Д-245.7	ММЗ, Д-245.7Е2
Количество и расположение цилиндров	8, V-образное	4, рядное	
Рабочий объём, см ³	4670	4750	
Степень сжатия	7,6	15,1	17,0
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	89,5 (3200)	86,2 (2400)	
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	299,0 (2250)	413,0 (1500)	
Топливо	бензин с октановым числом не менее 80	дизельное	
Система питания	карбюраторная	непосредственный впрыск топлива	
Карбюратор (марка, тип)	К-135МУ, двухкамерный	-	
ТНВД (марка, тип)	-	4УТНИ-Т или PP4M10P1f или PP4M10U1f или ЯЗДА, 773-04	Motorpal, PP4M10P1i3531 или ЯЗДА, 773-20.06
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)	-	ТА03 или ТКР6.1 или С1470В/5.32	CZ C14
Воздушный фильтр (марка, тип)	66-11-1109010	4301-1109010, с сухим бумажным элементом	
Система зажигания	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)	A11P	-	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов		один глушитель, система нейтрализации отсутствует	
Основной глушитель (марка, тип)	36-1201010-01, активного типа	36-1201010-10, прямоточный, активного типа с шумопоглощающим наполнителем	

РОСС RU.MT29.E00313

Трансмиссия		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)
<hr/>		
Подвеска		
- передняя		зависимая, на продольных полуэллиптических рессорах с гидравлическими телескопическими амортизаторами
- задняя		зависимая, на продольных полуэллиптических рессорах с дополнительными рессорами
<hr/>		
Рулевое управление (марка, тип)		ГАЗ, рулевой механизм типа "винт- гайка на циркулирующих шариках -рейка-сектор", рулевой привод с гидроусилителем
<hr/>		
Тормозные системы:		
- рабочая (марка, тип)		гидравлическая, двухконтурная с разделением на контуры по осям, с гидровакуумным усилителем и вакуумным ресивером в каждом контуре, тормозные механизмы всех колес барабанного типа
- запасная (марка, тип)		каждый из контуров рабочей тормозной системы или стояночная тормозная система
- стояночная (марка, тип)		трансмиссионный тормоз с механическим приводом

РОСС RU.MT29.E00313

Шины

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

Дополнительное оборудование транспортного средства **независимый отопитель, коробка отбора мощности**

Действие данного "одобрения типа транспортного средства" распространяется на серию транспортных средств в количестве 100 (сто) шт.

Срок действия данного "одобрения типа транспортного средства" на автомобили с двигателями ММЗ Д-245.7 и ЗМЗ-5233 ограничивается до 01 января 2005 г.

Сведения о производимых транспортных средствах с указанием конкретных номеров VIN передаются по мере изготовления в Орган по сертификации.

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

РОСС RU.MT29.E00313

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 нижнем фланце правой боковины кабины или на правом лонжероне в районе 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	T	H	3	3	0	8	?	0	?	?	?	?	?	?	?	?

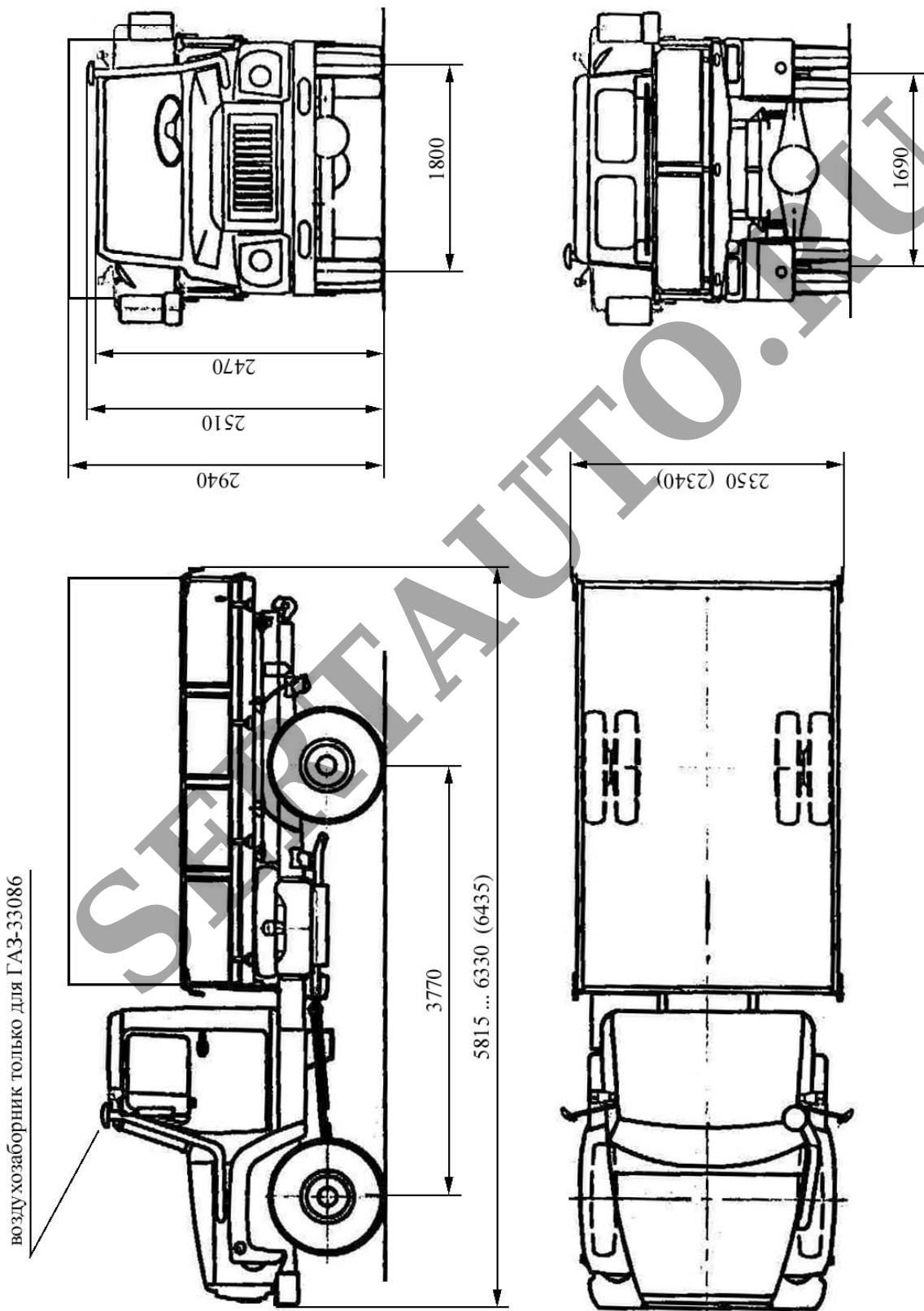
поз. 1-3: **XTH** - международный идентификационный код изготовителя (WMI):
Российская Федерация, ОАО "ГАЗ";

поз. 4-9: **3308?0** - описательная часть идентификационного номера (VDS):
тип транспортного средства: **330850** (33085), **330860** (33086);

поз. 10: **?** - код года выпуска (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