

# 1000 АВТОМОБИЛИ, АВТОБУСЫ, ТРОЛЛЕЙБУСЫ, АВТОПОГРУЗЧИКИ, ПРИЦЕПНОЙ СОСТАВ СЕРИЙНОГО ПРОИЗВОДСТВА



МОСКВА 1979

Сцепление .....	1-дисковое, с механическим приводом выключения
Коробка передач .....	механическая, 4-ступенчатая
передаточные числа .....	4,12; 2,64; 1,58; 1,00; 3д. 5,224
Главная передача .....	коническая, со спиральными зубьями; 5,125
Рулевой механизм .....	глобоидальный червяк и 2-гнезевой ролик; 20,3
Тормозные системы:	
рабочая .....	с барабанными тормозами и гидравлическим приводом
стояночная .....	трансмиссионная, с механическим приводом
Подвески .....	зависимые, рессорные
Шины .....	8.40-15
Кабина .....	цельнометаллическая, 2-местная
Платформа .....	деревянная, с тремя откидными бортами
внутренние размеры, мм ....	2600x1870x425
погрузочная высота, мм ...	1010
Наибольшая скорость, км/ч ...	100
Тормозной путь со скорости 70 км/ч, м .....	53
Контрольный расход топлива при скорости 30-40 км/ч, л/100 км .....	12

**ГАЗ-66-01**

45 1113 3112

Грузовой автомобиль с бортовой платформой ГАЗ-66-01 (4x4) группы Б выпускается Горьковским автомобильным заводом (производственное объединение ГАЗ) с 1964 г.

Полезная нагрузка, кг .....	2000
Полная масса буксируемого прицепа, кг .....	2000
Прицепы .....	ТАПЗ-755, -755А, -755В -755Г
Масса снаряженного автомобиля, кг .....	3470
Полная масса, кг .....	5800
Распределение полной массы, кг:	
через передний мост .....	2730



через задний мост .....	3070
Габаритные размеры, мм .....	5805x2322x2440
База, мм .....	3300
Колея колес, мм:	
передних .....	1800
задних .....	1750
Наименьший дорожный просвет, мм .....	315
Двигатель .....	ЗМЗ-66, карбюраторный
количество и расположение цилиндров .....	8, V-образное
рабочий объем, л .....	4,25
номинальная мощность, кВт .....	84,6 (115 л.с.) при 3200 мин <sup>-1</sup>
наибольший крутящий момент, Н·м .....	284,4 (29 кгс·м) при 2000-2500 мин <sup>-1</sup>
Сцепление .....	1-дисковое, с гидравлическим приводом выключения
Коробка передач .....	механическая, 4-ступенчатая
передаточные числа .....	6,55; 3,09; 1,71; 1,00; з.х. 7,77
Раздаточная коробка .....	механическая, 2-ступенчатая
передаточные числа .....	1,982; 1,000
Главная передача .....	гипоидная; 6,83
Карданные шарниры переднего моста .....	равных угловых скоростей, шариковые
Рулевой механизм .....	глобоидальный червяк и 3-гребневой ролик; 21,3
усилитель .....	гидравлический

Тормозные системы:	
рабочая .....	с барабанными тормозами, гидравлическим приводом и гидровакуумным усилителем
стояночная .....	трансмиссионная, с механическим приводом
Подвески .....	зависимые, рессорные
Шины .....	12.00-18, с регулируемым давлением
Кабина .....	цельнометаллическая, 2-местная; откидывается вперед
Платформа .....	металлическая, со скамейками и откидным задним бортом
внутренние размеры, мм ...	3313x2050x890
погрузочная высота, мм ...	1110
Глубина преодолеваемого брода, м .....	0,8
Наибольшая скорость, км/ч ....	95
Тормозной путь со скорости 50 км/ч, м .....	25
Контрольный расход топлива при скорости 40 км/ч, л/100 км .....	24

**ГАЗ-66-02**

45 1113 3141

Грузовой автомобиль с бортовой платформой и лебедкой ГАЗ-66-02 (4x4) группы Б выпускается Горьковским автомобильным заводом (производственное объединение ГАЗ) с 1964 г.

Полезная нагрузка, кг .....	2000
Полная масса буксируемого прицепа, кг .....	2000
Прицепы .....	ТАПЗ-755, -755А, -755В, -755Г
Масса снаряженного автомобиля, кг .....	3640
Полная масса, кг .....	5970
Распределение полной массы, кг:	
через передний мост .....	2930
через задний мост .....	3040
Габаритные размеры, мм .....	5805x2322x2440
База, мм .....	3300
Колея колес, мм:	
передних .....	1800



задних .....	1750
Наименьший дорожный просвет, мм .....	315
Двигатель .....	ЗМЗ-66, карбюраторный
количество и расположение цилиндров .....	8, V-образное
рабочий объем, л .....	4,25
номинальная мощность, кВт .....	84,6 (115 л.с.) при 3200 мин <sup>-1</sup>
наибольший крутящий момент, Н·м .....	284,4 (29 кгс·м) при 2200-2500 мин <sup>-1</sup>
Сцепление .....	1-дисковое, с гидравлическим приводом выключения
Коробка передач .....	механическая, 4-ступенчатая
передаточные числа .....	6,55; 3,09; 1,71; 1,00; з.х. 7,77
Раздаточная коробка .....	механическая, 2-ступенчатая
передаточные числа .....	1,982; 1,000
Главная передача .....	гипоидная; 6,83
Карданные шарниры переднего моста .....	равных угловых скоростей, шариковые
Рулевой механизм .....	глобоидальный червяк и 3-гребневой ролик; 21,3 гидравлический
усилитель .....	
Тормозные системы:	
рабочая .....	с барабанными тормозами, гидравлическим приводом и гидровакуумным усилителем

стояночная .....	трансмиссионная, с механическим приводом
Подвески .....	зависимые, рессорные
Шины .....	12.00-18, с регулируемым давлением
Кабина .....	цельсметаллическая, 2-местная; откидывается вперед
Платформа .....	металлическая, со скамейками и откидным задним бортом
внутренние размеры, мм ...	3313x2050x890
погрузочная высота, мм ...	1110
Лебедка .....	расположена спереди
Глубина преодолеваемого брода, м .....	0,8
Наибольшая скорость, км/ч ...	95
Тормозной путь со скорости 50 км/ч, м .....	25
Контрольный расход топлива при скорости 40 км/ч, л/100 км .....	24

**ГАЗ-52-04**

45 1113 2231

Грузовой автомобиль с бортовой платформой ГАЗ-52-04 (4x2) группы Б выпускается Горьковским автомобильным заводом (производственное объединение ГАЗ) с 1975 г.

