

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



МОСКВА 1979

погрузочная высота, мм ...	1210
Наибольшая скорость, км/ч ...	70
Тормозной путь со скорости 50 км/ч, м	25
Контрольный расход топлива при скорости 40 км/ч, л/100 км	20

ГАЗ-52-05

45 1113 2241

Автомобиль с бортовой платформой для грузопассажирских перевозок ГАЗ-52-05 (4x2) группы Б выпускается Горьковским автомобильным заводом (производственное объединение ГАЗ) с 1975 г.



Полезная нагрузка, кг	2500
Масса снаряженного автомо- биля, кг	2710
Полная масса, кг	5360
Распределение полной мас- сы, кг:	
через переднюю ось	1570
через задний мост	3790
Габаритные размеры, мм	5615x2216x2675
База, мм	3300
Колея колес, мм:	
передних	1650
задних	1690
Наименьший дорожный про- свет, мм	245
Двигатель	ГАЗ-52-04, карбюраторный

количество и расположение цилиндров	6, рядное
рабочий объем, л	3,48
номинальная мощность, кВт	55,2 (75 л.с.) при 2800 мин ⁻¹
наибольший крутящий момент, Н.м	205,9 (21 кгс.м) при 1400-1600 мин ⁻¹
Сцепление	1-дисковое, с механическим приводом выключения
Коробка передач	механическая, 4-ступенчатая
передаточные числа	6,40; 3,09; 1,69; 1,00; з.х. 7,82
Главная передача	гипоидная; 6,83
Рулевой механизм	глобоидальный червяк и 3-гребневой ролик; 21,3
Тормозные системы:	
рабочая	с барабанными тормозами, гидравлическим приводом и гидровакуумным усилителем
стояночная	трансмиссионная, с механическим приводом
Подвески	зависимые, рессорные
Шины	220-508 или 200-508P
Кабина	цельнометаллическая, 2-местная
Платформа	деревянная; оборудована съемными дугами и тентом, боковые борта имеют откидные скамейки, задний борт - 3-створчатый
внутренние размеры, мм ...	2930x2000x890
погрузочная высота, мм ...	1210
Наибольшая скорость, км/ч	70
Тормозной путь со скорости 50 км/ч, м	25
Контрольный расход топлива при скорости 40 км/ч, л/100 км	20

ГАЗ-52-07

45 1113 2238

Грузовой автомобиль с бортовой платформой в газобаллонном исполнении ГАЗ-52-07 (4x2) группы Б выпускается Горьков-

Автомобиль с бортовой платформой для грузопассажирских перевозок в газобаллонном исполнении ГАЗ-52-09 (4x2) группы Б выпускается Горьковским автомобильным заводом (производственное объединение ГАЗ) с 1976 г.



Полезная нагрузка, кг	2500
Масса снаряженного автомобиля, кг	2875
Полная масса, кг	5525
Распределение полной массы, кг:	
через переднюю ось	1600
через задний мост	3925
Габаритные размеры, мм	5615x2216x2675
База, мм	3300
Колея колес, мм:	
передних	1650
задних	1690
Наименьший дорожный просвет, мм	245
Двигатель	ГАЗ-52-07, конвертированный для работы на сжиженных газах
количество и расположение цилиндров	6, рядное
рабочий объем, л	3,48
номинальная мощность, кВт	55,2 (75 л.с.) при 2800 мин ⁻¹

наибольший крутящий момент, Н·м	215,7 (22 кгс·м) ₁ при 1600-1800 мин ⁻¹
Топливо	сжиженная бутано-пропановая смесь, для кратковременной работы - автомобильный бензин А-76
Вместимость газового баллона, л	136
Наибольшее рабочее давление в баллоне, кПа	1569 (16 кгс/см ²)
Газосмесительное устройство	карбюратор-смеситель К-22К или К-126Д
Магистральный запорный вентиль	расположен на шитке передка в кабине
Газовый редуктор	2-ступенчатый, с дозирующе-экономайзерным устройством
Испаритель газа	водяной, разборный
Панель приборов	дополнительно оборудована манометром низкого давления и переключателем датчика уровня топлива с бензина на газ
Сцепление	1-дисковое, с механическим приводом выключения
Коробка передач	механическая, 4-ступенчатая
передаточные числа	6,40; 3,09; 1,69; 1,00; з.х. 7,82
Главная передача	гипоидная; 6,83
Рулевой механизм	глобоидальный червяк и 3-гребневой ролик; 21,3
Тормозные системы:	
рабочая	с барабанными тормозами, гидравлическим приводом и гидровакуумным усилителем
стояночная	трансмиссионная, с механическим приводом
Подвески	зависимые, рессорные
Шины	220-508 или 200-508P
Кабина	цельнометаллическая, 2-местная
Платформа	деревянная; оборудована съемными дугами и тентом, боковые борта имеют откидные скамейки, задний борт - 3-створчатый
внутренние размеры, мм ...	2930x2000x890
погрузочная высота, мм ...	1210

Наибольшая скорость, км/ч ...	70
Тормозной путь со скорости 50 км/ч, м	25
Контрольный расход газа при скорости 40 км/ч, кг/100 км	13

ГАЗ-53А

45 1114 2111

Грузовой автомобиль с бортовой платформой ГАЗ-53А (4x2) группы Б выпускается Горьковским автомобильным заводом (производственное объединение ГАЗ) с 1965 г.



Полезная нагрузка, кг	4000
Полная масса буксируемого прицепа, кг	4000
Масса снаряженного автомо- биля, кг	3250
Полная масса, кг	7400
Распределение полной мас- сы, кг:	
через переднюю ось	1810
через задний мост	5590
Габаритные размеры, мм	6395x2380x2220
База, мм	3700
Колея колес, мм:	
передних	1630
задних	1690
Наименьший дорожный про- свет, мм	265
Двигатель	3МЗ-53, карбюраторный