



АВТОМОБИЛИ «ГАЗ»

Модельный ряд



ОТКРЫТОЕ
АКЦИОНЕРНОЕ
ОБЩЕСТВО «ГАЗ»

НОВАЯ

«ВОЛГА» ГАЗ-3111

С В О Б О Д А В Д В И Ж

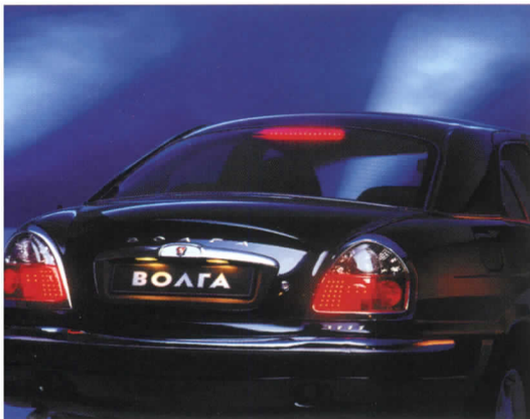


*Автомобиль, отражающий
современный образ мышления,
стремление людей жить свободно
и независимо, воплощая в жизнь
самые смелые идеи.*

Новая «Волга» ГАЗ-3111 - автомобиль яркий и самобытный. Смелые дизайнерские решения, сочетающие плавные линии классических моделей легковых автомобилей марки «ГАЗ» с присущей современным седанам стремительностью и динамикой, никого не оставят равнодушным.

Разумеется, новинка хороша не только внешне. Новая «Волга» обеспечивает такой высокий уровень комфорта, на который вправе рассчитывать любой владелец современного автомобиля среднего класса. Салон ГАЗ-3111 выглядит таким просторным не случайно. По сравнению с предыдущей моделью он стал длиннее на 120 миллиметров. Приятному ощущению уюта и защищенности от суеты внешнего мира способствует снижение уровня шума в салоне за счет более жесткого силового каркаса кузова и улучшенной шумоизоляции, а удобные регулируемые анатомические сиденья позволяют чувствовать себя бодро даже после длительного путешествия.

В новом автомобиле не только приятно находиться. Им приятно управлять. Водители по достоинству оценят точное реечное рулевое управление с гидроусилителем и новую



бескворневую подвеску передних колес, которая уменьшает крены кузова при маневре и повышает устойчивость автомобиля при сохранении высокой плавности хода, присущей автомобилям «Волга».

Но «Волга» ГАЗ-3111 - это не просто красивый и комфортабельный автомобиль. Это еще и безопасный автомобиль. Действовать в сложных дорожных условиях для водителя проще, полагаясь на антиблокировочную систему тормозов, разработанную совместно с фирмой «Bosch». АБС на все автомобили устанавливается стандартно. А целый ряд элементов пассивной безопасности поможет уберечь водителя и пассажиров от тяжелых травм в том случае, когда столкновения не избежать. Система автоматического натяжения ремней безопасности уменьшает риск повреждений головы и грудной клетки. Энергопоглощающая конструкция передней и задней частей кузова позволяет максимально сохранить жизненное пространство салона при лобовом столкновении и ударе сзади. Брус безопасности в дверях, усилители в стойках и пороге, система боковой защиты в каркасе сидений уменьшают последствия бокового удара.

УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ ДВИГАТЕЛИ

ЗМЗ-4052.10

Тип двигателя

бензиновый, рядный,
4-цилиндровый,
16-клапанный, с впрыском топлива
микропроцессорная

Система зажигания
Рабочий объем
Номинальная мощность
Максимальный крутящий момент
Максимальная скорость

2,5 л
155 л. с. при 5200 об/мин
22 кгс·м при 4000 об/мин
180 км/ч

ЗМЗ-4062.10

Тип двигателя

бензиновый, рядный,
4-цилиндровый,
16-клапанный, с впрыском топлива
микропроцессорная

Система зажигания
Рабочий объем
Номинальная мощность
Максимальный крутящий момент
Максимальная скорость

2,3 л
145 л. с. при 5200 об/мин
20,5 кгс·м при 4000 об/мин
175 км/ч

РАЗМЕРЫ

Габаритная длина	4897 мм
Габаритная ширина	1840 мм
Габаритная высота	1472 мм
Колесная база	2820 мм
Дорожный просвет	160 мм

классическая

«ВОЛГА»

ЭЛЕГАНТНАЯ ПРАКТИ



ГАЗ-3102



ГАЗ-31

*Удобство, долговечность,
прочность и простота в
обращении — традиционные
качества, присущие легковым
автомобилям «Волга».*

*Сегодня, сохранив свои добрые
традиции, «Волга» стала более
комфортабельной, современной и,
что немаловажно, более доступной*

Автомобиль «Волга» давно и хорошо знаком каждому из нас. Это и «зеленый огонек» таксомоторов, неспешно пробирающихся по узким городским улочкам, и престижные большие черные седаны, мчащиеся по широкому шоссе и проспектам. В каком угодно варианте «Волга» всегда отличалась строгостью форм, простотой и величием и была воплощением достоинства, престижа.

Меняются времена, развивается наука и техника, «Волга» тоже становится другой. Но как и прежде, этот автомобиль олицетворяет собой надежность и достоинство.

Изысканно консервативная «Волга» ГАЗ-3102 одинаково хорошо играет роль деловой и представительской машины для обслуживания важных персон. Внешний респектабельный образ автомобиля находит свое продолжение в интерьере и подразумевает высокий уровень комфорта. Свободная посадка, удобно расположенные органы управления и мягкая подвеска позволяют водителю и пассажирам преодолевать без усталости долгие километры пути. Отсюда и рождается необычайное спокойствие за рулем, свойственное любому владельцу «Волги». Еще одной причиной этого спокойствия за рулем служат дисковые вентилируемые передние тормоза, которые устанавливаются на все автомобили марки «Волга» и дают ощущение безопасности и уверенности на дороге. Обновленная геометрия передней подвески в сочетании с низкопрофильными шинами на 15-дюймовых колесах позволяют уверенно «держат» дорогу и улучшают курсовую



ГАЗ-3110



ГАЗ-310221



ГАЗ-310221

устойчивость на высоких скоростях.

Можно без преувеличения сказать, что автомобиль ГАЗ-3102 вносит в жизнь его владельца дополнительный элемент стабильности. Эта машина способна служить верой и правдой долгие годы.

Более доступная по цене «Волга» ГАЗ-3110 – это практичный и безопасный автомобиль на все случаи жизни. Классический седан с обновленным дизайном кузова достаточно солиден, чтобы быть деловой машиной. Однако, вместительный и комфортабельный салон, объемный и удобный для загрузки багажник помогают ГАЗ-3110 великолепно справляться и с задачами семейного автомобиля. Приятное ощущение просторного салона, мягкая подвеска, долговечность и неприхотливость в эксплуатации делают этот автомобиль исключительно привлекательным для тех, кто предпочитает получать много комфорта за сравнительно небольшую плату.

На базе автомобиля ГАЗ-3110 существует грузопассажирский вариант ГАЗ-310221, способный перевозить до 400 кг достаточно объемных грузов.

Этот автомобиль, сочетающий комфорт седана ГАЗ-3110 с повышенной вместимостью и грузоподъемностью, особенно подойдет тем, кто имеет загородные приусадебные участки, а также тем, кто предпочитает активный отдых и порой отправляется в длительные путешествия с большим количеством багажа.

УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ ДВИГАТЕЛИ

ЗМЗ-4062.10

Тип двигателя

Система зажигания
Рабочий объем
Номинальная мощность
Максимальный крутящий момент
Максимальная скорость

бензиновый, рядный,
4-цилиндровый,
16-клапанный, с впрыском топлива
микропроцессорная
2,3 л
145 л. с. при 5200 об/мин
21,0 кгс•м при 4000 об/мин
170 км/ч

ЗМЗ-402.10

Тип двигателя

Система зажигания
Рабочий объем
Номинальная мощность
Максимальный крутящий момент
Максимальная скорость

бензиновый, рядный,
4-цилиндровый,
8-клапанный, карбюраторный
электронная бесконтактная
2,445 л
100 л. с. при 4500 об/мин
18,6 кгс•м при 2500 об/мин
147 км/ч

РАЗМЕРЫ

	ГАЗ-3110	ГАЗ-3102	ГАЗ-310221
Габаритная длина	4870 мм	4960 мм	4900 мм
Габаритная ширина	1800 мм	1800 мм	1800 мм
Габаритная высота	1422 мм	1422 мм	1522 мм
Колесная база	2800 мм	2800 мм	2800 мм
Дорожный просвет		не менее 152 мм	

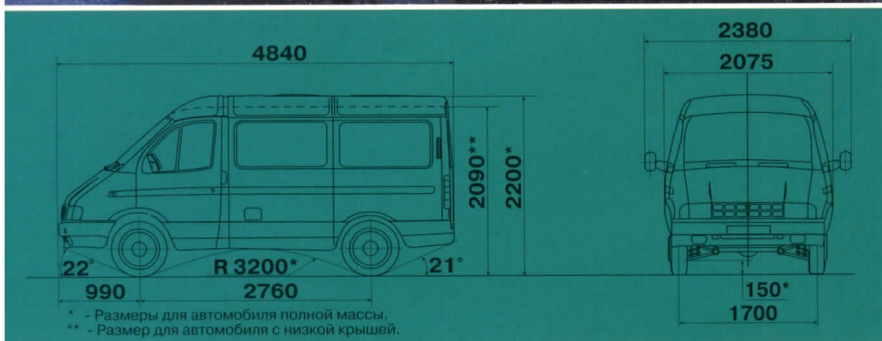
семейство автомобилей

«СОБОЛЬ»

СТИЛЬ НОВОГО



ГАЗ-2217



ГАЗ-2752 «комби»

*Путешествия и работа,
отдых и деловые встречи,
наслаждение жизнью и
уверенность в себе - все это вы
переживете и почувствуете
вместе с автомобилями
семейства «Соболь».*

Автомобили семейства «Соболь», сохранив качества популярных автомобилей «ГАЗель» - простоту конструкции и неприхотливость в обслуживании, приспособленность к работе в различных дорожных условиях приобрели целый ряд новых потребительских свойств.

Независимая передняя подвеска обеспечивает высокую устойчивость на больших скоростях, а также улучшает управляемость и плавность хода. Автомобили «Соболь» оснащаются гидроусилителем рулевого управления, новым «мягким» рулевым колесом, снижающими утомляемость и улучшающими условия работы водителя.

За счет меньшей массы автомобиля улучшилась динамика разгона, увеличилась максимальная скорость (более 120 км/ч) и снизился расход топлива.

Благодаря укороченным на 140 мм колесной базе и на 660 мм габаритной длине, маневрировать в плотном городском потоке и при парковке стало еще проще. Кроме того, уменьшение массы и габаритов автомобиля позволило устанавливать односкатные задние колеса. Это положительно отразилось на объеме грузового отсека. За счет увеличения расстояния между арками задних колес, погрузочная ширина грузового отсека стала больше.

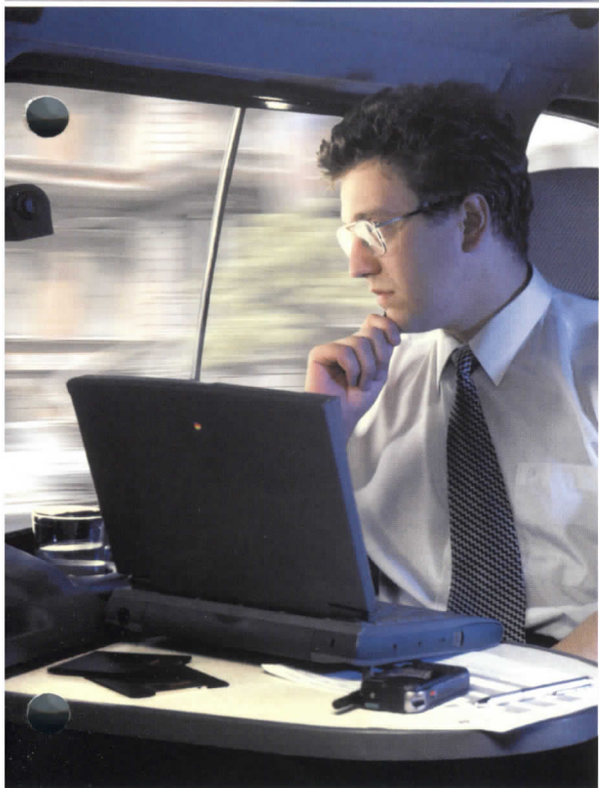
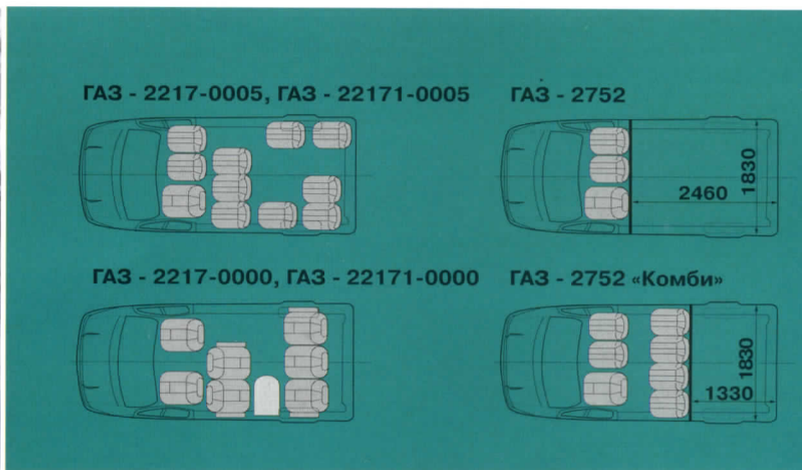
Приятным фактом является и то, что при уменьшении габаритной длины размеры водительской кабины не изменились.

Гамма выпускаемых в настоящее время автомобилей

ВРЕМЕНИ



ГАЗ-2217



ГАЗ-2752

«Соболь» достаточно широка. Цельнометаллические грузовые фургоны ГАЗ-2752 и ГАЗ-2752 «комби» с двумя рядами сидений, несколько вариантов микроавтобусов как со средней (ГАЗ-22171), так и с низкой крышей (ГАЗ-2217). В настоящее время подготовлен к выпуску грузовой автомобиль ГАЗ-2310 с бортовой платформой, способный перевозить до 1000 кг груза.

Нелишне отметить, что по уровню комфорта автомобили семейства «Соболь» максимально приближены к легковым машинам. В уютном салоне «Соболя», оборудованном отопителем, системой вентиляции, эффективной шумоизоляцией, можно не просто удобно ездить, но и эффективно работать. Для этого созданы все условия. Особенно это относится к микроавтобусу с салоном типа «купе», в котором помимо кресел с подголовниками и откидными подлокотниками имеется и журнальный столик с подсветкой. Такой автомобиль можно использовать для перевозки высокопоставленных лиц.

Компактные и маневренные, комфортабельные и вместительные и, вместе с тем, самые доступные по цене в своем классе автомобили семейства «Соболь» незаменимы для динамичной работы торговых предприятий, гостиниц, банков, туристических фирм, спортивных клубов. Они созданы, чтобы приносить прибыль.

УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ ДВИГАТЕЛИ

ЗМЗ-4063.10

Тип двигателя	бензиновый, рядный, 4-цилиндровый, 16-клапанный, карбюраторный
Система зажигания	микропроцессорная
Рабочий объем	2,3 л
Номинальная мощность	110 л.с. при 4500 об/мин
Максимальный крутящий момент	19,5 кгс·м при 3500 об/мин

ГАЗ-560 (STEYR M14)

Тип двигателя	дизельный, рядный, 4-цилиндровый, с турбонаддувом и микропроцессорной системой управления подачей топлива
Рабочий объем	2,134 л
Номинальная мощность	95 л.с. при 3800 об/мин
Максимальный крутящий момент	20,4 кгс·м при 2300 об/мин

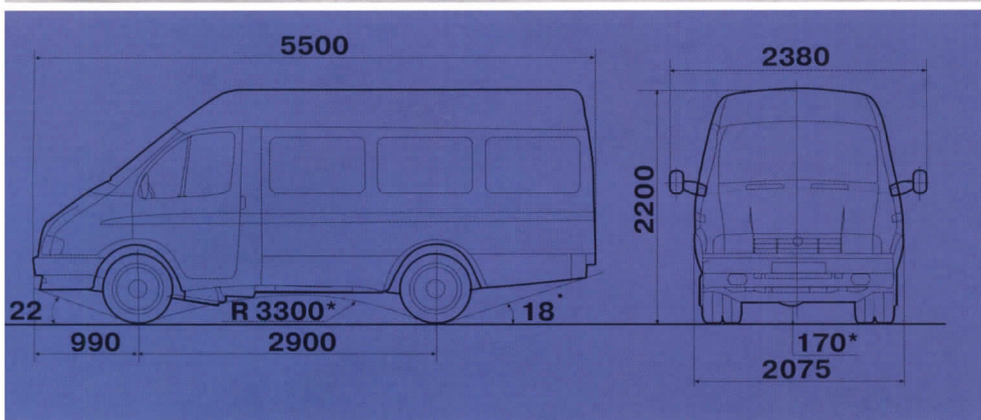
семейство автомобилей

«ГАЗель»

СОЗДАНЫ, ЧТОБЫ П



ГАЗ-322



В современном городе с его интенсивным движением и теснотой грузовые и пассажирские перевозки становятся все более затруднительными. Максимально облегчить эту задачу призваны маневренные и комфортабельные автомобили семейства «ГАЗель», которые способны перевозить полторы тонны груза или до тринадцати пассажиров, не считая водителя.

Семейство автомобилей «ГАЗель» призвано удовлетворить самые широкие запросы потребителей. Наряду с базовым грузовым автомобилем ГАЗ-3302 производится вариант с двухрядной кабиной ГАЗ-33023, автомобиль с цельнометаллическим фургонном ГАЗ-2705 с одним или двумя рядами сидений, микроавтобус ГАЗ-3221, рассчитанный на перевозку восьми или тринадцати пассажиров. Автомобили комплектуются несколькими типами двигателей, которые позволяют «ГАЗели» развивать скорость до 115 км/ч (в версии 4x4 до 110 км/ч).

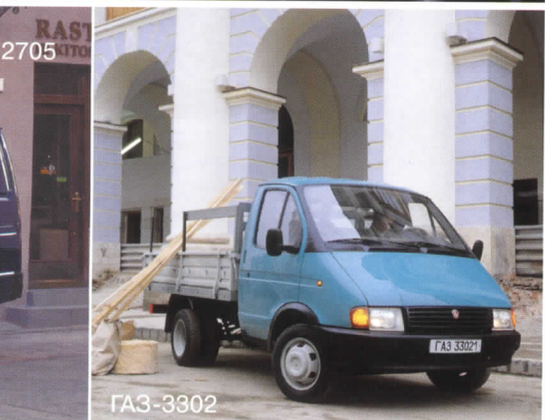
Грунтовые дороги - не проблема для «ГАЗели». Специально для тяжелых дорожных условий все модели имеют полноприводные версии.

Конструкторы «ГАЗели» постарались, чтобы будущий владелец получал удовольствие от езды на этом автомобиле. Передние дисковые тормоза позволяют не беспокоиться о быстром и безопасном замедлении автомобиля на любой скорости. Все модификации автомобилей обеспечивают высокий уровень комфорта для водителя и пассажиров, сравнимый с комфортом легкового автомобиля. Небольшое усилие на руле и малый радиус поворота обеспечивают машине отличную маневренность даже в плотном городском потоке. За счет хорошей звукоизоляции достигнут минимальный уровень шума в кабине, а система отопления и вентиляции позволяет поддерживать оптимальный микроклимат при лю

ПОМОГАТЬ ВАМ



ГАЗ-33023

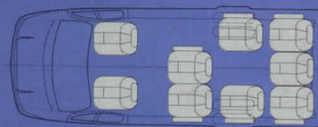


ГАЗ-3302

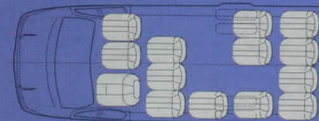


ГАЗ-2705

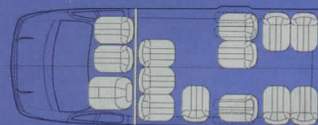
ГАЗ-3221



ГАЗ-32213



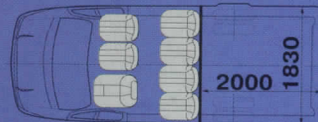
ГАЗ-322132



ГАЗ-2705



ГАЗ-2705 «Комби»



бой погоде. Обеспечивают хорошую обзорность высокая посадка и большая площадь остекления. Грузовик ГАЗ-3302 перевозит до полутора тонн груза. Не доставляет хлопот погрузку - высота пола платформы всего один метр.

ГАЗ-33023 с двухрядной кабиной удачно совмещает в себе качества легкового и грузового автомобиля. В нем одновременно можно перевозить пять человек и груз весом до тонны.

Цельнометаллический кузов фургона ГАЗ-2705 обеспечивает надежную сохранность груза, а рамная конструкция придает машине дополнительную прочность. Долговечность кузова достигается применением современного оборудования для его сварки и окраски.

Существует и несколько вариантов микроавтобусов «ГАЗель». Базовая модель ГАЗ-3221 рассчитана на перевозку восьми пассажиров, имеет удобные сиденья, которые могут быть оборудованы подголовниками и подлокотниками. Более простой вариант ГАЗ-32213 рассчитан на перевозку тринадцати пассажиров, не считая водителя, и хорошо подходит для использования в качестве маршрутного такси или пригородного автобуса.

Словом, среди «ГАЗелей» можно найти автомобили на любой вкус, для любых целей, для любых дорог.

УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ ДВИГАТЕЛИ

ЗМЗ-4063.10

Тип двигателя	бензиновый, рядный, 4-цилиндровый, 16-клапанный, карбюраторный
Система зажигания	микропроцессорная
Рабочий объем	2,3 л
Номинальная мощность	110 л.с. при 4500 об/мин
Максимальный крутящий момент	19,5 кгс·м при 3500 об/мин

ЗМЗ-4026.10

Тип двигателя	бензиновый, рядный, 4-цилиндровый, 8-клапанный, карбюраторный
Система зажигания	электронная бесконтактная
Рабочий объем	2,445 л
Номинальная мощность	100 л.с. при 4500 об/мин
Максимальный крутящий момент	18,6 кгс·м при 2500 об/мин

ГАЗ-560 (STEYR M14)

Тип двигателя	дизельный, рядный, 4-цилиндровый, с турбонаддувом и микропроцессорной системой управления подачей топлива
Рабочий объем	2,134 л
Номинальная мощность	95 л.с. при 3800 об/мин
Максимальный крутящий момент	20,4 кгс·м при 2300 об/мин

УМЗ-4215.10

Тип двигателя	бензиновый, рядный, 4-цилиндровый, 8-клапанный, карбюраторный
Система зажигания	электронная бесконтактная
Рабочий объем	2,89 л
Номинальная мощность	110 л.с. при 4000 об/мин
Максимальный крутящий момент	22,0 кгс·м при 2200-2500 об/мин

среднетоннажные

ГРУЗОВИКИ

НЕУТОМИМЫЕ



ГАЗ-3307



ГАЗ-3307



ГАЗ-3307

Выносливость и способность работать в любых дорожных и погодных условиях - очень важные качества, особенно, когда речь идет о России с ее необъятными просторами, малоосвоенными землями и различными климатическими условиями. Средние грузовики марки «ГАЗ» создавались и испытывались в расчете на такие условия эксплуатации.

ГАЗ остается крупнейшим российским производителем грузовиков средней грузоподъемности. Традиционными покупателями этой продукции являются сельскохозяйственные предприятия и армия. Сегодня продолжаются работы по улучшению технических показателей и повышению надежности среднетоннажных грузовиков марки «ГАЗ».

Автомобиль ГАЗ-3307 хорошо известен российским потребителям как неприхотливый и надежный труженик дорог. ГАЗ-3307 используется для очень широкого спектра транспортных работ. На сегодняшний день автомобиль оснащен известным карбюраторным двигателем и способен эффективно выполнять большой объем работ.

На основе применения модульного принципа проектирования и производства разработана новая модель грузового автомобиля повышенной проходимости ГАЗ-3308 «Садко», который удачно сочетает в себе выдающиеся качества армейского автомобиля ГАЗ-66 с удобствами транспортного автомобиля ГАЗ-3307. Новая модель обладает хорошими динамическими характеристиками (максимальная скорость до 90 км/ч) и, благодаря наличию межколесных дифференциал-

ТРУЖЕНИКИ ДОРОГ



ГАЗ-3308 «САДКО»



ГАЗ-3308 «САДКО»



* Размеры для автомобиля полной массы.

лов повышенного трения, автомобиль может преодолевать серьезные препятствия. На ГАЗ-3308 устанавливаются шины радиальной конструкции размерностью 12,00R18 с протектором повышенной проходимости.

Современная кабина капотного типа с большой площадью остекления и удобно размещенными органами управления, регулируемые анатомические сиденья, рулевое управление с гидроусилителем обеспечили высокий уровень комфорта для водителя и значительно снизили его утомляемость.

Помимо «коммерческого» варианта автомобиля планируется выпускать и «армейский» вариант, отличающийся шинами большей размерности, наличием в стандартной комплектации системы регулирования давления в шинах, пневмовывода на тормозную систему прицепа и наличием лебедки.

УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ ДВИГАТЕЛИ

ЗМЗ-511.10 - для ГАЗ-3307 (грузоподъемность 4500 кг)

Тип двигателя	бензиновый, карбюраторный, 8-цилиндровый, V-образное расположение цилиндров под углом 90 градусов
Рабочий объём	4,25 л
Номинальная мощность	125 л.с. при 3200 об/мин
Максимальный крутящий момент	30,0 кгс·м при 2250 об/мин

ЗМЗ-5233 - для ГАЗ-3308 с 5-ступенчатой коробкой передач (грузоподъемность 2000 кг)

Тип двигателя	бензиновый, карбюраторный, 8-цилиндровый, V-образное расположение цилиндров под углом 90 градусов
Рабочий объём	4,67 л
Номинальная мощность	130 л.с. при 3200 об/мин
Максимальный крутящий момент	32,0 кгс·м при 2250 об/мин

ЗМЗ-513.10 - для ГАЗ-3308 (грузоподъемность 2000 кг)

Тип двигателя	бензиновый, карбюраторный, 8-цилиндровый, V-образное расположение цилиндров под углом 90 градусов
Рабочий объём	4,25 л
Номинальная мощность	125 л.с. при 3200 об/мин
Максимальный крутящий момент	30,0 кгс·м при 2250 об/мин

Внутренние размеры грузовой платформы, мм

для ГАЗ-3307	3490 × 2170 × 510
для ГАЗ-3308 «Садко»	3390 × 2145 × 380



**ОТКРЫТОЕ
АКЦИОНЕРНОЕ
ОБЩЕСТВО «ГАЗ»**

КФ «ГАЗконтракт»
тел./факс (8312) 92-36-48
тел./факс (8312) 94-33-99

ПФ «Автосбыт»
тел. (8312) 56-14-85

ПФ «Автозапчасть»
тел. (8312) 56-23-03
тел./факс (8312) 53-99-83
факс (8312) 53-88-82

Дополнительную
информацию можно
получить на рекламной
странице «ГАЗ» в internet:
WWW.GAZ.RU