



# СИБПРОМАВТО

ООО "СИБПРОМАВТО"

г. Миасс Челябинской области, ул. Лихачева, 22

тел./факс: (3513)255-650, 55-63-72, 55-76-57, 57-98-07

e-mail: infoural-sib@mail.ru

г. Тюмень, ул. Авторемонтная, 12

e-mail: info@sib-avto.ru

## МАЗ

[Самосвалы](#) / Внедорожные

**МАЗ 6502С9-522-052 НОВИНКА!**

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

<b>МОДИФИКАЦИЯ</b>	
Марка, модель	МАЗ-6502С9-522-052
Тип ТС	Самосвал
Колесная формула	6x6
<b>ВЕСОВЫЕ ПАРАМЕТРЫ И НАГРУЗКИ</b>	
Технически допустимая полная масса ТС, кг	35000
Распределение полной массы на переднюю ось, кг	9000
Распределение полной массы на ведущую тележку мостов, кг	26000
Полная масса ТС в снаряженном состоянии, кг	14500
Технически допустимая грузоподъемность, кг	20500
<b>ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ</b>	
Габаритные размеры ТС, мм (ДхШхВ)	8200x2550x3850
Передний свес, мм	1550
База, мм	3800+1400
Задний свес, мм	1450
<b>ПЛАТФОРМА</b>	
Тип платформы	П - образного сечения
Тип разгрузки	Задняя
Объем кузова, м <sup>3</sup>	12,5
Габаритные размеры платформы, мм (ДхШхВ)	4440x2550x1240
Подогрев платформы	По заказу
<b>ДВИГАТЕЛЬ</b>	
Модель двигателя	ЯМЗ-652
Тип двигателя	рядный, 6-ти цилиндровый, дизельный, с турбонаддувом
Мощность двигателя, кВт (л.с.)	302 (412)
Рабочий объем, см <sup>3</sup>	11122
Максимальный крутящий момент, Н*м(кг*см)	1870 (191)
Экологический класс	Евро-4
<b>КОРОБКА ПЕРЕДАЧ</b>	
Модель КПП	ZF 16S2525TO
Тип КПП	механическая

Количество передач	16
Сцепление	фрикционное однодисковое с пневмогидроприводом
<b>ПОДВЕСКА</b>	
Передняя подвеска	многолистовая со стабилизатором
Задняя подвеска	многолистовая со стабилизатором
Передаточное число ведущего моста	5,77
<b>РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ</b>	
Рулевой механизм	Интегральный
Гидроусилитель	Есть
Рулевая колонка	Травмобезопасная, с регулировками по высоте и углу наклона
<b>ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА</b>	
Тормозная система	Пневматическая
Тип тормозной системы	Барабанный
Антиблокировочная система (ABS)	Есть
противобуксовочная система (ПБС)	Есть
<b>КАБИНА</b>	
Тип кабины	6418
Описание кабины	Малая рестайлинг
Спальное место	По заказу (откидная полка)
Сиденье водителя и пассажира	Пневматическое
Подвеска кабины	На пружинах
<b>ПРОЧЕЕ</b>	
Максимальная скорость, км/ч	85 (с ограничителем скорости)
Выхлопная система	Выхлоп вниз слева
Тип колес	Дисковые
Размер шин	16.00R20
Тип ошиновки	Односкатная
Топливный бак, л	300
Буксирное устройство	Вилка
Электро-,пнеumo-,гидро выводы	По заказу
<b>КОМПЛЕКТАЦИЯ</b>	
-Независимый жидкостной подогреватель	-Межколесная блокировка
-Межосевая блокировка	-Боковое защитное устройство
-Передний противоподкатный брус	-Задний противоподкатный брус
-Преобразователь напряжения	-Прикуриватель
-Капсуляция двигателя	-Шумоизоляция кабины
-Противооткатные упоры (2 шт.)	-Комплект ЗИП
-Огнетушитель	-Домкрат
-Запасное колесо	-Техническая документация
<b>ГАРАНТИЯ</b>	
Гарантийный пробег, км	100 000
Гарантийный срок, мес	24

Гарантийный пробег автомобиля с установленным счетчиком моточасов определяется как сумма пробега автомобиля (по показаниям одометра) и наработки двигателя в моточасах (по показаниям счетчика моточасов, пересчитанным на пробег, исходя из условия: 1 моточас соответствует 40 километрам пробега транспортного средства)

## Периодичность технического обслуживания

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ, КМ		
ТО-1000, км	ТО-1, км	ТО-2, км
Не более 2000	10000 ± 500	20000 ± 1000