



**МАЗ – МАН**

МОЩНОСТЬ И РАБОТА



# СП ЗАО «МАЗ-МАН»

Белорусский производитель

[www.maz-man.by](http://www.maz-man.by)



## Содержание

- О предприятии
- История
- Производство
- Продукция
- Сертификаты
- Сервис
- Клиенты
- Партнеры
- Контакты



**МАЗ – МАН**  
МОЩНОСТЬ И РАБОТА



**1000**

АВТОМОБИЛЕЙ  
В ГОД

## О предприятии

МАЗ-МАН — белорусский производитель современных грузовых автомобилей, а также фронтальных погрузчиков и снегоболотоходов

- Место расположения производства: Республика Беларусь, г. Минск
- Количество сотрудников: 300 человек
- Производственные мощности: 1000 автомобилей в год
- Система менеджмента и качества соответствует требованиям СТБ ISO 9001-2009



**МАЗ - МАН**  
МОЩНОСТЬ И РАБОТА



Первый автомобиль  
МАЗ-МАН

## История

1997

▶ договор о создании совместного предприятия между MAN Nutzfahrzeuge AG, РУП «Минский Автомобильный Завод» и другими учредителями

1998

▶ регистрация совместного белорусско-германского предприятия ЗАО «МАЗ-МАН»  
запуск первой линии по сборке

2006

▶ налажено производство фронтальных погрузчиков ВМЕ-1560



Машина для обслуживания  
дорог на базе самосвала  
MAZ-MAN-652538

2009

▶ выпуск обновленной модели фронтального погрузчика ВМЕ-1565. Взамен механической трансмиссии была установлена гидростатическая. Общая грузоподъемность погрузчика увеличилась с 1.5 до 2 тонн

2013

▶ выпуск машины для обслуживания дорог на базе самосвала MAZ-MAN-652538  
▶ начало производства полноприводного тягача с колесной формулой 6x6

2014

▶ запуск серийного производства снегоболотохода ВМЕ-1015, а также нового фронтального погрузчика ВМЕ-2575 грузоподъемностью 2,5 тонны

2015

▶ представлен фронтальный погрузчик грузоподъемностью 3,2 тонны ВМЕ-3085



**МАЗ - МАН**  
МОЩНОСТЬ И РАБОТА

## Производство

На производственных площадях располагаются современные цеха металлообработки и покраски, сборочный конвейер, складские помещения, площадка для хранения готовой продукции, административное здание



## Продукция

- Грузовые автомобили
- Фронтальные погрузчики
- Снегоболотоходы



# Грузовые автомобили

## Седельные тягачи



**МАЗ - МАН**  
МОЩНОСТЬ И РАБОТА



### 4x2

### 6x4

### 6x6

Экологический стандарт	Евро-3, Евро-4, Евро-5	Евро-3, Евро-4, Евро-5	Экологический класс 4
Мощность двигателя, л.с/kW	350/257 - 440/324	390/287 - 440/324	430/316
Крутящий момент, Н/м	1 750 - 2 100	1 900 - 2 100	2 100
Допустимая полная масса а/м, кг	18 600 (19 000)	33 500 (35 000)	33 500
Допустимая полная масса автопоезда, кг	40 000	75 000	75 000



# Грузовые автомобили

## Самосвалы



**MAZ - MAN**  
МОЩНОСТЬ И РАБОТА



### 6x4

Экологический стандарт  
Мощность двигателя, л.с/kW  
Крутящий момент, Н/м  
Допустимая полная масса а/м, кг  
Объем перевозимого груза, м.куб

Евро-3, Евро-4  
326/240 - 400/294  
1 250 – 1 900  
35 000  
15

### 6x6

Экологический класс - 4  
430/316  
2 100  
41 000  
16

# Грузовые автомобили

## Шасси



**MAZ - MAN**  
МОЩНОСТЬ И РАБОТА



### 6x2

Экологический стандарт	Евро-3, Евро-4, Евро-5
Мощность двигателя, л.с/kW	390/287 - 440/324
Крутящий момент, Н/м	1.900 - 2.100
Допустимая полная масса а/м, кг	26 500 (24 900; 28 000)
Допустимая грузоподъемность, кг	17 000

### 6x4

Экологический стандарт	Евро-3, Евро-4
Мощность двигателя, л.с/kW	280/206 - 326/240
Крутящий момент, Н/м	1.100 - 2.100
Допустимая полная масса а/м, кг	35 000
Допустимая грузоподъемность, кг	25 500

# Фронтальные погрузчики



**МАЗ – МАН**  
МОЩНОСТЬ И РАБОТА



## **ВМЕ-1565 грузоподъемность 2.0 тонны**

Универсальный погрузчик грузоподъемностью 2 тонны предназначен для выполнения сельскохозяйственных, дорожно-строительных и коммунальных работ.



## **ВМЕ-2575 грузоподъемность 2.5 тонны**

Фронтальный погрузчик ВМЕ-2575 грузоподъемностью 2,5 тонны оснащен современными комплектующими европейского качества.



## **ВМЕ-3085 грузоподъемность 3.2 тонны**

Фронтальный погрузчик ВМЕ-3085 грузоподъемностью 3 тонны предназначен для строительных, дорожностроительных, ремонтных и т.п. работ.

# Навесное оборудование для фронтальных погрузчиков



**МАЗ – МАН**  
МОЩНОСТЬ И РАБОТА

В настоящее время предлагается более 25 наименований быстросменных рабочих органов для выполнения самых разнообразных работ в сельском хозяйстве, строительстве, сфере ЖКХ и др.

**Ковши с зубьями**



**Отвал с изменяемой геометрией**



**Вилы для силоса**



**Захваты для рулонов**



**Ковши для легких материалов**



**Вилы грузовые**



**Стрелы крановые**



**Челюстной захват**



**Бульдозерные отвалы**



**Вилы для тюков**



**Снегоочиститель роторный**



**Щетка с бункером**





**МАЗ – МАН**  
МОЩНОСТЬ И РАБОТА

## Снегоболотоход БМЕ-1015

- предназначен для передвижения в трудных дорожных условиях: по снежной целине, песку, болотистой местности и тундре
- способен преодолевать водные преграды
- идеально подходит для работы газовиков и нефтяников, энергетических служб и подразделений МЧС, крупных национальных парков и охотхозяйств
- разработаны модификации с бензиновым и дизельным двигателями
- имеет сертификат соответствия ТС



**MAZ - MAN**  
МОЩНОСТЬ И РАБОТА

# Снегоболотоход БМЕ-1015

## Особенности

- **Движение по воде** за счет вращения колес и гребного винта
- **Шины сверхнизкого давления** практически не травмируют верхний слой почвы за счет низкого удельного давления на грунт (0,15 кг/см<sup>2</sup>)

Гребной винт

Шины сверхнизкого давления





**MAZ - MAN**  
МОЩНОСТЬ И РАБОТА

# Снегоболотоход БМЕ-1015

## Особенности

- **Кузов из стеклопластика** конструкции типа «сэндвич» с внутренним запениванием
- **Откидной люк** по достоинству оценят охотники и егеря

Кузов из стеклопластика



Откидной люк





**MAZ – MAN**  
МОЩНОСТЬ И РАБОТА



**Euro-5**  
**Euro-4**  
**Euro-3**

## Сертификаты

- Соответствие требованиям европейских правил и Директив, в том числе правилам ЕЭК ООН по нормам, регулирующим уровень выхлопа и шумности.
- **Сертификат ЕМКТ** соответствия моторного транспортного средства техническим требованиям и требованиям по безопасности «ЕВРО IV безопасный» или «Евро V безопасный».

Также при необходимости выдаются следующие сертификаты:

- Сертификат собственного производства, выданный Белорусской Торгово-Промышленной Палатой
- Сертификат происхождения Республики Беларусь при экспорте автомобилей
- Сертификат «Одобрения типа транспортного средства» или «Одобрение типа шасси» в соответствии с Техническим регламентом Таможенного союза «О безопасности колесных транспортных средств» ТР ТС 018/2011





## Сервис

- гарантийная поддержка
- послегарантийное техническое обслуживание и ремонт машин
- обучение обслуживающего персонала
- поставка оригинальных запчастей и расходных материалов
- техническое обслуживание и ремонт на сервисных станциях
- выезд инженеров-механиков для проведения технического обслуживания и ремонта машин



# Партнеры



**MAZ - MAN**  
МОЩНОСТЬ И РАБОТА



**MAN Nutzfahrzeuge AG**  
стратегический партнер



**VARTA Automotive GmbH**  
аккумуляторные батареи



**РУП «Минский  
автомобильный завод»**  
стратегический партнер



**ZF Friedrichshafen AG**  
коробки переключения передач,  
коробки отбора мощности



**Lincoln Industrial corp**  
централизованные автоматические  
системы смазки



**JOST Werke**  
седельно-сцепные устройства



**Continental Corporation**  
шины



**WABCO GmbH**  
тормозные и пневматические  
системы, системы ABS, EBS, ECAS



**Bridgestone Corporation**  
шины



**PALFINGER Group**  
гидравлическая подъёмная техника



**Schmitz Cargobull AG**  
прицепная техника.

# Клиенты



**МАЗ – МАН**  
МОЩНОСТЬ И РАБОТА



**БЕЛОРУСНЕФТЬ**



ПО «Белоруснефть»

ОАО «Газпром трансгаз Беларусь»

ОАО «Сургутнефтегаз»

Белорусская железная дорога

УКС Мингорисполкома

РУП «Гомельэнерго»

Ульяновский механический  
завод

Ковылкинский электромеханический завод



**MAZ - MAN**



## Свяжитесь с нами

220021, Республика Беларусь г. Минск, ул.  
Центральная, 3а Тел.: +375 (17) 217-62-00

Тел.: +375 (17) 217-62-00

Факс: +375 (17) 217-62-01

[www.maz-man.by](http://www.maz-man.by)