

# МИНСКИЙ ТРАКТОРНЫЙ ЗАВОД



 **BELARUS**  
MINSK TRACTOR WORKS

*презентация*

# Расположение



**Беларусь расположена в центре Европы на пересечении транспортных путей «Север-Юг» и «Восток-Запад»**

# Структура «МТЗ»

Структура «МТЗ» представлена широкой сетью предприятий, которая включает:

◆ РУП «Сморгонский агрегатный завод»

◆ **ОАО «Минский тракторный завод»** -  
головное предприятие

◆ ОАО «Минский завод шестерен»

◆ ОАО «Минский завод специального инструмента и технологической оснастки»

◆ ОАО «Витебский завод тракторных запасных частей»

◆ ОАО «Лепельский электромеханический завод»

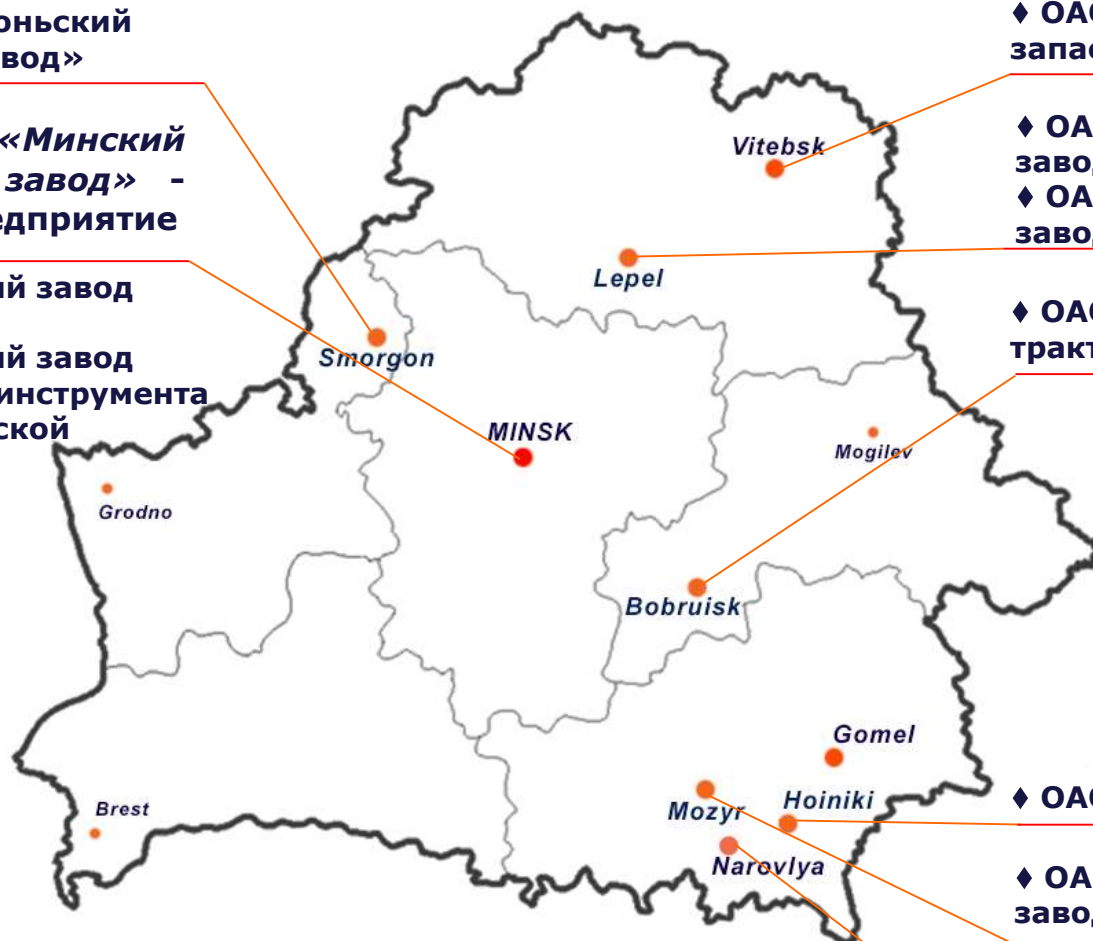
◆ ОАО «Лепельский ремонтно-механический завод»

◆ ОАО «Бобруйский завод тракторных деталей и агрегатов»

◆ ОАО «Хойнинский завод гидроаппаратуры»

◆ ОАО «Мозырский машиностроительный завод»

◆ ОАО «Наровлянский завод гидроаппаратуры»



# География партнерства

ОАО «МТЗ» имеет широкие внешнеэкономические связи

С момента создания предприятия продукция была поставлена в 125 стран мира.

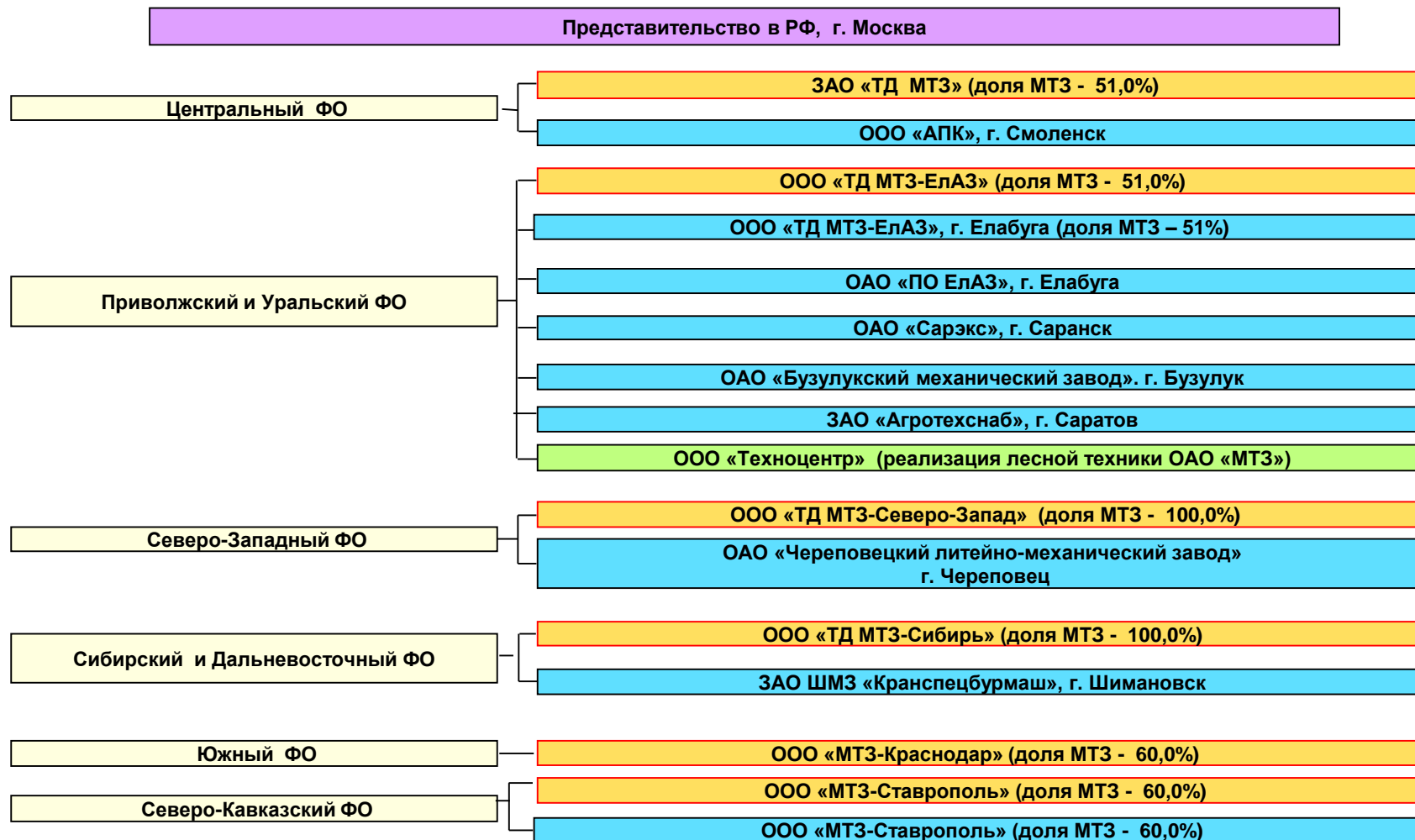
Предприятие имеет отношения с внешнеэкономическими партнерами в более чем 90 странах Мира.



Фото: Канада, 1993



# Дистрибьюторская сеть МТЗ в РФ в 2014 году



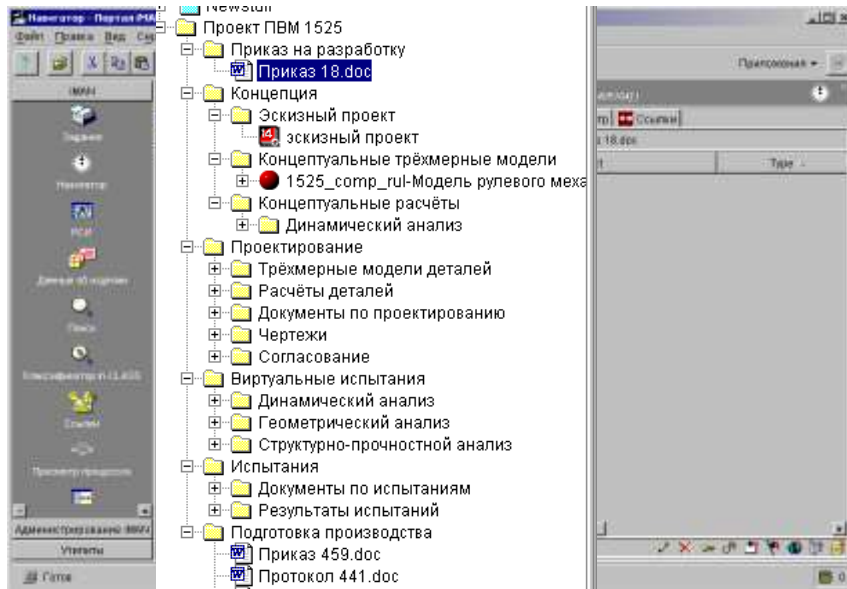
 Организации с долей «МТЗ» в уставном фонде (от 40 % до 100 %)

 Субъект ТПС ОАО «МТЗ»

 Сборочное производство ОАО «МТЗ»

 Представительство ОАО «МТЗ»

# Инновации и развитие

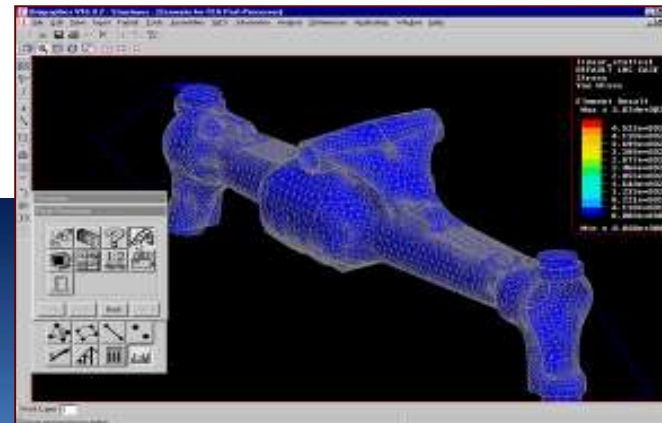


Генератором идей ОАО «МТЗ» является научно-технический центр, в котором работает более 1100 человек инженерно-технического персонала. НТЦ постоянно ведет работу по разработке и внедрению в производство перспективных моделей техники, активно сотрудничая с ведущими академиями, университетами и институтами как в Республике Беларусь, так и за ее пределами

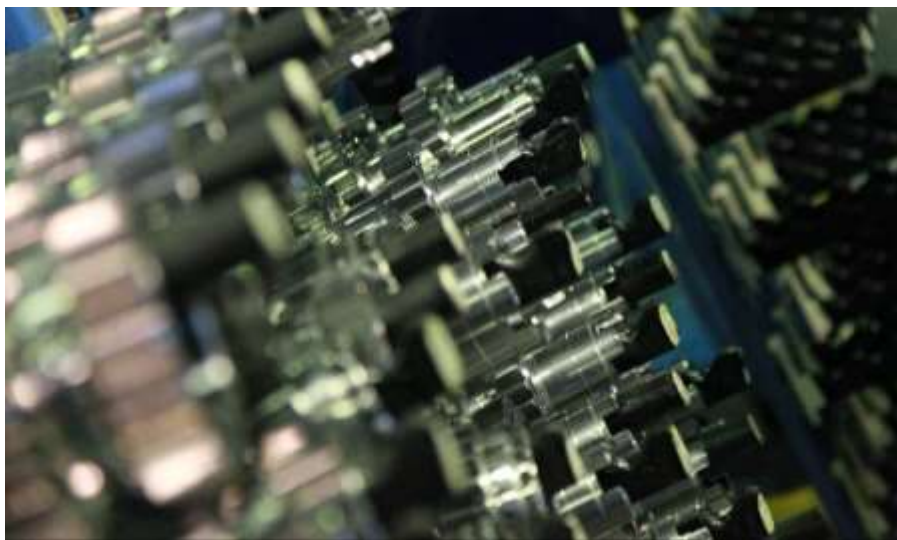
В состав НТЦ входит испытательный центр «Трактор», аккредитованный российскими и белорусскими органами на проведение сертификационных испытаний

Успешному развитию объединения способствуют:

- ◆ Проектирование в трехмерной среде;
- ◆ Автоматизация процесса проектирования от идеи до реализации в материале;
- ◆ Виртуальные испытания;
- ◆ Анализ технологических процессов;
- ◆ Активное переоснащение производства под выпуск новой техники



# Инновации и развитие



Использование современного высокоэффективного оборудования позволяет выпускать продукцию высокого качества большими объемами.

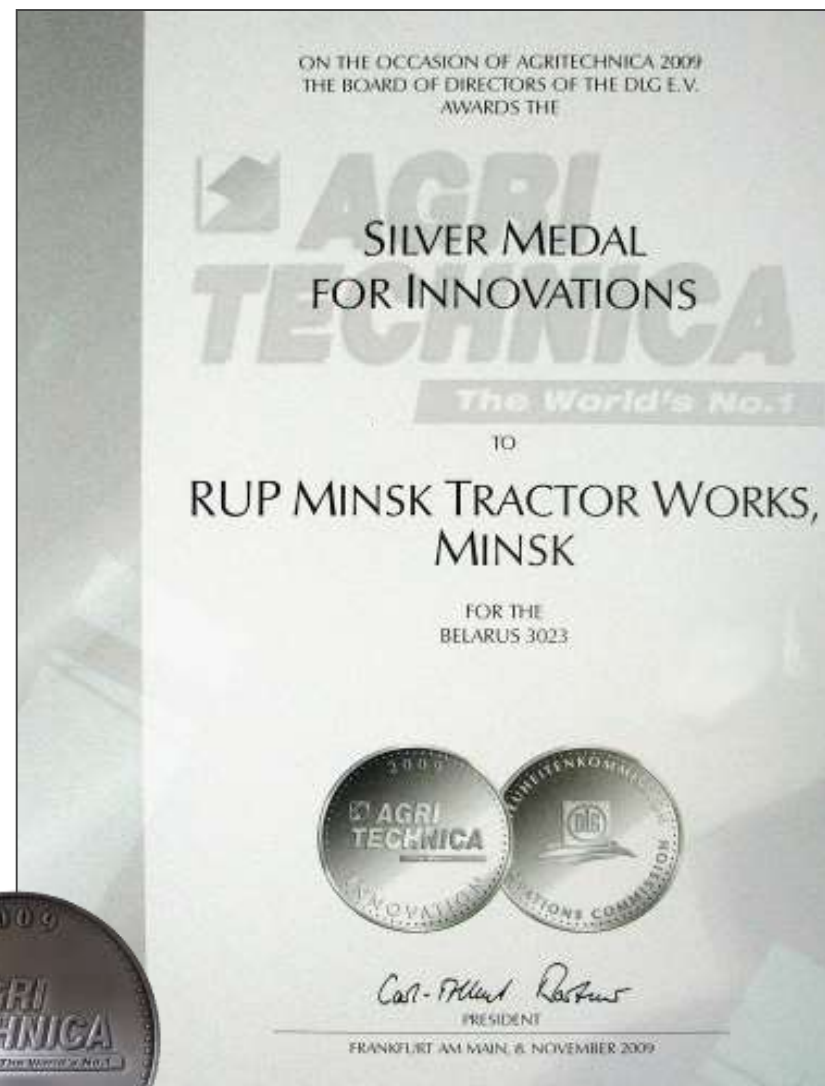
Постоянное обновление действующего производства и внедрение автоматических систем позволяют снизить затраты и повысить качество.

Снижение влияния на окружающую среду и повышение энергоэффективности – одни из главных задач при реорганизации производственных мощностей.

# Инновации и развитие



На международной выставке «Agritechnica», проходившей в конце 2009 года в Ганновере (Германия), перспективная модель трактора «Беларус-3023» с электромеханической трансмиссией за инновации была удостоена серебряной медали.



# Продукция МТЗ

**Класс 0.2**  
Мотоблоки и  
минитракторы.

**Модель** мощность  
Масса констр./макс.  
Колесная формула  
Грузоподъем. ПНУ/ЗНУ



**09N** 9 л.с.  
135/176  
2  
-



**132N** 13 л.с.  
412/800  
4x4 4/3  
-/200

**Класс 0.6**  
Малогабаритные  
тракторы.

**Модель** мощность  
Масса констр./макс.  
Колесная формула  
Грузоподъем. ПНУ/ЗНУ



**311** 33 л.с.  
1380/2600  
4x2 8/4  
520/1100



**320.4** 36 л.с.. S3A  
1650/2800  
4x4 16/8  
520/1100



**422** 49 л.с. S3A  
1950/3000  
4x4 8/4  
520/1100

**Класс 0.9**  
Малогабаритные  
тракторы.

**Модель** мощность  
Масса констр./макс.  
Колесная формула  
Грузоподъем. ПНУ/ЗНУ



**622** 62.5 л.с. S3A  
2200/4000  
4x4 16/8  
520/1700

**Класс 1.4**  
Универсально-  
пропашные  
тракторы.

**Модель** мощность  
Масса констр./макс.  
Колесная формула  
Грузоподъем. ПНУ/ЗНУ



**511** 57 л.с.  
3010/6500  
4x2 9/2  
-/3200



**512** 57 л.с.  
3130/5800  
4x4 9/2  
-/3200



**522** 62 л.с.  
3130/5800  
4x4 9/2  
-/3200

# Продукция МТЗ

## Класс 1.4

Универсально-пропашные тракторы.

**Модель** мощность  
Масса констр./макс.  
Колесная формула  
Грузоподъем. ПНУ/ЗНУ



**892.2** 88 л.с.  
3900/7000  
4x4 18/4  
-/3200



**920** 81 л.с.  
3850/7000  
4X4 14/4 Synchro  
-/3200



**920.3** 84 л.с. S2  
4050/7000  
4X4 14/4 Synchro  
-/3200



**921.4** 95 л.с. S3A  
3590/7000  
4X4 18/4  
1500/3600



**920.4** 84 h.p. S3A  
4050/7000  
4x4 14/4 Synchro  
-/4200

## Класс 1.4

Универсально-пропашные тракторы.

**Модель** мощность  
Масса констр./макс.  
Колесная формула  
Грузоподъем. ПНУ/ЗНУ



**922.3** 95 л.с. S2  
4000/7000  
4X4 14/4 Synchro  
-/4200



**923.4** 95 л.с. S3A  
4600/7000  
4X4 14/4 Synchro  
-/4200



**952.4** 95 л.с. S3A  
4050/7000  
4x4 14/4 Synchro  
-/4200



**1021** 105 л.с.  
4250/7500  
4X4 14/4 Synchro  
-/4300



**1025.4** 110 л.с. S3A  
4100/8000  
4X4 16/8 Synchro  
-/4300

# Продукция МТЗ

**Класс 2**  
Универсально-пропашные тракторы.

**Модель** мощность  
Масса констр./макс.  
Колесная формула  
Грузоподъем. ПНУ/ЗНУ



**1220.4** 122 л.с. S3A  
4850/8000  
4X4 16/8 synchro  
-/4500



**1221T.2** 130 л.с. S  
5100/8000  
4x4/синхро  
2500/4300



**1221.4** 130 л.с. S3A  
5300/8000  
4x4/synchro  
2500/4300

**Класс 3**  
Универсально-пропашные тракторы.

**Модель** мощность  
Масса констр./макс.  
Колесная формула  
Грузоподъем. ПНУ/ЗНУ



**1523.4** 150 л.с. S3A  
5800/9000  
4x4/synchro  
2500/6500

**Класс 3**  
Универсально-пропашные тракторы.

**Модель** мощность  
Масса констр./макс.  
Колесная формула  
Грузоподъем. ПНУ/ЗНУ



**1822.3** 180 л.с. S2  
6460/10000  
4x4/synchro  
-/6500



**2022.4** 210 л.с. S3A  
6900/10000  
4x4/synchro  
4820/6500

**Класс 5-6**  
Универсально-пропашные тракторы.

**Модель** мощность  
Масса констр./макс.  
Колесная формула  
Грузоподъем. ПНУ/ЗНУ



**3022ДЦ.1** 303 л.с. S2  
10500/20000  
4x4 36/24  
5000/10000



**3522** 355 л.с. S3A  
11500/20000  
4x4 36/24  
5000/10000

# Продукция МТЗ

## ЛЕСНЫЕ МАШИНЫ ФОРВАРДЕРЫ

**Модель** мощность  
Грузоподъемность  
Макс. вылет манипулятора, м



**МЛРТ-344** 120 л.с.  
7000  
7,2

## ЛЕСНЫЕ МАШИНЫ ХАРВЕСТРЫ

**Модель** мощность  
Грузоподъемность  
Макс. вылет манипулятора, м



**МЛХ-424** 155 л.с.  
670  
9,5

## ЛЕСНЫЕ МАШИНЫ ФОРВАРДЕРЫ С ПРИЦЕПАМИ ТЕЛЕЖКАМИ

**Модель** мощность  
Грузоподъемность  
Макс. вылет манипулятора, м



**МПТ-461.1** 81 л.с.  
9000  
5,55

## ЛЕСНЫЕ МАШИНЫ ТРЕЛЕВЩИКИ

**Модель** мощность  
Грузоподъемность



**TTR-411** 130 л.с.  
6500



**TTR-411.1** 130 л.с.  
8500

## МАШИНЫ РУБИЛНЫЕ

**Модель** мощность  
Грузоподъемность  
Макс. вылет манипулятора, м



**MP-25-02** 130 л.с.  
25...35  
6,5



**MP-25-03** 130 л.с.  
25...35  
6,5



**MP-40** 210 л.с.  
40...70  
7,2

## ГУСЕНИЧНЫЕ ТРАКТОРЫ

**Модель** мощность  
Масса эксплуатационная, кг



**1502-01** 158 л.с.  
13620



**2103** 210 л.с.  
12200

## ШАССИ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ И МАШИНЫ НА ИХ БАЗЕ

**Модель** мощность  
Грузоподъемность  
Масса эксплуатационная, кг



**Ш-406** 122 л.с.  
3500  
6500



**Ш-446-01** 122 л.с.  
2500  
7200



**МУ-466** 122 л.с.  
350 Т.  
8400

МАССА БУСШРЕТЯМКА  
ВАГОНОВ

# Контакты

**Управление продвижения и реализации  
продукции в РБ и странах СНГ**

Приемная: +375 17 2301264

**Бюро по РФ**

+375 17 2302856

E-mail: [mtz\\_rf@belarus-tractor.com](mailto:mtz_rf@belarus-tractor.com)

Реализация продукции РУП "МТЗ" в Российскую Федерацию осуществляется только через собственную товаропроводящую сеть, состоящую из шести [Торговых домов и их дилеров](#)

**Бюро по РБ**

+375 17 2306908

E-mail: [mtz\\_kbrb@belarus-tractor.com](mailto:mtz_kbrb@belarus-tractor.com)

**Бюро по странам СНГ**

+375 17 2305771

Факс: +375 17 2302991

E-mail: [mtz\\_sng@belarus-tractor.com](mailto:mtz_sng@belarus-tractor.com)

**Управление продвижения и реализации  
продукции в странах дальнего зарубежья**

+375 17 2466147

+375 17 2306812

+375 17 2307497

E-mail: [kosdz@belarus-tractor.com](mailto:kosdz@belarus-tractor.com)

**Телефоны отдела продаж запасных частей**

Отдел по РБ - тел.: +375 17 246-62-54; 230-84-28

Отдел по РФ - тел.: +375 17 246-63-15

Отдел по СНГ - тел.: +375 17 214-94-93

Отдел по дальнему зарубежью - тел.: +375 17 230-59-52

Факс: +375 17 2305952

E-mail: [spares@belarus-tractor.com](mailto:spares@belarus-tractor.com)