

2 О КОМПАНИИ

ОАО «Минский Автомобильный Завод» - Белорусская автомобилестроительная компания, основанная в 1944 году и специализирующаяся на выпуске грузовой, пассажирской, специальной и прицепной техники.

География поставок в более чем 45 стран, а номенклатура продукта - свыше 500 модификаций автотехники.

ТОВАРОПРОВОДЯЩАЯ СЕТЬ МАЗ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

75 дилеров

по реализации автотехники МАЗ

11 дилеров

по реализации запасных частей

180

сервисных центров

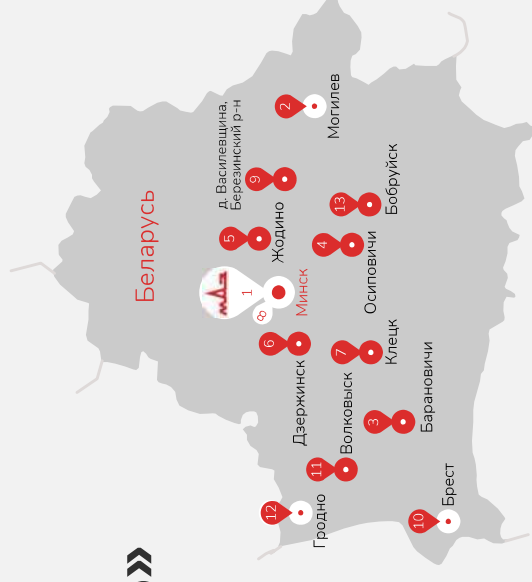


1 МАЗ-РУС - официальный дистрибьютор МАЗ (МКАД 69 км., Московская обл.)

2 МАЗ-Запчасть - дистрибьютор по запасным частям (Одинцово, Московская обл.)

3 РЦ МАЗ-Юг - региональный центр (Ростовской обл., Мясниковский р-н, х. Красный Крым)

ХОЛДИНГ «БЕЛАВТОМАЗ»



1 ОАО «МАЗ» | грузовая и пассажирская техники

2 Завод «Могилевтрансмаш» | спецтехника и прицепы

3 ОАО «Барановичский автоагрегатный завод» | рулевой механизм, детали подвески

4 ОАО «Осиповичский завод автомобильных агрегатов» | оперенье кабины, пластик для интерьера, алюминиевое литье, сиденья

5 ОАО «Кузнецкий завод тяжелых штамповок» | рамы, картера мостов

6 ОАО «Дзержинский экспериментально-механический завод» | металлокаркасы, платформы самосвалов

7 ОАО «Клецкий мехзавод» | электропроводка, металлоконструкции

8 ООО «Завод автомобильных прицепов и кузовов «МАЗ-КУПАВА» | грузовые, специальные, туристические торговые прицепы, автофургоны, киоски и павильоны, спецтехника

9 Сельскохозяйственное УП «АгроМАЗ» | сельскохозяйственная продукция

10 ОАО «Брестмаш» | технологическое оборудование для перерабатывающих отраслей агропромышленного комплекса, газовые горелки, крупноузловая сборка микроавтобусов МАЗ

11 ОАО «ВолМет» | литье легких металлов, обработка и покрытие металлов, производство технологической оснастки и изделий производственно-технического назначения

12 ОАО «Гродненский механический завод» | различные виды бочек, цистерн для перевозки всех видов жидкостей

13 ОАО «ТАИМ» | тормозная аппаратура и механизмы

ПРОДУКТОВЫЙ ПОРТФЕЛЬ



3

ОАО «МАЗ» – ведущее предприятие на территории ЕАЭС в сфере производства и обслуживания грузовой, пассажирской, специальной и прицепной техники.

Бренд МАЗ широко известен в странах СНГ и в дальнем зарубежье. Первые автомобили марки МАЗ сошли с конвейера завода ещё в 1947 году.

- **Пассажирская техника**
- **Самосвалы**
- **Седельные тягачи**
- **Шасси**
- **Прицепная и полуприцепная техника**
- **Мусоровозы**
- **Автокраны**
- **Автоцистерны и автотопливозаправщики**
- **КДМ на шасси МАЗ**
- **Зерновозы**
- **Сортиментовозы**



ПРЕИМУЩЕСТВА АВТОТЕХНИКИ МАЗ



проверенные
временем технологии



широкий
модельный ряд



доступная цена
на автомобили и запчасти



гарантия до 2 лет



маневренность и высокая
грузоподъемность



развитая дилерская
и сервисная сеть

ПАССАЖИРСКАЯ ТЕХНИКА

- Городские автобусы среднего, большого и особо большого класса
- Троллейбусы
- Перронный автобус
- Туристические и междугородные автобусы
- Микроавтобусы



ГОРОДСКИЕ АВТОБУСЫ СРЕДНЕГО, БОЛЬШОГО И ОСОБО БОЛЬШОГО КЛАССА

МАЗ-206
ДТ/КПГ/СПГ



МАЗ-210
ДТ/КПГ



МАЗ-203
ДТ/КПГ/СПГ



МАЗ-303
ДТ/КПГ/ЭЛЕКТРО



МАЗ-216
ДТ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

двигатель/ мощность БМВК, ЯМЗ 218-326 л.с.

коробка передач АКПП

номинальная пассажировместимость средний класс от 24 до 76 чел.
большой класс от 56 до 101 чел.
особо большой класс от 155 до 170 чел.

конструкция низкопольная, полунизкопольная

ПРЕИМУЩЕСТВА

оптимальная согласованность основных компонентов

ускоренный пассажирообмен

соответствие требованиям по перевозке маломобильных групп пассажиров

ресурс автобуса – 1 000 000 км

МАЗ-203Т



МАЗ-303Т



УТТЗ ГОРОЖАНИН



**ТРЭТ «МАЗ-УТТЗ» 303Т
«ГОРОЖАНИН»**



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

двигатель / мощность	электродвигатель от 218 до 326 л.с.
коробка передач	АКПП
номинальная вместимость	72-170 чел.

ПРЕИМУЩЕСТВА

высота входа во всех трёх дверях 320 мм (у автобуса МАЗ 203-340 мм)
увеличена площадь низкого пола (+30%)
на низком полу до 16 сидений
новая система крепления сидений (доступность уборки)
экономически выгодное решение - троллейбус МАЗ-303 от совместного проекта МАЗ и УТТЗ

СРЕДНИЕ, ТУРИСТИЧЕСКИЕ И ПЕРРОННЫЕ АВТОБУСЫ



МАЗ-281 / МАЗ-365

микроавтобусы

ПАССАЖИРСКИЕ И
ГРУЗОПАССАЖИРСКИЕ



МАЗ-257

средний класс

ДИЗЕЛЬНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ
МОЩНОСТЬЮ 190 Л.С.



257S40

школьный автобус

СООТВЕТСТВУЕТ ВСЕМ ТРЕБОВАНИЯМ И
СТАНДАРТАМ ПЕРЕВОЗКИ ДЕТЕЙ В РФ



МАЗ-271 / 271Е

перронный автобус / электробус

ЕДИНСТВЕННЫЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ПЕРРОННЫХ АВТОБУСОВ В РФ
ВМЕСТИМОСТЬ ДО 110 ЧЕЛ.
ЗАПАС ХОДА ЭЛЕКТРОБУСА – 100 КМ



АВТОБУС СРЕДНЕГО КЛАССА МАЗ-257

габаритные размеры, Д/Ш/В, мм	8720 / 2550 / 3300
двигатель / тип топлива / мощность	БМВК / дизель / 190 л.с.
коробка передач	МКПП
пассажировместимость	от 24 до 48 чел (в т.ч. до 32 сидячих мест)
Пассажировместимость 257S40 – школьный автобус	31 сидячее место
комплектации	багажные полки, двухточечные ремни безопасности, откидные сиденья

Автобус среднего класса МАЗ-257 разработан на базе грузового шасси, имеет высокий ресурс, надёжность и обладает повышенной проходимостью

Школьный автобус МАЗ-257S40 разработан в соответствии со всеми требованиями и стандартами перевозки детей на территории Российской Федерации

модельный ряд пассажирской техники МАЗ ТУРИСТИЧЕСКИЙ АВТОБУС



ВМЕСТИМОСТЬ до 61+1+1



ВМЕСТИМОСТЬ до 51+1+1

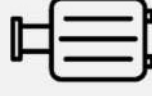


ТУРИСТИЧЕСКИЙ АВТОБУС МАЗ-350, 351

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ МАЗ-350/МАЗ-351

габаритные размеры, Д*Ш*В, мм	14 800*2 550*3 950 / 12 500*2 550*3 900
двигатель / мощность	БМВК / 400 л.с.
коробка передач	АКПП
пассажировместимость	61+1+1 / 51+1+1
объем топливного бака	600
комфорт в салоне	мультимедиа, кондиционер, USB, Wi-Fi, сидения с регулировкой и откидными столиками, холодильник, санитарная комната, МИНИ КУХНЯ

**БОЛЬШОЕ
БАГАЖНОЕ
ОТДЕЛЕНИЕ**
до 11,1 м³



**НОВЫЙ УРОВЕНЬ
КОМФОРТА
ДЛЯ ПассаЖИРОВ
И ВОДИТЕЛЯ**

**ЗНАЧИТЕЛЬНЫЙ
ЗАПАС ХОДА**
до 2 000 км



**ЕДИНСТВЕННЫЙ
ПРОИЗВОДИТЕЛЬ
ТРЕХОСНЫХ
ТУРИСТИЧЕСКИХ
АВТОБУСОВ В СНГ**

ГРУЗОВАЯ ТЕХНИКА ПРИЦЕПНАЯ ТЕХНИКА СПЕЦИАЛЬНАЯ ТЕХНИКА

- Самосвальная техника
- Седелные тягачи
- Шасси
- Прицепы и полуприцепы
- Специальная техника



грузовая техника МАЗ

САМОСВАЛЬНАЯ ТЕХНИКА

Колесная формула: 4x2 / 4x4 / 6x4 / 6x6 / 8x4 / 8x8



КОЛЁСНАЯ ФОРМУЛА
4x2
4x4

ОБЪЁМ ПЛАТФОРМЫ
до 6,8 м³

КОЛЁСНАЯ ФОРМУЛА
6x4

ОБЪЁМ ПЛАТФОРМЫ
до 19 м³

КОЛЁСНАЯ ФОРМУЛА
8x4

ОБЪЁМ ПЛАТФОРМЫ
до 28 м³

КОЛЁСНАЯ ФОРМУЛА
6x4
6x6

ОБЪЁМ ПЛАТФОРМЫ
до 16 м³

ПОЛНЫЙ ПРИВОД
8x8

ОБЪЁМ ПЛАТФОРМЫ
до 20 м³

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

двигатели	БМВК, ЯМЗ
мощность	от 185 до 550 л.с.
коробка передач	МКПП/АКПП/РКПП
подвеска	рессорная, рессорно-балансирная
топливный бак	от 300 до 700 литров
тип платформы	Г-образная, U-образная от 6,2 до 33 м ³
техническая грузоподъемность	от 10 200 до 35 000 кг

ТИП ДВИГАТЕЛЯ
ДТ, КПГ, СПГ



КОМПЛЕКТАЦИИ С
МКПП И АКПП



КОЛЁСНАЯ ФОРМУЛА
6X4



ПОДЪЁМНАЯ ОСЬ
РОБОТ И РЕТАРДЕР
КОЛЁСНАЯ ФОРМУЛА 6X2



ПОЛНЫЙ ПРИВОД
6X6



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

тип двигателей	ДТ КПГ СПГ ГИБРИД
двигатели/мощность	БМВК, ЯМЗ, от 300 до 460 лс
коробка передач	МКПП РКПП АКПП
количество передач	9-16
подвеска	пневматическая рессорная рессорно-балансирная
топливный бак	от 300 до 1 200 литров
высота ССУ	от 1 050 до 1 380 мм
нагрузка на ССУ	от 10 500 до 22 930 кг
тип кабины	большая большая с низкой крышей





КОРПОРАТИВНАЯ ПРОГРАММА ПОДДЕРЖКИ ПРИБРЕТЕНИЯ ТЕХНИКИ РАБОТАЮЩЕЙ НА СПГ



ЧИСТОЕ ТОПЛИВО - ЧИСТАЯ ЭКОНОМИЯ!

БЕСПРОЦЕНТНЫЙ

заём от НОВАТЭК на сумму
на покупку СПГ-техники

2.5 МЛН
РУБ

ЭКОНОМИЯ

НА ТОПЛИВЕ

до 40%

СНИЖЕНИЕ

СТОИМОСТИ ВЛАДЕНИЯ
ТЕХНИКОЙ



**ВЫГОДНЫЙ ЛИЗИНГ И КРЕДИТ
НА ВСЮ ТЕХНИКУ MAZ**

0% АВАНС*

2/3

СУБСИДИРОВАНИЕ
КЛЮЧЕВОЙ СТАВКИ ЦБ РФ

до 5

ЛЕТ СРОК
ФИНАНСИРОВАНИЯ



Отправить заявку на расчет размера займа

Размер займа зависит от срока и объема потребления СПГ на КриоАЗС «НОВАТЭК» в период его использования. Количество машин, доступных к приобретению по программе, ограничено.

Полный список партнёров - лизинговых компаний и банков на сайте www.maz-gus.com

*Аванс 0% предоставляет АО «Сбербанк Лизинг» и АО «Росагролизинг». Программа распространяется на всю технику MAZ произведенную в Республике Беларусь на заводе ОАО «МАЗ», а также на заводах холдинга Завод «Могилевтрансмаш», ООО «Завод автомобильных прицепов и кузовов «МАЗ-Кулава», ОАО «Гродненский механический завод».





ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

двигатели/мощность	БМВК, ЯМЗ от 169 до 550 л.с.
коробка передач	МКПП/АКПП/РКПП
количество передач	6-16
КОМ	от КПП/от ДВС
база	от 2 030 до 6 300 мм
монтажный размер	от 3 490 до 8 605 мм
масса надстройки	от 5 500 до 37 240 кг



ПРИЦЕПНАЯ И ПОЛУПРИЦЕПНАЯ ТЕХНИКА



бортовой полуприцеп



изотермический полуприцеп



рефрижератор



контейнеровоз полуприцеп



самосвальный полуприцеп



зерновоз



ДО 95% ОТЕЧЕСТВЕННЫХ
КОМПЛЕКТУЮЩИХ



МОДИФИКАЦИЯ С КМУ



УПРАВЛЯЕМАЯ ОСЬ



ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

с задней загрузкой (от 10 до 17 м³)
с боковой загрузкой (от 18 до 22 м³)
задняя загрузка с порталным механизмом (от 17 до 24 м³)
с КМУ для заглублённых контейнеров (17 м³)
бункеровоз для перевозки контейнеров типа «лодочка» (8 м³)
с управляемой (поворотной или подъемной) осью (20 м³)
мультитилфт (до 34 м³)

тип исполнения (объём кузова)

объем загружаемых отходов от 6 до 34 м³

масса загружаемых отходов от 1 600 до 15 000 кг

усилие прессования до 32 000 кгс

коэффициент прессования до 7:1

типы применяемых шасси 5340 (БМВК или ЯМЗ, 4x2) | 6312 (БМВК или ЯМЗ, 6x4) | 6302 (ЯМЗ, 6x6) | 6516 (ЯМЗ, 8x4) | МАЗ-602Е55 (ЭЛЕКТРО) 6x2



спецтехника МАЗ АВТОКРАНЫ МАЗ (ЗУБР)

«ЗУБР» – традиции на века!



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

типы исполнений	с овоидным профилем стрелы с коробчатым профилем стрелы управление боковыми рычагами или джойстиком с системой штатных или съемных противовесов (доп. гуськом)
максимальная грузоподъемность	от 16 до 50 тонн
длина стрелы	от 21 до 33 метров
вылет стрелы	от 18 до 30 метров
типы применяемых шасси	5340 (БМВК или ЯМЗ, 4x2) 6312 (БМВК или ЯМЗ, 6x4) 6302 (ЯМЗ, 6x6) 6516 (ЯМЗ, 8x4)





Автоцистерны



назначение	для перевозки пищевых жидкостей плотностью $\leq 1\,030\text{ кг/м}^3$
цистерна	эллиптической формы, круглая
объем цистерны	5,5–16 м ³
материал цистерны	внутренняя обечайка – нержавеющая сталь AISI 304 наружная обшивка – нержавеющая сталь AISI 304 термоизоляция – пенополиуретан. Коэффициент теплопроводности не более 0,7Вт/(м ² ·К)
материал подрамника	углеродистая сталь
покрытие	горячее цинкование
диаметр горловин	не менее 490 мм
сливные устройства	донные клапаны пр-ва ОАО «ГМЗ», DN50, DN65

Автотопливозаправщики

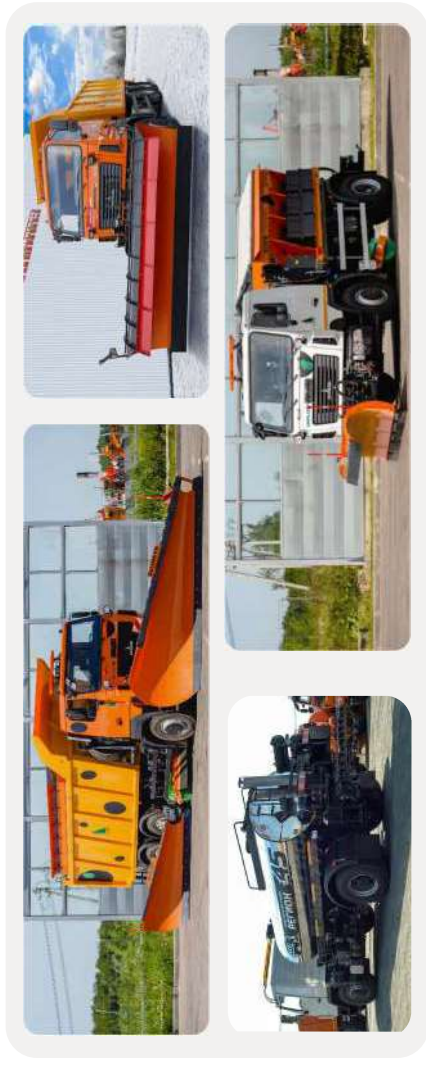


назначение	автотопливозаправщик
цистерна	эллиптической формы, круглая
объем цистерны	5,5–15 м ³
материал цистерны	сталь 09Г2С
материал подрамника	углеродистая сталь
покрытие	высококачественные ЛКМ наружной поверхности, цвет оранжевый
слив	гравитационный самотеком из каждого отсека или с помощью насоса
диаметр горловин	не менее 490 мм
сливные устройства	донный клапан DN 100 (пневмоуправляемый) пр-ва «Ливны»
насос	СВН-80 с приводом от КОМ

спецтехника МАЗ

КДМ НА ШАССИ

Колесная формула: 4x2 / 6x4 / 8x4



КЛЮЧЕВЫЕ ПАРТНЕРЫ



вариант исполнения

- зимний
- летний
- всесезонный



базовые модели шасси

- МАЗ-5340
- МАЗ-6501
- МАЗ-6312
- МАЗ-6516



МАЗ-65012J / МАЗ-63122J БОРТОВОЙ / САМОСВАЛЬНЫЙ ЗЕРНОВОЗ

ДВИГАТЕЛЬ БМВК
ОБЪЕМ АВТОПОЕЗДА 45/58 м³



МАЗ-63122J СЕМЕЧКОВОЗ

ДВИГАТЕЛЬ БМВК
ОБЪЕМ АВТОПОЕЗДА 68 м³



МАЗ-6501С9 САМОСВАЛЬНЫЙ ЗЕРНОВОЗ

ОБЪЕМ АВТОПОЕЗДА 70 м³
ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ ДО 35 Т.



МАЗ-5550С5 САМОСВАЛЬНЫЙ ЗЕРНОВОЗ

ОБЪЕМ АВТОПОЕЗДА 33 м³



ПРЕИМУЩЕСТВА

- соответствует требованиям весового контроля
- увеличенная грузоподъемность >25 000 кг
- увеличенный объем перевозимого груза до 68 м³
- мощный ДВС БМВК 400 л.с.
- 12-ти ступенчатая коробка передач Фаст Трансмисшен
- бесплатное проведение ТО-0, ТО-1

Зерновозы МАЗ подходят для транспортировки любых сыпучих грузов

зерновые культуры



овощные культуры



семечка подсолнечника



комбикорм



Нам доверяют:



модельный ряд сельскохозяйственной техники МАЗ

ИЗОТЕРМИЧЕСКИЙ ФУРГОН МАЗ-КУПАВА С ГИДРОБОРТОМ



Изотермический фургон Купава 573100 с гидробортом предназначен для перевозки грузов, требующих соблюдения температурных режимов.

МАЗ КУПАВА 573100 создан на базе шасси МАЗ-534026. Кузов производства ООО «Завод автомобильных прицепов и кузовов «МАЗ-Купава» объемом 45,7 куб. м и коэффициентом теплопроводности 0,7 Вт/м²°С., а также с возможностью производить крепление тары и контейнеров внутри него без нарушения герметичности.

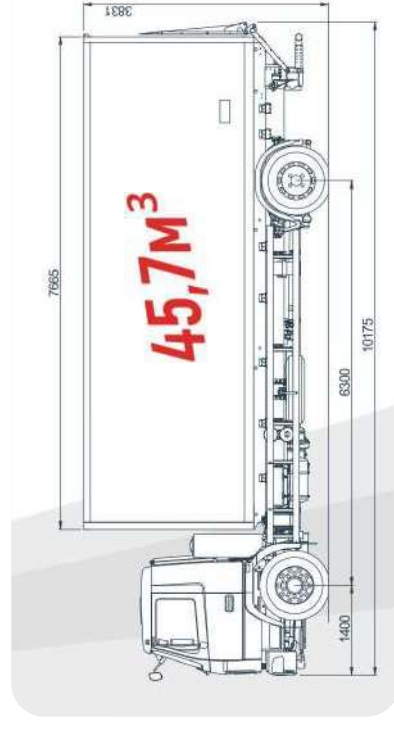


Двигатель и АКПП

- БМВКWP7.300E51, Евро-5, 292 л.с
- АКПП 6 ступенчатая

Характеристики

- колесная формула 4x2
- материал кузова: сэндвич панели
- снаряженная / полная масса шасси 6900 / 19500 кг
- грузоподъемность / масса гидроборта 1500-2000 кг / 350 кг
- коэффициент теплопроводности кузова 0,7 Вт/м² С



ПОЖАРНАЯ ТЕХНИКА



ООО «ПОЖСНАБ» – предприятие по проектированию, производству, поставке, послепродажному обслуживанию и ремонту продукции: пожарной, специальной и специализированной техники.

На сегодняшний день созданы и успешно эксплуатируются в нашей стране и за рубежом более 100 различных модификаций автомобильной техники.



ПРЕИМУЩЕСТВА

- гарантия 10 лет на базовые узлы пожарной цистерны, изготовленные из усиленного армированного стеклопластика
- сдвоенная однообъёмная кабина
- универсальная модульная надстройка из усиленного стеклопластика с цистерной 3000-5000 л

- Автолестницы
- Автоцистерны пожарные и автомобили пенного тушения
- Специальные пожарные автомобили
- Аэродромные пожарные автомобили



В Ленинградской обл. и в г. Санкт-Петербурге успешно эксплуатируются пожарные автолестницы и автоцистерны производства ПОЖСНАБ.

СОТРУДНИЧЕСТВО С ЗАВОДАМИ-ПРОИЗВОДИТЕЛЯМИ ТЕХНИКИ



Более 40 компаний-партнеров ОАО «МАЗ»

по производству специальной и специализированной техники в Российской Федерации и Республике Беларусь



самосвалы



зерновозы



автокраны



КДМ



мусоровозы



мультилифты



автотопливозаправщик



сортиментовозы с КМУ



бортовые с КМУ



вакуумные машины



автомобетносмеситель



автогудронаторы



подметально-вакуумные машины



техника для аэропортов



техника для нефтегазо-добывающих компаний



пожарная техника производства ООО «Пожснаб»



совместное производство шторных полуприцепов с ТД «АКРО» на базе шасси МАЗ



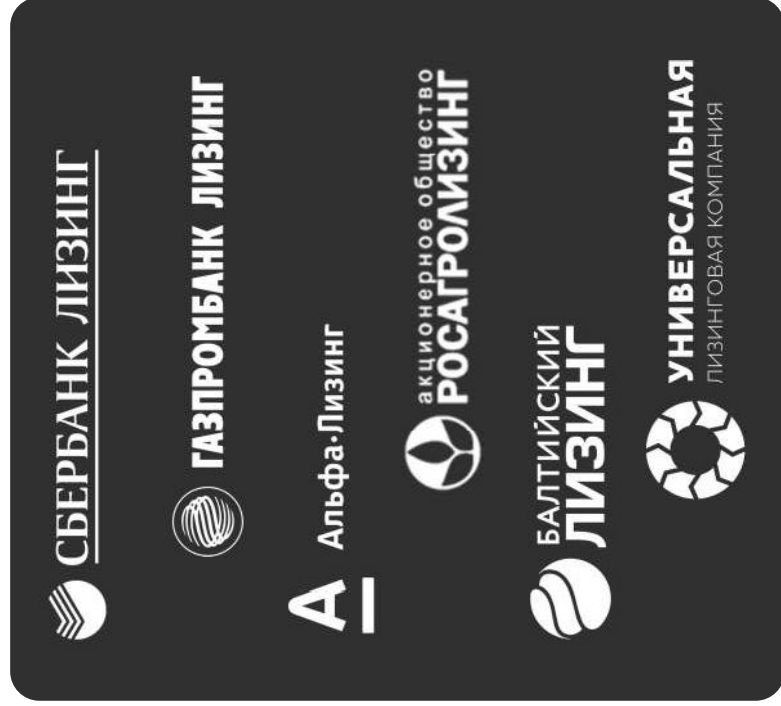
совместное производство троллейбусов с АО «УТТЗ» на базе ш/к МАЗ-203Т



ФИНАНСОВЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ



Российские партнеры по программе
субсидирования техники MAZ



Полный список партнёров программы
размещён на сайте www.maz-rus.com

Льготный лизинг на всю автотехнику MAZ
(Указ №466)

Выгодный лизинг и кредит на всю технику MAZ

0%* до 5 лет

аванс срок финансирования

2/3

субсидирование
ключевой ставки ЦБ РФ

Аванс 0% предоставляет АО «Сбербанк Лизинг» и АО «Росагролизинг». Программа распространяется на всю технику MAZ произведенную в Республике Беларусь на заводе ОАО «MAZ», а также на заводах холдинга – завод «Могилевтрансмаш», ООО «Завод автомобильных прицепов и кузовов «MAZ-Кулава», ОАО «Гроднецкий механический завод»



КОНТАКТЫ



ЭЛЕКТРОННЫЕ КАТАЛОГИ
АВТОТЕХНИКИ MAZ



ЭЛЕКТРОННЫЙ
КАТАЛОГ
ГРУЗОВОЙ
ТЕХНИКИ MAZ



ЭЛЕКТРОННЫЙ
КАТАЛОГ
ПАССАЖИРСКОЙ
ТЕХНИКИ MAZ

ООО «MAZ-РУС»
ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИСТРИБЬЮТОР
МИНСКОГО АВТОМОБИЛЬНОГО ЗАВОДА

+7 (495) 324-00-44
WWW.MAZ-RUS.COM
info@maz-rus.com