



ОАО «Мозырский
автомобильный
завод»



*Мы создаем
движение!*

Наши партнеры:

**БЕЛАРУС**

МИНСКИЙ ТРАКТОРНЫЙ ЗАВОД



**ОАО «МОЗЫРСКИЙ
МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ
ЗАВОД»**



БЕЛАРУСЬКАЛИЙ
Открытое Акционерное Общество



**ПЕТЕРБУРГСКИЙ
ТРАКТОРНЫЙ ЗАВОД**

АО «ПЕТЕРБУРГСКИЙ ТРАКТОРНЫЙ ЗАВОД»



ООО «ДИАС»

247760, Республика Беларусь,
г. Мозырь, Гомельская область,
ул. Октябрьская, 9

+375 236 24 53 30

+375 236 24 53 34

секретариат:

+375 236 24 55 05

e-mail: info@marz.by
export.marz@mail.ru

www.marz.by



ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«Мозырский АРЗ»

С большим удовольствием представляем Вашему вниманию компанию Открытое акционерное общество «Мозырский авторемонтный завод» работающую в области машиностроения и металлообработки, имеющую более чем полувековую историю плодотворного взаимодействия с крупнейшими предприятиями национальной промышленности.

Сегодня мы - молодое по духу, современное по концепции развития и мобильное по рыночным требованиям предприятие, в котором работают высококвалифицированные, уверенные и прогрессивно мыслящие специалисты.

Наш приоритет – это стремление к лучшим мировым стандартам качества, максимально эффективным технологиям, производственным и экономическим решениям.

В настоящем каталоге представлена наша продукция, поставляемая на сборочные конвейеры крупнейших машиностроительных предприятий Республики Беларусь и стран СНГ.

Мы готовы разделить наш успех в рамках взаимовыгодного движения к поставленным целям с нашими партнерами, коллегами и друзьями.

Мы создаем движение!

ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«Мозырский АРЗ»



247780, Республика Беларусь,
г. Мозырь, Гомельская область,
ул. Октябрьская 9

телефон: +375 236 24 53 34
факс: +375 236 24 53 30
e-mail: info@merz.by

www.merz.by

СТАНОЧНЫЙ ПАРК ЗАВОДА СОСТАВЛЯЕТ БОЛЕЕ 300 ЕДИНИЦ УНИВЕРСАЛЬНОГО МЕТАЛЛООБРАБАТЫВАЮЩЕГО ОБОРУДОВАНИЯ. ИМЕЕТСЯ СОВРЕМЕННЫЙ ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЙ ОБРАБАТЫВАЮЩИЙ ЦЕНТР С ВОЗМОЖНОСТЬЮ ВЫПОЛНЕНИЯ ОДНОВРЕМЕННО 3-Х РАЗЛИЧНЫХ ОПЕРАЦИЙ.

СОВРЕМЕННЫЙ ВЫСОКОПРОИЗВОДИТЕЛЬНЫЙ ОБРАБАТЫВАЮЩИЙ ЦЕНТР ДЛЯ ОБРАБОТКИ СЛОЖНЫХ КОРПУСНЫХ ДЕТАЛЕЙ ИЗ ЧЕРНЫХ И ЦВЕТНЫХ МЕТАЛЛОВ В УСЛОВИЯХ МНОГОМЕНКЛАТУРНОГО ПРОИЗВОДСТВА В АВТОНОМНОМ РЕЖИМЕ ИЛИ В СОСТАВЕ ГИБКИХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ СИСТЕМ. СТАНКИ ОБЛАДАЮТ ВЫСОКОЙ СТЕПЕНЬЮ ТОЧНОСТИ, АВТОМАТИЗАЦИЕЙ, ОБЕСПЕЧИВАЮТ ВЫСОКУЮ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ, ТОЧНОСТЬ И ЭКОНОМИЧНОСТЬ ОБРАБОТКИ. ОБРАБАТЫВАЮЩИЙ ЦЕНТР ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ ОБРАБОТКИ СЛОЖНЫХ КОРПУСНЫХ ДЕТАЛЕЙ ТРАКТОРОВ, АВТОМОБИЛЕЙ, МЕТАЛЛОРЕЖУЩИХ СТАНКОВ И ДР. И ПОЗВОЛЯЕТ ОБРАБАТЫВАТЬ ДЕТАЛИ РАЗМЕРОМ 700 X 600 X 600 ММ. КЛАСС ТОЧНОСТИ СТАНКА ПОВЫШЕННОЙ.

ТОКАРНЫЕ СТАНКИ ПОЗВОЛЯЮТ ОБРАБАТЫВАТЬ ЗАГОТОВКИ МАКСИМАЛЬНОЙ ДЛИНЫ ДО 2300 ММ, ДИАМЕТРОМ ДО 600 ММ. ЗУБООБРАБАТЫВАЮЩЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ ПОЗВОЛЯЕТ ВЕСТИ ОБРАБОТКУ ЗУБЬЕВ И ШЛИЦОВ ДО M=10 ММ ВКЛЮЧИТЕЛЬНО НА ЗАГОТОВКАХ ДО 500 ММ.

НА ШЛИФОВАЛЬНЫХ СТАНКАХ ПРОИЗВОДИТСЯ ШЛИФОВКА НАРУЖНЫХ, ВНУТРЕННИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ДЕТАЛЕЙ, ЗУБЬЕВ И ШЛИЦОВ ДЛИНОЙ ДО 2000 ММ И ДИАМЕТРОМ ДО 200 ММ. УЧАСТОК ТЕРМИЧЕСКОЙ ОБРАБОТКИ ПОЗВОЛЯЕТ ВЫПОЛНЯТЬ:

- НОРМАЛИЗАЦИЮ ДЕТАЛЕЙ,
- ОБЪЕМНУЮ ЗАКАЛКУ,
- ЦЕМЕНТАЦИЮ,
- НИЗКИЙ, СРЕДНИЙ И ВЫСОКИЙ ОТПУСК,
- ТЕРМООБРАБОТКУ ТВЧ.

ПРОИЗВОДИТСЯ СВАРКА В СРЕДЕ УГЛЕКИСЛОГО ГАЗА И АРГОНА ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКИМИ АППАРАТАМИ.

ВЫПОЛНЯЕТСЯ РАСКРОЙ МАТЕРИАЛОВ ДИАМЕТРОМ ДО 600 ММ НА ЛЕНТОЧНОПИЛЬНЫХ СТАНКАХ И РАСКРОЙ ЛИСТА ДО 200 ММ ПЛАЗМЕННОЙ И ГАЗОКИСЛОРОДНОЙ РЕЗКОЙ.

ВЫПОЛНЯЕТСЯ ВОССТАНОВИТЕЛЬНЫЙ РЕМОНТ РАЗЛИЧНЫХ УЗЛОВ И АГРЕГАТОВ.

Мы создаем движение!



Наименование изделия

Внешний вид

Металлоконструкции
любой сложности
с разработкой
КМ и КМД



Мы создаем
движение!

www.marz.by

Наименование изделия

Внешний вид

Прицепной
пескострелитель
ПП-1



Агрегатирование - Трактор МТЗ-80/82;
Емкость кузова, 3,0 м³ куб.;
Масса перевозимого груза, 40 000 кг;
Максимальная ширина рабочей зоны, 6 м;
Привод исполнительных органов - гидравлический от ВОМ трактора;

Габаритные размеры,
- длина 5300 мм
- ширина 2500 мм
- высота 2900 мм;
Обслуживающий персонал - 1 чел.;
Тип транспортной базы - попутный;
Максимальная скорость при попутном - 15 км/ч.

Пескострелитель
съёмный РС-04



Пескострелитель РС-04
намотошасси в следующей модификации:
- материал бункера - сталь обычного качества / нержавеющая сталь;
- управление - авто или ручное (полное пневматическое);
- конструкция распределителя с регулируемым (конусом) углом разброса - в сталь/мет.;
- по левую массу, кг, не более - 16 200;
- объём бункера, 3 - 4 м³;
- максимальная скорость, рабочая (при попутном) - 40 км/ч;
- крупность фракций распределённой смеси, не более - 5 мм;
- ширина распределителя по обрабатываемой поверхности, 3 - 8,5 м;
- плотность распределения смеси (при шаре 10 м²), г/м² - 40 - 200 м² сухой смеси (при шаре 1 м²), г/м² - 5 - 40;
- тип привода исполнительных органов - гидравлический;
- габаритные размеры, 6900х2500х2900 мм.

Пескострелитель
съёмный РС-09



Техническое задание: масса пескострелителя с шасси - 2200 кг
Тип привода - пневматический, полный привод
Габаритные размеры, не более: - длина 5200 мм, - ширина 1820 мм, - высота 2900 мм
Объём бункера 4 м³
Ширина распределителя по обрабатываемой поверхности 3-12 м
Тип привода исполнительных органов - гидравлический
Обслуживающий персонал - 1 чел. макс.

Наименование изделия	Внешний вид	Применение
Вал 80-1701160		Коробка передач МТЗ 80,82
Вал 1221-1802042		Привод переднего ведущего моста МТЗ 1221
Вал 2522-1802042		Привод переднего ведущего моста МТЗ 2522
Вал 2022Д-1802042		Привод переднего ведущего моста МТЗ 2022
Вал 2822ДЦ-1701161-Б		Корпус сцепления МТЗ 2822ДЦ МТЗ 3022ДЦ
Вал – шестерня 2522-1701306		Сборка заднего моста МТЗ 2522 МТЗ 2822ДЦ МТЗ 3022ДЦ МТЗ 3022ДВ
Задний мост 2103-2400050 Гусеничного трактора мелиоративного назначения Беларус 1502-01		

Наименование изделия	Внешний вид	Применение
Стойка поворотная режущего узла БДМ		Стойка поворотная БДМ, является одним из основных элементов дисковых борон (диаметр посадочной штулки 58,58,5 мм) усиленная, гиб на холодную, цвет черный
Павильон остановочный П-А-2 оцинкованный		
Ремонт редукторов		- Конических - Цилиндрических - Червячных и другие модификаций

Наименование изделия	Внешний вид	Применение
Ступица ДЗ-122А.04.05.011		Редуктор заднего моста ДЗ-122А.04.05.000 Автогрейдер ДЗ-122А-6
Шарнир равных угловых скоростей 5434-2304060СБ 5434-2304060-10СБ 501-2304060		Передний мост автомобилей МАЗ 5434, МАЗ 509
Цепь скребковая		Рабочий орган конвейеров, перемещающих калийные соли на обогащательных фабриках РУП «ПО «Беларуськалий»
Вал редуктора поворотного отвала ДЗ-180		Редуктор поворотного отвала автогрейдеров ДЗ-180
Полуось со шлицами		Полуось дифференциала заднего моста МТЗ-80,82 старого образца
Валец доизмельчающий ПКК-1-0111030СБ		Доизмельчающее устройство ПКК-1-0010120 кукурузоуборочного комбайна
Валец доизмельчающий ПКК-1-0111040СБ		Доизмельчающее устройство ПКК-1-0010120 кукурузоуборочного комбайна

Наименование изделия	Внешний вид	Применение
Полуось 50Х-2412057		Задний мост хлопкоуборочного трактора «Беларус-80Х»
Вал КЗК 12-0104612		Устройство обмолота КЗК 12104100 Зерноуборочный омбайн КЗК 1218
Шестерня МК-23М.03.661		Задний мост комбайна Зерноуборочный комбайн КЗК 1218, КЗС-10К, КЗС-7
Ступица РСМ 10.01.15.609		Блок приводной КЗК 108010 Зерноуборочный комбайн КЗК 1218
Ступица КЗК 0123605		Диск неподвижный КЗК 123020 Зерноуборочный комбайн КЗК 1218
Ступица КЗК 0123040А		Диск подвижный КЗК 123010 Зерноуборочный комбайн КЗС-10К
Ступица РСМ 10.01.15.611А		Диск подвижный РСМ 10.01.15.150Б Зерноуборочный комбайн КЗК 1218

Наименование изделия	Внешний вид	Применение
Диск ПКК-1-0111602		ПКК-1-0010120 Измельчитель навесной ПКК-1-01-00
Валец доизмельчающий ПКК-1-0111030СБ		Доизмельчающее устройство ПКК-1-0010120 кукурузоуборочного комбайна
Валец доизмельчающий ПКК-1-0111040СБ		Доизмельчающее устройство ПКК-1-0010120 кукурузоуборочного комбайна
Вал 225.63.02.00.005		Балансир тележки 225.73.02.00.000 Автогрейдер ДЗ-143
Вал 225.73.02.00.010		Балансир тележки 225.73.02.00.000 Автогрейдер ДЗ-143
Полуось ДЗ-122.04.06.002		Балансир тележки ДЗ-122.04.06.000 Автогрейдер ДЗ-122А-6
Вал промежуточный ДЗ 122А.04.05.002		Тележка ДЗ-122А.04.00.00 Автогрейдер ДЗ-122А-6

Наименование изделия	Внешний вид	Применение
Вал 557-1.04.02.056		Привод переднего ведущего моста МТЗ 2022
Шестерня 225.43.01.00.004 (z-14)		Редуктор заднего моста 290.73.01.00.000-01 Автогрейдер ДЗ-143
Шестерня ДЗ 122А-1.04.05.001 (z-15)		Редуктор заднего моста ДЗ-122А.04.05.000 Автогрейдер ДЗ-122А-6
Шестерня ДЗ 31-2.04.08.001 (z-17)		Редуктор заднего моста ДЗ-122А.04.05.000 Автогрейдер ДЗ-122А-6
Шестерня 225.63.02.00.009 (z-19)		Балансир тележки 225.73.02.00.000 Автогрейдер ДЗ-143
Комплект шестерен 225.73.01.06.001/ 225.43.01.01.003		Редуктор заднего моста 290.73.01.00.000-01 Автогрейдер ДЗ-143
Комплект шестерен со ступицей в сборе 500-2402017/ ДЗ122А 04.05.010		Редуктор заднего моста ДЗ-122А.04.05.000 Автогрейдер ДЗ-122А-6