



НОВЫЕ технологии АПК

рекламно-информационный журнал для руководителей и специалистов АПК · №3 · 2016



сельскохозяйственная техника

Л-АГРО

СЕЯЛКИ ОМИЧКИ ОТ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ



РАССРОЧКА ДО 3-Х ЛЕТ

ООО «Л-АГРО»

644027, г. Омск, ул. Индустриальная, 9,

моб. 8-913-601-34-62, 8-960-993-55-00, 8-923-689-89-20, тел./факс 8(381-2) 53-66-03

www.agro-omsk.ru; l-agro@mail.ru



Nufarm

Grow a better tomorrow.

ПРОИЗВОДИТЕЛЬ И ПОСТАВЩИК СРЕДСТВ ЗАЩИТЫ РАСТЕНИЙ

Гербициды — Дикопур М, ВР (750 г/л МЦПА кислоты),
Дикопур Топ, ВР (344 г/л 2,4-Д кислоты+120 г/л дикамбы кислоты),
Дикопур Ф, ВР (600г/л 2,4-Д кислоты), Иканос, МД (40г/л никосульфурона),
Эстет, КЭ (600г/л 2,4 -Д кислоты в виде сложного 2-этилгексилового эфира);

Кредит Икстрим, ВРК (540 г/л глифосата кислоты);

Килео, ВРК (240 г/л глифосата кислоты в виде изопропиламинной соли+
160 г/л 2,4-Д кислоты в виде 3-алкиламинопропилдиметиламинной соли);

Инсектициды — Кайзо, ВГ (50 г/кг лямбда-цигалотрина);

Протравитель семян — Нуприд 600,КС (600 г/л имидаклоприда);

Регуляторы роста растений — Стабилан, ВР (460 г/л хлормекватхлорида);

Фунгициды — Купроксат, КС (345 г/л меди сульфата трехосновного).

Представительство компании «Нуфарм» в России
107045, г. Москва, ул. Трубная д.12

Тел./факс: +7 (495) 795-06-45, моб. 8-985-205-06-76

e-mail: anastasia.matveeva@ru.nufarm.com

www.nufarm.com

РЕЗИНОВЫЕ МАТЫ ДЛЯ КОРОВ

СВОЕ ПРОИЗВОДСТВО
ОТ 2600 РУБЛЕЙ ЗА ШТУКУ

WWW.МАТЫ-ДЛЯ-КОРОВ.РФ

8(4812)69-50-69

8(4812)69-51-69



ОАО «Кировплем»

Предлагает к Вашему использованию:

- Семя быков-производителей, отвечающее Вашим требованиям
- Помощь специалистов в объективной оценке маточного стада Вашего хозяйства
- Помощь в решении вопросов связанных с воспроизводством стада.

Адрес: Кировская обл., п/о
Лянгасовы, п. Захарищевы

Телефон: 8-8332-55-10-66

E-mail: kirovplem@yandex.ru
www.kirovplem.ru

Опыт племенной работы Кировской области по вопросам улучшения качества племенного скота.

С 2013 года Кировская область занимает лидирующие позиции по молочному животноводству в России и первое место в Приволжском федеральном округе. Такие результаты были достигнуты упорным трудом в области создания племенного стада, направленным на повышение генетического потенциала животных, подкрепленное достоверной оценкой экстерьерных характеристик используемых животных.

Активная работа региона по экстерьерной оценке первотелок позволяет племпредприятию целенаправленно закупать быков, отвечающих непосредственным требованиям хозяйств. Хозяйства от данной работы получают экстерьерный профиль своего маточного стада, который дает возможность своевременно решать вопросы о выращивании молодняка, уровне кормления ителей и правильно расставлять приоритеты при отборе быков-производителей. Вступление в силу приказа Минсельхоза РФ от 28.10.2010 N 379 "ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПОРЯДКА И УСЛОВИЙ ПРОВЕДЕНИЯ БОНИТИРОВКИ ПЛЕМЕННОГО КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА МОЛОЧНОГО И МОЛОЧНО-МЯСНОГО НАПРАВЛЕНИЙ ПРОДУКТИВНОСТИ" придает экстерьерной оценке типа телосложения более яркие краски.

Повышение молочной продуктивности влечет за собой более требовательную работу по сохранению уровня воспроизводства стада и сохранения здоровья животных. В данном направлении наше предприятие работает, оценивая быков-производителей по воспроизводительным качествам и консультируя специалистов хозяйств по вопросам искусственного осеменения.



ПЕРЕДОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ПРОИЗВОДСТВА
НЕМЕЦКОЕ КАЧЕСТВО СЫРЬЯ
ЛУЧШИЕ ЦЕНЫ В РОССИИ
ДОСТАВКА В ЛЮБУЮ ТОЧКУ СТРАНЫ

ПРУЖИНЫ И ЗУБЬЯ К СЕЛЬХОЗТЕХНИКЕ



ООО «ВилэндАгро» ● НАДЕЖНОСТЬ ● КАЧЕСТВО ● ПАРТНЕРСТВО

info@vilandagro.ru
vilandagro.ru

+7 (908) 283-11-73
+7 (4812) 29-43-79

Содержание:

Оборуд-е для обработки и хранения зерна 5-8
Сельхозтехника, запчасти 9-29
Выставки 29-31
Семена, средства защиты растений 1, 33-34

Новые Технологии АПК

Ежемесячный рекламно-информационный журнал № 3-2016 г.

Гл. редактор: Дмитриева О.Н.
г. Воронеж, Московский пр-т, 141-312
Для писем: 394005, г. Воронеж, а/я 3
т./ф.: (473) 233-36-96 • e-mail: 878@nt-apk.ru • www.nt-apk.ru
Журнал зарегистрирован в Мин. РФ по делам печати и СМИ.
Регистрационный номер ПИ № ФС 77 - 24796 от 19.06.06 г.
Номер подписан в печать 04.03.2016 г. Тираж 22000 экз.
Отпечатано: Филиал «Чеховский Печатный Двор»
АО «Первая Образцовая типография», Заказ №
Редакция не несет ответственности за содержание рекламной информации.

БЕСПЛАТНАЯ ПОДПИСКА на журнал «Новые Технологии АПК»

Название организации _____
ФИО руководителя _____
Адрес _____
Тел., e-mail, www: _____
Сфера деятельности организации _____
У Вас в собственности (информация не распространяется):
1. Площадь земли: _____
2. Сколько и какая «живность»: _____
3. Сколько и какая самоходная с/х техника: _____
4. Количество людей в штате: _____ 5. Имеете ли доступ к интернету: _____



«ТагМаш» является проектно-конструкторским
производственным предприятием

Мы разрабатываем и выпускаем следующую продукцию:

- Водонапорные башни системы «Рожновского» 15м³, 25м³, 50м³, 160 м³.
Резервуары, емкости, цистерны: пожарные, накопительные, конденсатные (под воду, хознужды, масло, щелочи, химию и ГСМ), горизонтальные РГСн, РГД, вертикальные РВС и подземные РГСп, ЕП, ЕПП
- Силосы, бункеры для сыпучих материалов, башни сотовой связи, дымовые трубы, газоотводы, кессоны, воздухо- и маслосборники, баки конденсатные, баки-аккумуляторы для горячей воды и другое оборудование по рабочей документации Заказчика либо по собственным разработанным чертежам на основе технического задания

• Проект • Расчет • Изготовление • Доставка • Демонтаж
• Монтаж • Утепление • Подключение



Вся продукция сертифицирована, соответствует ГОСТ и ТУ.

Большой ассортимент продукции,
доставка в любой регион
России и СНГ.

**Срок изготовления
3-5 дней!!!**



347905, Россия,
г. Таганрог (а/я 32) ул. Москатова 33/1.
Тел.: 8 (800) 500-34-69 мнкг.
(звонок бесплатный из всех регионов РФ).
Тел./Факс: 8 (8634) 693-717, 379-073 мнкг. (круглосуточно) г. Таганрог.
Тел./Факс: 8 (863) 298-02-38 мнкг. г. Ростов-на-Дону.

www.TagMash.ru



НАДЕЖНО СЛУЖИТ ВАШИМ ИНТЕРЕСАМ

Повышение урожайности до 30-35% за счёт выделения из общей массы исходного материала семян с повышенными посевными качествами: всхожестью и энергией прорастания

Посевной материал высокого качества

Товарное зерно без сорных и зерновых примесей

Производительность от 1 т/ч до 100 т/ч

Разделение семян по биологической ценности

Отсутствие травмирования посевного материала

Отсутствие решёт, кривошипно-шатунных механизмов и точек смазки

Низкое энергопотребление

Подсушка зерна до 2% за один проход

Сепарация зерна с повышенной степенью влажности и засорённости

ПРОИЗВОДИМ: **ШЕФМОНТАЖ**
МОНТАЖ НА ЗАВ
ГАРАНТИЯ
СЕРВИС

	МС-4/2	МС-10/5	МС-20/10	МС-40/20	МС-50/30	МС-70
Производительность при подготовке товарного материала, т/ч	4	10	20	40	50	100
Производительность при подготовке посевного материала, т/ч	2	5	10	20	30	70
Потребляемая мощность, кВт	1,2	4,25	7,75	11,25	15,25	37,25
Масса, кг	150	350	570	800	1100	1450
Длина, мм	1610	2000	2000	2000	2000	2500
Ширина, мм	600	850	1130	1800	2200	2315
Высота, мм	1650	2350	2450	2450	2450	2770

ПРОИЗВОДСТВО:
ООО «Алмазсельмаш»
Ростовская область, г. Миллерово
Тел./факс: 8 (86385) 3-03-59
Моб.: 8 (961) 439-10-40, 8 (905) 428-92-52
Web-site: www.almazselmash.ru
E-mail: info@almazselmash.ru

ОФИЦИАЛЬНЫЕ ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВА:

ООО «Капитал-Центр-Торг»
г. Барнаул
Тел.: 8(3852)24-14-85, 50-08-58
Моб.тел.: 8(905)981-67-75

ЗАО «АгроКейдр»
г. Ставрополь
Тел.: 8(86553)2-00-19, 2-00-70
Моб.тел.: 8(962)446-58-48

ООО «РосЗелеватор»
г. Брянск
Тел.: 8(4832)58-22-60
Моб.тел.: 8(952)960-16-86

ООО ТД «ПодшипникМаш»
г. Саратов
Тел.: 8(8452)94-35-26
Моб.тел.: 8(927)908-18-01

ЗАО «ТехСнабСервис»
Оренбургская обл.
Тел.: 8(35356)2-10-01, 2-17-30
Моб.тел.: 8(922)624-31-41

ООО «АгроМастер»
г. Екатеринбург
Тел.: 8(343)344-09-54
Моб.тел.: 8(912)288-24-34

ООО «НазаровоАгроснаб»
Красноярский край
Тел.: 8(39155)5-18-73, 3-21-09
Моб.тел.: 8(906)973-43-40

ООО «Пензенская Агратарная компания»
г. Пенза
Тел.: 8(8412)233-400, 233-266
Моб.тел.: 8(937)445-07-30

ЗАО «База Агрокомплект»
г. Омск
Тел/факс 8(3812)55-12-25, 55-11-01
Моб.тел.: 8(913)962-96-21

ООО «Нейва»
г. Курган
Тел.: 8(3522)600-951, 600-952
Моб.тел.: 8(912)836-75-74



ПРОИЗВОДСТВО ПРОМЫШЛЕННЫХ И ФЕРМЕРСКИХ ТЕПЛИЦ «ПОД КЛЮЧ»

РОССИЙСКИЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ТЕПЛИЦ

№1



350066, Россия, г. Краснодар
 ул. Дежнева, д. 14, офис 3
 +7 (861) 242-68-45
 www.agroitalservice.ru
 info@agroitalservice.ru
















АГРО 7

МИНРОКПИМАТ

- Импортзамещение
- Реконструкция оборудования

УДОБНО, НАДЕЖНО, НАДОЛГО



8 (903) 648-28-14

www.собиралка-сохранялка.рф

GSS

Уличный светильник



- Сделано в России
- Отличная цена.
- Прочный, надежный.



8-85556-2-39-08
8-85556-2-43-59
www.pk-agromaster.ru



УЗНАЙТЕ БОЛЬШЕ



СТРОИТЕЛЬСТВО АНГАРОВ

БЕСКАРКАСНЫЕ КОНСТРУКЦИИ ДЛЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА И ПРОМЫШЛЕННОСТИ



ООО «СМУ №27» успешно работает в сфере строительства с 2008 года.
 Наши основные партнеры: ООО «Донские просторы», ООО «ЭКОпродукт»,
 ООО «Агро-Алекс-К», ООО «АПХ-Центр», ООО «Восток-Агро» и многие другие.
 География наших заказчиков стабильно расширяется.

тел.: 8(473)270-69-00, 8(903)853-33-43
 394086, г. Воронеж, ул. Шендрикова, д.1
 E-mail: rus9959@yandex.ru
 www.cmy27.ru



ООО «ВОЛГА»

СТРОИТЕЛЬНАЯ КОМПАНИЯ г. Волгоград

БЫСТРОВОЗВОДИМЫЕ СООРУЖЕНИЯ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ

АНГАРЫ

ЗЕРНОХРАНИЛИЩА, ОВОЩЕХРАНИЛИЩА, КРЫТЫЕ ТОКА

ШИРИНА - от 12 до 28 м. ВЫСОТА - до 10 м.

УТЕПЛЕНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ ПЕНОПОЛИУРЕТАНОМ

Стоимость строительства

от 2500 руб/м²

Ангар площадью 1000 м.кв. (20x50) вмещает в себя 2000 тонн зерна.

СРОК СТРОИТЕЛЬСТВА - 1 МЕСЯЦ

- ✓ Профессиональное отношение и четкое соблюдение технологии строительства.
- ✓ ООО СК «Волга» является членом НПО СРО «МОС», имеет аккредитацию в Россельхозбанке по программе «Кредит под залог приобретаемого имущества для сельхоз производителей».
- ✓ Возможность рассрочки платежей и окончательной выплаты за строительство после реализации урожая.



www.tps-volga.ru

ул. Калинина, 2а т.(8442) 98-00-97, 26-16-07

**ООО «Материально-Техническое Снабжение
АгроПромышленного комплекса»**

**НОВЫЕ
АГРОТЕХНОЛОГИИ -**

**СЕННАЖ
В УПАКОВКЕ**

ООО «МТС АПК»

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ К ТЕХНИКЕ
к тракторам Т-150, МТЗ-80, 1221, ЮМЗ, Т-40, Т-25, Т-16, ДТ-75
коммунальная, дорожно-строительная, с/х машины,
в т.ч. FORTSCHRITT E-303; E-281: сеялка; СУПН; УПС-8

г. Волгоград. Тел.: (8442) 41-94-92
e-mail: mtsapk@mail.ru

ЭКСПОКОМ

КОСИЛКИ

РОТАЦИОННЫЕ И СЕГМЕНТОПАЛЬЦЕВЫЕ

ПРОИЗВОДСТВО
КАПИТАЛЬНЫЙ РЕМОНТ
ЗАПЧАСТИ

140004, Московская обл., г. Люберцы, ул. Транспортная, 9, стр. 2
т.: (495) 567-50-98, т./ф.: (495) 739-75-49 - без выходных
e-mail: pavel.loi@mail.ru http://www.kocilka.ru

ЗАО «ЗЕРНОМАШСЕРВИС»

Предлагаем: Нории НПЗ-10, НПЗ-20, 2НПЗ-20, НПЗ-50, 2НПЗ-50, ковши, ленты, головки, зернопроводы, сектора, распределители, тройники и др.
Запасные части, детали, сборочные узлы к зерноочистительной технике ОВС-25, ЗВС-20А, МПО-50, МС-4,5, зернометателям ЗМ-60, зернопогрузчикам ЗПС-100, нориям и т.д.

г. Воронеж, т./ф.: (473) 223-58-25, 294-07-95
e-mail: zernomash@mail.ru

РМЗ КУЗЕМБЕТЬЕВО

ОАО «Кузembетьевский РМЗ»
Партнер ОАО «Росагролизинг» Аккредитован ОАО «Россельхозбанк»
по программе 1432 минус 15%

ВСЯ ГАММА ТЕХНИКИ ДЛЯ ПОСЛЕУБОРОЧНОЙ ОБРАБОТКИ, ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ ЗЕРНА

пневмосортировальная машина ПСМ

Машины серии ПСМ и ПСПБ позволяют:

- Обеспечить сельхоз производителя семенами высшей категории
- Повысить урожайность от 7 цент. с га и выше
- Окупиться за сезон работы в 3 раза
- Очистить все культуры
- Очистить от овсяного семени пшеницы, ячменя и др. культур на 100%

пневмосепаратор с поворотными барьерами ПСПБ

Машины серии УЗМ

- Предназначены для предварительной и первичной очистки
- Экономичность и простота в эксплуатации
- Разделение материала осуществляется по ширине, толщине и аэродинамическим свойствам
- Получение семян I и II класса
- Возможность использования во всех технологических линиях

Простота конструкции обеспечивает надежность и долговечность

универсальная зерноочистительная машина УЗМ

комплексы ЗАВ и КЗС:

- строительство и реконструкция
- монтаж и пусконаладка
- гарантийное и сервисное обслуживание

нория

зернопогрузчики

карусельная зерносушилка

423710, РТ, Мензелинский район,
с. Кузembетьево, ул. Советская, д. 78
эл. почта: krmz2006@rambler.ru
сайт: rmz.menzelinsk.ru

8 (85555) 2-21-43 • 2-21-44
+7 (917) 398-06-04



Одним из направлений деятельности холдинга «АМКОДОР», на протяжении 20 лет, является производство зерно-сушильных комплексов, систем хранения зерна, воздухонагревателей и машин очистки зерна. В Республику Беларусь за это время поставлено и надежно работает более 350 комплексов. С 2010 года и российские покупатели смогли по достоинству оценить их качество и надежность.



амкодор-центр
www.amkodor-center.ru
amkodor-center@mail.ru

(495) 604-46-31
(495) 227-04-50
(495) 604-46-38

«ОМСЕЛЬМАШ»: НАДЕЖНЫЕ СЕЯЛКИ, ПРОВЕРЕННОЕ КАЧЕСТВО

Два десятилетия в России неуклонно рос объем рынка импортной посевной техники, а отечественное производство в этом сегменте снижалось. Вместе с тем, ряд российских предприятий смог сохранить устойчивый спрос на их сеялки - за счет сочетания верности традициям и планомерного обновления агрегатов под требования рынка. Сегодня, когда благодаря политике импортозамещения государство и потребители повернулись лицом к отечественным заводам, такие производители получили новый мощный импульс.



Широкой популярностью в советское время пользовалась продукция Сибзавода им. Борцов революции: омские сеялки и посевные комплексы использовались по всей стране. Завод «Омсельмаш», продолжатель дела «Сибзавода», специализировался на выпуске комплектующих для сеялок «Омичка». После того, как старейшее сельскохозяйственное предприятие Сибири и Дальнего Востока закрылось, специалисты «Омсельмаша» освоили полную сборку всех модификаций сеялки, сертифицировали изделие.

Конструкторская группа «Омсельмаша» постоянно дорабатывает сеялку, улучшает ее технические и эксплуатационные характеристики, повышает надежность и эффективность агрегата. Гарантией качества служит опыт многих российских фермеров, от Белгородской области до Приморского края, а также практика сельхозпредприятий Казахстана и Монголии: тысячи «Омичек» СКП 2,1 работают на этих территориях.



Также в ассортименте компании «Омсельмаш» катки ККШ, поперечные гидрофицированные грабли, отвалы для трактора и др. Совсем недавно успешно прошла испытания новая сеялка-культиватор СКК 2,7 блочно-модульной конструкции, с помощью которой можно вести предпосевную обработку почвы и одновременно вносить гранулированные минеральные удобрения. Система точного дозирования семян, которой оборудован этот агрегат, позволяет быстро и точно настроить высевочные аппараты на необходимую норму высева зерновых, и мелкосеменных культур.

Омское предприятие, на котором трудятся 50 человек, обладает производственными мощностями, позволяющими выпускать до 7 сеялок в день. Станочный парк включает токарное, фрезерное, сверлильное, прессовое оборудование, ленточнопильные станки, гильотины и установки плазменной и газовой резки. Аппараты полуавтоматической сварки ESAB позволяют надежно сваривать детали - учитывая, что земледелие в Казахстане, Монголии и большинстве регионов России приходится вести на тяжелых почвах, качественные швы для оборудования не роскошь, а необходимость.

Узлы и детали «Омсельмаш» изготавливает самостоятельно, благодаря чему предлагает покупателям гибкую ценовую политику: нет зависимости от курса валют. Предприятие постоянно повышает качество продукции, прислушиваясь к отзывам и советам пользователей.



Компания «Омсельмаш» является спонсором команды по футболу СДЮШОР «Иртыш», ведущей свою историю с 1977 года. «Крупнейшая спортивная школа Омска за без малого 40 лет существования передала в команды профессионалов более 250 воспитанников, 25 из которых стали мастерами спорта по футболу. Три заслуженных тренера России также вышли из этого учреждения. Слава школы преумножается с помощью «Омсельмаша»: в январе 2016 г. детская команда по футболу заняла 1 место Открытой Кубке Урала по футболу среди девочек (г. Аша Челябинской области).

«Омсельмаш» входит в число наиболее привлекательных работодателей региона: зарплата выплачивается исправно, завод не простаивает, гарантируя своим сотрудникам каждодневную занятость. Трудиться на современном производственном комплексе, обеспечивающем эффективное импортозамещение отрасли сельхозтехники, сегодня снова стало почетным.

ООО «Омсельмаш»

г.Омск, ул. 22 Партсъезда, 51в/1

Тел: +7(3812) 61-37-31 (директор); +7(3812) 61-34-28,

Email: omselmash@mail.ru; www.omselmash.ru

Проверено временем!

- СЕЯЛКА СКП-2,1 «ОМИЧКА» и ее модификации
- Посевные комплексы
- Грабли ГПГ-8С, ГПГ-12С
- Катки ККШ



ООО «ОМСЕЛЬМАШ»

Производство сельхозтехники и запасных частей

г. Омск, ул. 22 Партсъезда, 51 в/1

Тел./факс: 8 (3812) 61-37-31, 61-34-28

www.omselmash.ru

omselmash@mail.ru



ГАТЧИНСЕЛЬМАШ

ООО «Гатчинсельмаш» является производителем и поставщиком протравливателя семян ПС-10АМ (ТУ4734-001-05785804; РКП473414, УДК Группа Г97) и модернизированного протравителя ПС-22, работающим на отечественном и международном рынках.



Серия протравливателей семян данного типа обеспечивает увлажненное протравливание семян зерновых, бобовых и технических культур водными растворами пестицидов и представляет собой самоходную (с электроприводом всех основных узлов и механизмов) автоматическую установку производительностью до 22 т/час.

188300, Ленинградская обл., г. Гатчина, пр. 25 Октября, 42
т./ф.: (81371) 3-57-17 (сбыт)
(81371) 3-50-00 (снабжение)
e-mail: gatchinselmash@mail.ru
www.gatchinselmash.ru
www.ps10.ru

ООО «Поволжье техсервис»

СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ТЕХНИКА ПО ЦЕНАМ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ

- Сеялки: СЗ-5,4; СЗТ-5,4; СЗ-5,4 (НОВА); СЗ-5,4-06; СЗТ-3,6; СЗП-3,6А; УПС-8; Bera-8; Bera-16; УПС-12
- Культиваторы: КПС-4; КПС-8; КРНВ-5,6; КШУ-12-01
- Сцепки: СП-11Г; СП-10,8; СП-11К; СП-16К
- Тракторы: МТЗ-82; 1221
- Плуги: ПЛН-3,35; 5-35; ПЛН-8-35
- Дисковые бороны: БДМП-3х4; БДМП 4х4; БДМП 6х4; БДМП-8х4; БДН-2400; БДП-3200; БДП-4000; БДП-6000
- Пресс-подборщики: ПРФ-145; ПРФ-180
- Косилки: КРН-2,1Б; КСФ-2,1; КДМ-210; КИР-1,5
- Опыскиватели: ОП-2000-18; ОП-2000-21,6; ОП-2500-18; ОП-2500-21,6; ОП-3000; ОП-4000; самоходные ОС-3000
- Жатки: ЖВП-4,9; ЖВП-6,4; ЖЗБ-4,2; ЖЗБ-4,2; ЖВП-9,1; ПС-4; ПС-5; ПС-6

Широкий выбор запасных частей. Сервис. Доставка.

Приглашаем к сотрудничеству субдилеров





БДМ - 2400 ОП - 2500 СЗП - 3,6 (вариатор)

СЗ - 5,4 АКЦИЯ 599 000 руб.

440015, Россия, г. Пенза, ул. Аустрина, 63
тел.: (8412) 30-58-56, 30-68-56, 57-99-76, 90-87-62
тел./факс: (8412) 90-85-63, 90-97-16, 90-83-17
www.pts58.ru e-mail: ptspnz@yandex.ru

Аккредитовано в ОАО «РОССЕЛЬХОЗБАНК» и СБ РФ

Запасные части ЯМЗ к 530, 536, 650, 656, 658 двигателям






НАДЕЖНЫЙ И ДОБРОСОВЕСТНЫЙ ПОСТАВЩИК

ЯМЗ • ТМЗ • Т-150

ПОСТАВКА ЗАПЧАСТЕЙ ЯМЗ, ТМЗ:

к двигателям для комбайнов производства ООО Комбайновый завод «Ростсельмаш» и ОАО «Красноярский завод комбайнов» («Дон», «Енисей», «Акрос», «Вектор») 238АК, 238ДК, 238 БК, 236ДК, 236НД, 236БК;

к двигателям для тракторов производства ЗАО ПО «Кировец» и ОАО «ХТЗ» (К-700А, К-744 Р, Т-150, К-701 («Кировец») 238НДЗ, 238НД5, 236Д, 8481, 236М2, 240БМ2-4;

к двигателям семейства 840-850 (КЗКТ 7428, ДТ 10,20,30ПМ, ТК25.02 и др.), 240М2-240НМ двенадцатицилиндровые;

для механизмов отбора мощности на все двигатели ЯМЗ 236Г-4200005, 238-4200005, 238Б-4200005, 181-4200005, 187-4200005.





ООО «Ярославский Мир Запчастей»
тел.: (4852) 58-93-35, 67-07-08,
(4852) 58-93-34, 33-84-22
e-mail: oooymz@bk.ru,
www.oooymz.ru

Постоянным клиентам отсрочка платежа.
Отгрузка на Казахстан и Белоруссию по прямым контрактам.




С НАМИ ВЫГОДНО И УДОБНО!

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ

Отгрузка: г. Рязань, г. Воронеж


ГВК-1-106 ГВК-603/627 ГВР-08601 МАШИНЫ СЕРИИ «Е»

ТПФ 45.02.603 ПБ 16.01.607 Нож КРН

ПРФ-145, ПРФ-180

ООО «ТРИЕР», г. Рязань
Тел.: (4912) 28-93-99
Моб.: 8-915-605-76-46



ООО «ТЕХРЕСУРСПОСТАВКА»

117545, г. Москва, Днепропетровский пр-д, 4А
Тел./факс: (495) 311-45-41, 315-72-04
8-903-120-53-18 e-mail: trpost@mail.ru

Тракторы: Беларус; Агромаш-90 ТГ пропашные и с б/о; ХТЗ-150К-09
Экскаваторы: ЭО-2621; ЭО-2626
Зерноуборочные и кормоуборочные комбайны «Полесье»
Косилки: КРН-2,1; КДН-210; Z-015 (дисковая на Е-301, 302, 303); Easy Cut 3200CV
Дискаторы: БДМК 6х4ПШК; 4х4ПШК; 3х4ПШК
Культиваторы блочно-модульные: БМ-7,2П; 7,2ПС; 14,4П;
Культиваторы: КРНВ-5,6-02; 04
Агрегаты: ДАКТ-3,3П; ДАКН-3,3П; ДАКН-4П; ДАКН-6,2П
Погрузчики: ПЭФ-1БМ; ПКУ-0,8
Прицепы тракторные: 2ПТС-4,5; 2ПТС-6; ПСГ-6,5
Измельчитель-смеситель раздатчик кормов ИСРК-12
Кормораздатчики: РКТ-10; КТУ-10
Пресс-подборщики: ПРФ-180; ПРФ-145; ПРФ-110; Z-279/1
Сеялки: СЗ-3,6; СЗТ-3,6; СЗТ-5,4; СЗ-5,4; СПУ-4Д, 6Д
Картофелесажалки: Л-202; Л-207
Картофелекопалки: КТН-2В; КСТ-1,4

закрывающее акционерное общество «КОНТАКТОР»

Плуги серии ПШУ

Плуги серии ПШУ предназначены для выполнения ресурсосберегающей технологии основной обработки почвы. Плуги комплектуются принципиально новыми корпусами, рабочая ширина захвата которых 60 см., обеспечивающих по сравнению с известными, при высоком качестве обработки почвы, экономию дизельного топлива и повышение производительности.

Плуги серии ПШУ выпускаются в навесном исполнении с захватом 2,4м. (МТЗ-1221), 3,0м. (Т-50), 4,8м. (К-701, К-744) 5,4, (трактора мощностью более 350л.с.) и прицепном исполнении с шириной захвата до 6,6м. (импортные тракторы мощностью свыше 350л.с. не имеющие навески). Использование прицепных плугов позволяет загрузить инвентарь на вспашке.

Бороны прицепные

Предпосевное и послепосевное рыхление верхнего слоя почвы, дробление земляных комьев, боронование исходов, вычесывание сорняков и пожниных остатков, уничтожение почвенной норки и выравнивание поверхности поля. Транспортное положение обеспечивает безопасное передвижение по дорогам общей сети.

Разбрасыватели удобрений

Внесение твердых минеральных удобрений в гранулированном и кристаллическом виде. Параметры рабочего органа (метателя) и дозатора, позволяют добиться равномерного распределения минеральных удобрений по поверхности поля.

Загрузчики соевых

Загрузка семян и минеральных удобрений в сеялки и разбрасыватели. Агрегатируется с автомобилями самосвалами типа ГАЗ, ЗИЛ, КАМАЗ, а также с тракторными прицепами и полуприцепами в качестве емкостного заднего борта с использованием гидропривода. Шнек загрузчика имеет два положения: рабочее и транспортное. Повышение производительности до 30 т.ч.

Погрузочно-разгрузочные зерно серии УПТ

Погрузка, выгрузка, в т.ч. вагонов на ж/д. пути, транспортировка зерна на расстояние до 200м., подъем на высоту до 10 м. Мобильность, переналаживаемость, механизация любых складских операций.

г. Аткара, Волгоградский пр-д, 30. E-mail: kontaktor-at@mail.ru
тел.: (84552) 3-59-03, 3-54-93, 3-65-33, факс: (84552) 3-58-86 www.kontaktor.info

ООО «НПФ Престиж-Н»

Высокопроизводительные • экономичные • надежные
почвообрабатывающие орудия серии ПБС, от 2-х до 11-ти корпусные, прицепные и навесные от разработки



Ширина корпуса 60 см



Плуги ПБС с усиленными корпусами



Фронтальные плуги серии ПБФ ширины захвата от 3,3 до 7 м

г. Саратов
т.: +7-927-106-31-72
www.plugi-pbs.ru
agro-prestig@yandex.ru

ЗАО «ПЕНЗА АГРОРЕММАШ»

производит и реализует:

- Культиваторы навесные комбинированные КНК-4,0; КНК-7,2; КНК-8,5; КНК-10
- Культиваторы прицепные комбинированные КПК-4,5; КПК-7,2; КПК-8; КПК-8,5; КПК-10, КПК-12
- Почвообрабатывающие агрегаты универсальные комбинированные ПАУК-3,6; ПАУК-4,5; ПАУК-6,0
- Сеялка-культиватор СКПШ-6,0
- Борона гидрофицированная
- пружинная БГП-12; 15; 18; 24М

440604, РФ, г. Пенза, ул. Гладкова, 11
т./ф.: (8412) 68-32-08, 68-08-32, 68-42-42
www.agropenza.ru e-mail: agropenza@bk.ru

ООО «АГРОТЕХМАШ»

производит картофелеуборочную технику и технику для послепосевной обработки картофеля, а также широкий ассортимент запасных частей.



- Выгодные цены
- Высокое качество
- Возможность отсрочки платежа
- Гибкая система скидок

390047, г. Рязань, р-он Песочный, литера "Т"
тел.: (4912) 31-26-64, 24-10-56 admin@agrotm.ru
www.agrotm.ru



ОП-22, 2000/2500/4500 л., 22/24 м.



ОП-18, 2000/2500 л., 18 м.



БУФЕР АГРИ, 600/800 л., 10/12 м.



ОН-12, 800 л., 12/15/18 м.



ПОЛУПРИЦЕП ДЛЯ ПОДВОЗА ВОДЫ



СЕЯЛКА ЗЕРНОВАЯ СК-НМ-24, 3,41 м



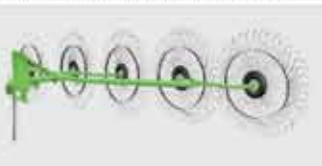
МВУ 600/800/1000/1200/1500/2500 кг.



600/800/1000/1600/2000 л.



САДОВАЯ ТЕЛЕЖКА ДЛЯ СБОРА УРОЖАЯ



ВОРОШИТЕЛЬ СЕНА ВСН-3.7, 3,7 м



БРК-5.6, 5,6 м



БЛП-9, 9 м



САДОВЫЙ ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЬ 2,4 м



ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ К С/Х ТЕХНИКЕ

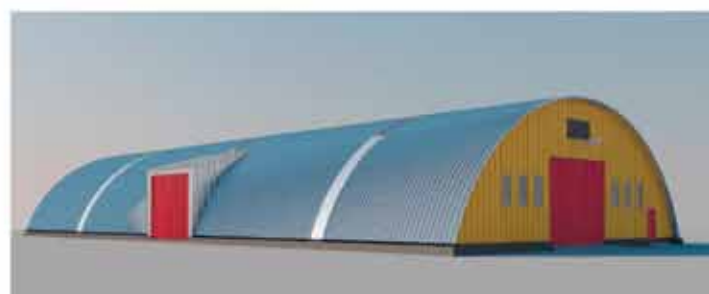


СПВ «МАША»



КАССЕТА С ДВУМЯ ЕМК. ПО 4,5 м³, 5,0 м³

Металлические ангары - от 2200 руб/м, навесы - от 1900 руб/м. Тентовые ангары - от 1650 руб/м, навесы - от 1500 руб/м. Овощехранилища с утеплением и монтажом вентиляционной системы.



ООО «ГидроСтар»

ООО «ГидроСтар» является одним из ведущих предприятий по изготовлению гидроцилиндров. Наши гидроцилиндры имеют широкое применение в различных областях народного хозяйства и являются одним из основных силовых механизмов гидравлических систем строительных, дорожно-строительных, сельскохозяйственных, коммунальных, лесотехнических машин и механизмов.

Решением поршневого и штокового узлов с применением полимерных уплотнительных элементов зарубежного и отечественного производства, мы гарантируем герметичность, надежность и высокую работоспособность наших гидроцилиндров.



Начиная с 2002 года ООО «ГидроСтар» поставляет гидроцилиндры на конвейер предприятий: ОАО «КОММАШ» г.Арзамас (машины по вывозу твердых бытовых отходов), ОАО «ИРМАШ» г.Брянск (асфальтоукладчики, трейлеры, коммунальные машины), ОАО «САРЭКС» г.Саранск (экскаваторы-погрузчики на базе МТЗ, ЛТЗ, ВТЗ), ОАО «Орелстроймаш» г. Орел (щеточно-подметальное оборудование) и другим предприятиям, производящим выше указанную технику.

Предприятие является крупным производителем поршневых, плунжерных и телескопических гидроцилиндров общего и специального назначения. Кроме серийного производства гидроцилиндров мы занимаемся конструкторской разработкой и выпуском специальных гидроцилиндров по заказу покупателя.

Следует заметить, что в производстве наших гидроцилиндров используются немецкие уплотнители фирмы «Freudenberg-Simrit». За счёт этого немаловажного фактора наше предпри-

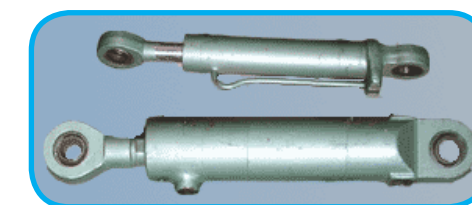
ятие увеличило гарантийный срок эксплуатации до 18 месяцев со дня установки гидроцилиндров на машину, либо 2000 моточасов работы машины. Решением поршневого и штокового узлов с использованием уплотнений фирмы «Freudenberg-Simrit», мы гарантируем герметичность, надежность и высокую работоспособность нашей продукции. В настоящий момент на нашем предприятии налажен выпуск гидроцилиндров с диаметром поршня 40, 50, 60, 80, 100, 110, 125, 140, 160, 170, 180, 190 и 220 мм.

Если гидроцилиндры, необходимые вам, конструктивно отличаются от серийно выпускаемых нашим предприятием, мы имеем возможность изготовить их по вашей заявке. При необходимости наши специалисты придут к вам и на месте обсудят все детали по налаживанию партнерских отношений.

За последние несколько лет работы была улучшена техническая характеристика нашей продукции. Теперь мы выпускаем гидроцилиндры с такими параметрами:

- давление от 6,3 до 40 МПа;
- диаметр поршня от 40 до 220 мм;
- диаметр штока от 25 до 160 мм;
- ход гидроцилиндра до 3000 мм;

- уплотнения - «Freudenberg-Simrit» (Германия);
- Гарантия - 18 месяцев.
- Цены ниже рыночных.
- Вся продукция находится на складе в г. Шебекино Белгородской области. Возможна доставка до склада покупателя.
- Приемлемые цены и гибкая система скидок приятно удивят наших партнеров.



ПРИГЛАШАЕМ К СОТРУДНИЧЕСТВУ:

- дилеров
- продавцов гидроцилиндров
- производителей и продавцов комплектующих гидроцилиндров

Предлагаем выгодные условия, скидки и индивидуальный подход к каждому партнёру. Мы заинтересованы в расширении нашей сбытовой сети как в пределах России, так и в странах ближнего и дальнего зарубежья. Мы также готовы рассмотреть предложения по производству продукции по индивидуальным заказам в соответствии с требуемыми параметрами.




«ТамбовРемТехПред»

 Производство скоростных широкозахватных
плугов ПБС и запасных частей к ним

 392022, г. Тамбов,
ул. Островитянова, 9

 тел.: 8 (4752) 44-33-63, 44-62-09
тел./ф.: 8 (4752) 44-63-88, моб.: 8-905-120-40-54

 e-mail:
rtp.tamb@yandex.ru

 Плуг
навесной
ПБС-4
ширина
захвата 2,4 м

 Плуг
оборотный
ПБГ-2,4
ширина
захвата 2,4 м

 Плуг
навесной
ПБС-5
ширина
захвата 3,0 м

 Плуг
оборотный
ПБГ-3,6
ширина
захвата 3,6 м

 Плуг
навесной
ПБС-8
ширина
захвата 4,6 м

 Плуг
прицепной
ПБС-8П
ширина
захвата 4,6 м

Тамбовский плуг - тебе товарищ!

**Общество с ограниченной ответственностью
«Таганрогсельмаш»**

 Предприятие изготавливает на собственном
производстве и принимает заказы на поставку:


- Приспособление 8-ми (12-ти) рядное для уборки подсолнечника ПРП-8 (12) к зерноуборочному комбайну с гарантированным полным сервисным обслуживанием;

- Точный рассеиватель минеральных удобрений дисковый ТРУД-15 (1000 кг.)

- Рыхлитель влагосберегающий навесной РВН-2; 3; 4+1м (ширина захвата 2-5 м, глубина обработки до 45 см)

- Запасные части к комбайнам «Дон», «Нива» согласно каталогу предприятия.
- Запасные части к жатке ПСП-10 и измельчителю стеблей в полном ассортименте.
- Рассмотрим предложения по производству и поставке запасных частей к отечественной и импортной к сельхозтехнике.


 На всю поставляемую технику предоставляется
гарантия и сервисное обслуживание.

Приглашаем к сотрудничеству региональных дилеров

347939, Ростовская обл., г. Таганрог, Поляковское шоссе, 20-6

т./ф.: (8634) 64-13-44, т.: 64-13-42, 64-06-18 e-mail: tagsma@mail.ru



ТЕХНИКА ДЛЯ ЩЕДРОГО УРОЖАЯ

 Агрегат почвообрабатывающий
дисковый типа АГ (навесной)

 Универсальный дисковый
агрегат типа УДА (прицепной)

 Культиваторы навесные
типа КН

 Комбайн
роторный прицепной
РОСб-2

 Глубокорыхлитель типа ГР
(прицепной)

 Борона
пружинная
тяжелая
типа БПВ
(прицепная)


Ищем дилеров в Вашем регионе!

 Глубокорыхлитель типа ГР
(навесной со шпорчатым катком)

 Уплотнитель почвы
прицепной УГП-6

 Мульчирователи полевые
растительных остатков типа ПН

 Глубокорыхлитель
типа ГР (навесной)


Жатки для уборки кукурузы КМС



Диско-чизельный агрегат типа ДИЧ



Жатки для уборки подсолнечника ПЗС


ООО «ЛИСКИСЕЛЬМАШ»

397902, Воронежская обл. г. Лиски ул. Воронежская д.27

тел. 8(47391) 3-78-75, 8(930) 401-04-64, 8(929) 006-04-94

email: lsm-os@yandex.ru



Жатки для уборки кукурузы КМС



По сравнению с остальными приспособлениями для уборки кукурузы КМС имеют значительно меньшую конструктивную массу и энергоемкость. Это позволяет на 15-20% увеличить продуктивность уборки кукурузы, а также значительно снизить расход топлива.

Жатки агрегируются с зерноуборочными комбайнами «СКИФ», «СЛАВУТИЧ», «Нива», «Дон-1500Б», «Вектор», «Акрос», КЗС-1218 «Палессе», а также комбайнами производства «Джон Дир» (John Deere), «Клаас» (Claas), «Массей Фергюсон» (Massey Ferguson), «Топ Лайнер» (Topliner), «Нью Холланд» (New Holland) и другими.

Жатки для уборки подсолнечника ПЗС



Продуманная конструкция жатки для уборки подсолнечника ПЗС позволяет сократить потери семян в 2-3 раза, то есть дополнительно собрать 6 тонн подсолнечника за сезон.

По сравнению с аналогичными приспособлениями жатка обеспечивает полноту сбора урожая не менее 98%. Простота и компактность жатки ПЗС гарантирует надежность, высокую производительность и качество уборки. Жатки агрегируются с зерноуборочными комбайнами «СКИФ», «СЛАВУТИЧ», «Нива», «Дон-1500Б», «Вектор», «Акрос», КЗС-1218 «Палессе», а также комбайнами производства «Джон Дир» (John Deere), «Клаас» (Claas), «Массей Фергюсон» (Massey Ferguson), «Топ Лайнер» (Topliner), «Нью Холланд» (New Holland) и другими.

Жатки для уборки подсолнечника Sun Plant



Конструктивные характеристики жаток помогают собрать подсолнечник в любом направлении независимо от направления посева.

Жатка обеспечивает систему сбора урожая высокой продуктивностью и отсутствием потерь. После работы этой жатки в поле останутся только стебли и листья. Эта жатка позволяет убрать подсолнечник в максимально сжатые сроки, а значит обеспечить меньшую зависимость от атмосферных осадков и лучшее качество убранных материалов.



Сеялка дисковая зернотуковая Тавричанка-6



Используется для посева семян зерновых, мелко- и среднесемянных зернобобовых и других культур, близких по размерам и нормам высева к семенам зерновых культур с одновременным внесением в засеваемые рядки гранулированных минеральных удобрений, а также технических культур и сыпучих семян трав на полях, обработанных по минимальной и нулевой технологии. Может также использоваться и при традиционной обработке почвы, отвечающей агротехническим условиям.

Борона пружинная тяжелая типа БПВ (прицепная)

Обеспечивает взрыхление (лущение) почвы на глубину 3-10 см после сбора культур и равномерного распределения растительных остатков по полю, предпосевного возделывания почвы, выравнивания поверхности поля и закрытие влаги. Борона может использоваться при традиционной, минимальной и нулевой технологиях возделывания почвы, в том числе для возделывания тяжелых почв при таких технологических операциях: взрыхление (лущение) верхнего слоя почвы после сбора культур; равномерного распределения растительных остатков по полю; предпосевного возделывания обработанных на зябь почв; выравнивание поверхности поля; заделывание семян и минеральных удобрений, разбросанных по полю; ранневесеннее возделывание почвы для сохранения влаги; возделывание почвы при уходе за парами.



Агрегат для внесения безводного аммиака в грунт NitroMaster

Агрегат «NitroMaster» производства компании «ЛИСКИСЕЛЬМАШ» предназначен для внесения безводного аммиака в грунт в качестве основного азотного удобрения. При создании агрегата применены современные технологии. Применение оригинальных рабочих органов собственной разработки обеспечивает равномерную, качественную закладку вещества на заданную глубину без потерь аммиака. Конструкция рабочего органа позволяет обрабатывать почву по технологии no till и обеспечивает рабочий ход стойки 127 мм, что сводит к минимуму требования к подготовке площадей.



Дождевальная машина МДФП-70/130

Дождевальная машина производства компании «ЛИСКИСЕЛЬМАШ», предназначена для полива дождеванием кормовых, зерновых, технических сельскохозяйственных культур, включая высокостебельные. Забор воды производится из открытых оросителей. Полив растений производится в движении. Передвижной привод установки электромеханический. Дождевальная машина имеет центрально-симметричную конфигурацию и состоит из следующих составных частей: центральной водоприемной тележки, дизельного двигателя, центробежного насоса, всасывающей линии; фермы, фермы подвесной и дождевателей; опорных тележек, системы управления движением и аварийной защиты машины.



ООО «ЛИСКИСЕЛЬМАШ»

397902, Воронежская обл. г.Лиски ул. Воронежская д.27

тел. 8(47391) 3-78-75, 8(930) 401-04-64, 8(929) 006-04-94 email: lsm-os@yandex.ru

ООО «ЛИСКИСЕЛЬМАШ»

397902, Воронежская обл. г.Лиски ул. Воронежская д.27

тел. 8(47391) 3-78-75, 8(930) 401-04-64, 8(929) 006-04-94 email: lsm-os@yandex.ru



Агрегат почвообрабатывающий дисковый типа АГ (навесной)



Агрегаты АГ (навесные) и УДА (прицепные) предназначены для обработки почв всех типов на глубину 5-18 см челночным способом, под посев злаковых культур, одно- и многолетних трав, подсолнуха, кукурузы. Агрегаты измельчают и смешивают почву без переворота пласта, оставляя верхний питательный слой почвы, богатый микрофлорой, размещенный в зоне высева и развития корневой системы растений, что увеличивает урожай на 15-25%.

Энергоемкость обработки почвы и износ дисков этих агрегатов меньше, чем в известных тяжелых дисковых боронах, что дает экономию топлива.

Ширина захвата АГ: 1,8м; 2,1м; 2,4м; 2,7м; 3,0м; 3,3м

Глубококоразрыхлитель типа ГР (навесной)



Предназначены для обработки уплотненного грунта разного механического состава на глубину 25-45 см с целью разрушения уплотнения без оборота пласта для улучшения водно-воздушного режима корнеживительного слоя почвы, что предупреждает развитие эрозии почвы, способствует накоплению влаги и повышению урожайности сельскохозяйственных культур. Агрегаты ГР есть навесные и прицепные. Катки бывают опорные и шпорчатые.

Ширина захвата ГР: 1,8м; 2,5м; 3,4м; 4,3м; 4,5м; 5,4м; 6,3м

Универсальный дисковый агрегат типа УДА (прицепной)



Ширина захвата УДА: 2,4м; 3,1м; 3,8м; 4,5м; 5,2м; 6,1м

Глубококоразрыхлитель типа ГР (прицепной)



Автоэвакуатор MasterTow (AB-8.0)

Основной принцип действия - частичная погрузка буксируемого транспортного средства. Устанавливается на любое штатное сцепное устройство седельного тягача. Устройство полностью автономное, не требует дополнительного подключения к внешним источникам питания. В комплекте: устройство, ручной гидравлический насос, цепи такелажные 15м, талрепы страховочные 2шт, планка с габаритными фонарями в комплекте с кабелем 25м. может комплектоваться электронным гидравлическим приводом: автономной гидравлической станцией, аккумулятором 12V, выносным пультом управления.



Комбайн роторный прицепной РОСЬ-2



Скашивает зеленые сеяные и естественные травы, кукурузу и другие силосные культуры высотой до 2 м; одновременно измельчает и загружает в транспортные средства измельченный грубоструктурный зеленый корм.

Ширина захвата: 2,0 м. Производительность: 20-50 тонн/час

Комбайн кормоуборочный прицепной КПИ-Ф-2.4



Предназначен для скашивания зеленых трав, подбора из валков подвяленных сеяных и природных трав, скашивания кукурузы и других силосованных высокостеблевых культур с одновременным измельчением и погрузкой в транспортные средства измельченной массы. Комбайн может также использоваться для приготовления сенажа, гранулированных и брикетированных кормов, травяной муки и силоса. Комбайн состоит из прицепного измельчителя и сменных рабочих органов, подборщика, жатки для трав и жатки сплошного среза для уборки силосных культур.

Разбрасыватель навесной РН-0,8



Предназначен для поверхностного внесения минеральных удобрений в гранулированном и кристаллическом виде (в основном подкормки), а также высева семян зерновых и сидератов на мелкоконтурных полях и в садах с уклоном рельефа почвы не более 14% во всех почвенно-климатических зонах, за исключением горного земледелия. Разбрасыватель обеспечивает внесение удобрений на полях и в садах с наименьшей заделкой их почвообрабатывающими агрегатами, подкормки озимых зерновых культур, просяных (на ранних стадиях развития), трав на лугах и пастбищах, а также россыпной посев семян сидератов. Разбрасыватель агрегируется с колесными тракторами тягового класса 1,4, которые имеют частоту вращения ВОМ 1000об/мин., например МТЗ-80-82.

Уплотнитель почвы прицепной УГП-6



Предназначен для предпосевного и послепосевного прикатывания поверхностных слоев почвы с целью уплотнения и измельчения комочков, частичного выравнивания поверхности почвы на ровных полях с наклоном рельефа не более 8 градусов

Ширина захвата: 6,0 м. Масса изделия: 3400 кг.

Измельчители растительных остатков типа ПН



Мульчирователи измельчают: валки соломы, послеуборочные остатки подсолнуха, кукурузы и других культур с равномерным распределением их по поверхности почвы.

Мульчирователи обеспечивают:

- высокое качество измельчения
- оптимальное превращение растительных остатков в питательные органические вещества;
- эффективное уничтожение сорняков и вредителей сельскохозяйственных культур.

Ширина захвата: 2,0 м; 4,0 м

Культиваторы навесные типа КН, культиваторы прицепные КП-8, КП-12



Предназначен для весеннего закрытия влаги и сплошной предпосевной обработки почвы, а также для ухода за парами. Культиваторы обеспечивают:

- рыхление и измельчение комьев почвы;
- выравнивание поверхности почвы;
- механическую борьбу с сорняками;
- сохранение на поверхности поля послежатвенных остатков.

Ширина захвата: 2,8 м; 3,8 м



ООО «ЛИСКИСЕЛЬМАШ»

397902, Воронежская обл. г.Лиски ул. Воронежская д.27

тел. 8(47391) 3-78-75, 8(930) 401-04-64, 8(929) 006-04-94

email: lsm-os@yandex.ru

ООО «ЛИСКИСЕЛЬМАШ»

397902, Воронежская обл. г.Лиски ул. Воронежская д.27

тел. 8(47391) 3-78-75, 8(930) 401-04-64, 8(929) 006-04-94

email: lsm-os@yandex.ru



АО РТП «Петровское»

тел.: (86547) 4-47-56, 4-06-95, 4-28-61, 4-32-56
www.rtp.stavropol.ru e-mail: rtp@svet.stv.ru

ПРОИЗВОДСТВО СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ МАШИН для энергосберегающих, минимальных и нулевых технологий ИЗГОТОВЛЕНИЕ • ПРОДАЖА • СЕРВИС • ЗАПЧАСТИ

КУЛЬТИВАТОРЫ:

- стерневые серии КРГ ширина захвата от 6 до 18
- тяжелые серии КТП ширина захвата 7,4 и 9,4 м
- паровые серии КП ширина захвата от 4 до 18 м

КАТКИ: прессовые, спиральные

ДИСКОВЫЕ БОРОНЫ:

- серия БД ширина захвата от 1,8 до 9,3 м
- серия «ДИСКОКАТ» ширина захвата от 3 до 9
- серия БДЛ ширина захвата 4,2; 5,3; 7,2 м
- серия ЛДК ширина захвата от 3 до 8 м

Запасные части к любой почвообрабатывающей технике

«СТАВРОПОЛЬЕ» ПК-6,0; ПК-8,6; ПК-10,0; ПК-12,0

Посевной комплекс «Ставрополье» представляет собой пневмосеялку-культиватор для посева пшеницы, ячменя, овса, зернобобовых, рапса, льна и других культур сплошного посева. Посев может производиться по отвальной вспашке и по стерне без предварительной обработки. За один проход производится сплошная культивация на глубину заделки семян, посев семян с одновременным внесением удобрений, боронованием и прикатыванием почвы. В отличие от других посевных комплексов у «Ставрополя» расстояние между лапами не 30, а 25 см. Каждая лапа сеет двумя лентами шириной 7-8 см. Ширина между лентами, как и с лентой от соседней лапы, составляет всего 3-4 см. Такой способ посева обеспечивает лучшее распределение семян по полю и после кущения посев становится сплошным, что улучшает условия питания культурных растений, повышает их конкурентоспособность с сорняками, в итоге повышает урожайность возделываемых культур до 4-5 ц/га.

Посевной комплекс «ВЛАДИМИР» ПК-8,0Д; ПК-9,0Д; ПК-12,0Д

Посевной комплекс «Владимир» представляет собой пневмосеялку для прямого посева пшеницы, ячменя, овса, зернобобовых, рапса, льна и других культур, после уборки кукурузы, подсолнечника и остальных толстостебельных и тонкостебельных культур. Двухдисковый сошник, установленный за разрезным ножом (колтером) хорошо проникает в почву на заданную глубину. Регулирующие глубины прикатывающие катки позволяют удерживать сошник на заданную глубину от 20 до 90 см. Ширина междурядья 15 см, что обеспечивает оптимальную обработку почвы и посев для всех зон Российской Федерации. Норма высева от 3 до 400 кг/га. Производительность 9-11 га/час при скорости до 10 км/час.

Приглашаем дилеров к сотрудничеству!



ОАО «МордовАгроМаш»

БУРЛАК КТО ВЕЗЕТ,
ТОГО И ГРУЗЯТ!
Поставщик АО «Росагролизинг»

- Доступные цены
- Доставка техники
- Всегда в наличии
- Конкурентное качество
- Скидки для торгующих организаций
- Гарантийный срок 12 месяцев
- Вся продукция сертифицирована



Прицепы и полуприцепы
тракторные самосвальные
грузоподъемностью от 2 до 23 т.



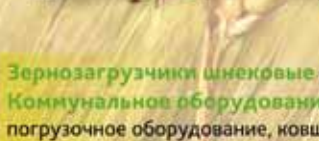
Полуприцепы самосвальные для жидких фракций
грузоподъемностью 6,5; 9; 12 т.



Прицепные комплексы тракторные
для полива и пожаротушения
грузоподъемностью 2 и 4 м³.



Раздатчики кормов тракторные
(одноосные, двухосные, со спаренной осью на балансирах, одно- и двусторонние)



Сеялки зерновые универсальные
шириной захвата
от 3,6 до 12 м.



Зернозагрузчики шнековые всех модификаций.
Коммунальное оборудование (щеточное оборудование,
погрузочное оборудование, ковши, отвалы, вилы и т.д.)

430008, Республика Мордовия, г. Саранск, р.п. Луховка, ул. Рабочая, 15 а
тел./факс: (8342) 25-84-86, 25-84-12, 25-83-03, 25-80-57
e-mail: omise@oaomam.ru, mam@oaomam.ru

Отдел запчастей: (8342) 25-92-60, 8-927-276-23-80, e-mail: tdmam@oaomam.ru

Усиленный профиль рамы шасси • Высокая жесткость бортов
из профильного листа • Роботизированная точечная сварка •
Обработка в дробеструйной камере перед покраской •
Позлементная покраска деталей • Использование
усовершенствованных механизмов загибания бортов



Машиностроительный завод «Тонар» -
крупнейший российский производитель автомобилей,
прицепной и полуприцепной техники.

Новая степень качества!

Московская обл., 83 км шоссе Москва - Нижний Новгород (трасса М7),
Орехово-Зуевский район, д. Ожерелки, д. 2а

8 (800) 700-32-49

www.tonar.info



Бункер перегрузчик зерна ПТ-1
с объемом кузова 36 м³



Полуприцеп-скотовоз длиной 16,5 м
для перевозки до 250 голов свиней
в 3 этажа



Тонар-9386 Полуприцеп
зерновоз с донной разгрузкой
для перевозки зерновых культур



ПТ-3 - тракторный прицеп
для перевозки силосной массы
и других сельскохозяйственных грузов
Объем 47 м³. Скорость выгрузки 1,5-2 мин.

Филиал в Краснодарском крае:
ООО «ТРАНСАВТО»
352330 Краснодарский край,
г. Усть-Лабинск, ул. Шаумяна, 3
Тел.: +7 (918) 2-35-35-35
+7 (86135) 4-00-07

Филиал в Красноярске:
ООО «Красноярск Тонар Сервис»
Красноярск,
ул. Северное шоссе 25
Тел.: +7 (391) 219-35-15

Филиал в Санкт-Петербурге:
ООО «ПЕТРОНАРСЕРВИС»
Санкт-Петербург, пос. Шушары,
отд. Бадаевское, уч. 226.
Тел.: +7 (965) 046-59-56

Филиал в Сибири:
ООО «СибирьТонарСервис»
652523, Кемеровская область,
г. Ленинск-Кузнецкий,
ул. Топкинская 11
Тел.: 8-800-700-35-95
Факс: +7 (38456) 3-41-01

Филиал в Центрально-
Черноземном районе:
ООО «ТонарБелСервис»
309182 Белгородская область,
г. Губкин, ул. Южные Коробки-12
(промзона, район шахты)
Тел./факс: +7 (47241) 9 67 65

Филиал в Крыму: ООО «Автодель»
Республика Крым, г. Симферополь,
Евпаторийское шоссе,
с. Белоглинка, ул. Салгирная, д. 10
Тел.: +7 (978) 732-04-04

Запчасти к технике производства
ОАО «Гомсельмаш»

ДОСТАВКА В ЛЮБОЙ РЕГИОН РФ • ОПТОВЫЕ СКИДКИ • ШИРОКИЙ АССОРТИМЕНТ



Республика Беларусь
246010, г. Гомель,
ул. Могилевская 19Б, к.9
www.arialcom.by

+375 29 667-62-63
+375 29 832-39-98
+375 232 62-44-83
arial_com@mail.ru

- К зерноуборочным комбайнам КЗР-10, КЗС-7, КЗС-10, КЗС-1218
- К кормоуборочным комбайнам и комплексам КСК-100, КСК-600, ПКК, КДП, КВК-800, К-Г-6 «Полесье»
- К косилкам КЛР-9, КЛП, КИН, КЛН
- К жаткам ЖВЗ, ЖЗК, ЖЗС, ЖГР, КГС
- К подборщикам КВС, ПТ, ППК, ПЗ
- К энергосредствам универсальным УЭС
- К картофелеуборочной технике

ДОСТАВКА В ЛЮБОЙ РЕГИОН

ОПЛАТА В РОССИЙСКИХ РУБЛЯХ НА ТЕРРИТОРИИ РФ

Производственное предприятие «МОЛОТ»

ИП Белоглазов
Качественная сельхозтехника

Для удобства клиентов открыты офисы в г. Саратов и г. Волжский Волгоградской области

ПРОИЗВОДСТВО ПРОДАЖА РЕМОНТ

ЗАПЧАСТЕЙ и КОМПЛЕКТУЮЩИХ
к агрегатам сельхозтехники,
а также к косилкам всех модификаций

Запчасти для ДТ в ассортименте

Доставка товара осуществляется в любой регион РФ любым удобным для вас способом.
Возможна доставка нашим транспортом.



Саратовская обл., г. Калининск
тел. в г. Калининск: 8 (84549) 2-10-86, 8 (927) 102-17-77
тел. в г. Волжский: 8 (902) 382-34-53

www.selhoz64.ru

ОТ ГАЙКИ ДО ТРАКТОРА
АГРОТЕХМАШ-СПБ

ОПТОВЫЕ ПОСТАВКИ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ ДЛЯ ТРАКТОРОВ «КИРОВОЦ»

СЕГОДНЯ КОМПАНИЯ АГРОТЕХМАШ-СПБ:

Входит в число крупнейших предприятий на рынке материально-технических услуг АПК

Современная компания с высокой культурой производства, базирующаяся в Санкт-Петербурге



Оптовая торговля запасными частями для тракторов «Кировец»	01	Капитальный ремонт тракторов
02	К-700A.RU	04
Производство промышленных тракторов К-701 ПТ 5 тягового класса	03	Капитальный ремонт отдельных узлов и агрегатов

ООО «Агротехмаш-СПБ»
Россия, СПб, Волхонское шоссе, 113
Тел.: (812) 612-02-17, 612-02-18, 612-02-19, 612-02-20

АО «ПОХВИСТНЕВСКАГРОПРОМСНАБ»

Предлагает большой ассортимент запасных частей

- для комбайнов: СК-5 НИВА, ДОН-1500, ДОН-680, Вектор-410, Енисей-950, Енисей-1200, КСК-100; ПАЛЕССЕ
- для жаток: ЖВН-6Б, ЖРБ-4.2;
- для тракторов: К-700/701, Т-150, Т-170/130, Т-4А, ДТ-75, МТЗ-80/82/1221, ЮМЗ-6А, Т-70, Т-40, Т-25, Т-16;
- для грузовых автомобилей: ГАЗ, ЗИЛ, КАМАЗ, УАЗ, Газель, Бычок;
- для сельхозмашин: к культиваторам - КПС-4, КПЗ-3.8, КРН-5.6; граблям - ГВК, ГВР, ГПП; косилкам - КРН-2.1, КРР-1.9, КСФ-2.1; подборщикам ТПФ-45, ПРФ-145/180, Киргизстан ПС-1.6; плугам ПЛН, боронам и лущильникам - БДТ, БДМ, ЛДГ; к сеялкам СЗП, СУПН, УПС, СЗС-21;
- для зерноочистки: ЗАВ-20, ОВС, ЗПС и многое другое!

Открыт цех по ремонту и регулировке топливной аппаратуры классических ТНВД отечественного производства и импортного — BOSCH, MOTORPAL.

А также в наличии:

- косилки КСФ-2.1, КТ-1 (конные), КРР-1.9;
- погрузчик ПКУ-0.8 (ковш, вилы);
- плуги 2-х, 3-х, 4-х, 5-ти, 8-ми корпусные;
- кормодробилка КД-2А;
- двигатели тракторные и автомобильные;
- некоторые запасные части по сниженной цене.

Приглашаем к сотрудничеству покупателей агропромышленных и коммунальных предприятий, предприятий нефтяной, газовой, дорожной и строительной промышленности.

446453 Самарская обл., г. Похвистнево, ул. Тупиговая, 1
тел./факс: (84656) 2-55-69, 2-24-07, 2-32-75
www.pohaps.ru e-mail: poxvistagrosnab@mail.ru

ЗАВОД «АГРОМЕХАНИКА»

442240, Пензенская обл., г. Каменка, ул. Ворошилова, 23
т./ф.: (84156) 2-16-68, 4-25-43, 2-18-37, 8(963)111-32-82, 8(960)318-98-38, 8(960)318-92-28
e-mail: agromehanika@sura.ru www.agromehanika.ru

Производство и реализация почвообрабатывающей техники, реализация запасных частей импортного производства



Культиватор прицепной широкозахватный КПШ 7,2/КПШ 9,6/ КПШ 12

105 мм 105 мм 135 мм 135 мм 155 мм 35 мм



Культиватор паровой универсальный КПУ-8/КПУ-10



Культиватор навесной комбинированный КНК-4/КНК-6/КПК-4

lemken smaragd (Bellota)



Бороны дисковые БДМ 2,5х2Н, 3х4П, 4х4П, 6х4П



Глубокорыхлитель ГРН-2,4

Два орудия в сочетании со сцепкой формируют ширину захвата 5 м



Борона зубовая БЗСС-1,0

Европейское качество по низкой цене

ООО «Агромеханика» является официальным дилером фирмы Bellota (Испания), признанного мирового лидера в производстве комплектующих для почвообрабатывающей техники

Аккредитовано Росагролизинг и Россельхозбанк

ООО «Агроарсенал», г. Москва,
Тел./факс: (925) 542-15-53, (495) 558-89-56
www.agroarsenal.tiu.ru liberti-sx@yandex.ru

Предлагает сельскохозяйственную технику:

- **Косилки:** КРН-2,1М; КДН-210; КСФ-2,1; КИР-1,5
- **Грабли:** ГВР-630, ГВР-6Р, ГВК-7
- **Пресс-подборщики:** ПФ-110, 145, 180, Z-224 прес. мех-м, 3/4
- **Плуги:** ПЛН-3, 4, 5, 8. ► **Оборотные плуги:** МТЗ-1221, К-700
- **Бороны:** БДТ-7; БДТ-3,0; БЗСС-1,0. ► **Дискаторы:** БДМ 6-4
- **Агрегаты:** АГ-2,4; УДА-4,5; АКШ-6,0; АКШ-7,2
- **Сеялки:** СЗ-3,6, СЗ-5,4, СПУ-4Д, СПУ-6Д, СЗМ-400
- **Жатки:** КСК-100, Е-302, Е-281, ЖВН-6Б, ЖЗБ-4,2
- **Карт. копалки:** КСТ-1,4, КТН-2В. ► **Карт. сажалки:** Л-201, 202, 207
- **Транспорт:** ТСН-3Б, 2Б, 160. ► **Насосы:** НЖН-200, НЦИ-Ф-100
- **Дробилки:** КД-2А, ДБ-5, ДМ-4, КУ-2. ► **Изм. кормов:** ИР-1,8
- **Разбрас. удобрений:** Л-116, РУ-1600, МЖТ-11, РЖТ-4
- **Погрузчики:** ПЭФ-1БМ, ПКУ-08, ПФС-0,75, вилы, когти.
- **Прицепы:** 2ПТС-4,5, 2ПТС-12, ПСГ-6,5 (герметичный)
- **Измельчители смесители кормораздатчики:** АКМ-9.
- **Кормораздатчики:** РКТ-10, РММ-5
- **Бульдозерное оборудование:** МТЗ-82, ДТ-75, Т-150
- **Коммун. навески. Тракторы:** ВТЗ-30, МТЗ-82, ДТ-75

Покупает с/х технику оптом и з/части

Super BOLT ООО «Компания Суперболт»
www.superbolt.ru Доставка в любой регион. Система скидок.

НЕРЖАВЕЮЩИЙ КРЕПЕЖ
крепеж, такелаж - талрепы, цепи, тросы

(495) 787-7818 многоканальный, 544-5903, 777-4165



620017 г. Екатеринбург,
ул. Старых Большевиков, 2а, кор. 6
тел.: +7 (343) 217-97-36,
217-26-16, 217-26-06,
217-99-29
e-mail: arti-70@mail.ru
www.antall.info

ПРОИЗВОДСТВО:

- Прокладок из пробки, паронита, темпсила, кожкартона, армированных материалов
- Ремкомплектов двигателя, КПП, топливных насосов, трансмиссии

ДЛЯ
АВТОМОБИЛЕЙ:
ГАЗ-52, ГАЗ-53,
ГАЗЕЛЬ, ЗИЛ-130,
УАЗ, КАМАЗ, МАЗ,
УРАЛ



ДЛЯ ТРАКТОРОВ



ДЛЯ
СЕЛЬХОЗТЕХНИКИ
И СПЕЦТЕХНИКИ



СЕЯЛКИ ТОЧНОГО ВЫСЕВА типа СПЧ

SPP-6FS, SPP-8FS

Генеральный дистрибьютор
завода-производителя в России
предлагает сеялки для посева
кукурузы, подсолнечника

- 1 год гарантии
- Поставка оригинальных запасных частей
- Возможна комплектация системой контроля
высева нового поколения «Дарина-У»
- Возможна доставка нашим транспортом

ООО «АГРОТЕХНОЛОГИЯ» т./ф.: (49155) 31-141, 31-694
391140, Рязанская область, р.п. Пронск, ул. Первомайская, 28
e-mail: root@nmvolkov.ryazan.ru www.agrotechnol.ucoz.ru

ООО «Сельхозтехника»

Производит:

- капитальный и текущий ремонт тракторов
К-700, Т-150, их узлов и агрегатов;
- восстановление полурам тракторов Нью Холланд,
узлов и рам дисковых борон Кивонь, Рубин;
- ремонт гидроагрегатов Р-80, Р-160;
- гидроусилителя руля МТЗ, ЮМЗ, К-701; ГСТ-90, ГСТ-125
- изготовление культиватора КПК-4,2; сцепок СП-11Г
- изготовление и восстановление запчастей
к комбайнам и сельхозмашинам.



412306, Саратовская обл., г. Балашов, ул. Бестужева, 36а
тел.: (84545) 5-43-55, 5-42-78, 5-45-33 факс: 5-44-21
e-mail: shtech@yandex.ru

«АВТОМЕХКОМПЛЕКТ» склад: Московская обл.

Сеялки: СЗ-3,6; СЗТ-3,6; СПУ-4; СПУ-6; СТБ-12

Разбрасыватели: МВУ-5; РЖТ-4; МЖТ-11

Косилки: КРН-2,1; КИР-1,5; КДН-210; Л-501

Транспортеры: ТСН-2Б; ТСН-3Б; ТСН-160

Кормораздатчики: РКТ-10; КТУ-10; КТ-6

Молоковозы: на базе ГАЗ, ЗИЛ, КАМАЗ

Культиваторы: КПС-4Г; АКШ-6; АКШ-7,2;

КРНВ-5,6; КОН-2,8

Грабли: ГВР-630; ГВР-6; ГВК-6

Зернометаллы: ЗМ-60, ЗМ-90

Прицепы: 2ПТС-4,5; ПСГ-6,5

Дробилки зерна: ДБ-5; ДМ-4

Бульдозерное оборудование на трактор:

ДТ-75; Т-150; МТЗ-1221; К-700; Т-25.

Жатки: ЖВН-6Б; ЖЗБ-4,2; ЖЗБ-4,2; ЖВП-4,9; 6,4.

Каток водооливной 3 КГВП-6 м

Картофелесажалки: Л-207; Л-201.

Картофелекопалки: КТН-2В; КСТ-1,4; Л-651

Предлагаем запчасти ПЭ-Ф1-БМ

(гидроцилиндры, редукторы, колонны, рукоять,
шестерни, гидрозамок, гасители, РТИ и др.)

(495) 920-20-26, 393-13-02



ПОГРУЗЧИК
ФРОНТАЛЬНЫЙ
УСИЛЕННЫЙ
ФГП-0,5

навесное
оборудование
на трактора
МТЗ, ЮМЗ

с ковшем 0,8 куб. м
грузоподъемность — 1 т.

ПЭ-Ф-1БМ (МТЗ, ЮМЗ)
погрузчик грейферный
комплектуется набором
сменных рабочих органов:

1. Грейфер
2. Вилы (Когти)
3. Бульдозерный
отвал
4. Экскаваторная
лопата

ТЕХНОЛОГИИ-XXI ИЗ КЕМЕРОВА MINI-TILL И NO-TILL ОТ ООО «АГРО»

Посевной комплекс «Кузбасс»:

- технология минимальной обработки почвы (mini-till)
- сошник-стрельчатая лапа
- около 20 модификаций с шириной рамы от 4,8 до 12,5 метра,
объемом бункера от 6 до 10 кубометров
- энерго- и влагосбережение



Посевной комплекс «Томь»:

- технология нулевой обработки почвы (no-till)
- дисковые сошники
- несколько модификаций с шириной рамы от 5,6 до 12,2 метра,
объемом бункера от 6 до 10 кубометров
- энерго- и влагосбережение



Посевной комплекс «Кузбасс-Т»:

- гибрид минимальной и нулевой технологий
обработки почвы
- сошник-стрельчатая лапа
и дисковый высевающий сошник
- энерго- и влагосбережение



Посевной комплекс «Кузбасс-А»:

- нулевая обработка почвы
- долотообразный анкерный сошник
- энерго- и влагосбережение



ВСЕ КОМПЛЕКСЫ В ПОЛТОРА-ДВА РАЗА
ДЕШЕВЛЕ ЗАРУБЕЖНЫХ АНАЛОГОВ

ПК «Кузбасс» и «Томь»: ВСЕГДА С УРОЖАЕМ!



ООО «АГРО»

г. Кемерово, ул. Пчелобазы, 15.
Тел.: 8 (3842) 44-13-06, 44-13-08, 28-68-44
Факс: 8 (3842) 44-10-63, 28-59-91
e-mail: agrokemeroovo@yandex.ru
www.agrokem.ru



Технология «АГРОМАСТЕР» — себестоимость зерна 1200 руб/тонна

Главная задача при производстве зерна – это получение зерна с самой низкой себестоимостью. Цену на зерно определяет рынок, и прибыль можно получить только лишь производя зерно по низкой себестоимости. Лучшим решением, которое радикально снизит себестоимость зерна, и обеспечит гарантированную прибыль даже в самые засушливые годы, является переход на технологию прямого посева по стерне.

Производственная компания «AGROMASTER» уже несколько лет успешно производит и реализует агрегаты под маркой «AGRATOR» для ресурсосберегающей технологии производства зерновых, позволяющих уменьшить себестоимость зерна до 1200р/тонна. С каждым годом производство и номенклатура расширяется, и компания сейчас по объемным показателям находится в первой пятёрке предприятий сельхозмашиностроения России.



Технология выращивания зерновых с применением стерневых посевных комплексов «AGRATOR» предельно проста. Она заключается в одном единственном проходе по стерне или другому агрофону. За этот единственный проход посевной комплекс «AGRATOR» своими лапами-сошниками разделяет стерню, формирует семенное ложе, осуществляет посев семян и удобрений полосой шириной 15 см., встроенная трехрядная борона закрывает слоем мульчи посевной материал и уже в конце опорно-прикатывающие катки посевного комплекса прикатывают почву только над полосой семян. Тем самым, семена ложатся на плотное семенное ложе, а в неприкатанных междурядьях не прорастают сорняки. Технология посева озимых аналогична: посев производится по необработанной стерне за один рабочий проход посевного комплекса.

РЕВОЛЮЦИЯ В ЭКОНОМИКЕ И УПРАВЛЕНИИ ХОЗЯЙСТВА

Одним из ключевых является вопрос необходимости вспашки или другой обработки стерни. Практика и сравнительные результаты показывают, что никакой прибавки урожая предварительная обработка стерни, будь то вспашка или другая обработка не дают. Отмечено, что в засушливые годы при посеве на предварительно обработанных полях урожай получается намного меньше. В засуху, которая в России гостит часто, при пахотной технологии вы тратите больше, а получаете меньше. При засухе пахотная технология дает гарантированный убыток! Применяя прямой посев по стерне, вы тратите намного меньше, а получаете больше, все равно остаетесь с прибылью, в «минус» не уходите.

Был проведен эксперимент: поле в 110 га разделили на 4 участка. На первом участке провели вспашку оборотными плугами на глубину 25 см., второй участок был обработан дисковыми БМД, на третьем участке разделили стерню лущильником ЛДГ-15, на четвертом участке стерню оставили нетронутой. Урожайность на всех участках была примерно одинакова. Вопрос, если нет разницы, то зачем тратить ГСМ, покупать и обслуживать дополнительные трактора и сельхозорудия, содержать дополнительных работников? Понятно, что сначала очень тяжело совершить такую революцию – перейти на минимальную технологию с применением стерневых посевных комплексов - не пахать, но результат того стоит.

Но если Вы, все-таки, хотите провести послеуборочную обработку почвы, то прекрасно можете это сделать с помощью того же самого «AGRATOR». Ее сеялка-культиватор отлично справится с обработкой почвы не хуже дисковых борон и дисковых. Приобретая посевной комплекс «AGRATOR» Вы приобретаете еще и отличное орудие для обработки почвы.

Внедрив технологию прямого посева хозяйство в 4-5 раз снижает затраты на производство зерна, экономя на горюче-смазочных материалах, заработной плате, запасных частях. Но, самое важное, технология прямого посева по стерне уменьшает потребность в тракторах, сельхозтехнике, в их обслуживании, а значит и в людях также в 4-5 раз. А чем меньше требуется людей и техники, тем легче ими управлять и организовывать хозяйство.

ПОЧЕМУ НАДО ВЫБИРАТЬ РЕСУРСОСБЕРЕГАЮЩИЕ ТЕХНОЛОГИИ

Почему стоит остановиться на применении посевных комплексов «AGRATOR», есть ли для этого выбора объективные причины?

Просто комплексы «AGRATOR» ничуть не хуже западных посевных комплексов, таких как «Моррис», «Хорш», «Джон-Дир» ит.д., но при этом дешевле более чем в 2 раза. Кроме того, Вам не потребуется покупать мощные импортные трактора или трактор К-744 стоимостью около 5 млн.

руб. Вы сможете спокойно обойтись трактором К-700А который, скорее всего у Вас уже есть. То есть для внедрения минимальной технологии Вам вместо 9 млн. руб. вполне хватит 1.8 млн. руб., а 7 млн., согласитесь это хорошие деньги. Кроме того, для агрегатирования с тракторами типа МТЗ, ДТ, Т-150К есть совсем недорогие и практичные посевные комплексы «AGRATOR М», приобретение которых обойдется еще дешевле.

Целью любого бизнеса является прибыль - и глупо тратить деньги на приобретение просто более дорогой техники. Ведь чем отличаются импортные комплексы от «AGRATOR» - только тем, что они намного дороже. А если эта импортная техника сломается, где брать запчасти и по каким ценам? Посевные комплексы «AGRATOR» разработаны с применением общедоступных автомобильных комплектующих и с запчастями и расходными материалами у хозяйства не будет никаких проблем. Да и по ценам на запчасти Вы окажетесь в выигрыше.

САМОЕ ГЛАВНОЕ ДЛЯ ДОСТИЖЕНИЯ УСПЕХА

Для достижения успеха в производстве зерна необходимо реализовать три задачи:

- во-первых, внедрить эффективную технологию;
- во-вторых, внедрить эту технологию с минимальными инвестиционными затратами;
- в-третьих, убрать из хозяйства все, что не требуется при новой технологии, то есть реформировать хозяйство.

Первую задачу решаем, перейдя на технологию прямого посева по стерне посевными комплексами культиваторного типа. Вторую задачу решаем, приобретая недорогие посевные комплексы «AGRATOR».

Для решения третьей задачи необходимо оптимизировать хозяйство. Эффект от применения и внедрения ресурсосберегающей технологии достигается только в том случае, если одновременно с их внедрением Вы проводите полную реорганизацию хозяйства. То, что Вы купите дополнительный посевной комплекс для хозяйства и станете его использовать, особого эффекта не даст. Ведь весь эффект применения ресурсосберегающих технологий в снижении затрат. Вы должны полностью пересмотреть всю структуру хозяйства и предельно оптимизировать ее.

Внедрять новую технологию надо системно и комплексно! Помните главное: весь смысл ресурсосберегающих технологий – в возможности снижения затрат! При правильной постановке процесса можно достаточно просто и быстро получить очень хорошие деньги, развивать бизнес и получить удовлетворение от своей деятельности!

Производственная компания «AGROMASTER» модернизировала посевные комплексы «AGRATOR». В конструкцию агрегатов внесено более 200 крупных и мелких изменений.

Основные изменения, которые существенно увеличили потребительские характеристики и функциональные возможности посевных комплексов:

1. Увеличенный бункер емкостью 12 куб.м. увеличивает производительность агрегата на 30%.
2. Стенки бункера с выштамповками в два раза повышают жесткость бункера.
3. Загрузочный шнек диаметром 200 мм (вместо шнека 160мм) позволяет в 2,2 раза повысить скорость загрузки бункера.
4. Увеличен диаметр и внедрены полимерные втулки на шарнирах и узлах вращения. Ресурс узлов повышен в 5 раз.
5. Усилены ступичные узлы и установлена авторезина и диски повышенной грузоподъемности на агрегатах шириной захвата свыше 8,5 метров.
6. Рама сеялки-культиватора пространственной конструкции в три раза увеличивает запас прочности агрегата.
7. Освоено производство посевных комплексов с шириной междурядий 24 см.
8. По заказу устанавливается централизованная система смазки агрегата.



ООО ПК «Агромастер»,
423970, РТ, с. Муслюмово, ул. Тукая, д. 33а
тел.: 8 (85556) 2-39-08; 2-43-56;
E-mail: agromaster@mail.ru
www.pk-agromaster.ru

МОДЕЛЬНЫЙ РЯД И ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ «AGRATOR»

ПОСЕВНЫЕ КОМПЛЕКСЫ									
	3400М	4800М	5400М	6600	7300	8500	9800	11000	12200
Ширина захвата в - м.	3,4	4,8	5,4	6,6	7,3	8,5	9,8	11	12,2
Производительность, га / час	3,4	4,8	5,4	6,6	7,3	8,5	9,8	11	12
Емкость бункера, т (зерно/удобр.)	1,5/1,1	2,4/1,6	2,8/1,8	8	8	8 или 12	8 или 12	8 или 12	8 или 12
Рабочая скорость, км/ч	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Транспортная скорость, км/ч	30	30	20	30	30	30	30	25	20
Масса	1 500	2 100	2 360	7900	8500	10500	11000	12100	13200
Требуемая мощность трактора	80 л.с.	120 л.с.	150 л.с.	180 л.с.	220 л.с.	280 л.с.	330 л.с.	360 л.с.	420 л.с.
Цена (с НДС), руб.	600 000	1 030 000	1 080 000	2 015 000	2 543 000	2 825 000 ¹ 2 890 000 ²	3 213 000 ¹ 3 278 000 ²	3 490 000 ¹ 3 555 000 ²	3 570 000 ¹ 3 635 000 ²

1 - Цена с бункером 8 куб.м, 4,8 зерно и 3,2 удобрение. 2 - Цена с бункером 12 куб.м, 7,2 зерно и 4,8 удобрение.

Широкозахватный стерневой культиватор LANDMASTER

Культиватор на века.

Ширина захвата до 18 м.
Производительность 16 га/час.
Эффективная обработка почвы. До 360 га в сутки.

- Сплошная обработка почвы с подрезанием растительности глубиной до 18 см
- Крошение и боронование верхнего слоя почвы и перемещение пожнивных остатков с почвой
- Раздавливание комков и обратное уплотнение поверхностного слоя почвы
- Рама разработана в виде пространственной конструкции. Такая конструкция обладает большим сопротивлением на изгиб и кручение. Рама сварена из квадратных труб толщиной стенки до 8 мм.
- Уникальная конструкция опорно-прикатывающего устройства позволяет идеально копировать самый сложный рельеф поля и равномерно распределяет давление на почву
- Настройка глубины выполняется путем установки пальца в необходимое регулировочное отверстие переднего опорного устройства и установкой регулировочных клипс на штоке заднего подъемного гидроцилиндра.
- Для деталей, работающих в сложных условиях, предусмотрена гальванизация цинком.
- Сертификат СДС СХТ ПН. RU. OC01. NO304.

ЕВРОПЕЙСКОЕ КАЧЕСТВО - РОССИЙСКАЯ ЦЕНА!

УЧАСТНИК ПРОГРАММЫ ОБНОВЛЕНИЯ ПАРКА ТЕХНИКИ «РОСАГРОЛИЗИНГ»

✓ Аккредитован в ОАО «Россельхозбанк»
✓ Аккредитован в ОАО «Росагролизинг»
✓ Аккредитован в ОАО «Татагролизинг»

423970, РФ, Республика Татарстан
Муслюмовский район,
р.п. Муслюмово, ул. Тукая, 33а,
ПК «Агромастер»
Тел./факс: 8 (85556) 2-39-08,
8 (85556) 2-43-56, 2-43-59.
E-mail: agromaster@mail.ru
www.pk-agromaster.ru


СемилукиАгроснаб
Производство сельхозтехники
www.plug36.ru

Плуг оборотный навесной ПОН 3+1

Производство с/х оборудования и з/ч для почвообрабатывающей техники

- Плуги общего назначения ПЛН 3-35, ПЛН 4-35, ПЛН 5-35, ПЛН 6-35; ПЛН-6-40; ПЛН 8-40. Сертифицированы. Гарантия 2 года.
- Бороны БЗСС-1
- Культиваторы (КРН-5,6; КТ-3,9).
- Секции КРН; окучники КОН 2, 8.
- Запчасти к плугам, боронам БДТ, культиваторам КПЭ, КПС.



Плуги:

- ПЛН 6-35 для тракторов - 180 л.с.
- ПЛН 6-40 для тракторов - 210-240 л.с.

Производство и основной склад:
Воронежская обл., Семилукский р-н, п. Латная;
тел.: (47372) 63-609; 62-275

Склад в Московской области — г. Климовск:
тел.: (495) 927-05-50; 954-73-90;
e-mail: td_asm@mail.ru

16-17 марта 2016

АГРОСЕЗОН

10 агропромышленная выставка:

- сельскохозяйственная техника
- удобрения
- семена

Экспоцентр «Агробизнес Черноземье» ВГАУ
г. Воронеж, ул. Тимирязева, 13А
тел: 8(473)253-85-50, 253-87-75
www.expoctr.vrn.ru : admin@expo.vsau.ru

Правительство Пензенской области
Министерство сельского хозяйства Пензенской области
Пензенский ЦНТИ - филиал ФГБУ «РЗА» Минэнерго России

ПензАгро 6-8 апреля 2016 г.



К межрегиональная специализированная выставка-ярмарка

- Сельхозтехника, оборудование и комплектующие
- Семеноводство, овощеводство
- Продукты питания
- Тара, упаковка, этикетка
- Теплицы, парники, укрывные материалы
- Комбикорма, концентраты, кормовые добавки

Место проведения: 440047, г. Пенза, ул. Ульяновская, 1
Пензенский ЦНТИ Тел.: (8412) 96-30-70
Выставочный зал Тел./факс: (8412) 95-56-31
E-mail: egorova29.83@mail.ru

 **КАЧЕСТВО ТОЧНОСТЬ НАДЕЖНОСТЬ**
ЗАВОД ВЕСОИЗМЕРИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ

Ростовская обл., г. Шахты, пр-т Победы Революции, 113 www.sxt.ru
тел.: 8 (8636) 22-77-11, 28-87-78, 22-25-35
8-988-999-1-999 (круглосуточно)

ВЕСОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ВЕСЫ АВТОМОБИЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОННЫЕ

ВЕСЫ ПЛАТФОРМЕННЫЕ **ВЕСЫ ДЛЯ ВЗВЕШИВАНИЯ СКОТА**

ПРОИЗВОДСТВО МОНТАЖ ОБСЛУЖИВАНИЕ

16-17 марта 2016
ВОЛГОГРАД Дворец Спорта

 **Крупнейшая сельскохозяйственная выставка в Волгоградской области**

26-я межрегиональная выставка с международным участием

АГРОПРОМЫШЛЕННЫЙ КОМПЛЕКС

ВЦ «ЦАРИЦЫНСКАЯ ЯРМАРКА»
400005, Волгоград, ул. М. Еременко 42
Тел./факс: (8442) 26-50-34
e-mail: nastya@zarexpo.ru, www.zarexpo.ru

18-ая СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ АГРОПРОМЫШЛЕННАЯ ВЫСТАВКА

АГРОУНИВЕРСАЛ 2016



30 марта-1 апреля
Ставропольский край
г. Ставрополь, www.expo26.ru
тел.: (8652) 94-17-51, 955-175

 **БВК**
ВАШКИРСКАЯ ВЫСТАВОЧНАЯ КОМПАНИЯ

15-18 МАРТА УФА-2016

АГРОПРОМЫШЛЕННЫЙ ФОРУМ АГРОКОМПЛЕКС

www.agrobvk.ru

XXVI МЕЖДУНАРОДНАЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ВЫСТАВКА

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ: **ВАНХЭКСПО**
ул. Менделеева, 158





24-27 мая
2016 года

«Золотая Нива» —

крупнейшая в России международная агропромышленная выставка с полевой демонстрацией техники и технологий.

- Собственное выставочное поле** — общая площадь 60 га
- Большая посетительская аудитория** — 16 000 посетителей-специалистов (в 2015 году)
- Широкая география участников** — 290 компаний из 30 регионов России и 15 стран мира
- Поддержка федеральных и региональных властей** — входит в Реестр выставок и ярмарок, проводимых Минсельхозом РФ, проводится при поддержке Министерства сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности Краснодарского края, Администрации Усть-Лабинского района
- «День поля «Золотая Нива»** — крупнейшая полномасштабная полевая демонстрация техники.
- «Индивидуальные показы»** — единственная в России демонстрация техники в формате «Индивидуальный показ»



Животноводство

Экспозиция племенных животных и птиц.



Растениеводство

Демонстрация на практике преимуществ различных сортов и гибридов с/х культур.



Торговый центр сельхозтехники

Центр по продаже сельхозтехники и запасных частей.

Краснодарский край, г. Усть-Лабинск, Выставочный центр возле ст. Воронежская,
тел.: 8 (86135) 4-09-09, e-mail: niva-expo1@yandex.ru
www.niva-expo.ru



КАНМАШ

СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ТЕХНИКА

**РАЗРАБОТКА
ПРОИЗВОДСТВО
ПРОДАЖА**

Предоставляем скидку 25%

Цены на нашу продукцию, по сравнению с аналогичной продукцией других производителей, на сегодняшний день являются самыми низкими в России



Агрегат для поверхностной предпосевной подготовки почвы



Предпосевной культиватор (широкозахватный посевоподготовитель) — ППК



Культиватор стерневой КС(Н)



Культиваторы полуприцепные комбинированные (КПК)



Плуг чизельный (ПЧН)



Борона дисковая модифицированная (БДМК)

429330 Чувашская Республика, г. Канаш, ул. Красноармейская, 72
т.: +7 (83533) 2-55-55, 8-800-250-75-00, 8-919-668-75-00
E-mail: agro@kanmash.ru www.kanmash.ru, www.kanmash.com

ООО «СТИМУЛ», 606442, Нижегородская область, город Бор,
ул. Луначарского, 128, тел. 8 (831) 592-73-52 (87, 36)
Представительство в Воронеже: тел. 8(903)855-42-56
http://megamix52.ru • E-mail: megamix52@mail.ru

МЕГАМИКС

для предпосевной обработки
в условиях сухого сева

При обработке МЕГАМИКСОМ не происходит преждевременной стимуляции семян к прорастанию. Поскольку микроэлементы являются катализатором биологических реакций, то они действуют на зародыш, только когда семя само запустит этот механизм, т. е. начнет вырабатывать ферменты и гормоны. Влага — один из основных факторов прорастания семян. Дыхание зерна злаков, а значит и биологическая активность, начинает возрастать при влажности более 15-16 %, но микроэлементы первоначально проникают в семя пассивно с током воды, соответственно эффект от них зависит от степени увлажнения. Оптимальная влажность для прорастания порядка 50-60 % и от веса зерновки.

ПРЕДПОСЕВНАЯ ОБРАБОТКА



Форма: водный раствор
Цвет: А – сине-зелёный
Б – темно-желтый
Плотность: 1,2 кг/л
рН: раствор «А»-2,5
раствор «Б»-5,5
Фасовка: 2 канистры по 10 л
(жёлтая и зелёная)
Назначение: обработка посевного материала
Состав: 5 макро, 10 микроэлементов
Присадки: ЭДТА (Трилон Б),
Класс опасности: 4
Состав, г/л

N	P	K	S	Mg	Cu	Zn
58	6	58	50	22	33	31

Mn	Fe	Mo	Co	B	Cr	Se	Ni
3	4	7	2,8	4,6	0,5	0,1	0,1

Одна из опасностей сухого сева в недоступности основных удобрений из почвы, когда проросток развивается только благодаря запасам питания в семени. В таких условиях особое значение приобретает NPK в составе МЕГАМИКС. Их небольшого количества проросткам хватает на первые 2–3 недели развития и в то же время микроэлементы активизируют процессы поступления питательных веществ из семени, что важно при недостаточном увлажнении эндосперма.

Такой комплексный подход МЕГАМИКС к питанию и стимулированию начального роста зародыша позволяет увеличить энергию прорастания, полевую всхожесть и ускорить начальные фазы развития, которые являются критическим периодом по устойчивости к осенней засухе. Поскольку чем больше биомасса, тем больше проросток может запасти в ней влаги. Этому же способствует и усиление фотосинтеза, сахара которого связывают воду внутри растения, снижая испарение, идут на рост растения и служат источником энергии и воды при дыхании растения.

Отдельно стоит отметить интенсивное развитие корневой системы при обработке МЕГАМИКС. С одной стороны, корни быстрее проникают в более глубокие и влажные горизонты почвы, с другой, развитая корневая мочка охватывает больший объем почвы и способна впитать больше влаги в случае кратковременных дождей или выпадения внутрипочвенной росы.

РАЗНИЦА НА ВСХОДАХ



Фаза кущения — смыкание в рядах



- Потемнение окраски листьев
- Не вянут при холодах, засухе
- Плотнее покров – смотреть вблизи
- При вырубке монолита земля мягче
- Корней больше в 1,5–2 раза
- Много корневых волосков – (не отмывается земля)
- Кущение интенсивнее
- Фаза не опережает контроль
- Развитие листьев немного больше

Часть элементов питания поглощается микрофлорой около семени, что локально увеличивает микробное число и биологическую активность почвы, а вместе с этим количество закреплённой в микроорганизмах влаги и количество выделяемых ферментов, что облегчает питание культуры.

В настоящее время обязательным элементом интенсивной технологии возделывания любой культуры являются некорневые подкормки. Призванные дополнить основное внесение удобрений и максимально воздействовать на развитие культуры в ключевые фазы ее развития. Они имеют максимальный КПД, увеличивают активность фотосинтеза, что дает культуре дополнительные ресурсы для активного почвенного питания. Но...! Дробное внесение основных удобрений по листу сильно ограничено концентрацией (1-2% для минеральных удобрений) и временем воздействия (2-3 недели). Стоит понимать, что через лист культура поглощает подкормки пассивно, т.е. независимо от потребности в том или ином элементе в конкретную фазу. Например, для усвоения азотной подкормки, также нужны другие элементы. Иначе избыток азота будет выделен корнями. А значит деньги, затраченные на некорневую подкормку, сработают менее эффективно. Применение МЕГАМИКС в некорневых подкормках как совместно с основными удобрениями, так и отдельно от них, позволяет оптимизировать питание и повысить усвоение других удобрений, в т.ч. из почвы. Технология применения МЕГАМИКС на пшенице состоит из предпосевной обработки семян и 2-х листовых подкормок (в идеале 3-х подкормок). Некорневые: 1-я в конце фазы кущения, 2-я по флаговому листу, 3-я на качество зерна - по колосу в фазу молочной спелости. 3-я обработка также важна в регионах подверженных засухе для снижения рисков высушивания биомассы суховеями и обеспечения налива зерна. Дозировки зависят от целей конкретного предприятия. Например, если МЕГАМИКС применяется как антистрессант при гербицидной обработке, то достаточна дозировка 0,2 л/га; если задача подкормить пшеницу, то необходимо увеличить дозировку с учетом урожайности. Так, при запланированной урожайности пшеницы 40÷45 ц/га, при совмещении с гербицидной обработкой общая дозировка необходима 0,4÷0,5 л/га.

ЭКСПЕРТ-АГРО

СЕМЕНА сахарной свеклы, кукурузы, подсолнечника компании «Сингента»

СЕМЕНА подсолнечника, кукурузы, ярового рапса компании «Дау Сидс»

СЕМЕНА подсолнечника компании «МЭЙ Агро» (Турция)

СЕМЕНА кукурузы, подсолнечника компании «Пионер»

СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ РАСТЕНИЙ компаний «Сингента», «БАСФ», «Август», «Землякофф»

399050, г. Липецк, ул. Ленина, 11
т./ф.: (4742) 27-75-85
моб.: 8-909-224-74-72, 8-905-680-87-53
e-mail: expert-agro@bk.ru

Товар сертифицирован



Российская Гибридная Индустрия.
г.Краснодар, ул.Филатова, 17, а/я 312
тел.: (861)275-22-05, www.rhi-seeds.ru
Приобрести семена можно в представительстве по ЦЧР,
компания НПО Агро Инновации
8(473) 200-88-46, 292-40-06,
agroinnovations@mail.ru

СЕЛЬСКИЙ ИНЖЕНЕР

Т./ф.: 8 (3412) 797-570, 244-700
E-mail: uralmilk@mail.ru
www.molokoprovod18.ru

Горячая линия: 8-987-405-0777

- ПРОИЗВОДСТВО И МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ
- РЕКОНСТРУКЦИЯ ЖИВОТНОВОДЧЕСКИХ ПОМЕЩЕНИЙ
- Молокопроводы 50, 100, 200, 400 голов
- Универсальные доильные станции
- Охладители молока открытый и закрытый тип
- Молочное такси для телят
- Домики для телят полнокомплектные
- Групповые поилки
- Стойловое оборудование для привязного и беспривязного содержания от 1950 руб./стойломесто
- Системы поения: уровневое, полимерное
- Световые вентиляционные коньки
- Навозоуборочное оборудование (ТСН-160; 2,0Б; 3,0Б)
- Дельта-скреперные установки, насосы НЖН, НЦИ
- Шнековые транспортеры
- Крематоры
- Весы для скота механические и электронные
- Дробилки, станки для обработки копыт и щетки
- Маты животноводческие

САМЫЕ ДОСТУПНЫЕ ЦЕНЫ!

Поставка продукции в любой регион России
Монтаж оборудования по всей территории РФ

СпецШина



www.specshina.net

Компания «СпецШина Центр» - надежный поставщик шин для спецтехники от ведущих отечественных и зарубежных производителей. Компания успела заслужить статус важного и добросовестного партнера на рынке по продаже покрышек для различных видов техники. Купить шины для спецтехники Вы можете у нас и по доступным ценам.



ШИНЫ ДЛЯ ГРУЗОВОЙ
ТЕХНИКИ



ИНДУСТРИАЛЬНЫЕ
ШИНЫ



ШИНЫ ДЛЯ
СЕЛЬХОЗТЕХНИКИ



ДИСКИ



КАМЕРЫ

Наши официальные партнеры:

Mitas

Continental

BRIDGESTONE

TRELLEBORG

Cultor

Bontyre
ДВОЙНОЙ ПРОБЕГ

грузовые
ЦМК
ШИНЫ

BKT
GROWING TOGETHER

**nokian
TYRES**

Firestone

Контакты

Офис, склад в городе Тула
г.Тула, Ханинский проезд 6, оф 1.

8 (4872) 338-300

e-mail:

sale@specshina.net

Офис, склад в городе Москва
142172, г. Москва, г. Щербинка,
ул. Железнодорожная, 36 а

8 (495) 280-39-90

e-mail:

moscow@specshina.net

Офис, склад в городе Орёл
г. Орёл, ул. Линейная 141

8 (4862) 48-98-30

e-mail:

orel@specshina.net