



НОВЫЕ технологии АПК

рекламно-информационный журнал для руководителей и специалистов АПК · № 7 · 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

КРЕПЕЖ БЕСПЛАТНО

WWW.МАТЫ-ДЛЯ-КОРОВ.РФ

8(4812)69-50-69

8(4812)69-51-69



МАГАЗИН ВСЕ для ТРАКТОРА

РЕМОНТ И ТО И СПЕЦТЕХНИКИ.
НАВЕСНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ
В НАЛИЧИИ И ПОД ЗАКАЗ.



ЗАПЧАСТИ

**МТЗ, ДТ-75, Т-40,
Т-25, ТДТ-55**

**Двигатели Д-245-231
(ЗИЛ 130-131),**

Д-243-202 (МТЗ)

ВСЕГДА В НАЛИЧИИ.

г. Тюмень:

ул. Авторемонтная, 18,
строение 7,
тел.: 8 (3452) 68-18-66,
68-70-99

ул. 50 лет Октября, 206,
корпус 3,
тел.: 8 (3452) 27-56-14,
27-55-73

ул. Республики, 256 «Г»,
тел. 8 (3452) 69-52-15

Семеноводческое сельхозпредприятие

Агрофирма Павловская нива

интеллект, урожайность, успех

396422, Воронежская обл., г. Павловск, ул. Набережная, 3
Тел./факс: (47362) 2-50-48; тел.: (4732) 203-10-20, 8-919-235-79-76, 8-980-242-03-64, 8-910-283-65-27

Представляем Вашему вниманию предложение по семенам озимых культур на осеннюю посевную кампанию 2016г.

В настоящем предложении представлены сорта озимой пшеницы, характеризующиеся высокой морозостойкостью, зимостойкостью и засухоустойчивостью, предназначенные для различного агрофона и целей использования.

Семеноводство в Агрофирме ведется на базе 6 сельхозпредприятий, каждое из которых ведет один, не более 2-х сортов. Общая площадь пашни составляет более 40 000 гектар.

Подработка семян элиты осуществляется на специализированном заводе, оснащенном оборудованием фирмы «Cimbria».

Протравливание ведется на новейшей установке по протравливанию семян фирмы Petkus, которая обеспечивает стопроцентное соблюдение нормы расхода протравителей и максимально равномерное нанесение препаратов на семена.

ЛУЧШИЕ СОРТА ЦПР

Северодонецкая юбилейная

Донэко Снигурка
Гром Скипетр
Ермак Крастал
Губернатор Дона

Наши семена — залог Вашего успеха!

• Качество семян подтверждается сертификатом соответствия.
• Согласно предварительной заявке предоставляются услуги по протравливанию семян инсектицидным протравителем, стимулятором роста и микроэлементами.
• Возможна доставка семян транспортом поставщика.

www.niva.vrn.ru
pavlovsk_semena@niva.vrn.ru

07 • ИЮЛЬ • 2016

Содержание:

Удобрения, средства защиты растений, семена 1, 3, 9-11
Обработка и хранение зерна 4-7
Сельхозтехника 8, 12-15, 21-26, 28-31
Запчасти 2-3, 18, 20-22, 27
Оборудование 2, 13, 17-18, 20, 29, 34
Выставки 32-34

Новые Технологии АПК

Ежемесячный рекламно-информационный журнал № 7-2016 г.

Гл. редактор: Дмитриева О.Н.
г. Воронеж, Московский пр-т, 141-312
Для писем: 394005, г. Воронеж, а/я 3
т./ф.: (473) 241-89-51 • 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 30.06.2016 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: _____

ООО «АгроСпринг»

УНИКАЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ОБРАБОТКИ МЕТАЛЛОВ НА СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОМ ОБОРУДОВАНИИ

ПРУЖИННЫЕ ЗУБЬЯ, ПРУЖИНЫ и КРЕПЕЖНЫЕ СКОБЫ (СТРЕМЯНКИ) от ПРОИЗВОДИТЕЛЯ

для ИМПОРТНОЙ и ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ТЕХНИКИ

В НАЛИЧИИ НА СКЛАДЕ!

Тел./факс: +7 (495) 984-19-12, +7 (495) 984-19-14
www.agrospring.ru E-mail: agropruzhdina@bk.ru

- Degelman	- Horsch	- Brandt	- Wolagri	- ЭПГ
- Bourgault	- Amazone	- Kuhn	- Case	- АБ
- Hatzenbichler	- Sanflower	- Claas	- Stoll	- КАМА
- John Deere	- Kverneland	- New Holland	- Samasz	- КШУ
- FlexiCoil	- Summers	- Zafrani	- Vaderstad	- Бригантина
- Will Rich	- Lemken	- Krone	- Einbock	- БПГ

ЗЕРНОСУШИЛКИ, СИЛОСА, ЭЛЕВАТОРЫ «ПОД КЛЮЧ»



www.demetra-ru.com



Наши технологии — ваша независимость

400031, Россия, Волгоград, ул. Бахтурова, 10Б
Тел.: 8 (8442) 60-14-88; +7 (961) 683-90-10; -20; -30
E-mail: demetra.volga@gmail.com

Машина зерноочистительная комбинированная МЗК-12 для первичной и вторичной очистки зерна

Гимадиев Айрат Мунирович – Главный инженер ОАО «Кузембетьевский РМЗ». Заслуженный работник агропромышленного комплекса России, Почетный машино-строитель России, Заслуженный машиностроитель Республики Татарстан.

Существующий парк техники для послеуборочной обработки зерна и подготовки семян, созданный в период с 60-х до 90-х годов прошлого века путем строительства зерноочистительных агрегатов (ЗАВ) и зерноочистительно-сушильных комплексов (КЗС), в настоящее время сохранился на уровне около 50% от потребного, при этом более 90% машин и оборудования этих агрегатов, комплексов и отдельных машин эксплуатируется за пределами амортизационных сроков.

Инновационные процессы в сфере механизации, электрификации и автоматизации агропромышленного производства должны развиваться в соответствии с разработанной стратегией развития АПК, где обозначен курс на переход от постепенного совершенствования конструкций сельскохозяйственных машин к созданию принципиально новой сельскохозяйственной техники на базе самых передовых технологий в сельском хозяйстве, при переработке сырья и хранении сельскохозяйственной продукции. Новое поколение техники позволяет существенно повысить производительность агрегатов и оборудования, обеспечить комфортность, безопасность работников и значительную экономию используемых ресурсов.

Одним из факторов, направленных на увеличение урожайности сельскохозяйственных культур, является выполненность и выравнивание семян, которую можно получить только на поточных механизированных линиях с включением в технологическую цепочку решётных машин барабанного типа СПО-50 для отделения крупных примесей, УЗМ 30/15-3 с аспирационной камерой предназначенная предварительной очистки, машины зерноочистительной комбинированной модели МЗК-12 предназначенная для первичной и вторичной очистки и пневмосепараторов модели ПСПБ для окончательной очистки зерна.

Машина зерноочистительная комбинированная МЗК-12 (далее по тексту машина), предназначенная для первичной, вторичной и окончательной очистки семян зерновых, колосовых, зернобобовых, крупяных культур, подсолнечника, кукурузы, рапса:

- для первичной очистки зерновых колосовых, зернобобовых, крупяных культур и кукурузы от легких, крупных и мелких сорной и зерновой примесей, отделимых воздушным потоком и решетками, с целью доведения содержания примесей в заготавливаемом зерне до базисных кондиций, а также для зерна, подвергнутого предварительной очистке, но характеризующегося повышенным содержанием легких, крупных и мелких сорных примесей, отделимых воздушным потоком и решетками, с целью его лучшего сохранения и повышения эффективности последующей очистки;

- для вторичной очистки указанных культур от отхода, отделимого воздушным потоком и решетками, с целью доведения их до норм категории ЭС по содержанию семян основной культуры, а по содержанию семян других, в том числе сорных растений, до норм категории РС по ГОСТ Р 52325; окончательная очистка семян зерновых, колосовых, зернобобовых, крупяных культур, подсолнечника, кукурузы, рапса и сорга.

Машины выпускаются в двух исполнениях: стационарные и самопередвижные (смотри ниже рисунок).

Стационарные машины устанавливаются в технологические линии послеуборочной обработки зерна и семян (зерноочистительные агрегаты и зерноочистительно-сушильные комплексы), а также в складские помещения в составе специальных линий во всех сельскохозяйственных зонах страны.

При использовании в качестве первичной очистки машины устанавливаются после зерносушилки (отделения активного вентилирования), а в случае ее отсутствия - после машины предварительной очистки или после отделения временного хранения предварительно очищенного материала. Исходным материалом в этом случае служит зерновой материал, прошедший предварительную очистку и при необходимости сушку.

При использовании в качестве вторичной очистки машины устанавливаются после машины первичной очистки. Машина должна очищать материал, прошедший первичную очистку.

При использовании одной и той же машины в разные периоды послеуборочной обработки зерна и семян на выполнении предварительной, первичной и

вторичной очистки её место в технологической линии соответственно выполняемой операции.

Самопередвижные снабжены механизмом передвижения, обеспечивающим их перемещения при выполнении технологического процесса в пределах тока, зерноскладов и т.п., имеющих ровное твердое покрытие.

Вид климатического исполнения У2 по ГОСТ 15150. Эксплуатация машин осуществляется при температуре окружающего воздуха от минус 15°С до плюс 45°С.

Благодаря высокой степени сортирования семенного материала на МЗК-12 стало возможным выделить трудноотделимые примеси из семян зерновых, зернобобовых крупных, масличных культур и семян трав, которые не могут быть выделены обычными воздушно-решетными машинами и триерами. Выделяется с высокой эффективностью овсюг, членики редьки дикой из семян ячменя, пшеницы; битые, щуплые, легковесные, невыполненные, невсхожие зерна из семян различных сельскохозяйственных культур.

В Российской Федерации для получения кондиционных семян используется классическая трёхступенчатая обработка. Зерно, пришедшее от комбайнов с семенного участка, подвергается сначала предварительной и первичной очистке, затем вторичной, а после этого окончательной очистке.

С разработкой машин нового поколения и освоением их производства были разработаны новые схемы компоновки линий с включением в их состав машин, которые по удельной массе производят формирование семян биологически более полноценных и урожайных. Инновационные разработки основаны на различной вариантности строения механизированных линий послеуборочной обработки зерна и семян в зависимости от уже имеющегося оборудования и уровня обеспеченности хозяйства.

Таблица. Основные параметры и характеристики (свойства) МЗК-12С

Наименование	Значение
Номинальная производительность за 1 час основного времени на пшенице, т, не менее:	
-первичная очистка при влажности зерна до 18% натурой до 740 г/л с содержанием зерновой примеси до 5% и сорной - до 3%	20*
-вторичная очистка при влажности зерна до 16% с содержанием отхода до 3%	12*
-окончательная очистка влажностью до 14% натурой не менее 730 г/л и содержанием отхода не более 3%, в том числе трудноотделимых семян сорных растений не более 100 шт./кг, т, не менее	10*
Габаритные размеры в рабочем положении, мм, не более:	
-длина	6700
-ширина	5300
-высота	3750
Конструкционная масса, кг, не более	1230
Суммарная установленная мощность, кВт, не более	25,0
Основные показатели качества выполнения технологического процесса	
1.Первичная очистка	
-после однократной обработки исходного материала содержание в нем примесей, выделенных пневмосепарацией и решетками, %, не более:	
а) зерновой	3
б) сорной	1
-вынос (потери) зерна основной культуры в неиспользуемые отходы, %, не более	2
-дробление зерна, %, не более	0,2
2. Вторичная очистка	
-категория семян по ГОСТ Р 52325	ЭС, РС**
-вынос (потери) семян основной культуры в неиспользуемые отходы, %, не более	5
-дробление семян, %, не более	0,2
3. Подсор зерно и отходов	
-не допускается	
Длина барабана, мм	590±5
Диаметр барабана, мм	600±5
Частота вращения барабана, об/мин, не более	10...35
Количество решет, установленных на барабане, шт.	1
Габаритные размеры решета, мм:	
-длина	1920±5
-ширина	630±5
Количество аспирационных систем, шт.	1

* В зависимости от обрабатываемой культуры, ее влажности и засоренности производительность определяется с учетом переводных коэффициентов согласно таблиц ЕЛ и Ж.2 СТО АИСТ 10.2.

** Категория семян гарантируется при условии засоренности исходного материала примесями, выделяемыми машиной.



Рисунок – Вариант машины МЗК-12С («С»-самопередвижная, в комплект входит: загрузочный скребковый транспортер с боковыми шнеками, два разгрузочных шнековых транспортера, тележка с мотор-редуктором)

РМЗ КУЗЕМБЕТЬЕВО **ОАО «Кузембетьевский РМЗ»**
 Партнер ОАО «Росагролизинг» Аккредитован ОАО «Россельхозбанк»

ВСЯ ГАММА ТЕХНИКИ ДЛЯ ПОСЛЕУБОРОЧНОЙ ОБРАБОТКИ, ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ ЗЕРНА



Машины серии ПСМ и ПСПБ позволяют:

- Обеспечить сельхозпроизводителя семенами высшей категории.
- Повысить урожайность от 7 центнеров с Га и выше.
- Окупиться за сезон работы 3 раза.
- Очистить все культуры.
- Очистить от овсюга семена пшеницы, ячменя и других культур на 100%.

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

Комплексы ЗАВ и КЗС:

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



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

8(85555) 3-51-72, 3-51-61
8(917)398-06-04

РОС-АГРО производственная компания

ЗЕРНООЧИСТКА:

- оборудование для транспортировки, сушки и переработки зерна, зерноочистительные машины и запасные части;
- зернометатели, зернопогрузчики, погрузчики зерна и запчастей;
- зерноочистительные машины, петкусы, сепараторы для очистки зерна;
 - протравливатели семян и запчастей;
 - пневматический транспортер зерна;
- сепараторы для очистки и калибровки зерна (семена) «Алмаз», «Сад»;
 - шнеки, шнековые транспортеры для зерна;
- пробивные решета (сит) для зерноочистительных машин;
- зерноочистительная техника от 2 т/ч до 300 т/ч;
 - комбикормовое оборудование;
- ремни плоские бесконечные, ленты норийные;
- редукторы, мотор-редукторы, электродвигатели, подшипники.

Прицепы тракторные, запасные части:

- тракторные прицепы самосвальные;
- полуприцепы герметичные для жидких и сыпучих грузов;
- кормораздатчики тракторные.

Строительство:

- проектирование, строительство, монтаж, реконструкция зерноочистительных комплексов, элеваторов, силосных комплексов и ангаров «под ключ»;
- быстровозводимые ангара, фермы, склады, зернохранилища, изготовление и монтаж металлоконструкций

394088, г. Воронеж, ул. Антонова-Овсеенко, д. 29
 e-mail: 2307673@mail.ru, 2330369@mail.ru
 www.rosagro2010.ru

тел.: +7 (473) 260-22-32, +7 (952) 958-26-73
 +7 (473) 260-22-39, +7 (920) 21-22-333



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 травматизма 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 засоренности

ГАРАНТИЯ
ШЕФМОНТАЖ
МОНТАЖ НА ЗАВОДЕ
СЕРВИС
ГАРАНТИЯ

ОФИЦИАЛЬНЫЕ ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВА:

ООО "Зерно Алтай" г. Барнаул
Тел.: 8 (3852) 24-14-85,
Моб.тел.: 8 (905) 981-67-75

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

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

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

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

ООО "Агроспектр", Москва
Тел.: 8 (495) 555-60-72;
Моб.тел.: 8 (926) 527-62-53

ООО "Лидер -СД", Курск
Тел.: 8 (4712) 38-56-70,
Моб.тел.: 8 (908) 125-31-42

ООО "Техагро", Чувашская Республика,
Тел.: 8 (8352) 63-18-63,
Моб.тел.: 8 (937) 375-80-95

ООО "СветТрансАгро", Новосибирск, Омск
Тел.: 8 (3812) 55-18-11,
Моб.тел.: 8 (913) 637-61-06, 8 (923) 171-88-22

	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) 3-90-51
Моб.: 8 (961) 439-10-40, 8 (905) 428-92-55
Web-site: www.almazselmash.ru
mail: info@almazselmash.ru



● ЗЕРНООЧИСТИТЕЛЬНО-СУШИЛЬНЫЕ КОМПЛЕКСЫ (ЗСК):

- Типовые и индивидуальные проекты;
- Нестандартные решения;
- Привязка нового оборудования к существующим ЗАВ, КЭС.

ПРОИЗВОДСТВО:

- зерноочистительно-сушильных зернокомплексов ЗСК;
- зерносушилок карусельного типа СКС производительностью от 20 до 300 пл.т./сут.;
- воздухонагревателей ВГ/Ж мощностью от 0,2 до 1,5 МВт;
- охлаждателей зерна ВОЗ-10 производительностью до 300 т/сут.;
- бункеров накопителей, завальных ям;
- транспортёров: шнековых ТШ, скребковых ТС;
- зерноочистителей ПСМ (пневмосортировальные).

сборочно-монтажные работы;
пуско-наладочные работы;
обучение специалистов;
сервисное обслуживание.

● СУШИЛКА КАРУСЕЛЬНАЯ СЕМЕННАЯ СКС



Зерносушилки предназначены для сушки зерна колосовых, крупяных, зернобобовых культур, рапса, а так же кукурузы, подсолнечника и семян трав.

Показатели	СКС-100	СКС-150	СМС-8
Производительность: пл.т./час/сутки	10/200	15/300	8/160
Установленная мощность, кВт.	48	58	28
Расход топлива (на 1% влажности на 1 тонну)			
- жидкого топлива (кг.)	0,9-1,1	0,9-1,1	0,9-1,1
- газа (м³)	1-1,3	1-1,3	1-1,3

● СУШИЛКА МОБИЛЬНАЯ СЕМЕННАЯ СМС-8 (со встроенным охладителем)



Зерноочистительно-сушильная машина ПСМ предназначена для окончательной очистки семян колосовых, крупяных и зернобобовых культур, кукурузы, сорго от трудноотделимых примесей, невсхожих и низкопродуктивных семян, а также для очистки продовольственного зерна и доведения его до высших хлебопекарных качеств.

Характеристики	ПСМ-5-3	ПСМ-10-3
Производительность за час основного времени на очистке семян пшеницы влажностью до 18% натурой 760 г/л и содержанием отхода не более 5%, в том числе семян других растений не более 200 шт./кг. Из них семян сорных растений до 100 шт./кг, (семенной режим) т/ч	5	10
Производительность в продовольственном режиме т/ч	10	20

● ПСМ Пневмосортировальная машина



НПО «Альтэрна», г. Самара, т.: (846) 248-99-36, 8-905-810-04-54
ОЭЗ «Триумф», г. Бугуруслан, т./ф.: (35352) 34-994, 35-999
e-mail: triumph-agro@mail.ru www.triumf-agro.narod.ru

Официальный дилер
ПАО «Бердянские жатки»



ИРСАР
ТОРГОВЫЙ ДОМ

Жатка валковая прицепная ЖВП-4,9



Жатка валковая прицепная ЖВП-6,4



Жатка валковая прицепная ЖВП 9,1



Жатка валковая навесная ЖВН-6В



Жатка валковая навесная ЖВН-9,1



Жатка валковая навесная ЖВН-6В «Ферзь»



Жатка зернобобовая ЖЗБ 4,2



Жатка валковая рисовая ЖВР-5



Тележки транспортные ТЖУ



ЖАТКА КУКУРУЗНАЯ
предназначена для уборки спелой кукурузы со сбором и последующим обмолотом кочанов.



БЕЗРЯДКОВАЯ ЖАТКА
предназначена для уборки подсолнечника во всех зонах его возделывания.



ЖАТКА ДЛЯ УБОРКИ СОИ
предназначена для уборки сои, гороха, фасоли, зерновых, колосовых, зернобобовых и крупяных культур.



8-800-55-00-686
звонок по России бесплатный

ООО «ТД «ИРСАР»
Саратовская обл., Саратовский р-н, южная граница п. Дубки (вдоль трассы)
Тел.: (8452) 46-29-29, 374-374 www.irsar.su

Революция под знаком ЕвроХим*

“Агроцентр ЕвроХим-Краснодар” представил сельхозпроизводителям новейшие достижения в технологиях минерального питания. Сегодня компания “ЕвроХим” - ведущий в России производитель жидких удобрений высочайшего качества, которые способны произвести настоящую революцию в сельском хозяйстве. Теперь отечественные аграрии смогут значительно повысить урожай и качество зерновых, а земля при этом не будет истощаться, и как налитый пшеничный колос наберется силы. На Дне поля в этом убедились и фермеры, и партнеры компании.

Торжество новых технологий



День поля проходил в поселке Дальний Староминского района Краснодарского края. На площадке ООО “Агросоюз” под флагами “ЕвроХима”, торгового дома “Аверс”, “Дупорт” и “Сингента” собралось больше двух сотен человек. Это был не обычный День поля, а настоящий международный форум, объединивший не только фермеров Краснодарского края и производителей удобрений, средств защиты растений, семян, техники. С уникальным опытом, проведенным на полях “Агросоюза” приехали познакомиться сельхозпроизводители Ростовской области, Ставропольского края, Алтайского края, Липецкой, Курской, Воронежской областей, Татарстана. Также, приятно было видеть в числе участников представителей Украины и Болгарии.

Впервые Кубань посетили гости из Голландии. Они сразу оце-

нили гостеприимство хозяев и организаторов Дня поля. Хотя и говорили на другом языке, но чувствовали себя комфортно. Ведь объединяло всех одно - любовь к земле.

Сначала гости познакомились друг с другом, делились планами на урожай, вдыхали ароматы свежего утреннего воздуха и кофе. Затем начался семинар “Инновационные технологии минерального питания и защиты растений”, главной изюминкой которого можно назвать подробности опыта с применением нового продукта от компании “ЕвроХим” - жидкого, азотного удобрения КАСа с СЕРОЙ и уникальной технологией его внесения. Организаторы постарались сделать презентации интересными и яркими.

Приветствовал собравшихся руководитель департамента продаж в РФ и СНГ компании “ЕвроХим” Андрей Приходько. Он рассказал, что если десять лет назад многие даже себе представить не могли, как далеко вперед уйдет технология жидкого питания. Если раньше КАС в России не потреблялся вообще, то на сегодняшний день счет идет на сотни тысяч тонн. Приятно, что на эту технологию переходят не только небольшие хозяйства, но и крупные холдинги.

“Агроцентр ЕвроХим Краснодар” готов не просто производить удобрения, но и построить целую технологию по питанию растений, приготовить тот продукт, который будет эффективен в конкретной климатической зоне, для конкретной почвы и культуры.

Торжеством новых технологий назвал этот форум генеральный директор ООО “ТД” Аверс” Иван Белина. И такое мнение оправданно полностью: здесь были представлены новейшие достижения в системе минерального питания растений, новинки отечественных сортов озимой пшеницы и технических культур российской и зарубежной селекции. Плюс новая техника для применения этих технологий. Иван Белина уверен, что форум поможет как крупным холдингам, так и малым хозяйствам развиваться эффективно, в правильном направлении и получать достойный урожай.

Рубрика: Первые лица

Зоя Павлова, генеральный директор “Агроцентр ЕвроХим Краснодар”:

Я очень рада, что мы вместе. Вместе ищем способы увеличения урожая. Мы создаем и будем создавать такие удобрения, которые дают реальный эффект и вносятся гораздо легче. Мы заложили 10 опытов в 10 регионах края. Надеемся, что экономический эффект почувствуют все те, на чьих полях сегодня работают удобрения нашего Агроцентра. Кто любит землю, тот вкладывает в нее средства. Богатого всем урожаем!

Иван Белина, генеральный директор ТД “Аверс”:

Я очень рад, что объединив усилия, мы вместе с “Агроцентр ЕвроХим-Краснодар”, “Дупорт” и “Сингента” провели не просто День поля, а целый международный форум. Люди увидели, сколько возможностей открывается перед хозяйствами. Выбрано очень правильное направление - у КАС с серой большое будущее. Сера - это не только стабилизатор азотного питания, но и проводник всех питательных веществ и микроэлементов.

КАС и сера - вместе лучше

Про жидкие минеральные удобрения аграрии заговорили сегодня особенно активно. Интерес и спрос на них растут не по дням, а по часам. И не только потому что это модный тренд, а потому, что именно эффективность удобрений в жидком виде, в отличие от сухих форм, не зависит от наличия влаги в почве. Согласитесь, в условиях засушливой погоды это просто спасение. К тому же эффект от использования жидких форм удобрений гораздо выше, чем от использования сухих. Это знает любой хороший крестьянин.

А вот знаниями норм, сроков, способов внесения жидких минеральных удобрений владеют далеко не многие. Хотя догадываются, что именно правильный выбор формулы и программы питания - залог богатого урожая. Вот где “ЕвроХим” необходим! Команда профессионалов знает, что нужно земле, как сохранить ее плодородие. И компания на сегодняшний день предлагает отличное решение - азотные подкормки КАС-32 и КАСом с СЕРОЙ (ASN).

При дефиците одной единицы серы в почве недоусваивается 15 единиц азота. В результате можно потерять в качестве и количестве

урожая. Для Краснодарского края очень характерен дефицит серы. По данным исследований, около 80 процентов почв страдают серным голоданием. “Агроцентр ЕвроХим Краснодар” предлагает использовать жидкий КАС с серой. Он производится только с этого года и активно тестируется. В своем составе данный продукт содержит 23 процента азота и 4 процента серы. Сохраняет все преимущества КАС (только в этом продукте возможно сочетание трех форм азота: нитратной, аммонийной и амидной), помогает эффективно использовать азотную составляющую и ликвидировать проблему дефицита серы.

КАС с серой - это первая ласточка, один из вариантов использования жидкого удобрения как матрицы для приготовления специальных видов питательных растворов, считает руководитель отдела продаж и маркетинга “Агроцентр ЕвроХим Краснодар” Анатолий Лиманский. Кубанские земли испытывают большой недостаток серного питания. После калия сера по важности занимает четвертое место. Азот - элемент роста, а сера - элемент, который влияет на качество. Тот, кто понимает важность и эффективность этого сочетания, начинает активно использовать этот новый продукт. Следующим шагом будет то, что на эту основу, матрицу, будут наложены другие макро- или микроэлементы, очень важные для той или иной культуры. В КАС с серой можно будет добавлять, например, марганец, цинк, кальций.

Шагайте вперед!

Установка по производству нового жидкого удобрения КАС с серой находится в г. Усть-Лабинске и работает сейчас на полную мощность. Спрос большой. Фермеры уже используют его на полях и параллельно ведутся испытания этого нового вида удобрений. Интерес к нему превзошел все ожидания его создателей.

В агрохимической лаборатории мы добились стабильности раствора, - отвечает на вопрос фермера из Ростовской области начальник агрономического отдела “Агроцентр ЕвроХим-Краснодар” Владимир Неботов.

“Не бойтесь, переходите на жидкие удобрения и шагайте вперед!” - вот лейтмотив обращения к фермерам экспертов компании “Агроцентр ЕвроХим Краснодар”. Это экономически оправдано с точки зрения технологии, логистики, хранения, внесения. Какие преимущества от использования КАС? Это снижение затрат на работу людей, на утилизацию тары. Это снижение потерь, повышение эффективности действия удобрения, возможность его взаимодействия с различными химическими и биологическими средствами защиты растений и другими микроэлементами. Экономический эффект очевиден: безусловное и значительное сокращение затрат хозяйствами.

На семинаре подробно рассказали, как правильно и в какое время применять жидкие удобрения для питания почвы, о том, как избежать ожогов растений, какие есть схемы питания. Специалисты “Агроцентр ЕвроХим-Краснодар” готовы помочь каждому хозяйству, подобрать оптимальную программу питания, готовы поддержать словом и делом.

Укол под корень - урожай с прибылью

У фермеров сегодня есть все возможности для реализации самых смелых планов. Есть правильные удобрения, и правильные средства защиты, и правильная техника для внесения. Которая, кстати, и была представлена на Дне поля. Голландский великан напоминает огромную сороконожку, удивляет гениальностью инженерной мысли и восхищает эффективностью. Как хорошая медсестра аккуратно и безболезненно ставит укол пациенту, так и этот агрегат с помощью длинных игл вносит в почву нужные порции жидких удобрений. А как завершит процедуру, веером складывает свои “инструменты”. Просто чудо-техника какая-то, этот голландский “Ликвилайзер”! На Дне поля наших фермеров было просто не оторвать от разглядывания каждой его детали.

Первый аграрный “доктор” появился в Ростове, а теперь вот и на Кубани. Говорят, уже не одна такая машина бороздит южные поля, хоть и дорогое это удовольствие, но затраты окупаются. Значит, такой способ внесения жидких удобрений максимально эффективен для получения лучшего урожая.

Владелец компании “Дупорт” вместе с сыном, ее генеральным директором, специально приехал на День поля, чтобы посмотреть, как их детище работает на кубанских полях. Они были удивлены: какой же кризис в России, если поля засеяны, урожай собирают, новые технологии и технику используют? Российские аграрии всерьез нацелены на высокие урожаи. Гости из Голландии воочию убедились в высоком потенциале аграриев юга России.

ООО “Агросоюз” приобрел “Ликвилайзер” в прошлом году и не просчитался. Прошлый урожай, когда использовалась эта техника для внесения удобрений, порадовал. Поэтому нынешний опыт внесения жидких минеральных удобрений “ЕвроХима” КАС-32 и КАС с Серой был проведен именно с использованием “Ликвилайзера”. Экономный и умный хозяин сделал верный выбор.

Рубрика: Мнения фермеров

Николай Завадский, агроном ИП “Сайко С.В.”, Кущевский район:

Очень интересно было услышать о новых жидких удобрениях и увидеть новую прогрессивную технику. Много интересных идей. Минеральными удобрениями “ЕвроХим” мы пользуемся уже давно. Покупаем селитру, аммофос, а КАСом пока не работаем. Хорошее, конечно, предложение, эффективный продукт, но нужно менять технологию, приобретать технику. Есть над чем подумать.

Юрий Зинченко, агроном колхоза “Ленинский путь”, Крымский район:

Жидкие удобрения - это новое направление. Но решили делать на них ставку. Учимся, пробуем. Верно говорят, что скоро сыпучие удобрения останутся в прошлом. Жидкие дешевле, эффективней, мы же все просчитываем. Часть внесем КАС, и будем смотреть как пойдет. Есть где попробовать: у нас и пшеница, и кукуруза, и горох, и подсолнечник. Потихоньку будем подкупать технику. Вот приехали на День поля поучиться как правильно распределять средства и во что вкладывать.

Григорий Шавлач, директор ООО “Кубань”, Староминский р-н, Краснодарский край:

С компанией “ЕвроХим” работаем давно. Одно могу сказать: по любому вопросу они дают классные, четкие, профессиональные рекомендации и тут же дадут совет как и что применять в зависимости от финансового состояния предприятия, условий выращивания.

Валентин Громов, “ИП Карпенко”, Зерноградский район, Ростовская область:

Уже 15 лет работаем с удобрениями компании “ЕвроХим”. Применяем фосфорные удобрения, аммофос, жидкий КАС, селитру. Очень довольны результатом, видим, что это реально работает. Мало того, мы тоже уже купили “Ликвилайзер”! Весной уже внесли с помощью него КАС. Ждем уборку. Уже разница есть в развитии растений, в цвете листьев. Отличные удобрения и машина. А по урожаю посчитаем экономический эффект.

Мы работаем на полях по системе “Ноу-тил”, - рассказывает руководитель ООО “Агросоюз” Владимир Ганжула. - Вот уже 11 лет не падем ни одного гектара, сохраняя на поверхности почвы пожнивные остатки. Чтобы перейти на жидкие удобрения, нам пришлось перестраивать технологию внесения. Когда мы детально изучили плюсы и минусы опрыскивания и узнали, что есть совершенно другая технология, решили, что она нам больше подходит. Вышли на компанию “Дупорт”, приобрели у них “Ликвилайзер”, а затем решили испытать новую технологию внесения и новое жидкое удобрение производства “Агроцентр ЕвроХим-Краснодар”. Это очень интересный эксперимент.

Знаем, где взять лучшее

С компанией “Агроцентр ЕвроХим Краснодар” хозяйство Владимира Ганжулы связывает одно большое общее дело - сельское хозяйство. Хозяйство находится в северо-восточной зоне Краснодарского края, в зоне рискованного земледелия. Поэтому применение жидких удобрений здесь считают более эффективным и выгодным для хозяйства. Тем более в “Агроцентр ЕвроХим-Краснодар” они всегда качественные, поставляются в срок.

ООО “Агросоюз” - дочернее предприятие торгового дома “Аверс”. В хозяйстве выращивают озимую пшеницу, подсолнечник, кукурузу, сахарную свеклу, озимый рапс, горох. Уже несколько лет на площадке хозяйства проводятся Дни поля. Но такой, с использованием инновационной техники и жидких удобрений прошел впервые. Поэтому рассказ представителей “ЕвроХима” об испытаниях технологий питания слушали, затаив дыхание. Многие записывали информацию. А сделано было вот что.

продолжение на следующей странице →

*на правах рекламы

Как рассказал Владимир Неботов, опыт по изучению разных технологий питания озимой пшеницы стартовал в прошлом году, 23 сентября. Площадь опытного участка составила 72 гектара. Решили испытать КАС и КАС с серой для азотных подкормок весенние на фоне сульфаммофоса 20-20+14S и аммофоса 12-52, которые были применены под основную обработку почвы, перед посевом. Посеяли озимую пшеницу сорта Гром. Подкормки КАС-32 и КАСом с серой провели на различных фонах минерального питания уже в апреле нынешнего года. Нужно было сравнить, насколько эти удобрения эффективно работают на типичном агрофоне хозяйства, агрофоне с внесением аммофоса 12:52 при норме внесения 100 кг/га, агрофоне с внесением сульфаммофоса марки 20:20+14S при норме внесения 200 кг/га.

Результаты наблюдений порадовали: культура очень активно отозвалась на азотные удобрения в качестве подкормки, особенно там, где внесли сульфаммофос -200 кг/га и аммофос - 100 кг/га. Тем временем посева на контрольном фоне выглядят хуже, а содержание азота в листьях ниже. Вот как важно вносить необходимые дозы удобрения перед посевом!

Мягкий "танк" для жидких удобрений

"А как хранить жидкие удобрения?" - этот вопрос фермеры не раз задавали во время Дня поля. С гранулами просто - поставил в мешках на склад - и все. А с жидкостью сложнее, нужны хранилища. Металлические резервуары? Но ведь это большой вес, объем и подверженность коррозии. Придется ломать стереотипы, так как есть альтернатива. Жидкие удобрения типа КАС-32 лучше хранить в резервуарах, изготовленных из полимерных материалов.

Мягкие, эластичные многоразовые емкости для жидких удобрений выпускаются из высокопрочного полимерного материала, не подверженного коррозии, устойчивого к химическому, климатическому воздействию и влиянию прямых солнечных лучей. Их производит компания "Нефтетанк", чья продукция была представлена на Дне поля, и с которой давно сотрудничает "ЕвроХим".

"Мягкие резервуары отлично подходят для хранения КАС-32", - убежден менеджер проекта компании "Нефтетанк" Алексей Иванов. - "Они намного практичнее, удобнее и дешевле, чем металлические".

-Первый раз слышу, что можно купить жидкий КАС с серой!

Не думал, что это возможно. Оказывается, все проблемы с доставкой и хранением решаемы. Обязательно приеду покупать! - делится планами Николай Кикичев, владелец КФХ, Ростовская область, Зерноградский район.

"Будем работать с каждым!"

Вот такой получился День поля: живой, актуальный, полезный, насыщенный новостями, а еще - с сюрпризами. Гости нашли единомышленников, увидели замечательный концерт, смогли пообщаться друг с другом за щедро накрытыми столами, а некоторым посчастливилось выиграть хорошие призы от компании "Агроцентр ЕвроХим Краснодар". Чтобы ответить на вопросы викторины, нужно было всего лишь внимательно слушать выступавших на семинаре. Среди четырех счастливиц, правильно ответивших на вопросы викторины, - Дмитрий Пентегов, агроном агрофирмы "Терра" из ст. Кущевской.

-Нам очень понравился сегодняшний День поля. - делится впечатлениями Дмитрий. - Все было интересно, коротко изложено. Очень много получили полезной информации для размышления. Уже работаем с жидкими удобрениями "Агроцентр ЕвроХим Краснодар", тукомясами. Планируем и дальше ими пользоваться.

Те, кто посетил День поля убедились, что это перспективное и уникальное направление. Опыты по применению КАС с серой на озимых заложены практически во всех районах Краснодарского края. Кроме того, опыты ведутся на кукурузе и сахарной свекле. К осенней выставке "ЮгАгро" уже будут известны результаты опытов, в том числе и проведенного в "Агросоюзе". Мы узнаем, что изменилось в количестве урожая, а самое главное - в качестве. Специалисты "Агроцентр ЕвроХим Краснодар" обязательно поделятся новостями со всеми аграриями, фермерами. Но уже сегодня ясно, что компания и ее единомышленники на правильном пути.

-Я думаю, что сегодняшнее большое мероприятие добавит сельхозпроизводителям уверенности в том, чтобы двигаться дальше, - выразил надежду Андрей Приходько. - Тем, кто еще не работает с нами, мы всегда рады. Организуем обучение, семинар и запустим новый проект. Поможем с емкостями. Нам важен каждый человек, независимо от того, большое у него хозяйство или маленькое. Будем работать вместе и с каждым!

*на правах рекламы

ООО "АГРО-ТЕХ" производит сельхозтехнику с 2000 года. Уникальные инженерные разработки. Учет передовых технологий. Запчасти и комплектующие. Гарантия и лизинг. Доступные цены.



Опрыскиватель навесной штанга 12-15м, Ёмкость 800л



Опрыскиватель прицепной гидравлическая штанга 18м Ёмкость 2000-2500л

Опрыскиватель прицепной колесно-опорная штанга 22-24м Ёмкость 2000-2500л



ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ПДОВОЗА ВОДЫ 4500/5000л



ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ К С/Х ТЕХНИКЕ



СПВ «МАША»



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



МВУ 600/1100 кг AMAZONKA



БЛП-9, 9 м



САДОВЫЙ ОПРЫСКИВАТЕЛЬ 600Л



ВОРОШИТЕЛЬ СЕНА ВСН-3.7, 3.7 м

СТРОИМ АНГАРЫ



БЫСТРО, ДЁШЕВО, НАДЕЖНО!!!
Опыт более 10 лет!!!

Гибкий подход к каждому клиенту

347939, Россия, Ростовская область, Таганрог, улица Пархоменко, дом 19.

+7 (928) 212-2219, 778-9280
+7 (8634) 32-32-13, 38-80-74

<http://agro-teh.su>



ИННОВАЦИИ. УРОЖАЙ ЦЕННОСТЬ

- Широкая линейка минеральных удобрений
- Дефторированный фосфат - высокоэффективная кормовая добавка
- Высококонцентрированные микроэлементы
- Семена подсолнечника и кукурузы от ведущих производителей
- Новые разработки в области защиты растений
- Полный перечень оригинальных препаратов мировых лидеров
- Комплексное агрохимическое обслуживание
- Почвенный анализ и выдача рекомендаций

ЛУЧШИЕ ЦЕНЫ И УСЛОВИЯ ПОСТАВКИ



ООО «Агроцентр ЕвроХим-Краснодар» 350063, г.Краснодар, ул. Советская, 30. тел.: 8 (861) 238-64-06; 8 (861) 238-64-07; 8 (861) 238-64-09; факс.:8 (861) 238-64-08

Обособленное Структурное Подразделение «Агроцентр ЕвроХим-Краснодар» в г. Усть-Лабинске Адрес: 352332, Краснодарский край, г. Усть-Лабинск, ул. Шаумяна, 1.Тел. 8 (86135) 5-00-38.

Обособленное Структурное Подразделение «Агроцентр ЕвроХим-Краснодар» в ст. Старовеличковской Адрес: 353793, Краснодарский край, ст. Старовеличковская, Привокзальная площадь 19. Тел 8(86163) 2-19-09.

Обособленное Структурное Подразделение «Агроцентр ЕвроХим-Краснодар» в г. Майкопе Адрес:385006, Респ. Адыгея, г.Майкоп, улица Ленина 90 «А» Тел. 8(918) 060-17-33

Обособленное Структурное Подразделение «Агроцентр ЕвроХим-Краснодар» в г.Ростове-на-Дону Адрес:в г.Ростове-на-Дону 344004 г. Ростов-на-Дону пр-т Стачки 79/2. Тел.8-863-210-5-136; 8-918-556-84-99

«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-3М ширина захвата 1,8 м

Плуг навесной ПБС-4 ширина захвата 2,4 м

Плуг навесной ПБС-5 ширина захвата 3,0 м

Плуг навесной ПБС-6М ширина захвата 3,6 м

Плуг навесной ПБС-8 ширина захвата 4,6 м

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

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

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

Тамбовский плуг - тебе товарищ!

ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ДЛЯ ВНЕСЕНИЯ КОНСЕРВАНТОВ



Поставляются в исполнениях для работы с биологическими добавками и с кислотными консервантами (пропионовой, уксусной и др. кислотами). Могут устанавливаться на все виды кормоуборочных машин отечественного и зарубежного производства.

Базовая комплектация имеет минимальную стоимость и обеспечивает внесение консервантов с заданными параметрами при ручном управлении.

Автоматизированная версия позволяет:

- вносить консерванты с пропорциональным автоматическим регулированием на единицу массы;
- осуществлять мониторинг расхода жидкости, л/мин, л/т, л/га (данные на дисплее);
- определять общее количество убранной массы, обработанной площади, внесенного консерванта и длительности работы.

ООО «ИНАГРО» www.drincha.ru
8-916-836-9027; 8-909-689-1104

РЕМЗАВОД «АЛТАЕЦ»

К-700А и К-701

Капитально восстановленные тракторы

ВСЕГДА В НАЛИЧИИ

7-962-618-65-03
г. Маркс, Саратовская область

8-800-700-95-49
Звонок по России бесплатный
E-mail: altaecm@mail.ru www.altaec.ru

ДИСКОКУЛЬТИВАТОР COMBIMASTER

Комбинированный агрегат с тяжелыми дисками и клиновидными культиваторными лапами. Качественная обработка почвы.



Тяжелые диски измельчают и заделывают растительные остатки. Клиновидные культиваторные лапы с высоким подъемом подрезают пласт и отлично рыхлят почву.

- Идеальная основная и предпосевная обработка на глубину от 5 до 18 см.
- Сочетание преимуществ дискатора и культиватора.
- Два ряда дисков Ø 590 мм, три ряда культиваторных лап.
- Клиновидные культиваторные лапы с высоким подъемом.
- Встроенный усиленный каток.
- Усиленные подшипниковые узлы дисков и катков.
- Мощная пространственная рама из качественной стали.
- Простая в эксплуатации надежная конструкция.

Ширина захвата от 2,4 до 9,0 м. Агрегируется с любыми отечественными и импортными тракторами, итальянская гидравлика, рабочая скорость – 10-15 км/ч, транспортная скорость – 30 км/ч; срок гарантийного обслуживания – 1 год.

AGROMASTER

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
Муслимовский район,
р.п. Муслимово, 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

«АГРОСТРОЙИНВЕСТ»: ВАШ НАДЕЖНЫЙ ПАРТНЕР

Для более чем двухсот клиентов на территории Пензенской области — начиная от мелких крестьянских фермерских хозяйств и заканчивая крупными сельхозпредприятиями и агрохолдингами, таким надежным партнером является Группа Компаний «АгроСтройИнвест». Мы взяли интервью у руководителя компании Александра Штырова.



— Александр Борисович, расскажите об основных направлениях деятельности компании? Чем она занимается?

— Начну с того, что растение — это как ребенок. Его мало родить — нужно еще накормить, вырастить, защитить от болезней, вредителей и сорняков. ГК «АгроСтройИнвест» является официальным дистрибьютором крупнейших мировых и российских производителей гибридов семян сельскохозяйственных культур, средств защиты растений, удобрений, интересы которых представляет в регионе. А также по желанию клиентов оказываем услуги по уборке урожая.

Наше предприятие предоставляет услуги по десикации, внесению гранулированных удобрений самоходными разбрасывателями на пневмоходу «Туман-1» и самолетами сельхозавиации — «Бекас» и «АН-2».

— А это еще что за фрукт такой — десикация?

— Напомню, в минувшем году практически с самого начала жатвы над областью практически ежедневно шли проливные дожди и аграрии вынуждены были простаивать. А запаздывание с уборкой урожая грозит ему серьезными потерями.

Плюс солидными денежными затратами на сушку и доработку урожая на элеваторах. Чтобы сохранить урожай необходимо проводить десикацию, которая ускоряет его созревание и обеспечивает равномерность созревания. Это особенно важно для таких культур как подсолнечник и бобовые, также этот способ эффективен для зерновых, рыжика и рапса.

Десиканты — это химические вещества, вызывающие обезвоживание тканей растений и применяемые для их подсушивания на корню (десикация). Предуборочное подсушивание растений ускоряет их созревание и облегчает машинную уборку урожая.

Проведение десикации подсолнечника и бобовых позволяет вовремя убрать урожай и предотвратить потери от выпадения семян из корзинок или растрескивания стручков гороха.

Десикант — это по сути гербицид сплошного действия. При его применении уничтожается сорная растительность, предотвращается развитие заболеваний, заражение плодов, семян и их порча при хранении.

— Какие экономические преимущества дает десикация?

— Земледельцы прекрасно знают, что в ходе уборки влажной семечки подсолнечника неизбежны значительные потери урожая, поскольку комбайн плохо справляется с обмолотом сырой массы.

А десикация сокращает потери урожая подсолнечника и гороха на 50 процентов. В случае с фитофторозом картофеля потери урожая можно сократить почти на 100 процентов. А сушка и доработка семян подсолнечника на элеваторе обойдется хозяйствам в 5–6 раз дороже стоимости десикации.

— Какие услуги и по какой цене предлагает «АгроСтройИнвест»?

— Мы предлагаем услуги по десикации рыжика, рапса, льна, зерновых, гороха, подсолнечника самолетами малой авиации «Бекас» и «АН-2». Заказывая десикацию и приобретая препарат, аграрии получают скидку в размере 10 процентов на авиаобработку и десикант.

На сегодняшний день мы можем предоставить аграриям области 4 самолета «АН-2» и 6 самолетов «Бекас», которые производятся на Украине, в г. Харькове.

Путем применения наземных разбрасывателей достигается наиболее высокое качество внесения удобрений. Для этих целей наша компания предлагает

отечественную универсальную самоходную машину на шинах низкого давления «Туман-1».

— Расскажите о ней подробнее.

— Эта машина имеет бункер для загрузки удобрений емкостью 1000 килограммов (сделанный специально по заказу нашей компании), трехосную базу и шины низкого давления, позволяющие минимизировать давление на почву (0,1 кг/см²). Ширина захвата при разбрасывании 20 метров.

Даже по мерзло-талой почве при полной загрузке «Туман-1» способен двигаться с рабочей скоростью до 35 километров в час. При правильной организации рабочего процесса и норме внесения 100-150 килограммов на гектар в смену обрабатывать до 300 гектаров посевов.

— В чем отличие между внесением удобрений тракторами и машиной «Туман-1»?

— Трактор использует навесной разбрасыватель минеральных удобрений, и вес данного агрегата превышает в снаряженном виде 4-5 тонн. При этом он двухосный с высоким давлением на заднюю ось, колеса шипованные, и в результате он не может зайти в поля озимых рано весной (в 20-х числах марта). То есть срок внесения селитры сдвигается на 20-30 дней. В результате мы полностью убираем эффект более раннего начала кущения и снижаем на 20-30% эффективность применения подкормки азотными удобрениями.

— А сколько стоит ваша услуга и окупится ли она?

— Средняя цена нашей услуги при норме внесения 100-150 кг равна 210-250 рублей за 1 га, и при нынешней цене на товарное зерно 10 000 руб. за 1 тонну наша работа равняется стоимости 20-30 кг пшеницы. А гарантированная прибавка — не менее 5 центнеров с 1 га.

— А все-таки какие основные преимущества машин на пневмошинах?



Сельское хозяйство — это цех под открытым небом. Каждый год природа, погода (то засушит, то зальет) и целая масса других факторов ставят перед аграриями серьезные проблемы. Найти надежного партнера, который бы помог решить многочисленные проблемы земледельцев — настоящая удача. Это помогает существенно упрочить бизнес, открыть для него новые перспективы



универсальная самоходная машина на шинах низкого давления «Туман-1»

— Первое — и самое главное — это минимальное давление на грунт -0,1 кг/см², что позволяет выйти машине на 20 дней раньше в поле, второе — скорость движения, третье — это маневренность, четвертое — мощное освещение из восьми фар. Все это позволяет с/х машине «Туман-1» вносить в смену удобрения на площади от 200 до 300 га, а в сутки — до 500 га.

— Александр Борисович, а сколько стоит внесение удобрений трактором?

— Трактором внесение удобрений стоит не менее 500 рублей на 1 га при норме 100 кг/га, если еще не брать во внимание, что у тех, у кого есть в хозяйстве хорошо развитое животноводство, тракторов всегда не хватает. Да и сам навесной разбрасыватель, а особенно импортный, стоит немалых денег.

— Александр Борисович, скажите — только ли эту услугу можете предложить?

— Можем предложить услуги по опрыскиванию посевов зерновых, подсолнечника, кукурузы, сои и других культур «Туманом-1» и «Туманом-2» при норме рабочего раствора 25-50

л/га и 50-150 л/га.

— Сколько стоит данная услуга?

— «Туманом-1» при норме 25 л/га — 170 руб. за 1 га, 50 л/га — 210 руб., а «Туманом-2» при норме 100 л/га стоит 280 р/га. Кроме этого можем предложить услуги по обработке полей самолетами малой авиации «Бекас-Х32» и «СП-30».

— А пользуются ли спросом ваши услуги в других регионах?

— Да, конечно. Мы оказываем данную услугу в Тамбовской, Воронежской, Белгородской, Краснодарской, Саратовской, Самарской, Ульяновской областях и во многих других регионах.

Кстати, в этом году мы расширили парк машин и имеем на вооружении 10 единиц «Тумана-1». Также приобрели сельхозмашину «Туман-2».

Пользуясь случаем, хочу пригласить к обоюдовыгодному сотрудничеству всех сельхозпроизводителей Приволжских регионов. Мы знаем свое дело и гарантируем высокое качество работ.

— Спасибо.

Российские механизаторы оказались вне конкуренции на «Трактор-шоу»

«Трактор-шоу», где механизаторы удивляли зрителей виртуозностью в управлении своими «железными конями», стало настоящим украшением V Открытого чемпионата России по пахоте, который прошел в поселке Винзили неподалеку от города Тюмени.

Главный критерий оценки участников – быстрота прохождения на тракторе трассы для фигурного вождения с последующей установкой груза на специальную площадку. Тренировки перед началом испытания запрещены. Поэтому механизаторы используют каждую возможность, чтобы получить какую-то полезную для себя информацию. Они уже за несколько часов до начала соревнований собрались у площадки и внимательно следили за работой судей по ее разметке. Живо обсуждали каждую деталь.

Интриги соревнованию добавлял и тот факт, что впервые в нем принимала участие представительница прекрасного пола – студентка из Башкирии Алия Якупова. Многие задавались вопросом, сможет ли хрупкая девушка составить конкуренцию механизаторам-мужчинам? Сама участница сказала, что не страшится этого соперничества, настраивает себя на хороший результат.

Ее поддерживал пахарь из Башкирии Ильдар Ишикаев, который принял участие во всех чемпионатах России по пахоте, а в прошлом году стал третьим в «Трактор-шоу». Механизатор тщательно готовился к этим соревнованиям: «Я тренируюсь на тракторе «Беларус», иногда даже во время гололеда приходилось ехать. В прошлом году во время про-

хождения дистанции потерял драгоценное время на одном из поворотов, поэтому занял третье место».

И вот настал долгожданный момент старта «Трактор-шоу». Звук работающих машин сразу привлек на площадку многочисленную публику. 38 участников приступили к испытанию. Каждый заезд был непредсказуемым.

Соревнования на мастерство управления трактором вызвали много сложностей у участников из Европы. Уже в первых предварительных раундах они все выбыли из борьбы за призовые места.

Результаты первенства получились во многом неожиданными. Победителем «Трактор-шоу» стал Александр Дерюгин из Ленинградской области, второе место занял дебютант чемпионата по пахоте 19-летний Егор Сапунков из Амурской области, на третьем расположился Александр Долбин из Ставропольского края.

«Честно говоря, я еще окончательно не понял, что одержал победу. Думаю, осознание придет немного позже. До сих пор не верится, что занял первое место, ведь на тракторе «Агромаш» ездю и работаю второй раз в жизни, только благодаря чемпионату по пахоте. Сейчас обрадую родных, которые за меня болели и переживали», - после этих слов Александр Дерюгин принимал поздравления от своих соперников. Это еще раз доказывает, что пахари соперничают только на поле, а вне его – они товарищи и друзья.

Источник: Департамент АПК Тюменской области

СЕЯЛКА СЕМЯН И УДОБРЕНИЙ

РАЗБРОСНОЙ ПОСЕВ ИЗДРЕВЛЕ ПРИМЕНЯЕТСЯ В С.Х. И ЯВЛЯЕТСЯ ОДНИМ ИЗ НАИБОЛЕЕ ЭКОНОМИЧНЫХ И ПРАКТИЧНЫХ СПОСОБОВ ПОСЕВА. ДЛЯ ЕГО РЕАЛИЗАЦИИ В ЕС ШИРОКОЕ ПРИМЕНЕНИЕ НАХОДЯТ СЕЯЛКИ КОМПАНИИ LEHNER С 12-ВОЛЬТОВЫМ ПРИВОДОМ.



Основные характеристики сеялки «Super Vario»:

- посев всех видов семян трав и масличных культур;
- привод от 12 В системы трактора;
- полностью автоматическое управление из кабины через бортовой компьютер;
- ширина разбрасывания от 2 до 24 м.
- устанавливается на культиваторах, боролах, дисках, зерновых сеялках, картофелесажалках, комбайнах, квадрициклах, автомобилях;
- благодаря высокоэффективной системе дозирования и компьютерному управлению возможно точно настраивать норму высева и ширину разбрасывания семян и удобрений в соответствии с рабочей шириной орудий;
- совмещение операций почвообработки, посева и/или внесения удобрений обеспечивает сокращение расходов, уменьшение уплотнения почвы и повышает экологическую эффективность технологий.



Сеялки «Super Vario» в ряде хозяйств РФ показали высокую технологическую и эргономическую эффективность.

Один агрегат за смену может засеять 40–50 га, а при благоприятных условиях – до 60–70 га.

Расход дизельного топлива по сравнению с традиционными способами посева на 1 га уменьшается в среднем на 3 л. Существенно сокращаются затраты на подготовительные работы и на переезды машинно-тракторного агрегата

ООО ИНАГРО 8-916-836-9027, 8-909-689-1104 www.drincha.ru E-mail: vdrincha@list.ru

GSS Уличный светильник

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

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

УЗНАЙТЕ БОЛЬШЕ

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

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 www.selhoz64.ru
тел. в г. Калининск: 8 (84549) 2-10-86, 8 (927) 102-17-77
тел. в г. Волжский: 8 (902) 382-34-53

25 ЗАВОД ВЕСОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ

ЮСТИР ВЕСЫ

ПРОИЗВОДСТВО под заказ и продажа ГОТОВЫХ со склада

8-800-700-23-68

сервис, ремонт, поверка и модернизация весов

8-844-258-10-10

25 ЛЕТ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПОБЕД!

Итоги V Открытого чемпионата России по пахоте



В чемпионате России по пахоте приняли участие 33 механизатора из 29 регионов РФ

Подведены итоги V Открытого чемпионата России по пахоте, который в этом году прошёл на тюменской земле. Победителем непростого трудового состязания признан Вадим Зарецких из Удмуртии.



Именно **Вадим Зарецких** поднимал флаг нынешнего чемпионата — как обладатель золотой медали прошлогодних соревнований в Саратове. В 2016-м он подтвердил звание чемпиона и получил главный приз — автомобиль УАЗ «Патриот».

— Не ожидал, что выиграю, — признаётся Зарецких. — Между участниками чемпионата шли разговоры о том, что дважды одному и тому же человеку 1-е место не присудят. Но, оказывается, тут всё по-честному. Поэтому я и в следующем году буду стремиться к победе.

— Вадим заслуженно стал двукратным чемпионом, — говорит директор Национальной пахотной организации, член судейской коллегии Роман Иванов. — Зарецких рос от чемпионата к чемпионату. И своё звание заработал честным трудом. В этом году серьёзную конкуренцию ему составил Андрей Шаль из Рязанской области. Только на последних бороздах Вадим вырвался вперёд.

Шаль, кстати, золотой медалист III Открытого чемпионата России по пахоте, который проходил в Суздале. В этот раз он взял серебро и премию — 100 тысяч рублей. На 3-м месте — Ирек Галиев из Татарстана. У него бронзовая медаль и 70 тысяч рублей.

В Открытом кубке России по пахоте, в котором принимали участие зарубежные спортсмены, места распределились сле-

дующим образом. Верхнюю ступень пьедестала занял эстонец Каспар Ярвала. Вторым к финишу пришёл ирландец Рональд Коултер. Третьим стал англичанин Майкл Чэппэл. Финалисты получили ценные памятные призы от правительства Тюменской области.

Роман Иванов полагает, что иностранцев влечёт в нашу страну экзотика. Например, в этом году они испытали острые ощущения, познакомившись с сибирскими комарами и мошками. Однако местный колорит далеко не главное. Для гостей из-за рубежа важен опыт состязаний в России. Ведь здесь они соревнуются на одинаковых тракторах российского производства. В то время как на европейских и мировых чемпионатах участники пахут на личной технике.

В рамках V Открытого чемпионата России по пахоте состоялись также соревнования на мастерство управления трактором — «Трактор-шоу». Одержав победу в этом конкурсе не менее почётно. Лучшим трактористом в этом году судьи назвали Александра Дерюгина из Ленинградской области. Победителю достался дорогой приз — квадроцикл. 2-е место и 100 тысяч рублей вручили 19-летнему Егору Сапункову из Амурской области. На 3-м месте Александр Долбин из Ставропольского края. Он получил 70 тысяч рублей.

Отметим, что в этом году в «Трактор-шоу» впервые принимала участие представительница прекрасной половины человечества — Алия Якупова, студентка Башкирского аграрного университета. В числе её достижений — 3-е место в студенческом конкурсе пахарей, которое она завоевала в прошлом году.

Организаторами V Открытого чемпионата России по пахоте выступили АО «Росагролизинг», правительство Тюменской области, АНО «Национальная пахотная организация» и АО «Тюменская агропромышленная лизинговая компания». Мероприятие прошло при поддержке Министерства сельского хозяйства РФ, Министерства промышленности и торговли РФ, Государственной Думы и Совета Федерации Федерального Собрания РФ, партии «Единая Россия», Ассоциации крестьянских (фермерских) хозяйств и сельскохозяйственных кооперативов России, Российского зернового союза, Всемирной пахотной организации Европейской пахотной федерации.

по материалам газеты «Тюменские известия»

ВДК «ПАРТНЕР»
www.skbm.tiu.ru
e-mail: skbm@mail.ru

GPS/ГЛОНАСС мониторинг
транспорт + контроль топлива, моточасов
контроль сотрудников, безопасность, детей,
пожилых людей, животных.

РАСХОДОМЕРЫ СЧЕТЧИКИ ТОПЛИВА

МИНИ АЗС
топливные насосы

топливные фильтры СЕПАР

Животноводческое оборудование

ЭЛЕКТРОПАСТУХИ
(электроизгороди)
Тестеры, сканеры
машинки для стрижки

Поставка оборудования, комплектующих и расходных материалов с последующей установкой и сервисом.

СИСТЕМЫ ТОЧНОГО ЗЕМЛЕДЕЛИЯ
Агронавигаторы, Автопилоты,
GPS, ГЛОНАСС

Лабораторное оборудование
Экспресс-анализ

ВЛАГОМЕРЫ
измерители
влажности зерна,
кормов, древесины.

PH-МЕТРЫ ПЛОТНОМЕРЫ

ОПРЫСКИВАТЕЛИ
от производителя
САМОХОДНЫЕ ПРИЦЕПНЫЕ

СИСТЕМЫ ВИДЕОНАБЛЮДЕНИЯ И БЕЗОПАСНОСТИ

Ag Leader

Teejet

Trimble

Агроном-1
Измерение площадей, периметра, расстояний

394033, г. Воронеж, ул. Планетная, 26 (оф. 311)
Тел.: +7 (473) 228-84-09, +7 (951) 868-96-78, +7 (960) 106-98-09

Двигатели ЯМЗ
с комплектом переоборудования
на Т-150, Дон-1500, 1200,
Енисей-950/1200, Е-281, КСК-100,
КС-6Б, Т-4, ДТ-75, ДЗ-122,
Полесье, КАМАЗ
Цены ниже заводских

Установка. Доставка.
Выезд бригады к заказчику.

ДВИГАТЕЛИ
ЯМЗ-238 НДЗ, НД5
с комплектами переоборудования
К-701, К-700, К-744.Р2(РЗ)
КПП на К-701, К-700, Т-150К
Двигатели 400-430 л.с. на К-700, К-701

Производим капитальный ремонт двигателей ЯМЗ, ТМЗ, КаМАЗ (А01, А41, Д40, Д65)

ПРОИЗВОДИМ:
- капитальный ремонт тракторов Т-150 с установкой двигателя ЯМЗ-236
- ремонт узлов и агрегатов тракторов Т-150К, Т-150, мостов.

КУПИМ ремфонд Т-150К и Т-156К

ПРОДАЕМ:
трактор Т-150 после капитального ремонта с новым двигателем ЯМЗ-236, дополнительно комплектуем отвалом-снегоочистителем поворотным

ООО ПФ «Мотортрейд»
т./ф.: (4852) 72-52-99, 30-90-07

круглосуточно
(4852) 91-72-87

<http://www.yar-dra.ru>
e-mail: motor-trade@yandex.ru

ООО «КОМТЕХМАШ»

Производство и продажа вакуумных насосов и других запчастей к коммунальной технике и комбинированным дорожным машинам.

Установка оборудования КО-503, КО-520 на шасси ГАЗ, ЗИЛ, Камаз, Хендай, Исузу.



Нижегородская область, Арзамасский район, с. Абрамово, ул. Школьная, 1/1
Телефон/факс:
8-800-775-90-86 - звонок бесплатный
(83147) 5-89-95, 5-68-81 - продажа запчастей
8-920-297-24-31
Телефон в Москве: **8 (495) 201 33 58**

Производство цистерн различных бъемов: КО-503, КО-522, КО-505, КО-520 от 5 до 10 м³ изготовление и установка оборудования по индивидуальным заказам



ooo-lukor@mail.ru
www.komtexmash.ru

АО «ПОХВИСТНЕВСКАГРОПРОМНАБ»

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; КНК; 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 луштыльникам – 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; 2-х рот. (Польша)
- культиватор КОН-2.8
- погрузчик ПКУ-0.8 (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. Тупиковая, 1
тел./факс: (84656) 2-55-69, 2-24-07, 2-32-75
www.pohaps.ru e-mail: poxvistagrosnab@mail.ru

ООО «Индекс398»

Продает запчасти на тракторы: Т-40, ЛТЗ-55, ЛТЗ-60, ЛТЗ-155, Т-16, Т-25, Т-150, ЮМЗ

Производит ремонт КПП и передних ведущих мостов Т40, ЛТЗ55



т.: (4742) 37-50-36, ф.: 79-39-45, 41-40-29 e-mail: indeks398@mail.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

В России запретили производить ГМО



Госдума России приняла в третьем чтении законопроект о запрете на выращивание и разведение в стране генно-модифицированных организмов (ГМО)

«Запрещается использовать для посева (посадки) семена растений, генетическая программа которых изменена с использованием методов геной инженерии, содержащие генно-инженерный материал, внесение которого не может являться результатом естественных (природных) процессов, за исключением посева (посадки) таких семян при проведении экспертиз и научно-исследовательских работ», — цитирует законопроект агентство.

Из этой формулировки неясно, распространяются ли ограничения на генную модификацию организмов без внесения в их ДНК трансгенов. Так, например, недавно в США появились нетемнеющие шампиньоны, полученные с использованием технологии CRISPR/Cas9.

Документ касается и ввоза продуктов с ГМО в Россию. Импортерам такой продукции предписано пройти специальные регистрационные процедуры. Запрет на ввоз содержащих ГМО продуктов планируется обсудить после изучения их действия на организм человека и окружающую среду.

Нарушение новых ограничений повлечет за собой административную ответственность. Размер штрафа для должностных лиц составит от 10 до 50 тысяч рублей, а для юридических лиц — от 100 до 500 тысяч рублей.

В марте 2016 года на встрече с президентом РФ Владимиром Путиным глава Минсельхоза Александр Ткачев заявил, что его ведомство категорически против технологий, связанных с ГМО, но для предотвращения их использования в России достаточно существующих законов.

В это время в США, где ГМО содержатся в 75-80 процентах продуктов, Сенат согласился ввести их обязательную маркировку, однако форма ее может быть фактически любой: текст, символ или метка для считывания смартфоном.

nplus1.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
Зернометатели: 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; ЖБВ-4,2; ЖЗБ-4,2; ЖВП-4,9; 6,4.
Каток водоналивной 3 КТВП-6 м
Картофелесажалки: Л-207; Л-201.
Картофелекопалки: КТН-2В; КСТ-1,4; Л-651

ПОГРУЗЧИК ФРОНТАЛЬНЫЙ УСИЛЕННЫЙ ФГП-0,5
навесное оборудование на трактора МТЗ, ЮМЗ
с ковшем 0,8 куб. м грузоподъемность — 1 т.

ПЭ-Ф-16М (МТЗ, ЮМЗ) погрузчик грейферный
комплектуется набором сменных рабочих органов:

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

Предлагаем запчасти ПЭ-Ф1-БМ
(гидроцилиндры, редукторы, колонны, рукоять, шестерни, гидрозамок, гасители, РТИ и др.)

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

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: КБМ-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-16М; 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

ООО «Материально-Техническое Снабжение Агропромышленного комплекса»

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

ООО «МТС АПК» г. Волгоград. Тел.: (8442) 41-94-92
e-mail: mtsapk@mail.ru

АгроМаш
сельхозтехника

ТЕХНИКА ДЛЯ ПОЧВООБРАБОТКИ

Сцепки гидрофицированные серии СПГ

Сцепки прицепные гидрофицированные СПГ предназначены для работы с зубowymi боронами БЗСС 1.0, БЗТ-1.0. Агрегаты на базе сцепок СПГ применяются для ранневесеннего закрытия влаги, повторного боронования, дождеводного и послеждеводного боронования технических и зерновых культур, а также для осеннего послеуборочного боронования с целью провоцирования всходов, сорняков и падалицы.

Конструкция сцепок такова, что позволяет одному механизатору гидросистемой трактора переводить борону БЗСС-1 или БЗТ-1.0 из рабочего положения в транспортное и обратно, а сам агрегат транспортировать без проблем как с поля на поле, так и на машинный двор по полевым дорогам или автомагистралям.

Разработаны и выпускаются гидрофицированные сцепки для навешивания этих борон в один ряд СПГ 9, 11, 15, 17, 21, 25, 27 и для навешивания в два ряда с шахматным расположением - СПГ-9-2, 11-2 (для тракторов МТЗ 80/82), СПГ 16-2, 18-2, 20-2, 22 2, 26-2, 28-2.



Катки кольчато-шпоровые серии ККШС

Катки кольчато-шпоровые предназначены для предпосевного и послепосевного прикатывания почвы, для разрыхления верхнего и уплотнения поверхностного слоев почвы, для разрушения корки почвы и выравнивания поверхности вспаханного поля.

Шарнирно-пружинная система подвески рабочих секций катков обеспечивает поперечное и продольное копирование поверхности обрабатываемого поля, а шахматное расположение кольчато-шпоровых катков в секциях исключает забивание их почвой.

Особенности агрегата:

Шарнирно-пружинная система подвески рабочих секций катков обеспечивает поперечное и продольное копирование поверхности обрабатываемого поля, а шахматное расположение кольчато-шпоровых катков в секциях исключает забивание их почвой.

Конструкция агрегата позволяет удобно и быстро переводить его из транспортного положения в рабочее и обратно, а также без проблем буксировать его по дорогам общего пользования. Транспортная скорость агрегата до 40 км/час.

Шириной захвата выпускаемых агрегатов составляет от 10 до 24м.



Широкозахватные винтовые катки серии ШВК

Катки винтовые (ШВК) предназначены для прикатывания посевов или легкого боронования полей после уборки, обработки паров, заделки удобрений. Особенностью катков при прикатывании посевов является то, что семена всегда засыпаются нижней обычно увлажненной почвой, затем осуществляется ее подповерхностное прикатывание на глубину 1-2 см меньше глубины посева, а верхний слой почвы дополнительно измельчается, вспушивается и ровным слоем распределяется по поверхности поля. Это обеспечивает создание оптимальных условий для накопления влаги в зоне расположения семян и препятствует ее испарению, а также за счет процесса «сухого» полива накопление влаги в почве из атмосферы.

Шириной захвата выпускаемых агрегатов составляет от 9 до 27м.



Диско-культиваторы-глубококорыхлители серии ДГП

Диско-культиватор-глубококорыхлитель со шлейфом – многофункциональный почвообрабатывающий агрегат, позволяющий за счет сменных рабочих органов выполнять: дискование почвы до 180 мм, культивацию почвы до 160 мм, рыхление почвы на глубины 250-430мм. Эти операции могут выполняться агрегатом как отдельно, так и в различных комбинациях, например: дискование одновременно с рыхлением.

Эти операции могут выполняться агрегатом как отдельно, так и в различных комбинациях, например: дискование одновременно с рыхлением.

Агрегат с этой комбинации рабочих органов целесообразно использовать взамен плуга. При этом рыхление почвы производится без оборота пласта, чем не нарушается взаимное расположение в почве аэробных и анаэробных бактерий. Это при заделке пожнивных остатков на глубину до 10-12 см, что обеспечивает агрегат, создает условия для увеличения содержания гумуса в почве, т.е. растет ее плодородие.

В качестве шлейфа используются винтовые катки, трубчато-планчатые катки или зубопружинные бороны.

Ширина захвата выпускаемых агрегатов составляет от 2 до 20м



ТЕХНИКА ДЛЯ ЖИВОТНОВОДСТВА

Дробилки зерна, плющилки зерна, навозоуборочные транспортеры, кормораздатчики и широкий ассортимент запчастей к ним



ТЕХНИКА ДЛЯ ОБРАБОТКИ ЗЕРНА

Предприятие выпускает запчасти к польским сушилкам:

теплообменники, колбы, конуса, секции шахты, вентиляторы, цепные и шнековые транспортеры.

Триерные блоки выпускаются как традиционной конструкции ЗАВ 10.90 000, так и новой БТ-8, БТ-12.

Для зерноочистительных комплексов изготавливается отдельно арматура металлическая, зернопровода, распределители, разделители, норы НПЗ 20, 2НПЗ-20, НПЗ-50, зерноочистительные машины, зернометатели. Производится большая номенклатура запчастей для зерноочистительных машин собственного производства и для машин производства ОАО «Воронежсельмаш».



ООО НПФ «Агромаш»

Тел.: 8(383) 348-79-09, 8(383) 348-68-18, 8(383) 348-55-53.

E-mail: info@agronsk.ru Сайты: www.agronsk.ru www.сельхозтехника.рф

Спецтехника для обработки почвы и заготовки кормов

АО «БашАгроМаш» флагман сельхозмашиностроения агропромышленного комплекса Республики Башкортостан.

На полях республики и других регионов России уже несколько лет работают разработанные и выпускаемые предприятием косилки самоходные КС-100 «Чулпан», тележки для перевозки жаток зерноуборочных комбайнов «Нью Холланд», «Клаас», «Челленджер», «Мак Дон» и других, подборщики-транспортировщики прессованных рулонов ТПТ-14 и ТПТ-20, бороны пружинные БП-15 и БП-21, бороны дисковые БДН-2,4х2, БДН-4х2 и БДН-6х2, глубокорыхлители ГРН-5, ГРН-7 и ГРН-9, погрузчики фронтальные ПФ-1,2 и ПФ-1,6 с набором сменного навесного оборудования.



В настоящее время предприятие расширяет ассортимент выпускаемых машин по современным запросам аграриев. В 2015 году предприятие разработало и организовало производство жаток валковых с полотняными транспортёрами «ЧУЛПАН ЖВ-7,6», глубокорыхлителей ГРН-5П и ГРН-10П с рабочими органами «ПАРАПЛАУ», подборщиков-транспортировщиков рулонов ТПТ-20 усовершенствованной конструкции, борон цеповых БЦ-12. В 2016 году начато производство борон ротационных БР-6, БР-12.

Изделия предприятия замещают импортные аналоги, не уступая по техническим характеристикам и качеству. Продукция комплектуется современными экономичными силовыми агрегатами, гидроприводами и системами электрогидроуправления. В то же время техническая простота обслуживания агрегатов и применение покупных узлов российского производства требуют минимальных эксплуатационных затрат. Продукция сертифицирована, проводится гарантийное сервисное обслуживание.

В арсенале предприятия так же нестандартное оборудование, полуприцепы 9427-0000010 для монтажа и перевоз-

ки промышленного и технологического оборудования, кантователи агрегатов, ковши, вильчатые захваты, крюковые подвески, рукава высокого давления. Осуществляется ремонт и модернизация сельскохозяйственных машин, отдельных узлов и агрегатов, услуги по транспортировке грузов.

Ежегодно новые образцы создаваемой на предприятии техники представляются на специализированных выставках Республики Башкортостан и на всероссийских выставках «Золотая осень», завоёвывают золотые и серебряные медали и дипломы. В 2015 году АО «БашАгроМаш» было признано лучшим ремонтно-обслуживающим предприятием Республики Башкортостан.

Адрес:
453140, Республика Башкортостан,
Стерлитамакский район,
с. Загородный, ул. Фестивальная, 1.
Тел./факс: (3473) 26-20-40, 26-20-60.
E-mail: agro.rem@mail.ru
www.bashagromash.ru



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.



Прицепы и полуприцепы-рулоновозы

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 • Поэлементная покраска деталей • Использование усовершенствованных механизмов запирания бортов

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., Семилуцкий 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



Запасные части
Капитальный ремонт
комплектующих

Капитальный ремонт
двигателей трансмиссий
и передних мостов



ПОСТГАРАНТИЙНОЕ СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ
ПРОДАЖА ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ

**ПРЕДОСТАВЛЯЕМ
СКИДКУ 25%**



Агрегат для поверхностной
предпосевной подготовки почвы



Предпосевной культиватор
широкозахватный
посевоподготовитель ППК



Культиватор стерневой КС(Н)



Культиватор полуприцепной
комбинированный КПК



Плуг чизельный ПЧН



Борона дисковая
модифицированная БМДК

429330 Чувашская Республика, г. Канаш, ул. Красноармейская, 72

E-mail: agro@kanmash.ru
www.kanmash-agro.ru

8-800-250-75-00
+7(83533) 2-55-55; +7 (919) 668-75-00

СХТ 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

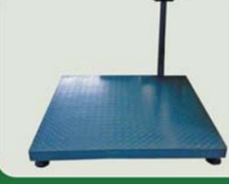
ВЕСЫ АВТОМОБИЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРОННЫЕ




ВЕСЫ ПЛАТФОРМЕННЫЕ



ВЕСЫ ДЛЯ ВЗВЕШИВАНИЯ СКОТА



ПРОИЗВОДСТВО МОНТАЖ ОБСЛУЖИВАНИЕ

3АО ремзавод «Александровский»
Ставропольский край, с. Александровское (районное), ул. Пионерская, 3
т.: (86557) 2-14-36, 2-15-36, т./ф.: (86557) 2-10-37
e-mail: alremz@list.ru www.remz-alex.ru

Протравливатель семян универсальный ПСП - 9СУ



Техническая характеристика

Производительность	9 т/час
Установленная мощность	3 кВт
Ширина захвата подборщика	1,5 м
Вместимость бака	125 л
Расход жидкости	7-12 л/т
Скорость самохода	0,2 м/с
Высота загрузки
ПСП-9СУ	2,8 м
ПСП-9СУМ	3,35 м

Габариты:
рабочее положение 3,6x1,5x3,0 м
транспортное положение 2,6x1,5x1,8 м
Масса 350 кг

Протравливатель семян стационарный ПСС-9У

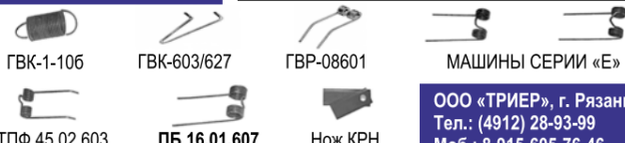


Техническая характеристика

Производительность	9 т/час
Установленная мощность	2,7 кВт
Вместимость бака	125 л
Расход жидкости	7-12 л/т
Объем бункера	0,4 т
Напряжение питающей сети	220 В

Габариты:
рабочее положение 3,7x1,6x3,6 м
транспортное положение 2,3x1,6x2,4 м
Масса 370 кг

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ Отгрузка: г. Рязань, г. Воронеж



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

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

ТПФ 45.02.603 ПБ 16.01.607
ПРФ-145, ПРФ-180 Нож КРН

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

ОАО Томаровский АРЗ Ростовская обл., Яковлевский р-н, п. Томаровка, ул. Промышленная, 21

НОВИНКА! Загрузчик сеялок ЗС-5СХ-2П «Сельхозник» устанавливается на самосвалы с боковой разгрузкой типа КАМАЗ-55102, предназначен для высокопроизводительной загрузки семян и туковых удобрений в сеялки, посевные комплексы и разбрасыватели, отечественного и зарубежного производства.

Загрузчики ЗС-2М и ЗС-4Л - устанавливаются на самосвалы с задним свалом - ЗиЛ, ГАЗ, Камаз, МАЗ и тракторные прицепы.

www.avtomarz.narod.ru, e-mail: tomarz@yandex.ru
факс: +7 (47244) 45-166, тел.: 45-428, 45-131

Навесное для МОТОБЛОКОВ - картофелесажалки, прицепы.
ПОДКОРМЩИКИ ПМТ - внесение в почву ЖКУ и КАС при сплошной культивации пропашных с/х культур, **ПОДКОРМКА** пропашных с/х культур при междурядной культивации.
ВОДОРАЗДАТЧИК ВР-3т предназначен для перевозки воды в разных отраслях сельского хозяйства, полива зеленых насаждений и локального пожаротушения.
ПОЛУПРИЦЕП ПСТ-6,5 грузоподъемностью 6,5тн самосвальный. Назначение - перевозка грузов в сыпучем или жидком виде, навоза, раствора бетона, песка, зерновых и прочих. Класс 1,4кН.
ВОДОНАПОРНЫЕ БАШНИ Рожновского БР15/25/50/100/160, баки и ремдетали на заказ.

ЗАГРУЗЧИК ЗС-5СХ
ПОДКОРМЩИК ПМТ
ВОДОРАЗДАТЧИК
БАШНИ ВОДОНАПОРНЫЕ
ПОЛУПРИЦЕП ПСТ

РЕМЗАВОД «АЛТАЕЦ»



Плуги скоростные серии ПБС:
- Навесные ПБС-3, ПБС-4, ПБС-5, ПБС-6, ПБС-8
- Прицепной ПБС-11П

ВСЕГДА В НАЛИЧИИ ГАРАНТИЯ. ДОСТАВКА

7-962-618-65-03
г. Маркс, Саратовская область

8-800-700-95-49
Звонок по России бесплатный
E-mail: altaecm@mail.ru www.altaec.ru

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-1Б (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

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

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:** ПРФ-110, 145, 180, Z-224 прес. мех-м, з/ч
- ▶ **Плуги:** ПЛН-3, 4, 5, 8. ▶ **Оборотные плуги:** МТЗ-1221, К-700
- ▶ **Бороны:** БАТ-7; БАТ-3,0; БЗСС-1,0. ▶ **Дискатеры:** 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. копат.:** КСТ-1,4, КТН-2В. ▶ **Карт. сажалки:** А-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:** А-116, РУ-1600, МЖТ-11, РЖТ-4
- ▶ **Погрузчики:** ПЗФ-1БМ, ПКУ-08, ПФС-0,75, вилы, когти.
- ▶ **Прицепы:** 2ПТС-4,5, ППТС-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

ООО «АГРОТЕХМАШ»

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



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

390047, г. Рязань, р-он Песочня, литера "Г"
тел.: (4912) 31-26-64, 24-10-56

admin@agrotm.ru
www.agrotm.ru

АВТОТРЕЙЛЕР-СТ

ПРИЦЕПЫ-ЗЕРНОВОЗЫ БОРТОВЫЕ

ПРИЦЕПНАЯ ТЕХНИКА РОССИИ В СТАВРОПОЛЕ

СЗАП-8305 СЗАП-83561

ПРИЦЕПЫ-ЗЕРНОВОЗЫ САМОСВАЛЬНЫЕ

WWW.AUTOTRALER-ST.RU
autotrailer@mail.ru

ТЕЛ./ФАКС:
8(652)36-02-31,
8(652)35-42-47.

СЗАП-8551-02М СЗАП-855102

ИЩЕМ РЕГИОНАЛЬНЫХ ДИЛЕРОВ

Рост производства и экспорта сельскохозяйственной продукции бьет все рекорды

Но не идет ли речь о временном успехе, который уйдет в прошлое вместе с санкциями? Тем более что продукция АПК и пищедрома остается единственным крупным сегментом российского экспорта, который продолжает расти на фоне падения общих объемов внешней торговли.

«Продукция сельского хозяйства демонстрирует фантастические результаты: по итогам четырех месяцев мы имеем пятипроцентный рост экспорта продукции АПК в самом строгом долларом счете и рост на 30,5% в физических объемах поставки сельхозпродукции за рубеж», — такую оценку высказал недавно первый заместитель министра экономического развития РФ Алексей Лихачев.

Более того, перспективы дальнейшего роста в ключевых нишах — зерно и мясо — весьма обнадеживающие. В этом году в стране может быть собран рекордный урожай зерновых, а российские производители мяса один за другим заявляют о выходе на растущие рынки Азии. По данным за январь-апрель, общая стоимость экспорта продовольственных товаров и сельскохозяйственного сырья из России составила 5,11 млрд долларов (включая 3,95 млрд долларов экспорта в дальнее зарубежье и 1,16 млрд в страны СНГ), превывсив на 5,4% показатели того же периода прошлого года.

Правда, с точки зрения экономики в целом в этой бочке меда есть и ложка дегтя. Как следует из информации Росстата, по итогам первого квартала продовольственные товары и сельскохозяйственное сырье оказались единственной экспортной статьей, показавшей прирост в сравнении с тем же периодом прошлого года (плюс 3,3%). Остальные группы товаров ушли в минус, в том числе те, которые выиграли от девальвации рубля в прошлом году (металлы, продукция машиностроения, удобрения). В целом в январе-апреле Федеральная таможенная служба зафиксировала снижение отечественного экспорта на 32,2%, а в его главной отрасли — минеральной продукции и топливно-энергетических товарах — спад преввысил 38%. То есть, когда мы говорим, что сельхозпродукция смогла существенно нарастить свою долю в российском экспорте (по странам дальнего зарубежья по итогам января-апреля на 5,4% при 3,4% годом ранее, по странам СНГ — 10,7% против 8,4%), необходимо учитывать, что это наложились на спад по большинству других направлений.

AGROSALON

МЕЖДУНАРОДНАЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ВЫСТАВКА СЕЛЬХОЗТЕХНИКИ

4-7 ОКТЯБРЯ 2016 МВЦ «КРОКУС ЭКСПО»

ПРИХОДИТЕ
В ГОСТИ К НАМ
МЫ ПОДАРИМ*
«СОБОЛЬ» ВАМ

Блокировка дифференциала заднего моста.
Подключаемый полный привод.
Понижающая передача.
Гарантия 3 года.



РЕКЛАМА

СРОК РЕГИСТРАЦИИ УЧАСТНИКОВ
С 1 МАРТА ПО 2 ОКТЯБРЯ 2016 Г.
НА САЙТЕ WWW.AGROSALON.RU
РОЗЫГРЫШ ПРИЗОВОГО ФОНДА
6 ОКТЯБРЯ 2016 Г. В 15:00
НА ВЫСТАВКЕ АГРОСАЛОН

КРУПНЕЙШАЯ ВЫСТАВКА
СЕЛЬХОЗТЕХНИКИ ПРОВОДИТ АКЦИЮ!

Основные условия проведения Акции *только для сельхозтоваропроизводителей:

В соответствии с Условиями проведения Акции — розыгрыш ценных призов (стимулирующее рекламное мероприятие), утвержденными Приказом Генерального директора ООО «Агентство развития «Союзагрош» № 1/А от 15.02.16 г. Организатор Выставки «АГРОСАЛОН 2016» проводит розыгрыш призового фонда, а Участник получает право на выигрыш, если выполнит все действия, связанные с участием в Акции и получением выигрышей, в установленные указанными Условиями Акции сроки. С момента получения приза его обладатель несет ответственность за уплату всех применимых налогов и иных существующих обязательных платежей согласно действующему законодательству Российской Федерации.

Участники Акции не вправе требовать выплаты денежного эквивалента стоимости призов и/или части призов вместо получения призов в натуре, а также требовать передачи им взамен призов иных товаров или услуг. В случае отказа Участника Акции от получения приза или в случае, если Участник Акции не изъявил желание получить приз в течение одного месяца с момента проведения розыгрыша, приз поступает в собственность Организатора Акции, который вправе распорядиться указанным призом по собственному усмотрению. Полный текст Условий Акции находится на стойке регистрации участников и на сайте www.agrosalon.ru

Способ формирования призового фонда: Призовой фонд формируется за счет средств организатора Выставки. Срок Регистрации Участников: 04 — 05 октября 2016 г. с 09:00 до 17:00, 06 октября 2016 г. с 09:00 до 13:00. Розыгрыш призового фонда: 06 октября 2016 г. в 15:00.

Территория проведения Акции: Московская обл., г. Красногорск, на территории Торгово-выставочного комплекса «Крокус Сити» на территории проведения Выставки «Агросалон-2016» (Далее — Выставка).

Организатор Акции: ООО «Агентство развития «Союзагрош» Юридический адрес: 121609, г. Москва, Осенний бульвар, д. 23 ИНН 7731535639, КПП 773101001 Все вопросы по тел.: +7 495 781 3727, и e-mail: nv@agrosalon.ru.

22-25
НОЯБРЯ 2016

Россия | Краснодар
ул. Конгрессная, 1
ВКК «Экспоград Юг»

yugagro.org

23-я
Международная
агропромышленная
ВЫСТАВКА



ufi
Approved
Event

ЮГАГРО



Организатор



+7 (861) 200-12-38, 200-12-34
yugagro@krasnodarexpo.ru

Стратегический спонсор

CLAAS

Генеральный спонсор



ROSTSELMASH

Генеральный партнер



ЩЕЛКОВО АГРОХИМ
российский аргумент защиты

Официальный партнер

Официальный спонсор



Селекция Вашей прибыли

Спонсор деловой программы



Спонсоры выставки



ПЕКАРНИ ПО «СпецХлебмаш»
на электричестве, газе, дровах
от 90 000 руб.
8(495) 649-83-57; 8(383) 201-37-51
www.хлебмаш.рф

СУШИЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ
для овощей, фруктов, трав, рыбы
8-800-333-17-03 (Бесплатный звонок)
8 (913) 019-47-77 www.СуперСушилки.рф

ИЩЕТ ЭКО-ГРИНН ПОСТАВЛЯЕТ
производителей и поставщиков
- зелени, овощей, фруктов в зимний период
- бакалейной продукции и консервации на условиях дистрибуции

000
ЭКО-ГРИНН
в летний период в регионы лук, укроп, петрушку, выращенные на полях Московской области, до 7 т. в день.

119590, г. Москва, ул. Минская, д. 1 Г, корп. 1-180
Тел.: 8 915-254-44-11, +7-977-808-60-25
E-mail: ecogreen14@yandex.ru, operator5365@gmail.com

ДЕНЬ ПОЛЯ «ВолгоградАГРО»
7 Демонстрационный показ сельскохозяйственной техники в полевых условиях

- СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ТЕХНИКА
- ОБОРУДОВАНИЕ • СЕМЕНА • УДОБРЕНИЯ
- СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ РАСТЕНИЙ
- GPS-НАВИГАЦИЯ

В ПРОГРАММЕ ДНЯ ПОЛЯ:

- Демонстрационный показ работы с/х техники в полевых условиях
- Демонстрационные посевы семян подсолнечника и кукурузы
- Презентация новейших разработок в области минеральных удобрений и средств защиты растений
- Круглые столы по самым актуальным темам

2016

28-29 ИЮЛЯ
ВОЛГОГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ
Новоаннинский район
000 «Гришиных»

Организаторы:
000 «Гришиных» Новоаннинский муниципальный район
Волгоградская областная общественная организация «Волгоградский фермер» им. В. И. Штено
(8442) 93-43-02
www.volgogradexpo.ru
info@volgogradexpo.ru

Организатор:
Министерство сельского хозяйства Саратовской области
ФГБНУ «НИИСХ Юго-Востока»
АХСС «ВОЗРОЖДЕНИЕ»

Организатор:
Выставочный центр «СОФИТ-ЭКСПО»
Тел: 84532 208-40, 208-08
<http://expo.saratov.ru>
<http://www.saratov.ru>

СЕЛЬСКИЙ ИНЖЕНЕР
ПРОИЗВОДСТВО-СТРОИТЕЛЬНАЯ КОМПАНИЯ
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: урневое, 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

7-й Сельскохозяйственный Форум
САРАТОВ АГРО. ДЕНЬ ПОЛЯ

4-5 августа 2016

- СЕЛЬХОЗТЕХНИКА
- МЕЛЬНИЧНЫЕ И ЗЛЕВАТОРНЫЕ КОМПЛЕКСЫ
- РАСТЕНИЕВОДСТВО. СЕЛЕКЦИЯ
- СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ РАСТЕНИЙ. УДОБРЕНИЯ
- ЖИВОТНОВОДСТВО. ПТИЦЕВОДСТВО
- ВЕТЕРИНАРНЫЕ ПРЕПАРАТЫ И ОБОРУДОВАНИЕ
- КОРМА. КОМБИКОРМА
- СТАНДАРТИЗАЦИЯ И МЕТРОЛОГИЯ
- УСЛУГИ ДЛЯ ПРЕДПРИЯТИЙ АПК
- КОМПЛЕКСНЫЙ СПУТНИКОВЫЙ КОНТРОЛЬ

Место проведения:
г. Саратов, Экспериментальное поле ФГБНУ «НИИСХ Юго-Востока»

Официальная поддержка:
Министерство сельского хозяйства Саратовской области
ФГБНУ «НИИСХ Юго-Востока»
АХСС «ВОЗРОЖДЕНИЕ»

Организатор:
Выставочный центр «СОФИТ-ЭКСПО»
Тел: 84532 208-40, 208-08
<http://expo.saratov.ru>
<http://www.saratov.ru>



АГРОСТРОЙИНВЕСТ

**ГК «АгроСтройИнвест»
надежный партнер
для Вашего бизнеса!**

agro058.ru



УСЛУГИ ПО АВИАОБРАБОТКЕ ПОЛЕЙ



УСЛУГИ ПО ОПРЫСКИВАНИЮ ПОЛЕЙ ПНЕВМОХОДОМ «ТУМАН-1»

**ПОСТАВКА СЕМЯН,
ПЕСТИЦИДОВ, МИКРОУДОБРЕНИЙ**

Пенза, ул. Измайлова, 28/30

Тел./факс: 8 (8412) 67-90-10, 8 (8412) 67-90-11

E-mail: agro058@mail.ru