

# АГРОЖИЗНЬ

16+ РОССИЯ  
№ 7 (62) ИЮЛЬ 2016

сайт о сельском хозяйстве

[www.Svetich.info](http://www.Svetich.info)

электронная версия газеты на сайте



Тюменская область  
Областная программа «Пять плюсов» поддержит молочный бизнес  
стр. 6

Свердловская область  
Состоялся VI международный турнир косарей  
стр. 7

Челябинская область  
Степи в Брединском районе – поле битвы за будущий урожай  
стр. 8

Курганская область  
Определили лучшего оператора машинного доения коров  
стр. 9

## Жаркий, первый, всероссийский



«Всероссийский День поля» состоялся 14-16 июля в Алтайском крае. Такое событие наша редакция пропустить не смогла, тем более что наш федеральный журнал «Нивы России» бесплатно распространяется по регионам Сибири, включая Алтайский край. *Подробнее читайте на стр. 20-21*

## Тюменцы стали победителями Всероссийских сельских игр



Регионы УрФО приняли участие в XI Всероссийских летних сельских спортивных играх, которые проходили в Саратовской области. Результатом соревнований стала радостная новость о том, что команда из Тюменской области – лучшая в общем зачете среди всех регионов страны. *Подробнее читайте на стр. 19*

## Урожай защищать надо!



Яровой сев на полях регионов УрФО выполнен в оптимальные сроки, но из-за частых дождей у растений повышаются риски заболеланий, преодолевают насекомые-вредители и сорняки. Чтобы не допустить потерь урожая, хозяйствам рекомендовано провести комплекс агротехнических мероприятий с применением современных средств защиты растений. *Подробнее читайте на стр. 10-11*

## Место встречи – День поля



Как уже повелось, в разгар летних месяцев аграрии встречаются с новой техникой и технологиями. И эти встречи проходят прямо на полях, где заводы и дилеры показывают возмож-

ности агрегатов в реальных условиях. И мы, аграрная пресса, конечно, не могли пропустить лучшие из полевых выставок. И даже традиционно провели одно из таких мероприятий на

родине нашей редакции, в Курганской области. Расскажем обо всем по порядку.

*Продолжение читайте на стр. 4*

ТЮМЕНСКИЙ ЗАВОД  
БЫСТРОВОЗВОДИМЫХ КОНСТРУКЦИЙ

ООО «ТЗБК»

т/ф: (3452) 500-668, 8-929-269-30-18  
e-mail: 500668@mail.ru, info@tzbk.ru  
г.Тюмень, ул. 50 лет Октября, д. 200, офис 9

[www.tzbk.ru](http://www.tzbk.ru)



СТРОИТЕЛЬСТВО БЫСТРОВОЗВОДИМЫХ КОНСТРУКЦИЙ

зернохранилища • овоцехранилища • откормочные площадки  
производственные, складские помещения • гаражи

Официальный дилер на территории Курганской области



КИРОВЕЦ



ООО «Техника АПК» (3522) 640-046, 642-241  
г. Курган, пр. Машиностроителей, 23

ЗАО «Нива-АГРО»

ПРОДОВОЛЬСТВЕННУЮ ФУРАЖНУЮ

РЕАЛИЗУЕТ ПШЕНИЦУ

ЯЧМЕНЬ, ОВЕС

СЕМЕНА ВЫСОКИХ РЕПРОДУКЦИЙ

ПШЕНИЦЫ

«Лютесценс-70», «Икар» - (Элита, РС-1)

ЯЧМЕНЯ ОВСА (Элита)

«Ача» - (Элита, РС-1) Мегион; Талисман

627196, Тюменская обл, Упоровский р-н, с. Масали, ул. Центральная, 2  
тел.: 8(34541) 44-4-18, 44-5-75, 44-4-19, факс: (34541) 44-4-34  
сот.: 8-904-491-9867, 8-904-491-9859

Арочные здания и сооружения  
25 лет гарантии

Строительство объектов промышленного и сельскохозяйственного назначения



ВЕСТ-АКТИВ

Адрес: 625014, г. Тюмень, ул. Чекистов, дом 26, офис 414

тел: (3452) 49-44-37

<http://www.sp-aktiv.ru>

ТЕХНОЗИП



Техника Кузбасса - то, что надо!

Поставка, шеф-монтаж, гарантийное и сервисное обслуживание

г. Челябинск, Троицкий тракт, 23 К  
тел.: (351) 900-10-54, 900-10-55, 900-10-59, e-mail: [tehnzip@bk.ru](mailto:tehnzip@bk.ru)

**ООО «Дельта-Трејдинг»**  
**Закупает**  
**Пшеницу фуражную**  
**и продовольственную,**  
**горох, ячмень, овес**  
Самовывоз, обмен на ГСМ.  
Продаем ГСМ с доставкой.  
Удобная форма оплаты.  
г. Курган ул. Половинская д 10-А  
Тел./факс: 8 (3522) 24-84-34  
8-908-00-999-86

**ООО «АгроКорм»**  
**ПРОИЗВОДИМ**  
**и РЕАЛИЗУЕМ**  
**КОМБИКОРМА,**  
**КОРМОСМЕСИ**  
**ДЛЯ ПТИЦ и ЖИВОТНЫХ**  
т./ф.: 8 (35257) 9-17-80, 9-17-10, 8-912-835-56-56,  
8-912-062-49-09, e-mail: ooo.agrockorm@yandex.ru

Крестьянское хозяйство «Дружба» реализует:  
**ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННЫЕ**  
**СЕМЕНА** ЗЕРНОВЫХ  
ЗЕРНОБОБОВЫХ  
КАРТОФЕЛЯ  
Цена договорная  
**ПШЕНИЦА** Мелодия Элита  
Омская-36 Элита  
**ОВЕС** Талисман Элита  
Иртыш 22  
**ГОРОХ** Аксайский усатый 55 Элита  
Ямальский Элита  
**КАРТОФЕЛЬ** Ред Скарлет РС2  
Розара РС2  
Импала РС2  
Тюменская обл., Заводоуковский район, д. Дронова, ул. Центральная, 17  
Т./ф.: 8 (34542) 3-55-18, 3-55-36  
8-904-494-03-97, 8-908-874-60-07  
e-mail: kh\_druzhiba@mail.ru 8-952-673-78-37, 8-908-869-01-00

ЭЛИТНОЕ СЕМЕНОВОДЧЕСКОЕ ХОЗЯЙСТВО  
СПК «ЕМУРТЛИНСКИЙ»  
**РЕАЛИЗУЕТ: СЕМЕНА**  
высоких репродукций зерновых культур урожая 2015 г.  
**ПШЕНИЦА:** - «Новосибирская-31» элита; 1 репродукция  
- «Икар» элита; 1 репродукция  
**ОЗИМАЯ ТРИКАЛЕ** - «Сирс-57» элита; 1 репродукция  
**ЯЧМЕНЬ** - «Ача» элита; 1 репродукция  
**ОВЕС** - «Талисман» элита; 1 репродукция  
**КОСТРЕЦ** - «Лангелас» элита; 1 репродукция  
**ВИКА** - «Луговская 85»; 1 репродукция  
**ПЛЕМЕННЫХ НЕТЕЛЕЙ ГОЛШТИНСКОЙ ПОРОДЫ**  
**ТЕЛЯТ КРС**  
(бычки 10-днев. возраст)  
Цена 180 руб./кг.  
Тюменская обл., Упоровский р-н, п. Емуртлинский  
Тел.: 8(34541) 56-2-01, 56-1-35, 56-1-30, 56-2-02  
8-902-622-60-88, 8-904-474-49-18

**Зерно**  
Семена зерновых культур

**Мед**

**Картофель**  
Невский

**ООО «ТАВРА»**  
**РЕАЛИЗУЕМ**  
Свердловская область,  
Краснофимский район  
с. Русская Тавра, ул. Мира, 4  
Пиломатериалы  
Телята  
разных возрастов  
Молоко  
Мясо КРС  
тел. (343-94) 3-12-21,  
факс (343-94) 3-12-45  
эл. почта: ooo-tavra@mail.ru

**ООО «Агрокомплект»**  
● СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ  
ТЕХНИКА, ЗАПЧАСТИ  
● НОЖИ, СЕГМЕНТЫ,  
ПРИВОД ЖАТКИ «ШУМАХЕР»  
● КАРТОФЕЛЕКОПАЛКИ  
www.agrocom74.ru  
e-mail: agrocom74@yandex.ru  
г. Челябинск, Троицкий тракт 11 Г, оф. 2,  
тел.: (351) 262-60-30, 262-37-97, моб.: 8-912-798-98-84

**УВЕЛЬСКАЯ**  
**КРУПЯНАЯ КОМПАНИЯ**  
**ОСУЩЕСТВЛЯЕТ**

**Увелка™**

**ЗАКУП ЗЕРНА**

**ГРЕЧИХА**  
**ГОРОХ • ПРОСО**  
**ТВЕРДАЯ ПШЕНИЦА**  
**ОВЕС • ЧЕЧЕВИЦА**  
**ЯЧМЕНЬ**

+ 7 912 779 73 19,  
+ 7 912 778 56 34,  
+ 7 912 792 86 85,  
+ 7 912 792 86 81,  
+ 7 (351) 211 5000 доб. 725, 764,  
+ 7 (351) 211 6000 доб. 725,764  
Челябинская обл.,  
п. Увельский, ул. Элеваторная, 5

**АГРО** Жизнь  
Свидетельство ПИ № ФС 77-54060 от 30.04.2013 г.

**РОССИЯ**  
**КАЗАХСТАН**

МЕЖДУНАРОДНАЯ ГАЗЕТА ДЛЯ  
ПРОФЕССИОНАЛОВ АГРАРНОГО ДЕЛА

Все товары сертифицированы

## За полгода в России выросло производство мяса птицы и яиц



Департамент животноводства и племенного дела Минсельхоза России подвел итоги по производству продукции птицеводства за январь-июнь 2016 года. За 6 месяцев текущего года производство птицы на убой в живом весе во всех категориях хозяйств России увеличилось на 4,9% (+140,6 тыс. тонн) к аналогичному периоду прошлого года и составило 3002,3 тыс. тонн. В том числе в сельскохозяйственных организациях – на 5,2% (+139,4 тыс. тонн), что составило 2832,6 тыс. тонн.

Производство яиц во всех категориях хозяйств Российской Федерации составило 21,78 млрд штук, что на 2,6% (+545,9 млн штук) выше уровня соответствующего периода 2015 года.

В том числе в сельскохозяйственных организациях увеличилось на 3,5% (+586,5 тыс. тонн) и составило 17,1 млрд штук. По данным Росстата средние цены сельскохозяйственных производителей на реализованное мясо птицы и яйцо в стране в июне 2016 года составили 95,83 руб./кг и 32,72 руб./дес. соответственно.

«Основной прирост объемов производства мяса птицы в хозяйствах всех категорий достигнут в Московской, Пензенской, Ростовской областях, Республике Мордовия и Ставропольском крае. Лидерами по приросту производства яиц являются Республика Башкортостан, Ростовская, Белгородская области, Пермский и Краснодарский края.

Максимальное снижение объемов производства мяса птицы отмечено в Республиках Адыгея и Северная Осетия-Алания, в Архангельской и Волгоградской областях. Существенное падение объемов производства яиц – в Архангельской и Смоленской областях, Республике Северная Осетия-Алания и Саха (Якутия)», – отмечает директор Департамента животноводства и племенного дела Минсельхоза России Харон Амерханов.

Вместе с тем на днях появилось заявление о том, что Минсельхоз России рекомендует усилить контроль за оборотом животных и животноводческой продукцией. Первый заместитель министра сельского хозяйства России Джамбулат Хатуов провел заседание оперативного штаба с представителями 8 областей Центрального и Приволжского федеральных округов по предупреждению распространения и ликвидации африканской чумы свиней.

Директор Департамента ветеринарии Минсельхоза России Владимир Шевкопляс проинформировал участников заседания о том, что именно на этих территориях регионов сосредоточено более 60% общего поголовья свиней по стране, при

этом свыше 80% животных содержится в промышленных предприятиях, ввиду чего эпизоотическая ситуация в этих регионах вызывает повышенное внимание.

«Качественное улучшение эпизоотической обстановки, а также оперативное препятствование в части заноса и распространения вируса в ряде регионов осложняется недостаточной налаженной системой учета животных, отсутствием ответственного контроля за оборотом животных и животноводческой продукцией, реестра поднадзорных объектов по убою и утилизации», – подчеркнул Джамбулат Хатуов.

Первый заместитель главы аграрного ведомства отметил, что в регионах необходимо провести детальный анализ эффективности принимаемых органами исполнительной власти мер по стабилизации эпизоотической ситуации по африканской чуме свиней среди домашних свиней и в дикой фауне, обратив внимание на проблемы межведомственного взаимодействия органов исполнительной власти и организаций всех уровней.

Кроме этого, необходимо разрабатывать и утверждать схему оперативного взаимодействия органов исполнительной власти, ведомств

и организаций с учетом высоких рисков дальнейшего распространения африканской чумы свиней, а также принять дополнительные меры по пресечению несанкционированной торговли животными и продукцией животного происхождения непромышленной выработки, в том числе на ярмарках и рынках выходного дня.

Минсельхоз России рекомендовал провести в каждом муниципальном образовании переучет объектов убою животных, переработки сырья, мест производства и хранения продукции и мест утилизации отходов. Уполномоченным службам регионов поручено усилить контроль за осуществлением биологической защиты крупных свиноводческих предприятий, предусмотреть возможность создания вокруг них буферных зон, свободных от свинопоголовья.

«Минсельхозом России будет обеспечен максимальный контроль за реализацией первоочередных задач и персональной ответственностью должностных лиц, уполномоченных организовать и провести специальные мероприятия по предупреждению и ликвидации распространения АЧС», – подчеркнул Джамбулат Хатуов.

## В новом сельхозгоду увеличился экспорт зерна на треть

За первые две недели нового сельскохозяйственного сезона, который начался 1 июля, Россия экспортировала на 34,5% больше по сравнению с аналогичным показателем 2015 года.

Министерство сельского хозяйства России, опираясь на оперативные данные Федеральной таможенной службы, сообщило о том, что в этом году экспорт зерна вырос на треть. По состоянию на 13 июля,

в текущем сельскохозяйственном году экспортировано зерновых культур 583,8 тысяч тонн. В том числе пшеницы – 383,5 тысяч тонн, ячменя – 182,2 тысяч тонн, кукурузы – около 11 тысяч тонн, прочих культур – 7,2 тысяч тонн. Объемы увеличились более чем на треть, имея в виду, что в 2015-2016 сельхозгоду было отгружено 434 тысячи тонн зерна.

В сельхозведомстве уточняют, что к 11 июля этого года оптовые цены

в европейской части страны на муку пшеничную высшего сорта немногим превысили 18,2 тысяч рублей за тонну (снижение на 0,2 процента за неделю, и прирост к цене на 11 процентов с начала года), муку ржаную обдирную – 14 тысяч рублей за тонну (минус 0,3 процента за неделю, и плюс 21 процент с начала года). По состоянию на 14 июля средняя экспортная цена на мягкую пшеницу в США составила \$170 за тонну.

Напомним, что Россия достигла мирового первенства по объемам поставок зерна в другие страны. В этом году наша страна обошла в экспорте предыдущих мировых лидеров – США и Канаду. С таким заявлением выступил министр сельского хозяйства России Александр Ткачев.

Министр рассказал, что средняя рентабельность растениеводов в России в 2015 году достигла

высшего пика за 10 лет – 22 процента, но это с учетом средств господдержки. Без нее доходность сельхозпроизводителей составила бы около 11 процентов, что не позволило бы привлечь инвестиции в отрасль, отметил министр. Процент прибыльных хозяйств вырос на 7 позиций, до 78,6 процента.

Информационное агентство «Светич»

**Профессиональная система защиты зерновых культур, разработанная компанией «Август», включает все необходимые группы препаратов:**

- фунгицидные протравители семян **Виал ТрасТ, Кредо, Оплот;**
- инсектицидные протравители семян **Табу, Табу Нео;**
- гербициды против двудольных сорняков **Балерина, Балерина Микс, Горгон, Деймос, Зерномакс, Зерномакс Микс, Магнум, Магнум Супер, Мортира, Плуггер, Плуггер Микс;**
- граминициды **Ластик Топ, Ластик экстр;**
- фунгициды **Бенорад, Колосаль Про, Кредо, Ракурс, Спирит;**
- инсектициды **Алиот, Борей, Борей Нео, Брейк, Сирокко, Танрек, Шарпей;**
- регулятор роста **Рэгги;**
- гербициды для подготовки полей под посев культуры и десиканты **Торнадо 500, Торнадо 540, Суховей.**

**Представитель компании «Август» в Курганской области:**  
Моб. тел.: (912) 382-44-44

**Дистрибьюторы в Курганской области:**  
АО «Кургансемена», тел.: (3522) 42-11-16,  
ООО «МегаХим», тел.: (3522) 64-44-64

[www.avgust.com](http://www.avgust.com) **avgust** crop protection

Все товары сертифицированы

Начало материала на стр. 1

**ДНИ ПОЛЯ В УРФО И КАЗАХСТАНЕ**

В этом году продолжилась традиция проведения выставки «День Уральского поля», впервые организованной в Курганской области при поддержке Полпреда Президента в УрФО, оператором которой выступила наша редакция, АгроМедиа-Холдинг «Светич». И вот выставка продолжила свою историю, была проведена 7 июля на территории Троицкого района Челябинской области.

Чтобы поддержать зародившуюся традицию, регионы УрФО приняли решение свои региональные Дни поля провести в другом формате. И получилось это, кстати говоря, даже грандиознее. Так, в Тюменской области 19-25 июня отлично провели «Всероссийский День пахаря»; в Курганской области 17 июня успешно состоялся Первый Агротехнический форум Зауралья «Инвестиции в модернизацию АПК» (оператор – «Светич»); в Свердловской области 30 июня и 1 июля профессионально продемонстрировали технику и технологии для кормозаготовки, а затем приняли эстафету проведения выставки «День Уральского поля-2017».

Также состоялось два выставочных дебюта на территории Казахстана: 23-25 июня в Астане проведена специализированная выставка по животноводству и птицеводству Agrianimals.kz и 16-17 июня состоялся День поля «УлыДала» в Акмолинской области. На всех меро-

приятиях работали представители нашей редакции, посетители получили свежий номер газеты «Агро-Жизнь» и журнала «Нивы России».

**ДНИ ПОЛЯ В ДРУГИХ РЕГИОНАХ**

Лучшие выставки за пределами УрФО нашу редакцию в этом году интересовали не меньше, чем обычно. Поучаствовать хотелось во всех, и вот что удалось. Так, мы поработали в Татарстане на «Международных Днях Поля в Поволжье» с 29 июня по 2 июля, почти в эти же дни приняли заочное участие в «Дне Воронежского поля», а также в республиканском «Дне поля» в Удмуртии, в Дне поля Пермского края «АгроФест», 14 июля «Дне Брянского поля» и 21 июля в Дне поля в Стерлитамакском районе Башкирии, и, наконец, 5-6 июля – во Всероссийском форуме «Российское село-2016» в Москве.

И пока распространяется этот номер газеты, редакция примет участие в Сибирской агротехнической ярмарке «Агро-Омск» и выставке День поля «Волгоград-Агро». В некоторых регионах День поля еще предстоит провести в августе. Кроме того, традиционно в августе состоится 25-я выставка-ярмарка «АгроРусь-2016».

**ВСЕРОССИЙСКИЙ ДЕНЬ ПОЛЯ**

Несомненно, кульминацией всех выставочных полевых мероприятий в России в этом году стала возрожденная после многолетнего



Всероссийский День поля в Алтайском крае



Всероссийский День пахаря (Тюменская область)

**ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ЗАЩИТА РАСТЕНИЙ**

**Гербициды**  
**Фунгициды**  
**Инсектициды**  
**Био**

**Doctor Farmer**

г. Курган, т. 8-912-898-51-59  
г. Тюмень, т. 8 /3452/ 52-06-83, 52-13-20  
г. Челябинск, т. 8 /351/ 245-65-26, 245-96-57

**ООО «Петкус-Д»**

Производит работы по строительству новых зерноочистительных комплексов, реконструкцию, кап. ремонт, межсезонное обслуживание

Сборка, монтаж зерносушилок любых модификаций

Изготовление и монтаж металлоконструкций для зерноочистительных комплексов, бункеров, норий, самотечного оборудования, скреповых транспортеров, шнеков

Изготовление и монтаж металлоконструкций любой сложности, зерноскладов

Т.: 8 (3522) 257-710,  
8-912-972-79-51,  
8-912-838-69-19  
e-mail:  
petkud@mail.ru

ОФИЦИАЛЬНЫЙ ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ЗАО «СТАНКИПРОМ» УКРАИНА, г. ХАРЬКОВ, ОАО «МЕЛЬИНВЕСТ» г. Н.НОВГОРОД

ООО «ВАНТ»

г. Курган, ул. Ястржембского, 1  
тел.: (3522) 25-68-69, тел./факс: 25-68-52,  
сот.: 8-905-851-14-15

РЕМОНТ, МОНТАЖ И НАЛАДКА:

- Оборудование элеваторов и хлебоприемных предприятий
- Мельниц, крупозаводов, комбикормовых и маслозаводов
- Зерносушилок любой модификации и производительности
- Зерноочистительных комплексов

ИЗГОТОВЛЕНИЕ И УСТАНОВКА

- Оборудование для предварительной очистки зерна
- Самотечного и транспортного оборудования
- Нестандартного оборудования по эскизам заказчика
- Металлоконструкции любой сложности и назначения
- Модулей (магазин, офис, склад)
- Теплиц

27 лет на рынке услуг по монтажу и ремонту зернозаготовительных и перерабатывающих предприятий!

СЕМЕНА ОПТОМ

овощных и цветочных культур

г. Курган, ул. Омская, 159, стр. 1  
тел. 8-905-850-22-73

Все статьи газеты «АгроЖизнь» можно прочитать и прокомментировать на сайте о сельском хозяйстве

www.Svetich.info

ВЕСЫ

Для всех отраслей сельского хозяйства

Для производства и переработки: молока, мяса, зерна, муки, комбикорма, птицы, рыбы, овощей, удобрений.

Смонтировано более 150 авто и ж/д весов с гарантией от 3 до 10 лет

Индивидуальный подход, точность и сервис.

Поставка, модернизация, монтаж, ремонт

Автомобильные, промышленные, дозирующие, торговые, лабораторные

625034, г. Тюмень, ул. Домостроителей, 6, стр. 1  
т/ф: 8 (3452) 63-79-00, 34-65-80, 8-905-820-55-11  
WEB: www.vesopribor.ru, E-mail: scale@mail.ru

Все товары сертифицированы

перерыва выставка «Всероссийский День поля», которая с поистине федеральным размахом состоялась 14-16 июля в Алтайском крае. Такое событие наша редакция, конечно, пропустить не смогла, так как наш федеральный журнал «Нивы России» давно и бесплатно распространяется, в том числе, по регионам Сибири, включая аграриев Алтайского края.

Более 40 тысяч посетителей, 260 участников на 9 гектарах специально обустроенного для выставок Сибирского Агропарка, 500 единиц выставочных образцов, из которых более 150 экспонатов – алтайской сборки, 20 мероприятий деловой программы, 220 сортов и гибридов сельхозкультур российской селекции, 50 образцов сельхозмашин для демопоказов на 25 гектарах площади, почти 60 официальных делегаций регионов России, представители дипломатического корпуса Белоруссии, Израиля, Испании, Кореи, делегации Федеративной Республики Германия, Республики Казахстан, личное и заинтересованное участие министра сельского хозяйства России Александра Ткачева позволяют с уверенностью сказать, что мероприятие прошло на высоком уровне, показав все возможности российского сельхозмашиностроения. В дни выставки участники и гости обстоятельно и объективно обсудили состояние машинно-тракторного парка в регионах, проблемы, пути решения, развитие и поддержку агробизнеса в России.

Уважаемые читатели и клиенты! Мы обещали, что встретимся на выставках, и мы выполняем: вы всегда видите наш фирменный стенд или палатку в поле, наших представителей в кепках с логотипом «Светич», наши фирменные ярко-желтые пакеты с газетой «АгроЖизнь», журналом «Нивы России» и каталогом «Доска Почета предприятий агроснабжения». Все это значит, что мы вместе с Вами, кто трудится на полях, на фермах, и кто снабжает аграрный бизнес всем необходимым для успешного результата!

Марина СЕВОСТЬЯНОВА



День Поля в Свердловской области



Агротехнический форум Зауралья «Инвестиции в модернизацию АПК»

**ИП Конев Сергей Алексеевич**  
капитальный и текущий  
**РЕМОНТ**  
**ТРАКТОРОВ УЗЛОВ**  
**И АГРЕГАТОВ**  
к К700А, К701, К-744

**МЫ МОЖЕМ ПРЕДЛОЖИТЬ ВАМ КАЧЕСТВЕННЫЙ РЕМОНТ:**

1. Капитальный и текущий ремонт трактора К700А, К701, К-744
2. Капитальный ремонт двигателей ЯМЗ-238НБ, 240Б, ЯМЗ-238 НД 240БМ, 236, А-41, А-01М, 8481.10, Д-160 и др.
3. Капитальный ремонт коробок перемены передач К-701, 702
4. Ремонт ведущего моста, ремонт ведущего вала К-701
5. Ремонт трубы шарнира, гидросилителя, топливной аппаратуры в наличии большой ассортимент запасных частей Ярославского моторного завода, ПТЗ «Петербургский тракторный завод»

с. Канаши, Шадринский р-н, Курганская обл.  
тел.: 8 (35254) 98-1-97, сот.: 8-908-000-22-10 (Сергей Алексеевич)  
бухгалтерия: 8 (35254) 98-1-68  
e-mail: servis-kirovets@mail.ru, konevsht@yandex.ru

**СЕЛЬХОЗ ТРАКТОРО ЗАПЧАСТЬ**

**ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ**  
к Т-150, ЮМЗ, Т-16  
к двигателям СМД

г. Белгород, 308006, ул. Корочанская, 132А, оф. 222  
тел.: (4772) 21-30-29, 21-74-85, e-mail: cxt3@mail.ru

Хочешь выгодно **ПРОДАТЬ СЕЛЬХОЗТЕХНИКУ**

комбайн, трактор, сельхозоборудование...?

**www.SveticH.info**  
все о сельском хозяйстве

**ООО «СтройАгроКом»**

**РЕШЕТА**

НА ВСЕ СТАДИИ ПЕРЕРАБОТКИ ЗЕРНА

петкус, дробилки, сепараторы

**ЗАВ, ОВС, БЦС, СМ-4**

**СЕТКИ СВАРНЫЕ ОЦИНКОВАННЫЕ**  
для производства клеток

**ПРЕДЛАГАЕМ СКРЕБКОВЫЕ ТРАНСПОРТЕРЫ**  
ЗМ-60, ОВС-25, ЗАВ, ПЗН-250

**ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ**  
на ОВС, ЗВС, БЦС, КШП-6, БИС, ЗПС-100, ПС-10, МПО-50, норрии, петкус, дробилки

**ЩЕТКИ**  
на ОВС, ЗАВ, БЦС, петкус

**КОВШИ НОРИЙНЫЕ**  
УКЗ-10, 20, 50, 100, 175, болты норийные

**ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ**  
на **ЗЕРНОМЕТАТЕЛЬ ЗМ-60**

Редуктор  
Цепи скребковые  
Звездочки, Валы

Шестерни  
Втулки  
Муфты и т.д.

г. Челябинск, Троицкий Тракт, 9, офис 30  
Тел./факс: (351) 269-93-13, 269-93-14, 236-65-06, www.stroyagrokom.ru

Интернет – магазин **ЖизниДар**

Заказ на сайте: **ЖизниДар.рф**  
тел.: 8(982) 801-60-03

- Продукция из пантов марала (Пантовые ванны, пантогематоген, напитки и комплексы)
- Алтайские бальзамы и травы
- Натуральная косметика • Алтайский мед

**Товары Горного Алтая**

не являются лекарственным средством. перед применением проконсультируйтесь с врачом

Все товары сертифицированы

## «Пять плюс» поддержит молочный бизнес

В Тюменской области реализуется новая, не имеющая аналогов в стране, программа поддержки сельского хозяйства. Она получила название «Пять плюс» и направлена на развитие личных подворий и небольших сельхозпредприятий, которые производят молоко.

Ранее губернатор Владимир Якушев поручил ведомствам разработать комплекс мер для более активного вовлечения в производство сельхозпродукции личных подворий. По его мнению, это поможет обеспечить стабильным доходом сельские семьи, укрепить региональный малый бизнес, способствовать развитию конкуренции и выпуску качественного продукта.

– Последние несколько лет Тюменская область уделяла большое внимание крупным производителям молока. В итоге они стали экономически устойчивыми, стремящимися увеличивать объемы и осваивать новые технологии. Малые сельхозпредприятия сегодня от них отстают, снижают объемы производства молока.

Для стимулирования этого вида деятельности была нужна новая эффективная программа, которую



мы создали и начали ее реализацию, – отметил начальник управления по животноводству областного департамента АПК, главный государственный инспектор региона в области племенного животноводства Рустем Бетляев.

В программе принимает участие один из крупных региональных переработчиков молока – АО «Золотые луга», который готов предоставить деньги авансом за молоко закупочному кооперативу.

Тот, неся ответственность за эти средства, заинтересован в заготовке большего объема молока, дает им деньги производителям для покупки животных. ЛПХ, в свою очередь, получив эти средства, затем будут рассчитывать поставкой молока в кооператив.

– Выстраивается рыночная схема, в которой все стороны заинтересованы в качественном выполнении своих обязанностей. Личное подсобное хозяйство несет долю от-

ветственности за эффективность работы с животными, кооператив – за отлаженную работу по закупке молока и регулированию цены, а переработчик формирует свою сырьевую зону.

В результате ЛПХ производит продукт, востребованный на рынке. Его привлекательность складывается из относительно низкой себестоимости, качества, снижения сезонности производства, – прокомментировал начальник управления по животноводству департамента АПК Тюменской области.

Название программы «Пять плюс» складывается из условий участия в ней. Владельцам личных подсобных хозяйств нужно иметь пять коров и больше, причем надои каждой фуражной коровы должны составлять не менее пяти тонн в год. «Только при таких условиях участники программы смогут оправдать затраты на их поддержку и улучшить свое благополучие», – пояснил Рустем Бетляев.

Для участия в программе руководителям ЛПХ необходимо доказать свою состоятельность и возможность развития личных подворий: кроме наличия в ЛПХ пяти коров, надо продолжить время сдавать молоко в переработку и иметь приемлемые показатели по вете-

ринарному благополучию, прежде всего, оздоровление хозяйства от лейкоза.

Программа будет включать не только поставку животных для ЛПХ, но и консалтинговую поддержку, обеспечение кормами и вовлечение кооперативов в эту деятельность. Предполагается также обучение владельцев ЛПХ в «Школе животноводов» с участием преподавателей государственного аграрного университета Северного Зауралья и получение сертификата.

Программа разделена территориально. Первый её этап уже реализован в ЛПХ Вагайского района, куда было поставлено около 200 голов племенного крупного рогатого скота. Это позволило увеличить реализацию молока с этой территории на 30 процентов.

На втором этапе задействованы хозяйства Исетского и Упоровского районов, на третьем – Абатского, Викуловского и Сладковского. На этих территориях программа продлится до конца 2017 года, после этого по плану она придет в другие муниципальные образования региона.

Информационное агентство «Светич»

По материалам пресс-службы губернатора Тюменской области

## Молодые аграрии возвращаются работать в село

В Тюмени состоялось заседание Общественного совета при департаменте АПК Тюменской области. За несколько часов его участники обсудили ряд актуальных для Тюменского региона вопросов, пишет Областная газета на сайте [tumentoday.ru](http://tumentoday.ru).

Один из самых актуальных и важных – кадровое обеспечение сельхозпредприятий молодыми кадрами.

– Если раньше вакансии носили некий декларативный характер: зарплата 15 тысяч рублей, никакого жилья и социального пакета, то сейчас сельхозпроизводители существенно поменяли свой подход, – заметил на встрече членов общественного совета заместитель губернатора, директор департамента АПК Тюменской области Владимир Чейметов.

По его словам, благодаря этому количеству молодых специалистов, которые, получив образование,

возвращаются в село, значительно увеличилось.

– Мы пересмотрели разовые подъемные. Ранее они составляли от 30 до 60 тысяч рублей. Теперь это 300 тысяч, – сказал Владимир Николаевич.

Помимо программы, предоставляющей жилье молодежи на селе, на областном уровне принято решение о выдаче субсидий для закрепления молодых специалистов на предприятиях АПК.

В программе могут принять участие молодые люди до 35 лет, которые окончили высшие либо средние образовательные учреждения по основным направлениям и трудоустроились на предприятия АПК, включая крестьянско-фермерские хозяйства и индивидуальных предпринимателей, которые занимаются переработкой или производством сельскохозяйственной продукции.

В большинстве своем это выпускники государственного аграр-

ного университета Северного Зауралья и Тюменского государственного университета, принявшие решение приехать в сельскую местность и работать на земле.

Для участия в программе с предприятиями АПК Тюменской области заключается трехсторонний договор. Когда работодатель принимает решение, что именно этот специалист ему нужен и наиболее востребован, он должен быть готов нести ответственность, что специалист проработает у него не менее трех лет.

Для этого собирается определенный пакет документов на субсидию, и департамент АПК заключает трехсторонний договор, который подписывается в том числе и работодателем, принимающим на себя обязательства работать не менее трех лет на предприятии АПК. В 2015 году подобную форму поддержки получили 43 специалиста.

– С 2013 года число обратившихся за получением субсидий



увеличилось с 20 до 43 человек. Вместе с тем нельзя сказать, что программа очень популярна, потому что не каждый готов работать на сельхозпредприятии три года. И во-вторых, работодатели не могут поручиться за каждого работника. Они понимают, что это должен быть надежный человек, который будет отдавать свои знания, навы-

ки любимой профессии, – считает начальник отдела кадровой и организационной работы департамента АПК Тюменской области Татьяна Ивинских.

По ее словам, причиной для отказа в субсидии может послужить неполный пакет документов либо несоответствие кандидата требованиям. Это должен быть выпускник текущего или предшествующего года выпуска в возрасте до 35 лет. Исключение из правил составляет, если молодой человек в год выпуска служит в армии, у девушки – нахождение в декретном отпуске. Еще одно важное условие – человек должен быть официально трудоустроен на предприятии.

По итогам обсуждения члены совета решили не ограничивать круг специалистов АПК, которые могут принять участие в этой программе, ведь на предприятии востребованы разные профессии.

Информационное агентство «Светич»

СОБСТВЕННОЕ  
ПРОИЗВОДСТВО

40 открытое акционерное общество  
Б-ИСТОКСКОЕ РТПС

Ул. Свердлова, 42 пос. Большой исток,  
Сысертьский р-н, Свердловская область,  
624006, (343) 216-72-62, 216-65-28  
[www.istokrtps.ru](http://www.istokrtps.ru), [op@istokrtps.ru](mailto:op@istokrtps.ru)

### СИСТЕМА ДЛЯ ВНЕСЕНИЯ КОНСЕРВАНТА

Применяется для внесения жидких консервантов при заготовке сена и силоса и совместима с любыми кормоуборочными комбайнами.

Система включает:

- емкость для консерванта
- двигатель с насосом
- регулятор давления
- распылители
- с регулируемой высотой и углов нанесения
- блок управления

Использование системы позволяет  
снизить потери питательных  
веществ до 10% и  
повысить выход  
усвояемого  
протеина  
на 25 кг/т

Технические характеристики:

- ширина обработки 15 метров
- рабочая скорость 10-15 км/час
- емкость для раствора 600 л

### ОПРЫСКИВАТЕЛЬ ОНМ-600

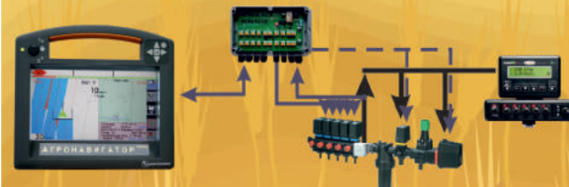
ОПРЫСКИВАТЕЛЬ ОНМ-600 предназначен для проведения работ по химзащите растений от сорняков, вредителей и болезней.

- емкость для воды 20 л.
- напряжение питания от сети постоянного тока 12 В.
- потребляемая мощность до 1000 Вт.

АЭРОСОЮЗ  
[www.aerounion.ru](http://www.aerounion.ru)  
[sibaero@aerounion.ru](mailto:sibaero@aerounion.ru)

Новосибирск,  
(383)-344-98-06  
328-33-77

Параллельное вождение +  
автоматическое отключение  
секций для опрыскивателей  
с компьютером  
Bravo-180



российская система  
точного земледелия

АГРОНАВИГАТОР

# Косили на славу



В поселке Арти Свердловской области прошел VI международный турнир косарей. Этот самобытный праздник стал одним из самых ярких мероприятий региона, рассказывают в департаменте информационной политики губернатора.

Турнир косарей – это праздник уральского лета, красочное состязание косарей, встреча с мастерами косьбы и знатоками народных традиций. Уже шестой раз соревнования проходили на исторической родине русской косы – в поселке Арти.

Именно здесь более 220 лет назад начали производить стратегический продукт того времени – русскую косу. Артинский завод единственный в России производит косы, и большая часть его продукции экспортируется. В 2015

году предприятие изготовило 300-миллионную косу.

По словам аграриев, обильный снег, упавший нынешней зимой на Уральские горы, сулит хороший сенокос. Организаторы сделали все возможное, чтобы очередная встреча косарей на Артинской земле прошла зрелищно, азартно, познавательно и увлекательно.

Участников и гостей турнира поприветствовал министр агропромышленного комплекса и продовольствия Свердловской области Михаил Копытов.

– Много прекрасных людей собралось сегодня на этом замечательном мероприятии. Хочу отметить именно духовную составляющую, которая присутствует здесь. До тех пор, пока мы будем проводить такие праздники, у нас будет прочная связь времен, и мы будем знать, как

**Победителями в командном состязании стали участники из Якутии. В личном первенстве у мужчин победил представитель Словакии. А вот прекрасной половине удалось оставить награду на Среднем Урале: в личном первенстве у женщин победу одержала представительница Слободотуринского района.**

жили наши предки и передавать эти знания детям и внукам, – сказал он.

На торжественном открытии турнира депутаты Законодательного собрания Свердловской области Альберт Абзалов и Владимир Терешков вручили благодарственные письма и почетные грамоты Законодательного собрания Свердлов-

ской области Артинскому заводу и его сотрудникам за вклад в социально-экономическое развитие Артинского городского округа.

Уникальность турнира в его неповторимой зрелищности и атмосфере. По условиям соревнований мужчины должны были выкосить 100-метровую, а женщины – 50-метровую полосы. За звание лучшего сразились 70 участников, по традиции они соревновались в национальной одежде.

Отмечается, что год от года интерес к турниру растет. В прошлом году в нем приняли участие 35 команд, состязание посетили 3,5 тыс. зрителей. В этом году на Средний Урал съехались команды косарей из Словакии, Белоруссии, Польши, Австрии и Германии. Представительные делегации направили и регионы России. Турнир косарей в Артях собрал около 5 тысяч человек.

Для косарей самое главное – улучшенные дорожки для косьбы. В этом году новое второе поле для соревнований прошло дополнительную подготовку, и было увеличено для новых участников. Турнир проходил в три этапа: первенство среди мужчин, первенство среди женщин и командная эстафета, когда сначала стартуют женщины, а затем косы переходят к мужчинам.

В личном зачете мужчина должен был выкосить полосу-стометровку, женская дистанция в два раза короче – 50 м. Одно из условий – косить «под пяточку», то есть высота скошенной травы не должна превышать 5 см. Бонусные балы давали за выход на дистанцию в национальных костюмах.

Жюри оценивало участников по таким критериям как время, длина скошенной травы и национальные наряды косцов. Победителями в командном состязании стали участники из Якутии. В личном первенстве у мужчин победил представитель Словакии. А вот прекрасной половине удалось оставить награду

**Одно из условий – косить «под пяточку», то есть высота скошенной травы не должна превышать 5 см. Бонусные балы давали за выход на дистанцию в национальных костюмах.**

на Среднем Урале: в личном первенстве у женщин победу одержала представительница Слободотуринского района.

В перерывах между этапами соревнований для зрителей прошли мастер-классы по косьбе, были представлены изделия ремесленников, а также устроена фольклорная программа. Участники и гости турнира могли попробовать местные разносолы, поучаствовать в мастер-классах и приобрести продукцию ремесленников. Одновременно со спортивной программой проходили мастер-классы по быстрой и качественной подготовке косы к работе, обучению приемам косьбы.

Новинкой Турнира косарей 2016 года стал конкурс красоты. Назывался он «Коса-модель Арти-2016», главная задача которого – выявить путем соревнования представительницу прекрасного пола, олицетворяющую эталон современной женщины, способной держать в руках косу. Участвовать можно было с 15-ти лет, а верхний порог не ограничен. Конкурс состоял из трех этапов.

Отметим, что международный турнир косарей входит в число 15 основных мероприятий событийного туризма Свердловской области, которые проходят при поддержке регионального правительства. Напомним также, что международный турнир косарей дважды завоевывал призовые места на всероссийских конкурсах событийных мероприятий.

Информационное агентство «Светиш»  
Foto: russiaantourism.ru



**ООО «ПКФ «АГРО-МАН»**

предлагает

**ТЕХНИКУ**  
б/у из Европы:

- косилку FORTSCHRITT E-303
- жатки RU 450
- пресс-подборщики CLAAS
- картофелеуборочные комбайны GRIMME DR 1500
- почвообрабатывающую технику LEMKEN

г. Тула, Веневское шоссе, д. 6  
Тел.: 8(4872)288-777, +7-910-70-33-777  
e-mail: agromantula@mail.ru  
www.agromantula.ru

**ООО ТД «Агротехника»** поставляет широкий ассортимент

**СЕЛЬХОЗТЕХНИКИ,**  
**и ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ**

следующих заводов – изготовителей:



ТОРГОВЫЙ ДОМ  
АГРОТЕХНИКА  
Продажа сельхозтехники  
и запасных частей

www.agrotehnika74.ru  
454053, Челябинск,  
Троицкий тракт, 23,  
тел.: (351) 776-18-18,  
7-240-245, 7-240-243  
e-mail: agrotehnika74@mail.ru

# РЫМНИКОВСКИЙ ПОСЕВ

## Наследники суворовских побед штурмуют «бастионы» уральского поля



Тракторист «Нью-Холланда» Александр Иванов

Бескрайние степи близ поселка Рымниковский Брединского района, названного так в честь знаменитой победы Суворова над турками, становятся полем битвы за будущий урожай.

Ее ведут потомки казаков – воинов и хлеборобов, дошедших под российскими знаменами до Парижа и Берлина, поднявшие целину и продолжающие славные традиции отцов и дедов. Сельхозпредприятие «Рымниковское» не развалилось в лихие 90-е, выстояло в самые трудные времена и без всяких инвесторов нашло свою нишу в стихии рынка.

### КАЗАЧЬЯ «КОСТОЧКА»

Гендиректор ООО «Рымниковское» Анатолий Шумков родом из местных казаков, которые в годы гражданской войны разделились на два непримиримых лагеря. Один прадед сражался за красных, а другой – за белых, и, как гласит семейная легенда, после разгрома колчаковской армии ушел с атаманом Дутовым в Маньчжурию. Отец Анатолия – Александр Никитович Шумков в свое время начинал в Брединской МТС комбайнером, затем – управляющим отделением в Мирном, директором совхоза «Рымниковский». Его сын Анатолий по примеру отца в далеком 1971 году впервые сел за руль трактора. Затем отслужил в ВДВ, закончил Троицкий сельхозтехникум, потом заочно ЧИМЭСХ. Уже будучи у руля хозяйства, Шумков прошел обучение на курсах повышения квалификации при Московской академии народного хозяйства. Анатолию довелось поработать в родном совхозе механизатором, шофером, заведующим гаражом, инженером. А в 1993-м рымникицы выбрали его дирек-

тором. С тех пор он бессменный руководитель хозяйства.

К слову, «крестьянскую стезю» Шумковых продолжают их дети. Александр, сын Анатолия Александровича, тоже закончил заочно Челябинскую агроинженерную академию (сейчас ЮУрГАУ), вернулся в родное село, работает в «Рымниковском» главным инженером. Он знающий специалист, продолжатель семейного дела, которому отец со временем планирует передать руководство сельхозпредприятием. А Вера, дочь Анатолия Александровича, тоже закончила ЧГАА, по образованию экономист.

### ОТ РАЗРУХИ – К ВОЗРОЖДЕНИЮ

Директору Анатолию Шумкову досталось «наследство», какому не позавидуешь. А некогда совхоз «Рымниковский» был одним из лучших хозяйств Южного Урала. Здесь открыли свою мясопереработку по немецкой технологии, молочный цех, мельницу и три пекарни. Но они не выдержали конкуренции с крупными переработчиками, и производство было заморожено. Когда-то здесь было 18 тысяч овец, но в 90-е спрос на шерсть упал, и отрасль была ликвидирована. А из прежних 4600 голов КРС мясо-молочной симментальской породы осталось 800, из которых 300 коров. Из трех отделений хозяйства осталось два – Рымниковское и Соновское.

– Тогдашнее ЗАО «Рымниковское» обанкротилось и едва не кануло в небытие, – вспоминает Анатолий Шумков. – На балансе хозяйства был пионерлагерь и другие объекты соцсферы... На их содержание уходили огромные деньги, к тому же подскочили энерготарифы. Хозяйство оказалось в долговой кабале, и столичный конкурсный управляющий едва не пустил его с молотка. Но мы отстояли родное СХП, сохра-

нив технику, часть поголовья скота и производственные помещения. Созданное в 2002 году «с чистого листа» ООО «Рымниковское» сегодня не имеет долгов, платим зарплату и налоги.

В поселке, как пояснила заведующая Рымниковской библиотекой Екатерина Чеснокова, сохранены фельдшерско-акушерский пункт, школа, садик. Несколько лет назад с помощью СХП восстановили и клуб, который раньше был в плачевном состоянии. Здесь, кроме библиотеки, возрождены вокальная, танцевальная студии, хор... Хозяйство заботится и о возрождении духовности, выделяло пожертвования на восстановление поселковой церкви.

### И «НЬЮ-ХОЛЛАНД», И «ТУМАН»

Сегодня ООО «Рымниковское» – крепкое сельхозпредприятие, которое научилось не только выживать, но и работать рентабельно в условиях рыночной экономики. В этом мы убедились, побывав в поле и на фермах, побеседовав с людьми, создающими благополучие хозяйства.

– У нас сохранена производственная база – МТМ, машдвор, зерноток, – говорит сын директора, главный инженер СХП Александр Шумков. – За последние годы обновили технический арсенал: купили американский трактор «Нью-Холланд», два «Кировца», посевные комплексы «Сэлфорд», «Кузбасс», французский погрузчик с телескопической стрелой «Маниту», опрыскиватель полей гербицидами «Туман». А на днях пригнали два новых комбайна «Вектор».

Мы побывали на току предприятия, где идет масштабная реконструкция. Как пояснил Алексей Шурыгин, главный агроном «Рымниковского», недавно здесь заасфальтированы площадки для приемки зерна, проведена модернизация мехтока.

– Мы поставили новую зерноочистительную машину ОПЗ-50 оскольского производства, – пояснил Алексей Шурыгин. – Одновременно, чтобы уменьшить «транспортное плечо», со второго отделения перевели токовое хозяйство. Чтобы не зависеть от зернопереработчиков и продавать хлеб не сразу после уборки, а позже и по достойной цене, наращиваем мощности по хранению зерна. В дополнение к тем прежним зерноскладам строим еще один, с вводом которого эта давняя проблема будет окончательно снята.

Алексей Шурыгин родом из соседнего Кизильского района, где после окончания Троицкого сельхозтехникума работал агрономом, руководил отделением СХП «Полоцкое». После прихода инвестора – компании «Ситно» – агроном перекочевал в ООО «Рымниковское».

– В нашем хозяйстве 15 тысяч гектаров земли, – говорит Алексей Шурыгин. – А посевная площадь – 12 тыс. га, из которых 3,5 тысячи твердой пшеницы и столько же мягкой, а остальное – овес, ячмень, однолетние травы. В прошлом году получили неплохой урожай, собрали в среднем по 13 центнеров зерна с каждого гектара. В этом году запасов влаги в почве вполне достаточно, и мы очень надеемся на весомый «хлебный караван».

Как добавил директор Анатолий Шумков, в «Рымниковском» используют безотвальную систему земледелия по влагосберегающей технологии минимальной обработки почвы Терентия Мальцева. В арсенале аграриев полный набор механизмов – плуги-плоскорезы, дискатеры, культиваторы... Как-то Анатолий Александрович побывал в СХП «Красная Башкирия», где внедрили беспропашную технологию «ноу-тилл», но пока не спешит с рискованными экспериментами. По его мнению, нужно тщательно просчитать затраты – на технику, удобрения, гербициды...

### ПЛЕМЕННОЕ ЯДРО?

Следующий «пункт назначения» – зеленые луга, где пасутся элитные телята-симменталы. За скотиной на выпасах, подгоняя скакуна, присматривает пастух Валерий Вавилов.

– Хотя по сравнению с прежними годами поголовье КРС в хозяйстве и сократилось, все же сохранено «племенное ядро» для возрождения и развития отрасли, – делится бригадир животноводов Владимир Травников. – Мы на это очень надеемся, но многое будет зависеть от закупочной цены на мясо и молоко. А с прокормом буренок проблем нет: в хозяйстве ежегодно закладывают силос и сенаж, сеют однолетние травы...

Владимир Травников – представитель известной на селе трудовой династии животноводов: отец до ухода на пенсию работал скотником, мать – дояркой. А теперь «семейную

линию» продолжает и сын Владимира Валентиновича Иван, который работает с отцом скотником. По их стопам после окончания школы намерены идти и другие три сына. В дружном коллективе животноводов и тетя Владимира Травникова – Гульфина Насибуллина.

По словам скотоводов, развитие мясной отрасли тормозит и такая проблема, как ужесточение требований к забое скота, прописанных в новом техническом регламенте животноводства. «Дворовый забой» попал под запрет, а к промышленным бойням предъявляют целый «пакет» всевозможных требований.

Такая бойня в хозяйстве есть, ее даже внесли в госреестр, но бесконечные проверки, мелочные придирки отнимают у животноводов массу времени и сил. Но всегда ли они оправданы? По закону «кошмарить бизнес» запрещено, плановые проверки должны санкционироваться прокурором и проходить только через 3 года...

### МОЛОДО, ДА НЕ ЗЕЛЕНО

Под занавес поездки мы побывали на полях «Рымниковского», в горячих точках посевной. Она уже на финише, осталось работы от силы на день-два. На полевом стане – вагончик, где можно передохнуть, пообедать и поужинать – причем совершенно бесплатно. Сегодня на обед – плов и ароматные булочки, с пылу-жару: их пекут здесь же, «не отходя от поля». За штурвалом гиганта «Нью-Холланда» – тракторист Александр Иванов. Он один из лидеров посевной: уже засеял 1800 гектаров, а его дневная норма – до 120 га!

А в соседней загонке – тракторист Алмат Кадеров, представитель известной в хозяйстве трудовой династии. Ее основатель, дед Алмата, чабан Нуржан Кадеров в свое время переехал с женой Сауле (она работала телятницей) в Рымниковский. Их сын Биржеке многие годы работал в совхозе скотником, а теперь семейную стезю продолжает его сын – механизатор Алмат и шофер Турихан. Оба, во многом не уступая старшему поколению, трудятся на посевной. А их товарищ – тракторист Альберт Алетдинов в день нашего приезда встретил в поле свой день рождения!

– Таких династий у нас немало, – говорит на прощание директор СХП Анатолий Шумков. – Взять, к примеру, семью Брухаль... Ее глава, Александр Брухаль, – бывший участковый милиционер, после ухода на пенсию работает у нас управляющим отделением.

Он воспитал надежную смену, двух отличных сыновей: один теперь в Челябинске, зато другой, Дмитрий, остался на селе, работает водителем. И таких примеров масса. Молодежь все чаще возвращается на село, предпочитая шумному городу труд на родной земле. А значит, у хлеборобского дела будет свое продолжение, и это вселяет надежду.

Евгений АНИКИЕНКО, фото автора



Заведующая библиотекой Екатерина Чеснокова



Телята-симменталы в «Рымниковском»



Пастух Валерий Вавилов, бригадир животноводства Владимир Травников и телятница Гульфина Насибуллина

# Победа «своими руками»

В Куртамышском районе определили лучшего в Зауралье оператора машинного доения коров



Более 10 лет областной конкурс доярок проходил на шадринской земле на базе ООО «Шадринское» села Чистопрудное, а в этот раз организаторы решили провести его на базе Куртамышского сельскохозяйственного техникума и ООО «Агрокомплекс «Знамя» Куртамышского района. Областной конкурс профессионального мастерства операторов машинного доения коров состоялся в 29-й раз.

Соревнования шли на протяжении двух дней – 7 и 8 июля, в течение которых передовые доярки соревновались за звание лучшей в своем деле.

– Все участницы нынешнего конкурса были профессионально сильны, по количеству набранных баллов между ними не было больших разрывов. Каждая достойно прошла теоретические и практические испытания, – говорит Владимир Марфицин, начальник отдела животноводства и племенной работы Департамента АПК Курганской области.

Отметим, что организаторы обозначили целью конкурса совершенствование профессионального мастерства работников молочного животноводства, повышение их теоретических знаний в вопросах использования оборудования на фермах и комплексах, соблюдение зоотехнических и ветеринарных

требований по содержанию коров и ухода за ними.

23 специалиста, показавшие лучшие результаты в своих хозяйствах, соревновались в знании теории, скорости и правильности сборки и разборки доильных аппаратов, и, конечно же, в доении коров. В первую очередь судьи оценили внешний вид участниц и санитарную подготовку, затем начался теоретический этап соревнований.

Теоретическая часть состояла из 20 вопросов с выбором варианта ответа. Хотя это намного облегчило участницам задачу, большинству пришлось «поднапрячься», поискать в литературе ответы и освежить память. Результаты тестирования судьи оценили как положительные, никто «не ударил в грязь лицом», все оказались очень подкованными по части теоретического знания. Некоторым участни-

цам вместо получаса хватило и трех минут, чтобы правильно ответить на вопрос.

Вскоре доярки приступили к практической части конкурса – разборка и сборка аппарата. Участницам предлагалось на выбор два вида доильных аппаратов – «Волга» и «Майга» – в зависимости от того, с каким из них они работают в своем хозяйстве. Женщинам предстояло выполнить совсем неженскую работу: полностью разобрать аппарат, комментировать каждое свое действие, а затем правильно собрать. Однако сам процесс доения, уход за коровами и «общение» с ними – пожалуй, ни один мужчина не смог бы справиться с этой задачей лучше наших участниц, считают организаторы.

Строгие судьи пристально следили за действиями участниц по подготовке аппаратов и самих буренок, а также за соблюдением процедуры доения и чистотой молока – любое

пренебрежение способно привести к болезни животного, и снижению его продуктивности. Полученное после дойки молоко отправлялось на экспертизу в лабораторию, где определялась его чистота.

– Таким образом, доярки были оценены всесторонне – начиная от внешнего вида и заканчивая оценкой качества полученного молока, потому что конечный продукт, который поступает на торговые прилавки, должен быть хорошего качества, – комментирует Владимир Марфицин.

Итоги конкурса профмастерства операторов машинного доения коров подвели 8 июля. Как выяснилось, лучшей дояркой Курганской области – Марина Птицына – трудится в ЗАО «Глинки» города Кургана. Второе место – у Натальи Яремичус из СПК «Племзавод «Разлив» Кетовского района, она набрала 93,7 балла. Третьей стала Ирина Паклина из ООО «Агрокомплекс Знамя» Куртамышского района, получив по итогам конкурса 93,3 балла.

Лидеру состязаний Марине Птицыной удалось набрать 97,6 баллов из 100 возможных. Кстати, в родном хозяйстве она трудится уже 11 лет, обслуживая 80 голов и получая 18 центнеров молока в сутки. Помимо того, что Марина Николаевна работает в одном из ведущих племенных заводов области, она имеет за плечами большой опыт участия в профессиональных соревнованиях.

В прошлом году Марина Птицына заняла второе место на окружном этапе конкурса «Славим человека труда» в Уральском федеральном округе в номинации «Лучший оператор машинного доения». Кстати, подготовку она получила в городе Тюмени, так как на этом конкурсе участницы проходили испытания на доильной установке «Карусель».

– Все три призовых места заняли работницы племенных организаций, – отмечает Владимир Иванович. – Возможно, это обусловлено тем, что племенные заводы и репродукторы области всегда поддерживают хорошую культуру ведения животноводства, это профессионализм, который нарабатан годами.

Самый большой стаж – 30 лет – у доярки Анны Гавриловской

из Шатровского района, а самая молодая доярка из конкурсантов – с пятилетним стажем – Наталья Игнатова работает оператором машинного доения коров в СПК «Племзавод «Разлив» Кетовского района. Кроме того, в текущем году четверо участниц – многодетные матери, у каждой в семье растет пятеро детей.

Подводя итоги конкурса профмастерства, первый заместитель директора Департамента агропромышленного комплекса Юрий Михеев отметил, что проигравших в этих состязаниях нет, есть победители, призеры и те, кто получил хороший опыт. А поскольку Курганская область – регион сельскохозяйственный, то профессия операторов машинного доения коров будет всегда востребована.

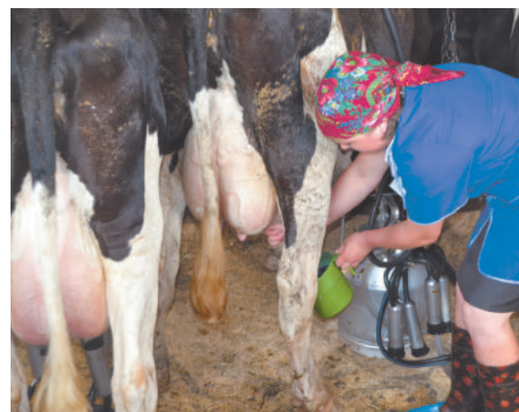
Следующий конкурс операторов машинного доения будет 30-й, юбилейный, поэтому организаторы обещают ввести какое-нибудь новшество. В этом году большим сюрпризом для гостей мероприятия стала экскурсия в знаменитый Куртамышский музей.

– Более 50% участников конкурса – это люди, которые ежегодно приезжают на конкурс и потому заметно улучшают свое профессиональное мастерство. Нет постоянных лидеров, каждый имеет шанс стать победителем. То же самое можно сказать о стараниях организаторов – из года в год конкурс проводится все лучше и интереснее. Объединив все эти составляющие, обещаем на юбилейном соревновании показать хороший уровень. Возможно, даже пригласим победителей конкурсов предыдущих лет, – сказал Владимир Марфицин.

После пройденных испытаний все участницы конкурса получили от организаторов памятные призы, а также поздравления и подарки от спонсоров мероприятия – молокоперерабатывающих предприятий региона. К тому же победитель соревнования будет представлять Курганскую область на Всероссийском конкурсе на лучшего по профессии среди операторов машинного доения коров в 2017 году. Будем ждать этого момента с нетерпением!

ИА «Светич»

Фото: Департамент АПК Курганской области



Все товары сертифицированы

# Урожай защищать надо!



тур угрожают зауральским полям и как с ними бороться. Напомним, что подробная статья ученого на эту тему опубликована в июльском номере нашего журнала. Но, думаем, полезно будет повторить некоторые моменты.

Начнем с болезнью, передающихся семенами. Это преимущественно виды головни, спорынья, корневые гнили. Для ликвидации пыльной головни, сохраняющейся внутри семени, следует использовать только системные протравители. Борьба со спорыньей дело трудоемкое и длительное. Среди наиболее эффективных защитных мероприятий выделяют соблюдение севооборота, правильный подбор сортов, очистка и протравливание семенного материала. Против вторичного заражения – опрыскивание посевов фунгицидами из группы триазолов, краевые обработки инсектицидами для уничтожения переносчиков инфекции.

Борьба с корневыми гнилями также должна быть комплексной. Современные фунгицидные протравители подавляют корневые гнили только на 40-60%, и действенность микробиологических препаратов на том же уровне, но с меньшей стабильностью действия по годам. Поэтому рекомендации ученых по защите семенного материала таковы: использовать посезонно различные д.в. протравителей, включая такие классы как оксатины (карбоксин), бензимидазолы (карбендазим, тиабендазол, тиафанат-метил), дитиокарбаматы (тирам, где нет опасности по пыльной головне).

Хорошим выходом является использование поликомпонентных препаратов с комплектацией из д.в. разных хим. классов. Протравливание семян – экономически оправданная процедура. По результатам исследований зауральских ученых,

**В текущем году яровой сев на полях Курганской области был выполнен в оптимальные агротехнические сроки, но из-за частых дождей у растений повышаются риски заболеваний, одолевают насекомые-вредители и сорняки. Чтобы не допустить потерь урожая, хозяйствам рекомендовано провести комплекс агротехнических мероприятий с применением современных средств защиты растений, в первую очередь обработку фунгицидами.**

Такой совет настоятельно дают зауральским аграриям ученые КНИИСХ и КГСХА им. Т.С. Мальцева, производители и поставщики средств защиты растений. А встретились они 14 июля в селе Садовом на областном семинаре-совещании «Итоги испытания средств защиты растений, комплексного применения пестицидов и агрохимикатов в 2016 году». Мероприятие стало уже традиционным и проходит ежегодно.

– Защита растений – что может быть актуальнее сейчас? Ожидая сегодня услышать что-нибудь но-

вое в опыте испытаний агрохимических средств, сопоставить с тем, что используем в нашем хозяйстве на данный момент. Воодушевляет общение с товарищами – агрономами и аграриями. Также надо бы ознакомиться с обновленными ценами на препараты, лично я поддерживаю только российские, – говорит Аркадий Анатольевич Ситников, агроном КФХ «Ситников».

## ВРЕДИТЕЛИ НЕ ДРЕМЛЮТ

О фитосанитарной обстановке на посевах зерновых в Курганской области рассказала начальник отдела защиты растений ФГБУ «Россельхознадзор» по Курганской области Валентина Мельникова. Из-за высокой влажности в этом году насекомые-вредители полей покидают места своей зимовки. Они бесцеремонно набрасываются на посевы, и нет им никакого дела до продовольственной безопасности страны.

Перечислим те, которые аграриям нужно не просто знать «в лицо», но и предпринимать активные

методы борьбы. Самые известные из числа вредителей – полосатые хлебные блошки, против этих прожорливых насекомых в области было обработано 3,5 тыс. га пашни. Спасло зауральские поля и то, что яровые колосовые культуры были посеяны в ранние сроки, тем самым была ограничена их численность и вредоносность.

Вредная черепашка – особо опасный вредитель, численность которого на посевах региона уже близка к экономическому порогу вредоносности. А паразитирующий на яровой пшенице пшеничный трипс распространился настолько, что экономический порог вредоносности уже превышен, хотя площадь обработки немалая – 35 тыс. га.

Гессенская муха, или хлебный комарик, откуда ни возьмись, прилетела на наши поля по причине высокой влажности. Существует предание, что она была привезена из Европы в 18 веке наемными гессенскими солдатами вместе с их фуражом. Еще одни – нехарактерные для нашей местности – цикады, «деятельность» которых – извечное бедствие для сельского хозяйства,

только и умеют, что петь и поражать всходы, за которыми заботливо ухаживают аграрии. Главное – вовремя принять меры и не отвлекаться на их рулады, чтобы не потерять урожай.

В выступлении кандидата сельскохозяйственных наук, ведущего научного сотрудника Курганского НИИСХ Алены Кекало мы услышали о том, какие болезни сельхозкуль-



## АЛТАЙСКАЯ ПРОДУКЦИЯ

для здоровья и красоты:

- Бальзамы, травы, фитосборы
- Натуральная косметика
- Панты марала, пантовые ванны
- Пантогематоген

- Алтайский мёд
- Мумиё, каменное масло
- Живица кедровая
- Чага

Заказ на сайте: [ЖизниДар.рф](http://ЖизниДар.рф)

Отличное качество,  
цены от производителей!

не являются лекарственным средством. перед применением проконсультируйтесь с врачом

16+

Все статьи газеты  
«АгроЖизнь»  
можно прочитать  
и прокомментировать  
на сайте  
о сельском хозяйстве



[www.SveticH.info](http://www.SveticH.info)

уровень рентабельности вариантов с использованием протравителей увеличивался относительно контроля на 12-22 %, а в случае с био-препаратами – на 4-14 %.

В период вегетации зерновые культуры могут поражаться различными пятнистостями, наиболее вредоносны бурая и линейная ржавчина, мучнистая роса, септориоз листьев. При массовом развитии патогенов потери урожая составляют более 20% от потенциальной урожайности. Главным методом в системе защиты растений от болезней был и должен оставаться агротехнический, а химобработки необходимо использовать в случаях выхода фитосанитарной обстановки из-под контроля с угрозой значительных потерь урожая.

Борьба с вредными организмами – дело трудоемкое и затратное. Оптимизировать расходы можно, если располагать информацией о том, какие вредные виды могут причинить вред в тот или иной промежуток времени, и какая опасность подстерегает конкретное поле. Защита растений при современных технологиях возделывания должна быть гибкой, эффективно использовать новые знания и механизмы для детального и постоянного наблюдения за вредными объектами.

### БЕЗ УДОБРЕНИЙ ТОЖЕ НИКУДА

Кандидат сельскохозяйственных наук, заведующий лабораторией земледелия КНИИСХ Артем Николаевич Копылов рассказал аграриям о том, что сложные удобрения выгодны возможностью одновременного внесения под сельхозкультуры нескольких питательных элементов. Страны Европы уже в 70-80-х годах XX века при производстве туков на 30-40% ориентировались на изготовление сложных удобрений. В США больше занимаются смешанными и концентрированными удобрениями типа безводного аммиака с содержанием азота 82%.

Сравнение пока мало используемых в Курганской области сложных удобрений с широко применяющейся аммиачной селитрой при одностороннем её внесении на Центральном опытном поле на пшени-



це Терция показало существенное преимущество, как нитроаммофоски, так и сульфоаммофоса. По урожайности оно составило 1,5 ц/га при двух первых дозах и 5 ц/га при третьей.

Между двумя видами сложных удобрений сульфоаммофос по многим показателям имел преимущество. По урожайности оно было около 1,5 ц/га на фоне каждой из трёх доз. К контролю прирост урожайности от сложных удобрений составил 3,1-7,8 ц/га, в то время как от аммиачной селитры 0,9-1,5 ц/га. По качеству удобрение САФ по отношению к НАФК приводил к повышенному содержанию клейковины – на 1-2-процентных пункта

Роль дозы любого из удобрений во влиянии на качество зерна проявилась отчётливо – при второй и третьей дозах зерно становилось крупнее и содержало больше клейковинных белков. А экономическая оценка в опытах в 2009 году показала лучшие результаты при малой дозе применения сложных удобрений (1 ц/га), что соотносится с чаще применяемыми дозами при посеве. При этом уровне окупаемость приростом урожая одного кг питательного вещества достигала 7 кг зерна от удобрения НАФК и 11 кг – от САФ.

Учитывая данные предыдущего года в более влажной северо-западной зоне с получением прибавок 12-15 ц/га от дозы 2 ц/га сложного удобрения, можно для северо-запада области с его лучшими условиями увлажнения считать опти-

мальным внесение при посеве 2 ц/га сульфоаммофоса.

### ОПЫТ УЧЕНЫХ УБЕДИТЕЛЕН

Еще один сотрудник Курганского НИИСХ, кандидат сельскохозяйственных наук Ольга Васильевна Волынкина рассказала о том, что в Курганской области на удобряемых площадях преобладает монозотная система удобрения. Лишь на 15% используются фосфорсодержащие туки: аммофос, нитроаммофоска, азотсульфат, фосмука, азофоска (Щучанский и Шатровский районы пользуются этим удобрением).

Между тем 60% площади пашни занимают почвы, бедные подвижным фосфором, то есть содержащие его всего 40-50 мг/кг и менее. В одном из опытов Курганского НИИСХ можно увидеть различия систем с применением одного азота и азота с фосфором. В опыте бессменно сеется пшеница в течение 18 лет, 17 из них – по стерневому фону.

Такой агрофон распространился в области и взят для исследования взамен зернопропашного севооборота, культивируемого 28 лет – 7 ротаций. Почва под опытом бедна доступными фосфатами, поэтому растения высоко отзываются на внесение азотно-фосфорных удобрений. В общей панораме вида опыта достаточно отчётливо видны полосы разного тона зелёной окраски.



Визуальная оценка растений показала существенное отличие удобренной пшеницы и неудобренной пшеницы, а среди удобряемых деленок более интенсивной зелёной окраской, высотой и мощностью растений выделяются те, где внесены оба элемента питания.

Уже в годы севооборота отмечено преимущество азотно-фосфорного удобрения. Подтвердилась эта закономерность и в годы бессменного возделывания пшеницы. Затраты на технологию выращивания пшеницы без удобрений по ценам 2015 года составили 7 тысяч рублей на гектар посева. Во 2-м варианте с односторонним азотным удобрением – 9 тысяч и в 3-м, где применялась смесь N40P20 – 11,2. Прибыль соответственно 1,6 тыс.

рублей на гектар, 2 тыс. и 2,7. Рентабельность – 24,22 и 25%.

К сожалению, чем больше мы используем гербицидов, тем более злостные появляются вредители, – считает Лидия Терентьевна Мальцева, сотрудник Курганского НИИ сельского хозяйства, селекционер. – Но я не против агрохимии, главное – грамотно и рационально использовать средства защиты. Если делать это бездумно – можно навредить не только посевам, земле, но и экосистеме в целом. Поэтому в данном вопросе ключевую роль играет объективная наука – необходимо учитывать результаты опытов, проводимых нашими аграрными учеными, прислушиваться к ним.

В рамках семинара представители фирм-поставщиков пестицидов и агрохимикатов рассказали о своей продукции, результатах и преимуществах ее использования. Спектр действия современных средств химизации более чем широк – препараты способны защитить практически любую культуру, как от сорняков, так и от насекомых-вредителей. Помимо гербицидов, протравителей, удобрений и регуляторов роста участникам были представлены технические средства для их применения.

Затем семинар продолжился на опытных полях КНИИСХ, где участники семинара воочию оценили результаты применения средств химизации.

Информационное агентство «Светич»

Фото: ИА «Светич» и КНИИСХ



## “Стоматолог и Я”

Стоматологический кабинет

- Качественное и безболезненное лечение зубов
- Хирургическая стоматология
- Восстановление зубов от корня
- Ортопедическая стоматология

Современные материалы • Консультации специалистов • Гарантийное ведение

г. Курган, ул. К. Мяготина, 96, тел.: (3522) 45-58-85

О противопоказаниях проконсультируйтесь со специалистом

Лиц. № ЛО-45-01-000-892 от 22.01.2013 г.

Все товары сертифицированы

# Гибкие решения для вашего хозяйства

Сосковая резина для доильных аппаратов УЗЭУ-528



Трубка молочная


 6 x 3 x 1800 мм  
 6 x 3 x 2500 мм  
 7 x 3 x 2500 мм  
 7 x 3,5 x 2500 мм  
 11 x 5 x 2000 мм  
 11 x 5 x 2500 мм  
 14 x 6 x 2500 мм  
 24 x 8 x 2500 мм

Соединительные элементы



Кольца для фляг и бидонов 10, 20 и 40 литров



Весь ассортимент представлен на сайте [www.zavodrti.ru](http://www.zavodrti.ru), подробнее о продукции Вам расскажут в отделе продаж.

Уральский завод эластомерных уплотнений уже более 10 лет поставляет комплектующие для молочных ферм России, стран ближнего зарубежья, а также другие резинотехнические изделия, востребованные для сельского хозяйства. Продукция ЗАО «УЗЭУ» регулярно проверяется на соответствие стандартам качества и пользуется заслуженным доверием покупателей.

Производство резинотехнических изделий для сельского хозяйства является ключевым направлением работы ЗАО «УЗЭУ». На предприятии используются только допущенные к контакту с пищевыми продуктами сорта резины, одобренные контролирующими органами потребительского надзора, абсолютно безопасными в использовании.

Уральский завод эластомерных уплотнений является участником программы импортозамещения и успешно реализует ее. Основной бизнес-стратегией предприятия является высокое качество выпускаемой продукции, которая должна быть доступна как крупным сельхозтоваропроизводителям, так и малым хозяйствам, поэтому предприятие не спешит поднимать цены.

Следуя принципу «качество должно быть доступно», ЗАО «УЗЭУ» совершенствует собственное производство и развивает выпуск новой продукции, которая по своим характеристикам совершенно

не уступает зарубежной. Чтобы убедиться в этом, расскажем об изделиях, востребованных среди сельхозпроизводителей, а также незаменимых в работе для садоводов и дачников.

## ВЫГОДНО ДЛЯ МОЛОЧНЫХ ФЕРМ

Новый инновационный продукт «Уральского завода эластомерных уплотнений» – **сосковая резина для доильных аппаратов УЗЭУ-528**. Изготавливается из сортов резины на основе натурального каучука. Специальная конструкция гарантирует вакуум внутри камеры пульсатора в процессе доения.

Это новый тип сосковой резины для доильных аппаратов – «УЗЭУ-528», качество и технические характеристики которой соответствуют ведущим европейским аналогам.

Сосковая резина УЗЭУ-528 является аналогом сосковой резины 0000/528-1SL итальянской компании Spaggiari. При этом, соответствуя импортному образцу по всем показателям, УЗЭУ-528 значительно дешевле. Форма головной части обеспечивает плотное прилегание, что гарантирует максимальный вакуум во время доения, при этом не травмируя животное.

Наличие колец позволяет минимизировать проникновение внешних микроорганизмов и нежелательных агентов внутрь корпуса

и не позволяет резине скручиваться. При этом сосковая резина УЗЭУ-528 остается легкой в промывке, чем обеспечивается ее гигиеничность.

Также появляется возможность регулирования натяжения оболочки согласно длине гильзы без потери эластичности. Усилительные кольца обеспечивают необходимый компромисс между защитой от внешней деформации с сохранением необходимой рабочей гибкости изделия.

### Преимущества:

- Отсутствие подсоса воздуха
- Схватывание резины с соском без необходимости дальнейшей корректировки
- Оптимальное выдаивание
- Быстрое доение
- Гарантирует 150 рабочих часов доения.

Сосковая резина УЗЭУ-528 изготавливается из высококачественных материалов, имеющих разрешения Роспотребнадзора Минздрава РФ. Она обладает устойчивостью к жирам и может проходить дезинфекцию при высоких температурах.

Ежегодно сосковая резина УЗЭУ проходит гигиеническую экспертизу. Стенки рабочей части обладают повышенной эластичностью и сопротивляемостью износу. Риск травм и мастита минимален. Специальные защитные кольца головной части сосковой резины препятствуют проникновению микроорганизмов в молоко извне. При этом она положительно влияет на состояние здоровья животного,

способствует увеличению надоев и благоприятно сказывается на качестве молока.

Сосковая резина, производимая на ЗАО «УЗЭУ», прошла ряд испытаний, которые подтвердили, что она безопасна и надежна в использовании и имеет пищевой допуск. Несмотря на низкую стоимость, по техническим характеристикам она не только не уступает, но и превосходит зарубежные аналоги.

## МАЛЕНЬКАЯ ДЕТАЛЬ БОЛЬШОГО БИЗНЕСА

ЗАО «УЗЭУ» представляет новинку производства – пересъемные бильные пальцы. Изготавливаются они из нетоксичных сортов пищевой резины, одобренной органами Роспотребнадзора и прошедшей гигиеническую экспертизу в «Центре гигиены и эпидемиологии Свердловской области».

Бильные пальцы производятся на новейшем оборудовании из натурального каучука по рецепту резиновой смеси европейских производителей, что гарантирует высокое качество ошипывания, эффективность и долговечность работы пальцев.

Продукция представлена в разных цветах в зависимости от твердости, что способствует внедрению методов бережливого производства в птицеперерабатывающей отрасли РФ.

Пересъемные (бильные) пальцы 133



Бильные пальцы подходят для всех типов пересъемных машин центрифужного, роторного и барабанного типа. Выпускаются четырех степеней жесткости, что позволяет подобрать подходящий палец для ошипа любого типа птицы. Срок эксплуатации – 2000-3000 тушек.

Пересъемные бильные пальцы производства УЗЭУ являются 100%-ми отечественными аналогами итальянских. Они не уступают импортным по рабочим характеристикам и сроку службы. При этом цены на изделия завода значительно ниже, чем на зарубежные.

В рамках развития нашего предприятия, ведутся проекты по «импортозамещению» в любой отрасли сельского хозяйства.

Сегодня ЗАО «УЗЭУ» сотрудничает с крупнейшими предприятиями сельского хозяйства Свердловской области.

620076, Россия, г. Екатеринбург, ул. Благодатская, д. 76  
 тел.: +7 (343) 228-00-27, e-mail: [info@zavodrti.ru](mailto:info@zavodrti.ru), url: [www.zavodrti.ru](http://www.zavodrti.ru)

**Центр Молочных Технологий**  
 официальный дилер GEA Farm Technologies

Тюменская область, г. Тюмень, ул. Малиновского д.5  
 тел./факс: 8 (3452) 53-01-09, e-mail: [cmtgea@mail.ru](mailto:cmtgea@mail.ru)

[www.cmt72.ru](http://www.cmt72.ru)

Поставка доильной техники, танков-охладителей, систем навозоудобрения, смесителей кормораздатчиков, программ менеджмента и компонентов для комфортного содержания КРС

1 год гарантии на оборудование и работы

гибкие цены

\*Продукты фирмы GEA Farm Technologies соответствуют всем международным нормам и стандартам производства молока.

рубрика

**ЖИВОТНОВОДСТВО И ПЛЕМЕННОЕ ДЕЛО**

8-800-775-27-80

Товары для содержания скота и птицы, племенной молодняк

**ШПАГАТ СЕНОВЯЗАЛЬНЫЙ ДЛЯ ПРЕСС ПОДБОРЩИКОВ.**

**ПЛЕНКА ДЛЯ СИЛОСНЫХ ТРАНШЕЙ.**  
 (Производства России, Германии, Испании, Финляндии, Франции)

**ЗАКВАСКА ДЛЯ СЕНАЖА И СИЛОСА.**  
 (2 вида: 1 л на 150 тн и 1 л на 400 тн)

**ВЕТЕРИНАРНЫЕ ПРЕПАРАТЫ.**

**ЗЦМ (ЛИТВА, РОССИЯ, ГОЛЛАНДИЯ).**

**КОРМОВЫЕ ДОБАВКИ (ЭНЕРГЕТИК, ЛИЗУНЦЫ С ПАТОКОЙ ПО 20 И 70 КГ (БЕЛАРУСЬ)).**

**МОЮЩИЕ СРЕДСТВА ДЛЯ МОЛОКОПРОВОДОВ.**

**СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ ЖИВОТНЫХ ОТ ОВОДОВ, КЛЕЩЕЙ.**

**ООО "УралВетСнаб"**  
 г. Челябинск, ул. 1-ая Потребительская, 4, оф. 2  
 Тел: 8-(351) 269-80-29, моб. 8-904-819-7083  
 E-mail: [uvs2698029@inbox.ru](mailto:uvs2698029@inbox.ru)

# Ангары – возводятся быстро, служат долго



Новая для российских животноводов технология доступна для небольших фермерских хозяйств и экономически привлекательна для крупных. Она заключается в содержании свиней крупными однородными группами на глубокой несменяемой подстилке, кормлении вволю сухими сбалансированными комбикормами при свободном доступе к воде.

**Преимущества быстровозводимых ангаров очевидны: они являются экономически выгодными и могут служить долгое время. Использоваться ангары могут для самых разных целей, включая хранение зерна, техники, содержания молодняка крупного рогатого скота, свиней на глубокой подстилке и др.**

Что же такое каркасно-тентовый ангар? Это неотапливаемое сооружение, которое включает в свою комплектацию металлоконструкцию и тентовое покрытие. Собирается и разбирается легко, при этом несущие элементы конструкции созданы из стали с антикоррозийным покрытием на болтовом соединении.

## ПРОВЕРЕНО НА ОПЫТЕ

Покрытие у таких ангаров – из специального полиэтилена. Они имеют высокую стойкость к УФ излучению, не гниют, не пропускают воду благодаря специальной пропитке, и при этом «дышат». Также тентовый армированный материал не поддерживает горение, морозостойкий до -60С, водонепроницаемый, не подвержен коррозии.

**Выделим основные преимущества ангаров арочного типа в сравнении с капитальными строениями:**

– конструкция ангара проста и универсальна, мобильна, герметична; обеспечивает необходимую жесткость и надежность в эксплуатации;

– тентовый материал снижает эксплуатационные расходы конструкции и позволяет максимально использовать естественное освещение;

– в 2-3 раза снижается стоимость строительства при тех же сроках эксплуатации;

– в 3-4 раза сокращаются сроки строительства;

– за счет малого веса каркаса упрощена подготовка фундамента под сооружение;

– поставка комплектующих производится в кратчайшие сроки;

– быстрое возведение ангара обеспечивается простотой и надежностью соединения элементов конструкции.

Все перечисленные преимущества быстровозводимых ангаров

проверили в хозяйстве СПК «Килачевский» Ирбитского района (Свердловская область). Его руководитель Анатолий Никифоров первым в округе принял решение перейти на «канадскую технологию» содержания животных. К слову, этот метод особенно популярен в Америке, Канаде, Австралии, странах Европы.

Новая для российских животноводов технология доступна для небольших фермерских хозяйств и экономически привлекательна для крупных. Она заключается в содержании свиней крупными однородными группами на глубокой несменяемой подстилке, кормлении вволю сухими сбалансированными комбикормами при свободном доступе к воде.

«Мы сделали выбор в пользу облегченных ангаров, – признается главный зоотехник СПК «Килачевский» Ирина Бормина, – во-первых, в силу их экономичности, так как они не требуют больших затрат на возведение и легко монтируются. Сама конструкция очень удобна для механизации производственных процессов.

Во-вторых, микроклимат внутри конструкций очень комфортный. Они защищают от ветра, снега, дождя, обладают прекрасной светопрозрачностью, что позволяет поддерживать необходимый уровень освещения и экономить на электроэнергии в дневное время суток. Благодаря тому, что конструкции рассчитаны на холодный метод содержания, мы получаем здоровый закаленный молодняк, который содержится на свежем

воздухе со свободным доступом к теплой воде и комбикорму.

И, в третьих, молодняк на откорме, содержащийся в этих ангарах, отличается хорошими привесами. Телочки до двух месяцев прибавляют по 800 граммов в сутки, от двух до четырех месяцев – около 900. Таким образом, эта технология себя очень хорошо зарекомендовала в нашем хозяйстве, поэтому в будущем мы планируем таким же способом откармливать бычков, а также построить ангар для откорма взрослых животных».

## КАЧЕСТВЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО И ОБСЛУЖИВАНИЕ

В Уральском федеральном округе быстровозводимые каркасно-тентовые ангары арочного типа производит и реализует ОАО «Б-Истокское РТПС». Предприятие обеспечивает при выполнении монтажных работ оказание консультационных услуг шефмонтажа. В случаях механических повреждений возможен ремонт. В настоящее время ОАО «Б-Истокское РТПС» освоило производство каркасно-тентовых ангаров шириной 11,6 м, 18 м и 22 метра. Длина (кратная шагу ферм) определяется заказчиком. Металлический каркас собирается без применения сварки.

Итак, мы убедились, что быстровозводимые каркасно-тентовые ангары арочного типа – это удобные, экономичные, долговечные и эффективные конструкции для аграрного производства.



открытое акционерное общество  
**Б-ИСТОКСКОЕ РТПС**

Ул. Свердлова, 42 пос. Большой исток,  
Сысертский р-н, Свердловская область, 624006,  
тел.: (343) 216-72-62, 216-65-28, www.istokrtps.ru, op@istokrtps.ru

## Анализ ценовой ситуации на аграрном рынке

(по данным ФГБУ «Спеццентрчет в АПК» Минсельхоза РФ)

Регион	Продовольственная пшеница 3 кл. (мягкая), руб./т.	Молоко коровье, средняя цена реализации, руб./т.	КРС (в убойном весе), цена реализации, руб./т.	Свиньи (в убойном весе), цена реализации, руб./т.	Мясо кур, руб./т.	Яйцо куриное, руб./тыс. шт.
<b>Уральский федеральный округ (на 15.07.2016)</b>						
Курганская область	10466,7	19197,2	183721,4	182391,7	109250	5250
Тюменская область	-	-	-	-	-	-
Челябинская область	9800	19569	220918,4	148000	101363,8	4135
Свердловская область	11200	21250	183867,5	164996,3	99870	4790
<b>Средняя по округу</b>	<b>10285,7</b>	<b>21123,1</b>	<b>215519,2</b>	<b>189364,7</b>	<b>102063,6</b>	<b>4742,5</b>
<b>Приволжский федеральный округ</b>						
Пермский край	-	23812,5	186500	120000	119000	3100
Оренбургская область	10125	17774,3	192147	168336,7	107500	3787,5
Самарская область	-	19205,6	202615,4	168333,3	95750	-
Кировская область	-	20867,7	185195,1	155010	100710	4247,5
Саратовская область	9450	19965	201600	-	-	2400
Нижегородская область	11600	19893	180000	150000	107445	3550
Пензенская область	-	19500	160000	-	103900	3350
Ульяновская область	-	-	-	-	-	-
Республика Башкортостан	-	17126,9	210285,7	154540	99100	3040
Республика Татарстан	10500	21280	187000	123350	110955	3240
Удмуртская Республика	-	22204,3	213763,5	-	95158	3718
Чувашская Республика	-	16933,8	177713,7	140922,6	102000	4050
Республика Марий Эл	-	18017,5	195000	175000	97500	3000
Республика Мордовия	-	19520,4	-	-	98000	3000
<b>Средняя по округу</b>	<b>10166,7</b>	<b>19114,1</b>	<b>195036,1</b>	<b>152101,9</b>	<b>102706,8</b>	<b>3609,4</b>
<b>Сибирский федеральный округ</b>						
Омская область	-	20505,2	173400	-	113800	4025
Томская область	11400	21450	210000	-	122400	3100
Новосибирская область	9911,9	18777	170463,6	167166,7	138000	4312,5
Кемеровская область	10700	20987,5	187125	156000	116000	4425
Красноярский край	11075	22554,8	195280,6	177174	110500	3059
Алтайский край	11000	20155,6	180600	154571,4	120700	3300
<b>Средняя по округу</b>	<b>10754,9</b>	<b>19880,8</b>	<b>181686,9</b>	<b>165696,9</b>	<b>118848,3</b>	<b>4104,6</b>

# Наша техника – в действии!



В Челябинской области состоялась крупнейшая выставка УрФО День Уральского поля. Свою технику на ней представили 60 российских производителей, среди которых – крупнейшее предприятие сельхозмашиностроения – Ростсельмаш. Прибывшие на выставку аграрии смогли взглянуть сельхозтехнику в статике и увидеть её уникальные возможности в действии.

День Уральского поля-2016, организованный под эгидой полномочного представителя Президента РФ в Уральском федеральном округе, проходил в селе Карсы Троицкого района. Знаковое событие для аграриев округа открыл губернатор Челябинской области Борис Дубровский.

По его словам, на повышение эффективности сельскохозяйственного производства работают программы федеральной и региональной господдержки. Так, на начало июля южноуральские аграрии приобрели новой сельхозтехники на 1 млрд 100 млн рублей – это больше, чем за весь 2015 год.

«Мы планируем наращивать региональную поддержку на приобретение техники, она действительно работает. Считаю целесообразным увеличивать сумму поддержки из региональной казны на эти цели», – подчеркнул Борис Дубровский.

В рамках Дня Уральского поля были представлены машины для уборки и переработки зерновых Ростсельмаш – самопередвижной метатель зерна МЗС-90 и универсальная жатка низкого среза для уборки сои и зерновых культур Float Stream 700.

Сельхозпроизводители узнали, что зернометатель МЗС-90 отличается от ряда машин этого класса своими конструктивными особенностями – поворотным триммером и скребковым питателем, который, в отличие от шнекового, исключает дробление зерна и может копировать рельеф поверхности складского помещения благодаря дополнительным колесам.

Триммер поворачивается вокруг своей оси на 135° в обе стороны, что позволяет упростить применение техники на различных работах. Так, например, погрузка зерна в транспортные средства может производиться непрерывно.

При перебуртовке или при загрузке склада с помощью МЗС-90 зерно выгружается в любую сторону от продольной оси, а также назад. С помощью поворотного метателя можно сформировать из низкого и широкого бурта более высокий и узкий и наоборот, а также сформировать бурт из куч зерна.

Метатель зерна Ростсельмаш остается востребованным и любимым среди аграриев, для которых бережное отношение к собранному урожаю – один из главных критериев при выборе техники.

В этом году впервые приобрели метатель зерна МЗС-90 и уже оценили достоинства этой машины на семейном предприятии ИП КФХ Продулов М. В.

«Мы довольны своим выбором», – говорит глава хозяйства Валерий Викторович Продулов. – МЗС-90 прост и удобен в управлении. Раньше использовали другой зерномет производства 80-х годов. Сегодня эта техника существенно устарела и проигрывает современному агрегату Ростсельмаш по многим параметрам – уровню шума, вибрации, производительности. МЗС-90 работает бесшумно, производительность показывает высокую – до 90 т/ч. Приятно работать».

**Есть у зернометателя и дополнительные опции:**

Частотный преобразователь, для плавного регулирования хода  
Задний ход  
Шнековый питатель  
Приставка для желоба, для увеличения высоты погрузки  
Пульт дистанционного управления  
Возможно переоборудование МЗС-90 в протравитель семян ПСМ-25

Не менее активно сельхозпроизводители интересовались унифицированной жаткой низкого среза Float Stream 700. В чем ее универсальность? – спрашивали они. Жатка одновременно решает одну из основных задач комбайновой уборки бобовых и зерновых культур – скашивание на низком срезе, что особенно важно при низком расположении семян, если речь идет о сое, горохе или нуте. Для мягкого подъема стеблей полеглих, спутанных, или прибитых градом растений рекомендуется использовать комплект стеблеподъемников, поставляемый по отдельному заказу. Высота среза регулируется в пределах от 3 до 10 см.

В рамках Дня Уральского поля были представлены машины для уборки и переработки зерновых Ростсельмаш – самопередвижной метатель зерна МЗС-90 и универсальная жатка низкого среза для уборки сои и зерновых культур Float Stream 700.

Кроме того, жатка низкого среза исключает повреждение зерен и бобов. Такая универсальность достигается за счет того, что в Float Stream 700 присутствуют сразу два механизма копирования поверхности: гибкий ножевой брус с шарнирным креплением и гибкое днище, образованное рядом пружинных щитков.

В зависимости от вида культуры, влажности или степени засоренности почвы камнями, жатка настраивается на один из двух режимов работы: с жестким или плавающим ножом. Первый режим рекомендуется использовать на засоренных камнями полях, а также при уборке зерновых культур. Для перевода жатки в положение с «жестким ножом» режущий брус прочно фиксируется на корпусе. При этом копирование осуществляется исключительно корпусом, а высота среза составляет 40, 70 или 100 мм. Благодаря фиксированному углу атаки 8° исключается зарывание пальцев в почву, а камнеотбойники, установленные на режущем бруске, препятствуют попаданию посторонних предметов к ножам и шнеку жатки.

Обе сельхозмашины – и метатель зерна МЗС-90, и жатка низкого среза Float Stream 700 – выдержали проверку не только временем, но и интенсивной эксплуатацией. А в завершение ознакомления с данной техникой аграриям напомнили, что купить их можно в рамках государственной программы субсидирования сельскохозяйственной техники со скидкой 25 %.

Прицепная и навесная техника, представленная в тексте статьи, выпускается АО «Клевер» под брендом Ростсельмаш.

**Приобрести технику можно у официального дилера ООО «Агроцентр» по адресу:**  
г. Челябинск, Троицкий тракт, 74  
Тел.: 8 (351) 240-29-10,  
[www.agrocentr74.ru](http://www.agrocentr74.ru)





ООО «Техника АПК»  
640000, РФ, г. Курган, пр. Машиностроителей, 23  
Телефон/факс: (3522) 640-046, 640-047, 642-241  
E-mail: kzkural@mail.ru, www.пкф-техника.рф

ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИЛЕР НА ТЕРРИТОРИИ КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ



ТРАКТОРЫ «КИРОВЕЦ»

K744-P1

K744-P2

K744-P3



**КИРОВСКИЙ  
ЗАВОД**

Работаем с 1801 года

ЭКСКЛЮЗИВНЫЙ ДИЛЕР НА ТЕРРИТОРИИ КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ

КОМБАЙНЫ «ПОЛЕСЬЕ»

KЗС-812

KЗС-10

KЗС-1218



СЕРВИС \* ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ \* ДОСТАВКА В ХОЗЯЙСТВО

**ООО «ЗауралАгроХим»**  
официальный дилер по Курганской области



Сделано в Воронеже!



Завод является официальным производителем и поставщиком сельскохозяйственной техники и металлоконструкций. его продукция используется более чем в 25 регионах России и СНГ.

**Техника, которой доверяют!**



**Завод производит:**

- Мобильные зерносушилки производительностью от 40 до 400 тонн в сутки.
- Зерноочистительные машины ОВС-25
- Автомобильные разгрузчики до 120 тонн

г. Курган, ул. Промышленная, д. 12  
тел.: (3522) 640-342,  
моб. тел.: 8-912-571-10-33

# ЗАПЧАСТИ

к КОЛЕСНЫМ, ГУСЕНИЧНЫМ ТРАКТОРАМ



Гусеницы

Звено гусеницы



Каток опорный



Колесо ведущее

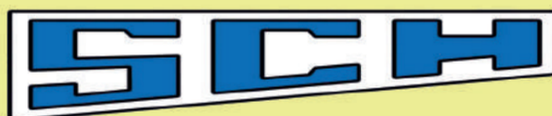
Покупаем б/у звено гусеницы (металлолом группы Б22)



Корзина сцепления

**ООО «КурганАгроЗапчасть»** г. Курган, ул. Омская, 179-Ж  
тел.: (3522) 54-69-60, 54-55-06, 54-69-65, e-mail: [ison2000@mail.ru](mailto:ison2000@mail.ru)

**Тракторсервис**  
Тракторы Запчасти Сервис



**системы среза ШУМАХЕР**

Адрес: г. Челябинск, Троицкий тракт, 11  
тел.: 8 (351) 200-35-81, 230-48-19,  
211-04-92, 269-80-73,  
[www.tzs.su](http://www.tzs.su)



сегменты



приводы



головки привода



пальцы



болты и гайки



**ООО «АГРОСТРАНА»**

Грамотные инженерные решения поставленных задач.



Экструдеры (соевые, зерновые) и комплектация к ним • Маслопрессы (100, 250, 500 и 1000 кг/ч) и комплектация к ним  
Микронизаторы • Очистные машины для зерновых и бобовых культур • Фузолоушки (гущеловушки)  
Фильтр-прессы рамные • Вальцевые станки • Дробилки, жаровни и др • Шнеки, норы, скребковые транспортеры  
Емкости и бункеры накопительные • Разработка конструкторской документации



Приглашаем к сотрудничеству дилеров

Мы находимся на расстоянии телефонного звонка.

Тел.: +79155790722 (Россия), +38 068 4979303, +38 0997991163 - (Харьков)  
сайт: [agrostrana.all.biz](http://agrostrana.all.biz), e-mail: [maxioma73@mail.ru](mailto:maxioma73@mail.ru), [0684979303@ukr.net](mailto:0684979303@ukr.net)

Все товары сертифицированы

**АГРО** Жизнь

РОССИЯ  
КАЗАХСТАН

МЕЖДУНАРОДНАЯ ГАЗЕТА ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ АГРАРНОГО ДЕЛА

Свидетельство ПИ № ФС 77-54060 от 30.04.2013 г.

**А** 000 «АТОЛ»

**ПОСТАВКА  
ВСЕХ  
ВИДОВ ГСМ**

тел.: 8-912-835-25-99  
e-mail: oooatol@bk.ru

**АТОЛ**

**ШИНТОРГ**  
Официальный дилер шинных заводов

**АВТОШИНЫ**  
- грузовые  
- сельскохозяйственные  
- специальные

**АККУМУЛЯТОРЫ**  
для грузового, легкового  
сельхозтранспорта

г. Челябинск, Троицкий Тракт, 54  
тел.: 8 (351) 269-38-62, 269-39-66

Хочешь **ПРОДАТЬ СЕЛЬХОЗТЕХНИКУ**  
Выгодно

комбайн, трактор,  
сельхозоборудование...?

[www.Svetich.info](http://www.Svetich.info)  
все о сельском  
хозяйстве

**000 «АгроСпринг»**  
уникальные технологии обработки металлов  
на специализированном оборудовании

**ПРУЖИННЫЕ ЗУБЬЯ, ПРУЖИНЫ  
и КРЕПЕЖНЫЕ СКОБЫ  
(СТРЕМЯНКИ) от ПРОИЗВОДИТЕЛЯ**  
для ИМПОРТНОЙ и ОТЕЧЕСТВЕННОЙ  
ТЕХНИКИ

- Degelman	- Horsch	- Brandt
- Bourgault	- Amazone	- Kuhn
- Hatzenbichler	- Sanflower	- Claas
- John Deere	- Kverneland	- New Holland
- FlexiCoil	- Summers	- Zafrani
- Will Rich	- Lemken	- Krone
- Wolagri	- Morris	- ЗПГ
- Case	- Unia	- АБ
- Stoll	- Veles	- КАМА
- Samasz	- Sipma	- КШУ
- Vaderstad	- Metal-Fach	- Бригантина
- Einbock	- Maskar	- БПГ

**В НАЛИЧИИ НА СКЛАДЕ!**

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

**КУРГАНМАШТРАНСЕРВИС**  
общество с ограниченной ответственностью

**РЕМОНТ, ТЕХНИЧЕСКОЕ  
ОБСЛУЖИВАНИЕ, АРЕНДА**

**РЕАЛИЗАЦИЯ:** новых, рециклированных  
МКСМ-800 (HATZ, ZETOR, CUMMINS),  
навесного оборудования, запасных частей  
Ремонт гидравлического оборудования

г. Курган, пр-т Голикова 25б, тел./факс: (3522) 430-919, 430-979,  
8-912-831-34-50, e-mail: kmts-mksm@yandex.ru

**«Дон Мар»** Ең дұрыс таңдау!  
Единственный правильный выбор!

Опрыскиватели

Посевной комплекс

Борона дисковая

Жатки навесные

Жатки прицепные

Приспособление для укладки  
двойного валка

г. Лисаковск, Промзона 2, 6/1. Тел.: 8(71433)3-09-99, 2-01-59 email: parts1@donmar.kz, www.donmar.kz

**ЗАРЯ**

Сделаем то, что Вы хотите  
Разработка, производство и реализация опрыскивающей техники

www.zarja-miass.ru  
info@zarja-miass.ru

Прицепные и навесные опрыскиватели

Комплекты переоборудования опрыскивателей

Протравливатели семян



Вы можете сообщить нам Ваши персональные пожелания и предложения по конструкции и комплектации опрыскивающего оборудования по тел.: (3513) 24-17-41, 24-14-24 или по e-mail: info@zarja-miass.ru

**ООО «Судопромцепь»**  
Цепи сварные круглозвенные

**Цепи СК 14x80 для транспортеров ТСН от производителя**

**Низкая цена по России**  
Комплект цепей 160 метров от 41000 руб.

тел./факс (343) 269-54-40, 269-54-20

**ООО «Магнат-агро»**

поставки **МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ** с заводов производителей:

- селитра
- карбамид
- аммофос
- диаммофоска
- азофоска
- НРК
- мука известняковая
- сульфат аммония

доставка вагонами, автотранспортом и контейнерами

тел.: (343) 383-26-21, 8 (922) 10-555-07  
e-mail: chernova-julia@yandex.ru  
www.magnat-agro.ru

**ООО «Агрис»** Постоянно закупает:

**ПШЕНИЦУ ЯЧМЕНЬ ОВЕС ГОРОХ**

Оказываем услуги по перевозке

тел.: 8 (343) 245-66-23  
8-912-222-3836

**ЗАКУПАЕТ ПОСТОЯННО**

**ПШЕНИЦУ 3,4,5 класса ЯЧМЕНЬ ГОРОХ**

**ООО «Профит Агро»**  
Тел.: (34376) 2-37-35, 8-922-135-39-81

Глава крестьянского (фермерского) хозяйства Суслов А.М.

**РЕАЛИЗУЕМ ЗЕРНОВЫЕ**

- МУКУ ПШЕНИЧНУЮ (высший, 1-й сорт)
- МАКАРОННЫЕ ИЗДЕЛИЯ ВЫСШЕЙ СОРТА (ГОСТ)
- МАКАРОННЫЕ ИЗДЕЛИЯ ИЗ ЦЕЛЬНОЗЕРНОВОЙ МУКИ
- ХЛЕБОБУЛОЧНЫЕ ИЗДЕЛИЯ

ОПТ, РОЗНИЦА

Нурганская обл. Пригородный р-он с. Нагорское, ул. Полевая,1

Тел.: (35239) 95-7-90, 95-7-97  
факс: (35239) 95-7-33  
e-mail: istok162@mail.ru

**СВЕТИЧ**  
www.SveticH.info  
АгроМедиаХолдинг

**КРАСОТА И СИЛА РЕКЛАМЫ**

**В ИЗДАНИЯХ «СВЕТИЧ»!**

© 8-800-775-27-80

Интернет-магазин спортивного питания NutritionBar.ru

Все товары сертифицированы

# Тюменцы стали победителями Всероссийских сельских игр



Регионы УрФО приняли участие в XI Всероссийских летних сельских спортивных играх, которые проходили с 15 по 19 июля в Саратовской области. Результатом соревнований стала радостная новость о том, что участники из Тюменской области заняли первое место в общекомандном зачете.

В столице Поволжья для участия в играх собралось более 2 тысяч аграриев из 69 регионов нашей страны. Работники сельского хозяйства состязались по 17 видам программы: мини-лапта, городошный спорт, волейбол, мас-рестлинг, борьба на поясах, самбо, легкая атлетика, силовое троеборье, полатлон, перетягивание каната, гиревой спорт, армспорт, настольный теннис и состязания среди спортивных семей.

Также в Татищевском районе Саратовской области были запланированы соревнования с элементами профессиональной подготовки косарей, механизаторов и дояров. На засеянном ячменем поле прошли состязания по фигурному вождению тракторов по заданной траектории, по косьбе, а на стадионе в селе Татищево – соревнования по доению на скорость, разборке и сборке доильного аппарата.

Вечером 16 июля в Саратове состоялась торжественная церемония

открытия Всероссийских летних сельских спортивных игр, на которой присутствовало 12 тысяч человек: организаторы, участники и гости спортивного праздника. 2016 спортсменом – вот состав Игр в 2016 году. В торжественной церемонии открытия игр принял участие министр сельского хозяйства России Александр Ткачев.

– Хочу напомнить, что первые сельские игры состоялись более 20 лет назад летом 1995 года в Волгоградской области, – сказал Александр Николаевич. – За 20 лет эти увлекательные состязания стали интересным и самобытным событием в общественной, спортивной и культурной жизни сельских территорий нашей страны. Они объединяют работников сельского хозяйства, людей разных возрастов и профессий, способствуют продвижению ценностей созидательного труда и здорового образа жизни.

Очень важно, что игры с каждым годом расширяют состав участников.

В составе команды Курганской области на играх было представлено 39 спортсменов из Варгашинского, Далматовского, Каргапольского, Кетовского, Лебяжьевского, Мишкинского, Шадринского и Частоозерского районов, 4 тренера и руководитель делегации. В состязаниях спортивных семей Курганскую область представляли две семьи: семья Сингурян (Частоозерье) и семья Туйчиевых (Варгашинский район). Семья Сингурян завоевала бронзовую медаль состязаний, набрав в общем зачете 389 баллов, уступив конкурентам из Чувашии совсем немного – один балл. Семья Туйчиевых стала четвертыми среди семей с мальчиками.

Курганская область по итогам состязания в группе с численностью сельского населения до 350 тысяч человек уверенно заняла пер-

вое место, опережая ближайшего соперника – команду Ульяновской области более чем на 500 очков. В общекомандном зачете среди 67 субъектов зауральская команда завоевала восьмое место, в четвертый раз попал в команду сильнейших команд России.

Торжественная церемония закрытия XI Всероссийских летних сельских спортивных игр состоялась 19 июля на Театральной площади Саратова. Выйдя на сцену, глава региона Валерий Радаев поделился важной информацией – на сегодняшний день в Саратовской области собран миллион тонн зерна.

– Мы гордимся, что именно в год 80-летия области на одной площадке принимаем всю страну: 67 регионов, 73 команды, около двух тысяч участников. В очередной раз мы убедились, что российское село живет, люди здесь сильные, молодежь подготовленная, ответственная и нацеленная на победу, – обратился к участникам соревнований Радаев. – Спасибо, что вы доказали, что любите сельский труд и спорт. Спасибо всем за заботу о людях и о земле!

Сразу после этого ведущие объявили победителей XI Всероссийских летних сельских спортивных игр. Первое место в общекомандном зачете заняли спортсмены Тюменской области, второе – представители Омской области, третье место – у Саратовской области.

В составе тюменской команды участие в играх приняли 39 спортсменов из Тюменского, Уватского, Исетского и Ялуторовского районов. Им предстояло состязаться в соревнованиях среди дояров, косарей,

механизаторов, в турнирах по армспорту, волейболу, гиревому спорту, мини-лапте, настольному теннису и перетягиванию каната.

Впервые в истории сельских спортивных игр тюменская команда не только стала лучшей в группе среди городов с населением до 600 тысяч человек, но и опередила остальные команды в общем зачете среди всех регионов страны. Тюменские спортсмены стали лучшими в гиревом спорте, волейболе среди женщин, мини-лапте среди мужчин и в настольном теннисе.

По мнению ветерана спорта, члена общественного совета при департаменте по спорту и молодежной политике Тюменской области Геннадия Марьясова, сельские игры – это особый вид соревнований, олимпийские игры среди сельских поселений, выступление на которых – особая ответственность перед жителями родного края. По словам Геннадия Георгиевича, от Тюменской области была представлена сильная команда по лапте, гиревому спорту, настольному теннису, волейболу. Большейшики с надеждой ждали, что спортсмены выступят достойно, и их ожидания были оправданы.

После награждения перед участниками соревнований выступили артисты и различные творческие коллективы. Завершился праздничный вечер фейерверком.

Информационное агентство «Светич»

Фото: Минсельхоз РФ, Управление по физкультуре, спорту и туризму Курганской области



Сборная Курганской области



30 ноября – 1 декабря 2016

Санкт-Петербург, КВЦ «ЭКСПОФОРУМ»

0+

## Умная ферма

Выставка оборудования, технологий, материалов и услуг для животноводства и птицеводства



Разделы:

- Оборудование для разведения, содержания и кормления
- Доильное оборудование
- Оборудование для первичной переработки мяса и молока
- Корма и комбикорма
- Оборудование для производства и хранения кормов
- Ветеринарные препараты, инструменты и услуги

Организаторы:



+7 (812) 380 60 04/00  
smartfarm@primexpo.ru

smartfarm-expo.ru

## XVIII ПОВОЛЖСКАЯ АГРОПРОМЫШЛЕННАЯ ВЫСТАВКА - 2016

9-10 СЕНТЯБРЯ



- АГРОТЕХНОПАРК
- МИР ЖИВОТНЫХ
- РАСТЕНИЕВОДСТВО
- НАУЧНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ АПК
- ДЕГУСТАЦИЯ НОВЫХ ПРОДУКТОВ
- СЕЛЬСКИЕ РАЙОНЫ
- ЯРМАРКА «ПРАЗДНИК УРОЖАЯ»
- СЕЛЬСКИЙ ТУРИЗМ И НАРОДНЫЕ РЕМЕСЛА



Самарская обл., п. Усть-Кинельский, ул. Шоссейная, 82  
тел.: +7 (939) 75 201 61, +7 (927) 26 757 49, +7 (927) 020 52 87  
(846) 342-57- 65, (846) 342-57- 66  
E-mail: povolgskaaya@yandex.ru

# ЖАРКИЙ, ПЕРВЫЙ, ВСЕРОССИЙСКИЙ

## В Алтайском крае состоялся День поля федерального масштаба



Участие в выставке «Всероссийский день поля» в Алтайском крае принял Агро-МедиаХолдинг «Светиш» – журнал «Нивы России» и газета «АгроЖизнь». Журнал бесплатно распространяется среди руководителей сельхозпредприятий, в том числе Алтайского края.

Возрожденная после многолетнего перерыва выставка «Всероссийский День поля», которая с поистине федеральным размахом состоялась 14-16 июля в Алтайском крае, несомненно, стала кульминацией всех выставочных полевых мероприятий в России в этом году. Такое событие наша редакция, конечно, пропустить не смогла, тем более, что наш федеральный журнал «Нивы России» давно и бесплатно распространяется, в том числе, по регионам Сибири, включая аграриев Алтайского края. Загрузив редакционный микроавтобус журналами и газетами, уже через сутки мы оказались в самом «эпицентре» по-настоящему исторических событий для российского АПК, где в полевых, но очень комфортных условиях, развернулся штаб, на котором обстоятельно и объективно обсудили состояние машинно-тракторного парка в регионах, достижения отечественного и мирового сельхозмашиностроения, проблемы, пути решения, развитие и поддержку агробизнеса в России.

### БЫЛ СИБИРСКИЙ, СТАЛ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ

Более 40 тысяч посетителей, 260 участников на 9 гектарах специально обустроенного для выставок Сибирского Агропарка, 500 единиц выставочных образцов, из которых более 150 экспонатов – алтайской сборки, 20 мероприятий деловой программы, 220 сортов и гибридов сельхозкультур российской селекции, 50 образцов сельхозмашин для демопоказов на 25 гектарах площади, почти 60 официальных делегаций регионов России, представители дипломатического корпуса Белоруссии, Израиля, Испании, Кореи, делегации Федеративной Республики Германия, Республики Казахстан, личное и заинтересованное участие министра сельского хозяйства России Александра Ткачева позволяют с уверенностью сказать, что мероприятие прошло на высоком уровне, показав все возможности современного сельхозмашиностроения.

На выставку приехали представители профильных ведомств, ФАНО России, руководители регионов, органов управления АПК субъектов Российской Федерации, отраслевых союзов, ассоциаций, руководители и специалисты сельскохозяйственных предприятий, фермерских хозяйств страны, представители крупнейших про-

изводственных предприятий, в том числе зарубежных. Организовано мероприятие Минсельхозом и Минпромторгом России, администрацией Алтайского края.

На отлично обустроенной территории Сибирского агропарка в Павловском районе, где ежегодно проходили Алтайский, затем Сибирский, а в этом году – Всероссийский день поля, расположились конференц-залы, огромный стационарный зал-шатер на 1000 мест, пресс-центр. Организаторы мероприятия позаботились о надежном водо-, электроснабжении, подъездных путях, вместительной парковке, IT-технологиях и зоне Wi-Fi.

Как положено на ярмарках, Алтайский край показал себя во всей красе. В специальном павильоне посетители смогли познакомиться с достижениями местной перерабатывающей промышленности, увидеть презентацию «Крестьянского подворья Алтая», на полевым стане оценить выставку «Хлеб Алтая», увидеть исторические моменты развития АПК края, яркую и разнообразную культурно-развлекательную программу.

В этом году впервые была оборудована экспозиция племенных предприятий Алтайского края, занявшая 2500 квадратных метров, на которой ведущие племенные заводы представили достижения своей работы с генетикой сельскохозяйственных

животных. Кроме того, животноводам было полезно посетить научно-практическую конференцию по состоянию и перспективам развития молочного животноводства в России, которую провел Директор Департамента животноводства и племенного дела Минсельхоза России Харон Амерханов.

Семеноводство сельскохозяйственных культур в Российской Федерации обсудили на совещании под руководством Директора Департамента растениеводства, механизации, химизации и защиты растений Минсельхоза России Петра Чекарева. На демонстрационных участках с посевами специалисты Алтайского НИИ сельского хозяйства представили более 220 сортов и гибридов сельхозкультур российской селекции яровой мягкой и твердой пшеницы, гороха, сои, сорго, кукурузы, зернофуражных и кормовых культур. Семенной материал для проведения сева представили 37 научных учреждений России.

Кроме шикарной по числу образцов, компаний и марок выставочной экспозиции, как и предусматривает формат День поля, почвообрабатывающую, посевную, уборочную технику продемонстрировали в реальных полевых условиях, на выполнении конкретных технологических задач, а на специальном шоу-полигоне свои возможности

показали телескопические погрузчики разных марок.

Предприятия также активно приняли участие в конкурсе, лучшие образцы получив медали «За производство высокоэффективной сельскохозяйственной техники и внедрение прогрессивных ресурсосберегающих технологий».

Центральной темой мероприятия стало импортозамещение в техническом перевооружении сельского хозяйства. На выставке представлены все последние достижения российских заводов-производителей, основное внимание уделено образцам аграрной техники, произведенной на предприятиях Алтайского кластера аграрного машиностроения. Кроме того, на выставке были представлены все основные марки импортных сельскохозяйственных машин, предлагаемые российским аграриям.

В совместной экспозиции предприятий Алтайского края общей площадью около 11 тыс. квадратных метров под эгидой некоммер-

**Петр ЧЕКАРЕВ: «Каждый регион должен заниматься сельхозмашиностроением. Техническая модернизация – самый трудный участок в АПК, и его необходимо взять в свои руки руководству регионов».**

ческого партнерства «Алтайский кластер аграрного машиностроения» приняли участие 23 промышленных предприятия региона и Алтайская государственная зональная машиноиспытательная станция. Было показано более 150 экспонатов алтайской сборки – зерноуборочные комбайны, тракторы специального и сельхозназначения, сельхозорудия (посевные комплексы, культиваторы, бороны, плуги, пресс-подборщики, грабли, опрыскиватели и так далее), приспособления, механизмы и устройства для применения в сельском хозяйстве (навесные погрузочные орудия, дизельные двигатели к тракторам и комбайнам, дизель-генераторы, шины к сельхозтехнике и другое).

«Это воистину аграрное событие, традиция которого возрождается сейчас, спустя много лет. И неслучайно «Всероссийский день поля» проводится сегодня именно в Алтайском крае, где есть база и потенциал сельхозмашиностроения, – сообщил Александр Ткачев».

### ДОРОГУ ОТЕЧЕСТВЕННОМУ СЕЛЬХОЗМАШИНОСТРОИТЕЛЮ

Деловая программа охватила все основные актуальные проблемы и стороны российского АПК. Обновлению парка сельскохозяйственных машин в России в условиях импортозамещения было посвящено главное событие деловой программы выставки – совещание с участием губернаторов регионов, которое провел Александр Ткачев.

В совещании приняли участие губернатор Алтайского края Александр Карлин, заместитель министра промышленности и торговли России Александр Морозов, руководство Минсельхоза России, представители Совета Федерации Федерального собрания РФ, Россельхознадзора, научных организаций, региональных органов управления АПК, а также сельхозтоваропроизводители.

Обращаясь к участникам совещания, Александр Ткачев отметил, что на сегодняшний день перед отраслью стоят важнейшие задачи по обеспечению продовольственной безопасности страны, импортозамещению и повышению экспортного потенциала, техническому перевооружению, внедрению новых технологий, развитию логистической инфраструктуры.

«На ближайшие 5 лет мы строим амбициозные планы по развитию АПК с учетом поставленных руководством страны задач по импортозамещению. Важно отметить, что все поставленные задачи невозможно реализовать в полной мере



без технического перевооружения отрасли. Мы должны уже сегодня начать существенно увеличивать темпы обновления парка сельхозтехники», – заявил министр.

Александр Ткачев сообщил, что сегодня на российских полях работает порядка 600 тыс. тракторов и комбайнов, из которых у половины износ составляет более 10 лет. «Сельхозтоваропроизводителям нужно ежегодно приобретать не менее 20-30 тыс. единиц новой техники – сегодня покупается в 2-3 раза меньше и то, благодаря беспрецедентной поддержке государства», – подчеркнул руководитель аграрного ведомства. Он отметил, что в прошлом году Минсельхоз России увеличил скидку на сельхозтехнику для сельхозпроизводителей до 25%, а для Крыма, Сибири и Дальнего Востока до 30%. Это, по мнению министра, дало положительный эффект и привело к увеличению поставок субсидируемой сельхозтехники.

В прошлом году удалось трехкратно, по сравнению с 2014 годом, увеличить субсидии заводам-производителям сельхозтехники до 5 млрд рублей. «В 2016 году благодаря принятому Правительством России решению на эту меру поддержки предусмотрено 10 млрд рублей. Это позволит уже в этом году приобрести до 20 тыс. единиц сельхозтехники», – отметил Александр Ткачев.

Для обновления парка сельхозтехники также создан институт развития Росагролизинг. За последние 6 лет взносы в уставный капитал компании составили более 10 млрд рублей, что позволило поставить в лизинг более 42 тыс. ед. техники на 83 млрд рублей.

Кроме того, в регионах действуют собственные программы поддержки, которые предусматривают компенсацию части затрат на приобретение сельхозтехники и оборудования. В 2015 году данные программы действовали в 52 регионах, в этом году планируется реализация региональных мер поддержки более чем в 55 регионах.

«Рынок уже почувствовал, что сельхозпроизводители стали настоящим драйвером спроса на отечественную сельхозтехнику. Необходимо разработать меры, стимулирующие производство высокотехнологичной российской сельхозтехники, чтобы в сжатые сроки осуществить техническое перевооружение отрасли», – подчеркнул министр.

На совещании выступил с основным докладом «Задачи органов управления АПК субъектов Российской Федерации по обновлению парка сельхозтехники для выполнения Госпрограммы развития сельского хозяйства на 2013-2020 годы и меры государственной поддержки» директор Департамента растениеводства, механизации, химизации и защиты растений Минсельхоза России Петр Чекмарев.

По его словам, модернизация сельского хозяйства в России жизненно необходима, т.к. поставлена задача до 2030 года получать зерна на 130 млн тонн. И успех этот на 30% зависит от техники. А пока по энергообеспеченности аграрного бизнеса России составляет 1,5 л.с. на гектар пашни, при том, что средне-европейские показатели составляют не менее 300 л.с./100 га. Нагрузка на один трактор в России – 247 га (в США – 38 га, во Франции – 14 га). Нагрузка на один зерноуборочный комбайн в России составляет 354



**Александр ТКАЧЕВ:** «На заводах российского машиностроения происходят разительные перемены, которые позволяют получить достойную продукцию. В 2016 году в стране будет куплено более 17 тысяч единиц сельхозтехники – такого не было за всю историю современной России».

га (США – 63 га, Франция – 53 га). Именно по этой причине, по мнению Петра Чекмарева, Россия в разы отстает по урожайности, т.к. там, где высокая оснащенность, выше и отдача с гектара.

В целом состояние машино-тракторного парка российских аграриев оценен Петром Чекмаревым как «плачевное», т.к. техники не только не хватает, но и более половины имеющейся – уже должна выбывать из-за устаревания.

Для оптимального урожая 26-28 ц/га в России требуется техники на сумму 1 549 923 млн рублей. Для полного обновления необходимо приобретать в год 47 тыс. тракторов, 13 тыс. зерноуборочных комбайнов и 2 тыс. кормоуборочных комбайнов. Как видим, наиболее широкая дорога – для тракторостроителей.

Пока доля приобретения импортной техники велика, и требуется импортозамещение, начало которому уже положено. В 2016 году пошел рост приобретения отечественной сельхозтехники, рост ее доли на внутреннем рынке. Но пока российское производство по объемам не дотягивает до потребностей сельхозпроизводителей, а некоторые виды техники в России вообще не производятся. Рынок потребностей нашего сельского хозяйства в ближайшие годы – не менее 200 млрд рублей, это огромная точка роста для сельхозмашиностроителей.

Что касается субсидий по Постановлению 1432, то, по данным Минсельхоза России, оптимально нужно не менее 15 млрд рублей в год, а в программе сейчас прописано менее 2 млрд. На 15 июля зарегистрировано договоров купли-продажи на 13 630 ед. При этом объем субсидии может составить более 12000 млн рублей (из них выплачено – 5 675 млн рублей). До конца текущего года прогнозируется увеличение причитающейся субсидии еще на 3 млрд рублей. Получается, что дефицит бюджетных обязательств в 2016 году может составить более 5 млрд рублей.

На совещании были отмечены регионы России с наиболее развитым сельхозмашиностроением: Алтайский край, Омская, Воронежская, Волгоградская, Ростовская, Белгородская область, Удмуртия, Башкирия, Татарстан, Ставрополье, Московская область и Краснодарский край. «Каждый регион России должен заниматься сельхозмашиностроением», – отметил Петр Чекмарев, – и руководству регионов нужно взять этот наиболее сложный участок под свой контроль».

Александр Морозов приветствовал от имени Минпромторга России всех участников и гостей «Всероссийского дня поля-2016», а также рассказал о мерах, принимаемых правительством России для обеспечения модернизации производства и обновления парка сельскохозяйственной техники.

«Благодаря решениям правительства РФ, совместной работе Минпромторга и Минсельхоза в последние годы растет отече-

ственное производство сельскохозяйственной техники российскими машиностроителями. Например, в 2016 году уже выросло по отношению к 2015-му производство отечественных тракторов (на 33%), зерноуборочных комбайнов (на 35%), кормоуборочных комбайнов (на 24,4%). Этих результатов мы добились благодаря действующей программе субсидирования сельскохозяйственных машиностроителей при продаже техники со скидкой», – заявил Александр Морозов.

За этот же период производство плугов выросло на 30%, сеялок – на 69%, косилок – на 21%, пресс-подборщиков – на 16%, доильных установок – на 27%, то есть отечественные машиностроители готовы увеличить производство в полтора-два раза, чтобы обеспечить потребность сельхозтоваропроизводителей.

Александр Морозов отметил, что Алтайский край накопил значительный промышленный потенциал для динамичного развития всех отраслей сельскохозяйственного производства, в том числе машиностроения. По инициативе губернатора Александра Карлина в регионе создан кластер аграрного машиностроения, в который входит 28 организаций. В течение последних двух лет предприятия кластера освоили производство более 60 единиц сельскохозяйственной техники, реализовали важнейшие проекты по локализации производства комплектующих (производство и установка двигателя местного производства, разработка и установка специальных с/х шин для разных типов машин и др.).

Участниками совещания было отмечено, что Алтайский кластер сельхозмашиностроения – хороший опыт, который нужно перенять регионам, т.к. это и кооперация, и техника, адаптированная к почвенно-климатическим условиям. Тем более, что прицепную и навесную сельхозтехнику есть возможность делать в каждом регионе.

«Всероссийский день поля» в Алтайском крае показал, что основной и уверенный курс правительства РФ – на импортозамещение сельхозтехники. Для этого и предпринимаются действия, и выделяются средства. Этому же помогает ситуация на рынке, которая делает импортную технику менее конкурентоспособной по цене. Несомненно, такие мероприятия, какое состоялось в одном из самых аграрных регионов России – Алтайском крае, – приблизят технологический рывок отечественного сельхозмашиностроения и новый уровень АПК. Но главное, чтобы российская техника не только была на полях в достаточном количестве, но еще и произошел качественный рывок, позволяющий российским аграриям работать максимально эффективно.

«Благодаря решениям правительства РФ, совместной работе Минпромторга и Минсельхоза в последние годы растет отече-



**Евгений КОРЧЕВОЙ, директор Ассоциации «Росагро-маш»:** «Современная российская сельхозтехника уже достигла мирового уровня и даже выше. При этом есть российские сельхозмашины, которые не имеют аналогов. Что касается субсидирования производителей сельхозтехники по Постановлению 1432, то необходимо ежегодно не менее 15 млрд рублей. А сельхозтехники нужно производить к 2020 году на 245 млрд рублей».

Марина СЕВОСТЬЯНОВА

Все товары сертифицированы



## АГРОРУСЬ

**25-я ЮБИЛЕЙНАЯ ВЫСТАВКА** | 30.08 – 02.09.2016  
Павильон F

**ЯРМАРКА** | 30.08 – 04.09.2016  
РЕГИОНАЛЬНЫХ ПРОДУКТОВ  
ОТКРЫТАЯ ПЛОЩАДЬ КОМПЛЕКСА



**В НОВОМ**  
КОНГРЕССНО-ВЫСТАВОЧНОМ ЦЕНТРЕ  
**ЭКСПОФОРУМ**  
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, ПЕТЕРБУРГСКОЕ ШОССЕ, 64/1

ОРГАНИЗАТОР  
**EXPOFORUM**

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ МЕДИАПАРТНЕР  
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ  
Телевидение



тел. +7 (812) 240 40 40,  
доб. 231, 234, 235, 188, 254, 281  
farmer@expoforum.ru  
[www.agrorus.expoforum.ru](http://www.agrorus.expoforum.ru)

0+



**ЗОЛОТАЯ ОСЕНЬ**  
РОССИЙСКАЯ АГРОПРОМЫШЛЕННАЯ ВЫСТАВКА

WWW.GOLDENAUTUMN.MOSCOW

Г. МОСКВА  
ВДНХ

5 - 8  
ОКТЯБРЯ  
2016

РЕАЛЬНЫЕ ДЕЛА – БОЛЬШИЕ ПЕРСПЕКТИВЫ



### Форум и выставка по глубокой переработке зерна и сахарной свеклы, промышленной биотехнологии и биоэкономике «Грэйнтек-2016»

# Грэйнтек

Форум и выставка по глубокой переработке зерна и биоэкономике

+7 (495) 585-5167 | info@graintek.ru | www.graintek.ru

**Форум является уникальным специализированным событием отрасли в России и СНГ и пройдет 9-10 ноября 2016 года в отеле Азимут Олимпик Москва**

В фокусе Форума – практические аспекты глубокой переработки зерна и сахарной свеклы как для производства продуктов питания и кормов, так и биотехнологических продуктов с высокой добавленной стоимостью. Будет обсуждаться производство нативных и модифицированных крахмалов, сиропов, органических кислот, аминокислот (лизин, треонин, триптофан и тд) и других химических веществ.

11 ноября 2016 года пройдет семинар «Грэйнтэксперт», посвященный практическим вопросам запуска и эксплуатации завода глубокой переработки зерна. Семинар проводится для технических специалистов, которые отвечают за производственный процесс и высокое качество конечной продукции.

**Возможности для рекламы**  
Форум и выставка «Грэйнтек-2016» привлечет в качестве участников владельцев и топ-менеджеров компаний, что обеспечит вам, как спонсору, уникальные возможности для встречи с новыми клиентами. Большой выставочный зал будет удобным местом для размещения стенда вашей компании. Выбор одного из спонсорских пакетов позволит Вам заявить о своей компании, продукции и услугах, и стать лидером быстрорастущего рынка глубокой переработки зерна и промышленной биотехнологии.



Спонсоры прошлого Форума



## AGROSALON

МЕЖДУНАРОДНАЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ВЫСТАВКА СЕЛЬХОЗТЕХНИКИ  
4-7 ОКТАБРЯ 2016 МВЦ «КРОКУС ЭКСПО»

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

**ВНЕДОРОЖНИК  
«СОБОЛЬ 4WD»**

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

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

**КРУПНЕЙШАЯ ВЫСТАВКА  
СЕЛЬХОЗТЕХНИКИ ПРОВОДИТ АКЦИЮ!**

Основные условия проведения Акции только для сельхозпроизводителей. В соответствии с Условиями проведения Акции – розыгрыш ценных призов (стимулирующее рекламное мероприятие), утвержденными Приказом Генерального директора ООО «Агентство развития «СоюзАгроМаши» № 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 выигрыша, 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 выигрыш призов товаров или услуг. В случае отказа Участника Акции от получения приза или в случае, если Участник Акции не исполнил все условия для получения приза в течение одного месяца с момента проведения розыгрыша, прирост поступает в собственность Организатора Акции, который вправе распределить указанный прирост 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 «СоюзАгроМаши» 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.

Все товары сертифицированы

Exhibitions of Agriculture and Food Industry  
 October 26-28, Astana, Kazakhstan

**КАЗАГРО-КАЗФАРМ-2016**  
 Выставки сельского хозяйства

 26-28 октября 2016  
 Астана, Казахстан

 Экспо Group  
 www.expogroup.kz

 Организатор: ТОО «МБК «ЭкспоGroup»  
 Алматы: +7 (727) 391-11-42, 327-24-65, 327-24-66  
 Астана: +7 (7172) 27-84-98, 27-84-96  
 office@expogroup.kz, info@expogroup.kz


XXIII АГРОПРОМЫШЛЕННАЯ ВЫСТАВКА

**АГРО** ВЫСТАВКА  
**-2016**

 18-20 августа  
 ЛА «Трактор»

**СВЕТИЦ**  
 www.Svetich.info  
 АгроМедиаХолдинг  
 Генеральный  
 информационный партнер

- Коллективные экспозиции районов Челябинской области и соседних регионов
- Агропродмаш: Выставка сельскохозяйственной техники. Инновации. Инвентарь
- Уральская ферма: Племенное животноводство. Мелкое животноводство.
- Птицеводство. Декоративная птица.
- Растениеводство
- Ветеринария
- Аграрная наука
- Аллея меда
- Сельскохозяйственная ярмарка
- Выставка предприятий агропромышленного комплекса
- Оборудование для пищевого и перерабатывающего производства
- Ярмарка «Сад-огород» и приусадебное хозяйство

 УСПЕЙТЕ  
 ЗАБРОНИРОВАТЬ  
 ЛУЧШИЙ  
 СТЕНД!

12+

Организатор:


 Челябинск, ул. 250 лет Челябинску, 38,  
 тел.: (351) 239-60-25, chel-agro@mail.ru

 Все статьи газеты «АгроЖизнь»  
 можно прочитать и прокомментировать  
 на сайте о сельском хозяйстве

[www.Svetich.info](http://www.Svetich.info)


Газету «АГРОЖИЗНЬ» можно бесплатно получить на фирменных стойках по адресам:

Курган


 Департамент АПК  
 Курганской области  
 ул. Володарского, 65А

 ООО «РОСАГРОМИР»  
 ул. Омская, 179

 ООО «ПодшипникМаш» Курган  
 п. Керамзитный,  
 ул. Стройиндустрии, 5

 АGRЦЕНТР  
 ул. Дзержинского, 62, корп.3

 ЗАО «КУРГАНСЕМЕНА»  
 ул. Володарского, 57/209

 «КурганАгроМаш»  
 филиал ЗАО «ТюменьАгроМаш»  
 ул. Омская, 171В  
 Офис-центр  
 ул. Половинская, 10 А, 2 этаж

 ООО «АвтоТракторЗапчасть»  
 г. Курган, ул. Омская, 179 К

**ТЕХНИКА**

пр. Машиностроителей, 23


 ООО «РусАгроСеть-Курган»  
 ул. Омская, 179

 МАСТ  
 ул. Омская, 140В

 ОАО «Курганский элеватор»  
 ул. Омская, 99

 ООО «Нейва»  
 ул. Омская, 140, стр. 3

 ООО «Автодоркомплект»  
 ул. Стройбаза, 9

 Министерство  
 сельского хозяйства  
 Свердловской области  
 ул. Р. Люксембург, 60

 ГУП СО УралагроСнаБкомплект  
 ул. Арамил, пер. Речной, 1

 ОАО «СВЕРДЛОВСКАГРОПРОМНАБ»  
 ул. Белинского, 76

 ОАО «Б-Истокское РТПС»  
 пос. Большой Исток,  
 ул. Свердлова, 42

 ООО ТСК «АгроМастер»  
 г. Арамил, пер. Речной, 2А

 ООО «Компания „Класс-агро»»  
 г. Арамил, пер. Речной, 1

 ООО ТД ОВОШЕ-МОЛОЧНЫЙ  
 ул. Бехтерева, 3, оф. 2

 ООО ТД «ПодшипникМаш»  
 Екатеринбург  
 г. Арамил, пер. Речной, 1

 «УралагроМаш»  
 Екатеринбург  
 г. Арамил, пер. Речной, 1

 Представительство ЗАО «ТюменьАгроМаш»  
 г. Богданович, ул. Кооперативная, 11

 Департамент АПК  
 Тюменской области  
 ул. Хохрякова, 47

 ЗАО «ТюменьАгроМаш»  
 ул. Республики, 252, корп. 8

 АGRЦЕНТР  
 п. Винзили,  
 мкр. «Пышминская долина»,  
 ул. Агротехническая, д.1

 «Тюменьзапчастьопторг»  
 магазин «Всё для трактора»  
 ул. Авторемонтная, 18, стр. 7

 МАСТ  
 п. Винзили, мкр.  
 Пышминская долина,  
 ул. Агротехническая, 1

Челябинск


 Министерство  
 сельского хозяйства  
 Челябинской области  
 ул. Сони Кривой, 75

 СЕЛЬХОЗКОМПЛЕКТ  
 Троицкий тракт, 23

 ООО «ПодшипникМаш-Челябинск»  
 Троицкий тракт, 11-Г


Троицкий тракт, 21


 АGRЦЕНТР  
 ул. Асфальтная, 5

 ООО ТД «Спецкомтехника»  
 Троицкий тракт, 11

 Международная Газета «АгроЖизнь» №7(62) июль 2016 Рекламно-информационное издание  
 Издание Аграрного МедиаХолдинга «Светич»

 Главный редактор:  
 Севостьянова Марина Сергеевна  
 8-963-007-44-40  
 эл. почта: niva-45@yandex.ru  
 Издатель:  
 ООО Издательский Дом «Светич»  
 Учредители:  
 Севостьянов А.В., Севостьянова М.С.  
 Руководитель отдела рекламы:  
 Утюпина Вера Николаевна  
 тел.: 8-963-009-44-45

 Выпускающий редактор:  
 Гришмановская Ольга Леонидовна  
 Верстка, изготовление макетов:  
 Степанов И.С., Мезенцева О.Б.  
 Адрес редакции и издателя:  
 640000, г. Курган, ул. М. Горького, 95  
 т./ф.: (3522) 415-385, 422-888, 422-044  
 эл. почта: niva-45@yandex.ru  
 www.Svetich.info  
 Редактор информационно-рекламного  
 блока «АгроЖизнь. Казахстан»: В.С. Асланов  
 Тел.: 8-707-232-33-93, 8-777-082-87-48,  
 8-708-432-09-02

 Отпечатано с готового оригинал-макета  
 в ООО «Издательско-полиграфический  
 комплекс «Лазурь»  
 Свердловская обл., г. Реж, ул. Морозова, 61,  
 тел. (34364) 3-25-67  
 Заказ № 1125  
 Тираж 9 000 экземпляров.  
 Выходит 1 раз в месяц  
 Издаётся с июля 2008 г.  
 Распространяется бесплатно  
 Номер подписан в печать:  
 По графику: 22.07.2016 г. в 12:00  
 Фактически: 22.07.2016 г. в 12:00  
 Дата выхода: вт, 26.07.2016 г.

 Ответственность за достоверность информации  
 рекламных материалов несут рекламодатели. Все  
 рекламируемые товары подлежат обязательной  
 сертификации, услуги – лицензированию. Точка  
 зрения редакции может не совпадать с мнением  
 авторов. За точность передачи цветов редакция  
 ответственности не несет. В номере использованы  
 электронные ресурсы Интернета. Подборка ма-  
 териалов – информационное агентство «Светич».  
 Использование любой информации газеты без  
 письменного разрешения редакции запрещено.  
 Газета зарегистрирована Министерством связи и  
 массовых коммуникаций Российской Федерации, Фе-  
 деральной службой по надзору в сфере связи, инфор-  
 мационных технологий и массовых коммуникаций  
 (Роскомнадзор).  
 Свидетельство ПИ № ФС 77-54060 от 30.04.2013 г.

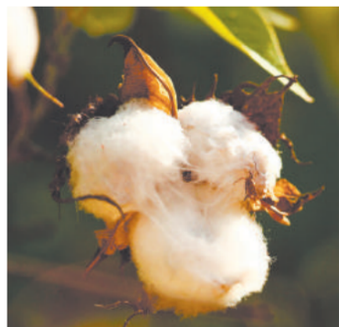
**СВЕТИЦ**  
 www.Svetich.info  
 АгроМедиаХолдинг

 Информационная категория 16+  
**РАЗМЕЩЕНИЕ РЕКЛАМЫ**  
**В ГАЗЕТЕ:**  
**8-800-775-2780**

с просьбой изыскать возможность выплаты возмещения ущерба из резервного фонда местного бюджета.

**Южно-Казахстанская область  
ДЕНЬГАМ  
НА ПОСЕВНУЮ БЫТЬ**

259 замечаний нашел финансовый институт в документах СПК «Береке Макта», претендовавшего на государственную поддержку для весеннего сева. Полгода назад этот сельскохозяйственный кооператив, занимающийся возделыванием хлопка в Мактаральском районе Южно-Казахстанской области, объединил 707 крестьянских хозяйств сельского округа Казыбек-би.



Нынешней весной крестьяне агроформирования высадили на 7 тысячах гектаров хлопчатник, бахчевые, кукурузу и овощи. А прежде за финансированием весенне-полевых работ обратились в региональный инвестиционный центр «Максимум». Но, как уже было сказано выше, поданные документы не отличались безупречностью, и по этой причине было отказано в кредитовании весенне-полевых работ. Крестьяне посевную провели на свои кровные и обратились в филиал Палаты предпринимателей Мактаральского района.

Эксперты Палаты занялись скрупулезной работой по исправлению недочетов в документах. Проверили надежность участников в отдельности, проанализировали кредитные истории выставивших залог 40 членов кооператива. Лишь у 18 она оказалась чистой. Именно их и порекомендовали указать в качестве залогодателей.

Далее пошла кропотливая работа по сбору многочисленных справок: с налоговой, обременения, адресных справок и регистров. Кроме того, разработали бизнес-план по привлечению инвестиций на выращивание хлопка. Одним словом, оказали полный перечень услуг по бизнес-проекту. Обновленный па-

кет документов сопроводили в РИЦ «Максимум».

На днях проект получил одобрение финансового института на сумму 25 млн тенге под 9 процентов годовых. «Если учесть, что СПК рассчитается по итогам собранного урожая уже нынешней осенью, то можно сказать, что процентная ставка агроформированию обойдется всего в 3-4 процента годовых», — отмечает консультант филиала Палаты предпринимателей Мактаральского района Талгат Бапаев.

**В ТУРКЕСТАНЕ МЕСТНАЯ  
ПТИЦЕВОДЧЕСКАЯ  
ПРОДУКЦИЯ ВЫТЕСНЯЕТ  
ИМПОРТНУЮ**

Крестьянское хозяйство «Ясы кус» в селе Орангай города Туркестан, оборудованное всем современным оборудованием, ведет активную работу по направлению развития птицеводства. По словам предпринимателя, его бизнес идет в гору, так как птичье мясо и яйца имеют большой спрос на внутреннем рынке.

Предприятие «Ясы кус» открылось полгода назад. Здесь выращивается около 50 тыс. кур. На сегодняшний день за сутки бизнесмен получает до 5 тыс. яиц. В ближайшие 50-60 дней еще 21 тыс. кур достигнет нужного возраста и будет приносить до 5 тыс. яиц в сутки. Местные «бройлерные» куры дают до 3 кг мяса. В будущем планируется, что они заменят иностранную птицу, которая экспортируется в регион.



**ОТКРЫЛИСЬ  
ТРИ ТРАКТОРНЫЕ  
СТАНЦИИ**

В Тулькубасском районе ЮКО открылись три тракторные станции. В настоящее время здесь проводятся работы по обновлению технической базы и объединению кре-



стьянских хозяйств и кооперативов, сообщает пресс-служба акима Южно-Казахстанской области. В связи с этим аким района К. Абдуалиев провел ознакомительную поездку и встретился с дехканами. В ходе беседы глава района поднял вопрос создания станции, оборудованной по последнему слову техники.

К примеру, до сегодняшнего дня в районе созданы 3 тракторные станции, которые полностью готовы к перекопке земли, посеву и сбору урожая. Всего в районе имеется 1455 единиц сельхозтехники. В ходе встречи с крестьянами аким Тулькубасского района ознакомился с работой по уборке зерновых и подтвердил полную готовность всей техники к сбору сельхозпродукции, для этого будут привлечены 35 машин.

**Карагандинская область  
ПОСТРОЕНА  
НОВАЯ ОТКОРМОЧНАЯ  
ПЛОЩАДКА**

В Абайском районе Карагандинской области в рамках реализации проекта «Развитие экспортного потенциала мяса КРС» на базе ТОО «АПХ «Сары Арка» открылась откормочная площадка на 3000 голов крупного рогатого скота, сообщила пресс-служба акима области.

«Открытие новой откормочной площадки позволит фермерам области реализовывать свою про-



дукцию не только на внутреннем рынке, но и отправлять ее на экспорт. Стоимость проекта составила 401 млн тенге с производственной мощностью до 800 тонн мяса в год, с созданием 60 рабочих мест», — говорится в сообщении.

Ранее из-за отсутствия промышленных откормочных площадок животноводы области для экспорта говядины были вынуждены везти свой скот в село Сабынды Кургальджинского района Акмолинской области.

Кроме того, в рамках проекта также построены административно-бытовой корпус с санпропускником, загоны для КРС, ветеринарный пункт, трансформаторная подстанция, пробурены скважины, склады зернохранилища, кормоцех, навес для сельхозтехники, навозохранилище, электроснабжение площадки, склад для хранения сухих кормов, ограждение территории.



**Алматинская область  
БУДЕТ ПОСТРОЕН  
ЗАВОД ПО ПРОИЗВОДСТВУ  
ГРАНУЛИРОВАННЫХ  
КОРМОВ**

Аким Алматинской области Амандык Баталов посетил ряд крестьянских и фермерских хозяйств Кербулакского района, сообщает пресс-служба региона. В беседе с хлеборобами и животноводами аким говорил о необходимости производства качественного и недорогого мяса и молока, возделывании новых посевных площадей, расширения рынков сбыта, как в стране, так и в ближнем зарубежье, подчеркнув особое значение сельского хозяйства в экономике региона.

Откормочная ферма ТОО «Шадиев», расположенная в сельском округе Жоламан, стала первым объектом посещения. Общая стоимость объекта, построенного

в рамках реализации совместного казахстано-узбекского инвестпроекта, составила около одного миллиарда тенге.

Как сообщает руководитель хозяйства Фазыл Шадиев, средства были потрачены на строительство шести крупных современных коровников и сопутствующей инфраструктуры, приобретение маточного стада в полторы тысячи голов, пяти быков-производителей мясной породы Ангус, кормов и необходимой техники.

Мясо планируется реализовывать через сеть собственных фирменных магазинов, поставлять на экспорт в Узбекистан и сдавать на переработку известной колбасной компании «Беккер». На сегодняшний день хозяйство занимает земельный участок, превышающий четырехста гектаров, на котором в скором времени планируется организовать участок для выгула КРС и построить собственный мини-завод по производству гранулированных кормов.

Следующая точка на карте — левый стан ТОО «Қызылшоқы», специализирующийся на выращивании пшеницы, где работы по уборке зерна уже начались. Ежегодный укос сельхозобъединения составляет 24-25 центнеров с гектара, кроме того, на территории в 1500 га выращивают ячмень и сафлор. В связи с ожидаемым большим урожаем крестьяне попросили акима оказать содействие в сбыте урожая.

В этот же день он побывал и на полях крестьянского хозяйства «Архарлы», где большими темпами ведется заготовка корма на зиму. В завершение поездки Амандык Баталов посетил мясокомбинат ИП «Акбасов» в поселке Сарыюзек, который за одну восьмичасовую смену способен переработать до тридцати туш крупного рогатого скота. На сегодняшний день свыше шестисот голов скота сдали местные фермеры в комбинат, а предприятие реализовало 17,5 тонн готовых продуктовых изделий.

Подводя итоги поездки по региону, аким отметил необходимость объединения мелких хозяйств в более крупные, что позволит успешно решать задачи по созданию продовольственного пояса вокруг города Алматы, обеспечению жителей качественными и доступными продуктами питания и дал поручения соответствующим органам вести работу в данном направлении.

Анастасия АСЛАНОВА,  
ИА «Светич»



7-й Сельскохозяйственный Форум  
**САРАТОВ АГРО ДЕНЬ ПОЛЯ** 4 - 5 августа 2016

- СЕЛЬХОЗТЕХНИКА
- МЕЛЬНИЧНЫЕ И ЗЛЕВАТОРНЫЕ КОМПЛЕКСЫ
- РАСТЕНИЕВОДСТВО
- 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»  
АККО «ВОЗРОЖДЕНИЕ»

Организатор:  
ВЫСТАВОЧНЫЙ ЦЕНТР  
С О Ф И Т - Э К С П О  
ТЕЛ.: (8452) 305-470, 206-926  
http://expo.sofit.ru  
http://vk.com/sofit.expo

В РАМКАХ ДНЯ РАБОТНИКОВ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА И ПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ  
МЕЖРЕГИОНАЛЬНАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ВЫСТАВКА  
**УРОЖАЙ-2016 АГРОПРОДЭКСПО**  
20-23 ОКТЯБРЯ

- ТЕХНИКА И ОБОРУДОВАНИЕ, МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА И ПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИХ ПРОИЗВОДСТВ
- РАСТЕНИЕВОДСТВО, СЕМЕНА, СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ РАСТЕНИЙ
- ЖИВОТНОВОДСТВО
- ПРОДУКТЫ ПИТАНИЯ, НАПИТКИ
- УПАКОВКА И ТАРА
- МЕД И ПРОДУКТЫ ПЧЕЛОВОДСТВА

ЧЕЛЯБИНСК, ЛА «ТРАКТОР»  
ул, 250 ЛЕТ ЧЕЛЯБИНСКУ, 38 8(351)230-44-58

Все товары сертифицированы

**Акмолинская область  
ФЕРМ СТАНОВИТСЯ  
БОЛЬШЕ**

Более 35 миллионов тенге по программе «Ырыс» получила фермер из Астраханского района на развитие бизнеса. Деятельность ТОО «Терлой» направлена на животноводство. Если быть точнее, это молочно-товарная ферма, где на данный момент уже имеется 85 голов КРС, 69 лошадей, а также порядка 600 овец и коз. А руководит ею Айгуль Ибрашева.

Консультанты местного Центра поддержки предпринимателей предложили бизнесу участие в программе «Ырыс». Максимальная сумма займа – 60 млн тенге на срок до 7 лет по ставке вознаграждения 4% годовых. На эти средства фермеры имеют возможность приобрести племенное маточное поголовье КРС молочной породы, необходимую технику, оборудование.

Проект в скором времени получил одобрение. На данный момент уже поступил первый транш – порядка 22 млн тенге. На полученные средства Айгуль Ибрашева планирует завезти из Павлодарской области 50 голов коров симментальской породы мясомолочного направления. Остальная часть средств будет направлена на ремонт откормочной площадки, приобретение техники и необходимого оборудования.

**Актюбинская область  
УПОРНАЖИВТОВОДСТВО:  
СОЗДАНО 33 СЕЛЬСКИХ  
КООПЕРАТИВА**


Из 33 кооперативов в мясном животноводстве работают 27 СПК, в коневодстве – 1, сбором, переработкой мяса и молока занимаются 3, растениеводством – 2. В состав СПК вошли 40 крестьянских хозяйств, 3 индивидуальных предпринимателя, 860 личных подсобных хозяйств. В кооперативах будут объединены порядка 4272 голов

крупного рогатого, мелкого рогатого скота, лошадей и 34 единицы сельскохозяйственной техники.

Первый СПК «Рахат+», который создан в регионе, уже получил займ в МКО «Актобе Ауыл Микрокредит». На эти средства оплатят услуги по изготовлению землеустроительных работ и построят загон на площади в 5 тысяч гектаров. В начале июня его представители завезли 20 голов племенных быков. Кроме того, с АО «КазАгроФинанс» прорабатывается заявка «Рахат+» по приобретению трактора Беларусь МТЗ-82.1, двухбрусной сенокосилки, рулонного пресс-подборщика, навесного оборудования для погрузки сена и прицепа общей стоимостью в 12,5 млн тенге.

СПК «Тасоткел» в МКО оформляет займ на 5 млн тенге и также планирует приобрести в лизинг 25 голов племенных быков, «Ансар» и «Айке» получили по 2000 га пастбищных угодий.

«Эксперты РПП ведут сопровождение проекта по строительству фруктохранилища на 1000 тонн, овощехранилища на 1000 тонн и кулинарного цеха в г. Актобе. Всю необходимую помощь мы оказываем и индивидуальному предпринимателю Болату Шанову, который планирует открыть в селе Караукельды Байганинского района цех по переработке молока мощностью 1 тонны в сутки. Предпринимателю разработали бизнес-план, оказывается помощь в разработке сметной документации на ремонт помещения. По программе «Ауыл кәсіпкерлігі» ИП одобрена заявка на финансирование проекта», – добавил Нурлыбек Муканов.

**Павлодарская область  
ФЕРМЕРСКОЕ МОЛОКО  
НА ПРИЛАВКАХ  
ПАВЛОДАРА**

В селе Мичурино Павлодарского района открылся завод по переработке молока, основной акцент в развитии которого сделан на выпуск экологически чистой молочной продукции, так называемого «фермерского молока».

Особым спросом у потребителей в последнее время пользуется экопродукция, когда на фоне непростой экологической обстановки люди все больше и больше начинают задумываться о своем здоровье. И в этом плане неплохим решением является создание сельхозкооперативов, когда можно приобретать продукцию напрямую у производителей.



Молочная продукция, производимая ТОО «ВЕКТОР S», будет брендированной, в частности, компанией заключен договор на разработку логотипа с торговым наименованием «ЭкоМастер». При молзаводе создан сельскохозяйственный производственный кооператив «Родная долина», который поставляет молоко.

На предприятии запущены линии по производству сливочного масла и творога. Как отмечают сами производители, масло по своим вкусовым качествам ни в чем не уступает известным аналогам. Сегодня здесь в сутки перерабатывают около трех тонн молока, и это не предел: в планах производителей молочной продукции – увеличение объемов до десяти тонн.

Налажены поставки мичуринского сливочного масла в соседние области России, где продукцию уже оценили постоянные покупатели. Сельхозпроизводители также планируют выпускать сухое молоко, для этого сейчас ведутся пусконаладочные работы по запуску цеха по сушке молока.

**Жамбылская область  
АГРАРИИ ИЗУЧИЛИ  
ФИНСКИЕ ТЕХНОЛОГИИ  
ВЕДЕНИЯ СЕЛЬСКОГО  
ХОЗЯЙСТВА**

Крестьянское хозяйство «Актасты» Жамбылской области занимается животноводством. Растениеводство, скорее, является подспорьем для создания собственной кормовой базы.

Руководитель этого динамично развивающегося крестьянского хозяйства Талгат Сарсембаев постоянно интересуется новым опытом, передовыми технологиями в сельском хозяйстве. Вместе с руководителями двух других крестьянских хозяйств – Балгабаем Сырлыбаевым и Бакытом Айдашовым – недавно побывал в недельном агротуре по

Финляндии, организованном РОО «Аграрии Казахстана».

«Уверен, что предприниматели должны пользоваться такими возможностями, – считает Ержан Аден. – Ведь, кроме расходов по прибытию в Хельсинки и обратно на родину, все расходы по пребыванию, проживанию и питанию взяла на себя принимающая сторона – Министерство сельского и лесного хозяйства Финляндии».

В течение недели наши предприниматели посетили сельскохозяйственный научно-исследовательский центр, три образцовых фермерских хозяйства, где налажена передовая технология по принципу «от поля до прилавка», современную молочно-товарную ферму, комбикормовый завод, откормочный комплекс КРС, крытые модули для сельского хозяйства, завод по переработке навоза, производящий биогаз и удобрения, оборудование по подаче кормов.

«Все, что мы там увидели и узнали – современные технологии и организация труда – помогут нам в развитии и становлении крестьянского хозяйства», – уверен Талгат Сарсембаев, который, кстати, недавно подготовил и сдал документы на получение кредита по госпрограмме «Ырыс» в сумме 45 миллиона тенге на развитие молочно-товарной фермы на 100 голов КРС. Сама ферма уже построена, и его проект получил одобрение.

**Западно-Казахстанская область  
БОЛЕЮТ ЖИВОТНЫЕ –  
СТРАДАЕТ ФЕРМЕР**

Проблема невыплаты возмещения сельчанам за уничтоженных больных сельскохозяйственных животных остро стоит по всей области. Этот вопрос на примере предпринимателей Зеленовского района рассматривался на Совете по защите прав предпринимателей.



«С начала 2015 года по сегодняшний день в районе 69 физическим и юридическим лицам не возмещено стоимости изъятых и уничтоженных больных животных на сумму 16 млн 905 тыс. 493 тенге», – рассказала директор филиала Палаты предпринимателей в Зеленовском районе Асель Карткужакова.

По ее словам, эти факты были выявлены в рамках работы мобильной группы по защите прав предпринимателей при прокуратуре района.

«Согласно Правилам, утвержденным приказом Министра сельского хозяйства РК от 30 октября 2014 года, стоимость изымаемых и уничтожаемых больных животных, продукции и сырья животного происхождения, представляющих опасность для здоровья животных и человека, подлежит обязательному возмещению. Этими же Правилами установлены сроки возмещения после изъятия в течение 10 дней», – пояснила Асель Карткужакова. – Но в течение 2015 и шести месяцев 2016 года никаких компенсаций не производилось».

Были приведены примеры, которые показали весь масштаб проблемы. Так, в 2015 году при проведении диагностических исследований животных на бруцеллез у ТОО «Дамир» было выявлено 80 голов крупного рогатого скота и 20 голов мелкого рогатого скота, положительно реагирующих на бруцеллез, в связи с чем весь скот был сдан в убойный пункт КХ «Жардем».

Сумма возмещения ТОО «Дамир», установленная отделом ветеринарии Зеленовского района в размере 6 482 045 тенге, до настоящего времени не выплачена. Также до сегодняшнего дня не возмещены стоимости изъятых и уничтоженных больных животных 65 физическим лицам и 3 крестьянским хозяйствам на общую сумму 10 423 448 тенге.

Руководитель отдела ветеринарии Зеленовского района Есбол Абдуллов пояснил членам Совета, что такая ситуация возникла вследствие того, что объемы финансирования компенсаций из республиканского бюджета установлены на 2014-2016 годы и к данному моменту исчерпаны.

Совет принял решение в связи с недостаточностью средств в республиканском бюджете на выплату компенсаций крестьянам направить письмо на имя акима области

**КУПОН**

АГРОЖИЗНЬ №7(62) ИЮЛЬ 2016

РОССИЯ / КАЗАХСТАН  
**АГРО** Жизнь

**СВЕТИЧ**  
 www.SveticH.info  
 АгроМедиаХолдинг

Если Вы не получаете газету «АгроЖизнь», но хотите стать ее читателем, оформите бесплатную подписку для гарантированного получения издания в 2016 году. Заполните данный купон и пришлите заявку с контактной информацией любым удобным для Вас способом.

- По факсу: 8 (3522) 422-888, 422-044, 422-207, 415-385
- Почтой по адресу: 640000, г. Курган, ул. М.Горького, д.95, для ООО Издательский Дом «Светич»
- На электронную почту: niva-45@yandex.ru

Название организации \_\_\_\_\_

Отрасль \_\_\_\_\_

Контактное лицо \_\_\_\_\_

Должность \_\_\_\_\_

Адрес \_\_\_\_\_

Индекс \_\_\_\_\_

Телефон/факс \_\_\_\_\_

Эл. почта \_\_\_\_\_

Подпись \_\_\_\_\_

« \_\_\_\_\_ »

2016 г.

М. П.

Бесплатная адресная рассылка для юридических лиц по Курганской, Тюменской, Челябинской, Свердловской областям и Республике Казахстан.

логическом и сервисном сопровождении в течение всего сезона выращивания сельскохозяйственных культур, технологиях возделывания, включая подбор культур, системы севооборота, сортов и средств по уходу и защите растений.

На семинарах по животноводству слушатели смогут получить знания о технологиях воспроизводства, создания кормовой базы, кормления и содержания сельскохозяйственных животных, информацию о диагностике, профилактике и лечении сельскохозяйственных животных, а также консультации по другим технологическим вопросам.

В целях проведения качественных семинаров Центром агрокомпетентностей на конец июля запланировано обучение казахстанских специалистов-тренеров (лекторы). В течение июля Центр агрокомпетентностей намерен провести более 150 семинаров в 14 областях страны. В ряде регионов уже состоялись обучения, фермеры поделились впечатлениями от посещенных семинаров и рассказали, как занятия выглядят на практике.

### АКМОЛИНСКАЯ ОБЛАСТЬ: ОТ КАРТОФЕЛЯ ДО КОРМОВЫХ

Одними из первых, кто прошли обучения, стали акмолинские аграрии. В четырех районах, где уже состоялись семинары – Зерендинском, Есильском, Буландынском и Шортандинском – были определены передовые хозяйства, на базе которых проведены лекционные занятия и практическая часть. В частности, в ходе трехдневного семинара в ТОО «НемАЦ» (немецкий агроцентр) Зерендинского района приглашенный преподаватель из Германии Антон Штадлер рассказал

слушателям о технологии возделывания и хранения картофеля.

Почему именно картофель? Исторически сложилось так, что, занимаясь диверсификацией сельскохозяйственного производства, зерендинцы, помимо увеличения посевных площадей основных культур, специализируются на выращивании популярного клубнеплода. Сегодня в мировой практике отработаны и применяются десятки технологий возделывания и уборки картофеля.

Что представляет собой физиология урожайности этой культуры, как правильно обрабатывать почву, вносить удобрения, какие существуют вредители и возбудители болезней, технология орошения – здесь перечислен неполный перечень вопросов, который охватил в ходе обучения своих слушателей Антон Штадлер. По завершении лекций участники семинара перебрались на поля, где на практике использовали полученные знания.

В ТОО «Журавлевка» Буландынского района и ТОО «Заречное» (Есильский район) в ходе семинара были охвачены темы по ресурсосберегающим технологиям кормовых культур в условиях Северного Казахстана. Своими впечатлениями по окончании семинара поделился руководитель крестьянского хозяйства «Калкман Ел» Есильского района Кайрат Буканов.

«Несмотря на свой многолетний опыт, как оказалось, я еще многого не знаю, поскольку нас, когда мы начинали свой бизнес, этому не обучали. Нам не рассказывали, с чего начать, разведением каких культур лучше заниматься. Когда меня пригласили принять участие в семинаре, не раздумывая, согласился, будучи уверенным в том, что обучение на таком уровне даст мне много полезной информации.

Интересно было не мне одному, поскольку никто не упустил

возможности задать волнующие вопросы лектору семинара Александру Маркову и главному агроному ТОО «Заречное» Александру Гузенко. Мое резюме: лекции были весьма интересными, обучение практическим навыкам – захватывающим! Планирую теперь изученный материал применить на практике», – сказал предприниматель.

А уже в рабочую программу семинара в ТОО «Новокубанское» Шортандинского района включена тема по приемам повышения продуктивности и диверсификации зерновых культур. Участники тренингов надеются, что подобные встречи будут проводиться и впредь. Между тем, по информации начальника отдела АПК региональной палаты предпринимателей Гульмиры Джазиной, в Акмолинской области в течение двух месяцев будут проведены 25 семинаров по основным, с учетом региональной специфики, направлениям, с охватом всех районов.

### САФЛОРОВЫЙ ПОТЕНЦИАЛ ЖАМБЫЛСКОЙ ОБЛАСТИ

Первое обучение уже прошли 15 руководителей крестьянских хозяйств в селе Бауыржан Момышулы Жулынского района Жамбылской области. Тему семинара «Рентабельное производство масличных культур в условиях Жамбылской области» раскрыл приглашенный эксперт Ерлан Кулкеев, кандидат сельскохозяйственных наук, директор филиала Казахского научно-исследовательского института земледелия и растениеводства.

Слушателям подробно разъяснили технологическое и сервисное сопровождение выращивания в районе сафлора, технологию возделывания, систему севооборота, а также порекомендовали удобрения для защиты растений. Руководители сельхозформирований района сначала заинтересованно прослушали теоретическую часть, а после выехали в КХ «Жайык», где эксперт на сафлоровом поле продемонстрировал, как применять полученные знания на практике.

«Сафлор приспособлен к условиям резко континентального климата и по своей требовательности к влаге относится к числу наиболее засухоустойчивых растений», – отметил Ерлан Кулкеев. – Сафлор возделывается для получения из его семян



ценного сафлорового масла, которое используется как в пищу, так и для технических целей. Кроме того, сафлор является высокопитательным кормом, богатым протеином».

По его словам, внедрение влагоресурсосберегающей технологии возделывания новых сортов сафлора позволит увеличить объемы производства сафлорового масла для насыщения внутреннего рынка и обеспечения продовольственной безопасности страны.

«Просто, доступно, полезно, – оценил прошедший семинар глава КХ «Дулати» Нургат Жаксылыков. – Мы тоже выращиваем сафлор, и сегодня много узнали нового, например, о вредителях, по срокам. Сельское хозяйство в наше время нуждается в помощи и поддержке, требует дотаций со стороны государства».

### СЕВЕРО-КАЗАХСТАНСКАЯ ОБЛАСТЬ: ВСЕ О СВИНОВОДСТВЕ

Лекторы и слушатели из СКО обсуждают эффективность содержания высокопродуктивных свиней при малом поголовье, забой этих животных на промышленной основе, особенности переработки, тонкости селекционно-племенной работы, генетические показатели при выращивании мясосальной породы свиней. Семинар рассчитан на один день. Обучение разделено на теоретическую и практическую части, последняя проводится в базовом хозяйстве.

«Как животновод и ветеринарный врач, я вам хочу сказать, что без свиноводства пищевая промышленность будет уступать тем, в чей продукции свинина будет

присутствовать, причем как по вкусовым качествам, так и ценовым. Добавлю, эту тему мы будем также обсуждать и анализировать в ходе семинаров по свиноводству в Карагандинской и Актюбинской областях», – рассказал управляющий директор Центра агрокомпетентностей НПП «Атамекен» Болат Сейсенов.

В целом в этом году в СКО запланировано проведение 14 семинаров по растениеводству и 20 по животноводству, где, по ожиданиям, примут участие свыше 500 субъектов агропромышленного комплекса. В целом же в регионе действуют более 4 тысяч сельхозформирований, где трудится около 130 тысяч человек.

«Глубокие познания в сфере АПК особенно актуальны для нашего региона, специализация которого в большей степени аграрно-индустриальная. Поэтому хотелось бы, чтобы вы в ходе семинаров получили максимальное количество знаний и в дальнейшем их использовали в работе, обогащая практическим опытом», – пожелал слушателям директор Палаты предпринимателей СКО Турар Искаков.

### КАРАГАНДИНСКАЯ ОБЛАСТЬ: ПОДГОТОВКА К ОБУЧЕНИЮ ПОЛНЫМ ХОДОМ

В Карагандинской области только начинаются подготовительные работы для обучения. Там на сегодняшний день определены базовые хозяйства для повышения агрокомпетентности сельхозпроизводителей – через неделю начнутся обучающие семинары для фермеров.

Абайские ТОО «Астра Агро», «Топарские теплицы» и КХ «Шанс», а также ТОО «Найдоровское» в Осакаровском районе примут на своей площадке коллег со всей области. Здесь сотрудники научно-производственного центра зернового хозяйства им. А.И. Бараева поделятся знаниями в области земледелия и растениеводства. На базе крестьянских хозяйств «Ескене» и «Жанболат» в Жанааркинском районе и ТОО «АПХ-Сарыарка» в Бухаржырауском районе семинар будет организован для животноводческих хозяйств. Как эффективно вести бизнес в коневодческом деле – будут обучать в Шетском районе на базе КХ «Шолак Еспе».

Алтын АКБИКЕШЕВА



**XXII МЕЖДУНАРОДНАЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ТОРГОВО-ПРОМЫШЛЕННАЯ ВЫСТАВКА**  
**МУС: ЗЕРНО-КОМБИКОРМА-ВЕТЕРИНАРИЯ - 2017**

СПЕЦИАЛЬНАЯ ПОДДЕРЖКА:  
ЕВРОПЕЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ КОМБИКОРМОВ  
РОССИЙСКИЙ ЗЕРНОВЫЙ СОЮЗ  
СОЮЗ КОМБИКОРМЩИКОВ  
РОСПИЦЕСОЮЗ  
СПЗ СОЮЗ ПРЕДПРИЯТИЙ ЗООБИЗНЕСА  
СОЮЗРОССАХАР  
ГКО "РОСРИБХОЗ"

ИНФОРМАЦИОННАЯ ПОДДЕРЖКА:  
КОМБИКОРМА  
ЦЕНОВИК  
ЭФФЕКТИВНОЕ ЖИВОТНОВОДСТВО  
свиноводство  
Perfect Agro Technologies  
МОЛОЧНОЕ И МЯСНОЕ СКОТОВОДСТВО  
АПК ЭКСПЕРТ  
сфера  
ВЕТЕРИНАРНЫЙ ВРАЧ  
VetPharma  
FARM ANIMALS  
ВЕТЕРИНАРИЯ  
ПОВОЛЖЬЕ АГРО  
АГРОМИР Черномезья  
НСХ  
АГРОПРО  
СВЕТИЦ  
АГРОБИЗНЕС

**31 ЯНВАРЯ - 2 ФЕВРАЛЯ**  
**МОСКВА, ВДНХ, ПАВИЛЬОН № 75**

ОФИЦИАЛЬНЫЙ ПАРТНЕР: МОСКОВСКАЯ ТОРГОВО-ПРОМЫШЛЕННАЯ ПАЛАТА  
ОРГАНИЗАТОР ВЫСТАВКИ — ЦЕНТР МАРКЕТИНГА "ЭКСПОХЛЕБ"

Член Всемирной Ассоциации Выставочной Индустрии (UFI)  
Член Российского Зернового Союза  
Член Союза Комбикормщиков

РОССИЯ, 129223, МОСКВА, ВДНХ, ПАВИЛЬОН "ХЛЕБОПРОДУКТЫ" (№ 40)  
ТЕЛЕФОН: (495) 755-50-35, 755-50-38. ФАКС: (495) 755-67-69, 974-00-61  
E-MAIL: INFO@EXPOKHEB.COM, INTERNET: WWW.BREADBUSINESS.RU

**АгроСиб** Новосибирск  
Международная выставка техники, оборудования и средств для производства сельскохозяйственной продукции  
**9-11 ноября 2016**  
Место проведения: МВК «Новосибирск-Экспоцентр»

**Тематические разделы:**

- Сельхозтехника. Запчасти и комплектующие
- Животноводство
- Растениеводство
- Переработка, хранение сельхозпродукции
- Бизнес, услуги для АПК

Забронируйте слот:  
[www.agrosib.com](http://www.agrosib.com)

При поддержке Федерального Министерства продовольствия и сельского хозяйства Германии традиционно представлен официальный павильон Германии.

органитор: ИТЭ  
Генеральный информационный партнер: ИТЭ  
Официальный информационный партнер: ИТЭ

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ: ИТЭ

Все товары сертифицированы

# В Казахстане приступили к реализации проекта по обучению фермеров



**Центр агрокомпетентий Национальной палаты предпринимателей РК «Атамекен» начал обучение субъектов АПК инновациям и основам эффективного ведения агробизнеса.**

В настоящее время в стране производством сельскохозяйственной продукции занимается более 217 тысяч действующих сельскохозяйственных формирований. Большинство производителей сельскохозяйственной продукции не имеют специального образования, либо их профессиональные навыки сосредоточены лишь в отдельных узкоспециализированных отраслях сельского хозяйства.

## ЦЕНТР АГРОКОМПЕТЕНЦИЙ В ПОМОЩЬ

Развитие системы распространения знаний является одним из основных компонентов Программы «Агробизнес-2020». В рамках Программы планируется развивать систему передачи знаний по всем направлениям АПК и тем самым обеспечить практическое обучение, консультирование и методическое

сопровождение на местах во всех регионах Казахстана.

С целью обеспечения прямого доступа сельских товаропроизводителей к результатам научно-технической и инновационной деятельности, а также ускоренного внедрения передовых технологий в сельскохозяйственное производство необходимо создание действенной системы распространения знаний.

При НПП РК «Атамекен» создан Центр агрокомпетентий, который призван стать передовой службой образования страны в сфере АПК. Основной деятельностью Центра агрокомпетентий является организация курсов повышения профессиональной квалификации агропредпринимателей, разработка учебных программ и методик, направленных на обучение практическим навыкам применения субъектами агропромышленного комплекса передовых технологий. Директором Центра агрокомпетентий назначен Рахимбеков Толеутай Сагаевич.

Толеутай Рахимбеков имеет многолетний стаж работы в Министерстве сельского хозяйства РК, является основателем нескольких институтов развития РК (КазАгро-Инновация, Казахстанский центр

модернизации и развития ЖКХ), академик КазНАЕН, доктор экономических наук. В некоторых регионах фермеры уже сели за парту и приступили к обучению. Некоторые из них поделились впечатлениями от первых уроков.

Центр агрокомпетентий будет осуществлять функции информационно-консультационного обеспечения субъектов АПК, проводить аналитические исследования рынков АПК, привлекать зарубежных экспертов и специалистов для обмена опытом и разработки практических рекомендаций для субъектов АПК.

В текущем году Центр агрокомпетентий в рамках исполнения государственного задания Министерства сельского хозяйства РК по информационному обеспечению субъектов АПК на безвозмездной основе проведет 666 семинаров по 25 приоритетным направлениям АПК на базе передовых хозяйств страны с охватом около 10 тысяч субъектов АПК.

На сегодняшний день в рамках реализации государственного задания Центром агрокомпетентий разрабатываются методики к семинарам, информационно-аналитический портал для фермеров страны, который включает опции

по созданию блогов для зарубежных и казахстанских экспертов, лекторов проекта, возможность оценки слушателями экспертов и лекторов, проведения вебинаров и онлайн-консультаций, разделов для объявлений и форумов, а также 25 модулей по приоритетным направлениям АПК.

Кроме того, проведена работа по поиску и привлечению казахстанских и зарубежных экспертов. Достигнуты договоренности с базовыми (передовыми) хозяйствами, на которых будут проводиться семинары. Региональные палаты предпринимателей проводят мероприятия по подготовке места проведения семинаров, организации обеда, аренде транспорта.

## ОТ ИННОВАЦИЙ ДО МЕНЕДЖМЕНТА

Обучающие семинары проводятся от 1-го до 5-ти дней в зависимости от охвата тематик, по специально разработываемым методикам в базовых хозяйствах, по каждому региону и направлению в отдельности. Для каждого семинара формируется целевая группа слушателей.

Семинары включают в себя теоретическую часть (лекционные занятия, разъясняющие общие принципы действия и порядок применения передовых технологий и методов) и практическую часть (обучение практическим навыкам применения передовых технологий и методов, с предоставлением возможности слушать и самостоятельно применить изученный материал на практике).

Тематики проводимых семинаров охватывают все основные направления агропромышленного комплекса по технологическим вопросам ведения сельского хозяйства, в частности, применения передовых технологий в растениеводстве, животноводстве и ветеринарии, переработке с/х продукции, а также планируется освещение

вопросов органического земледелия, что, в свою очередь, будет способствовать развитию принципов «зеленой» экономики в Казахстане.

По аграрному менеджменту, в частности, вопросы управления предприятием, финансового планирования, ценообразования, организации сбыта, бизнес-планирования, управления рисками. Кооперация, меры государственной поддержки АПК. По внедрению результатов научных исследований и трансферту передовых технологий, основ коммерциализации и распространению отечественного опыта в области применения инноваций.

Тематики сформированы на основании сбора и изучения информации, полученной напрямую от субъектов АПК.

В рамках реализации проекта прямое консультирование субъектов АПК предоставляется высококвалифицированными казахстанскими экспертами непосредственно с выездом в регионы и хозяйства (на семинарах), в целях оказания практической помощи субъектам АПК в решении технологических (ситуационных) задач и внедрении современных технологий, а также через интернет-портал и Call-центр.

В рамках образовательных семинаров по растениеводству слушателям будет представлена подробная информация о техно-



# 22-25

## НОЯБРЯ 2016

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

yugagro.org

23-я  
**Международная выставка**  
сельскохозяйственной техники,  
оборудования и материалов  
для производства и переработки  
сельхозпродукции

ЮГАГРО

ufi Approved Event

Организатор

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

Стратегический спонсор

Генеральный спонсор

Генеральный партнер

Официальный партнер

Официальный спонсор

Спонсор деловой программы

Спонсоры выставки

# AGROSALON

МЕЖДУНАРОДНАЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ВЫСТАВКА СЕЛЬХОЗТЕХНИКИ

## 04-07.10.2016

МВЦ «КРОКУС ЭКСПО» МОСКВА, РОССИЯ WWW.AGROSALON.RU

• ВЕДУЩИЕ ПРОИЗВОДИТЕЛИ СЕЛЬХОЗТЕХНИКИ

• КАЧЕСТВЕННАЯ ЦЕЛЕВАЯ АУДИТОРИЯ

• ОПТИМАЛЬНЫЙ ГРАФИК ВЫСТАВКИ РАЗ В ДВА ГОДА

## «Фермервумен», или эмансипация сельского хозяйства



**Предпринимательницы из Павлодарской области ломают стереотипы о том, что фермерством могут заниматься только мужчины.**

### КОЗЬЕ МОЛОКО – ЗАБЫТЫЙ БРЕНД КАЗАХСТАНА

Гульмира Улыкпанова из Аксуского района на протяжении нескольких лет доказывает, что женщина может ничуть не хуже, а зачастую и лучше мужчины вести свое фермерское хозяйство. Фермервумен считается новичком в земледелии. Всего 5 лет назад она решила заняться картофелеводством. На первых порах были сложности с ведением бизнеса. Однако наш начинающий фермер – дама достаточно смелая и амбициозная, она решила не останавливаться при первых же трудностях.

А еще женщина-земледелец планирует расширить свой бизнес. «Земля требует к себе особого, хозяйского отношения. Раньше здесь была целина. Мы стали ее осваивать. В первые годы не получали урожай. Последние 3 года мы уже начали пожинать плоды своего труда», – рассказывает фермер.

Рабочий день Гульмиры Улыкпановой в поле начинается так: она берет землю в руки и по-настоящему разговаривает с ней. Что и говорить, мужчины, глядя на нее, только удивляются: с делом она справляется не хуже их, постоянно работает над обработкой почвы и получает хорошие урожаи.

В прошлом году начинающие земледельцы урожаем остались доволь-

ны. Картофель получили по 300-400 центнеров с гектара. Морковь – по 45-50 ц/га. В планах – расширение посевных площадей.

Гульмира – единственная женщина-земледелец в округе. Но, как признают односельчане, свое дело знает не хуже других. Она эффективно ведет агротехнику. Постоянно внедряет новые приемы обработки почвы. А ее сельскохозяйственной технике многие коллеги могут только позавидовать.

Помощник механизатора Адиль Саматов делится: «Морковная сеялка, которую мы приобрели в прошлом году, очень эффективная. Ведет качественную посадку. Мы очень довольны».

Сегодня мечта Гульмиры Улыкпановой – жить прямо на поле. Теперь она задумала построить здесь дом. И каждое утро просыпаться на земле-кормилице.

### ЗАБЫТЫЙ БРЕНД КАЗАХСТАНА

Другая наша героиня – бизнесвумен из села Айнаколь Алгабасского сельского округа Павлодарской области Умут Агимбетова решила возродить производство козьего молока.

В последние годы все большей популярностью у потребителей пользуется козье молоко, которое когда-то было незаслуженно забыто. Тысячелетиями народы Азии занимались разведением коз. Даже Гиппократ и Авиценна признавали целебные свойства козьего молока.

Крестьянское хозяйство «Бауржан», которым руководит Умут Агимбетова, создано в 2015 году. Хозяйство занимается разведением коз молочных пород. Начинающий животновод при сопровождении Палаты участвовала в государственной программе «Развитие регионов» и получила грантовое финансирование в размере 3 миллионов тенге.

У перспективного хозяйства – большие планы, здесь стараются занять свою отдельную нишу в сельскохозяйственном производстве, тонко чувствуя конъюнктуру рынка. Кроме производства молочного напитка фермер также планирует наладить изготовление не менее полезного продукта – козьего сыра. Уже закупает необходимое оборудование, приобретен доильный аппарат.

«Всем известно, что козье молоко содержит много витаминов, укрепляет иммунитет человека. Оно полезно и для взрослых, и для детей, и особенно актуально это сейчас, в непростой экологической обстановке. Поэтому мы решили разводить коз, и уже есть приплод 25 козлят», – рассказывает Умут Агимбетова.

Также КХ «Бауржан» изготавливает еще один национальный лечебный напиток – кумыс. Как отмечает фермер, кумыс пользуется очень хорошим спросом, поэтому в планах – увеличить количество кобылиц. Наряду с этим хозяйство будет разводить и крупный рогатый скот. Уже приобрели 15 бычков.

Народная мудрость «талантливый человек – талантлив во всем» как нельзя лучше характеризует сельскую бизнесвумен. Помимо фермерской деятельности, Умут Агимбетова является членом Совета деловых женщин по Аксускому району. Она всячески поддерживает активных односельчанок в реализации бизнес-инициатив.

«Хочу отметить, что сейчас существует много программ для поддержки предпринимательской инициативы сельчан. Если есть желание, то нужно действовать при поддержке Палаты предпринимателей, наладить бизнес на селе возможно, а государство в этом поможет», – резюмирует Умут Агимбетова.

Алихан АУБАКИРОВ,  
Павлодарская область

## НОВОЕ ПОКОЛЕНИЕ ФРОНТАЛЬНЫХ ПОГРУЗЧИКОВ



### УНИВЕРСАЛ VIP

**1800 кг** Грузоподъемность

**3,6 м** Высота разгрузки

- увеличенный размер профиля стрелы повышает прочность конструкции на 15%
- полуавтоматическая подвеска
- усиленные гидроцилиндры
- регулируемая распорка



**БОЛЬШАЯ ЗЕМЛЯ**



проектирование и изготовление современной сельхозтехники

Пермь, ул. Героев Хасана, д.105, к. 162,  
www.bzemlya.ru, e-mail: bzemlya@yandex.ru  
тел: +7 (342) 211-46-11 (многоканальный)  
+7 (342) 203-99-21, 243-26-96

Все товары сертифицированы

Краснодар, ул. Зиповская, 5 | ВЦ «КубаньЭКСПОЦЕНТР»

27-29  
октября  
2016



**РУССКОЕ ПОЛЕ**

Всероссийская специализированная выставка по селекции и семеноводству, растениеводству, агрохимии, хранению и переработке агропродукции

В рамках выставки:  
**ВСЕРОССИЙСКИЙ ФОРУМ ПО СЕЛЕКЦИИ И СЕМОНОВОДСТВУ**

#### РАЗДЕЛЫ ВЫСТАВКИ:

Селекция | Семеноводство | Агрохимия  
Средства защиты растений | Полив и орошение | Сельхозтехника и машины  
Хранение и переработка агропродукции

#### Организаторы

Администрация Краснодарского края  
Министерство сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности Краснодарского края  
НО СПО «Национальная ассоциация производителей семян кукурузы и подсолнечника»  
ООО «Краснодарская Выставочная Компания «СитиЭкспо»

тел.: 8 (861) 299 58 41

russianfield.cityexpo23.ru

## «Не медом намазано»: предприниматели-пчеловоды не согласны со ставкой платы за лесные пользования



Ассоциация предпринимателей-пчеловодов Алматинской области – одна из активных общественных организаций, поднимающих насущные проблемы бизнеса. В этот раз общественники обратились в Палату предпринимателей с просьбой разобраться и изучить проект «Об утверждении ставок платы за лесные пользования на участках государственного лесного фонда Алматинской области», внесенный в решение Алматинского областного маслихата. В нормативно-правовом акте они выявили ряд замечаний, и не согласны с формулировкой властей.

«Согласно пункту 48, ставки платы при долгосрочном лесопользовании берутся в расчете за 1 гектар

затрат на воспроизводство лесов должен оплачивать за используемую площадь. Размещение ульев и пасек относится к побочным лесным пользованиям с краткосрочным видом лесопользования.

Согласно настоящему пункту, ставки платы при краткосрочном лесопользовании устанавливаются в тенге за каждый день пребывания. Получается, что пчеловод, использующий передвижной метод хозяйственной деятельности, выписывает лесной билет и платит за каждый день пребывания. А пчеловод, имеющий в собственности стационарную пасеку, относится к долгосрочному лесопользователю и оплачивает ставку за используемую площадь», – отметил председатель ассоциации Болат Айтбаев.

Также, по его словам, не учтены различия между видом лесопользования – краткосрочным и долгосрочным, пчеловодом, использующим в хозяйственной деятельности стационарную пасеку и пчеловодом, использующим передвижной пчелопавильон, а также между ульями, пчелосемьями и пасекой.

«Ставка платы объединена в одно целое, и плата одна – за улей, то есть за сооружение, предназначенное для содержания пчелиной семьи.

Почему не за пасеку? Ведь ставка платы устанавливается за размещение не только ульев, но и пасек. Вынужден констатировать, что расчет произведен неправильно.

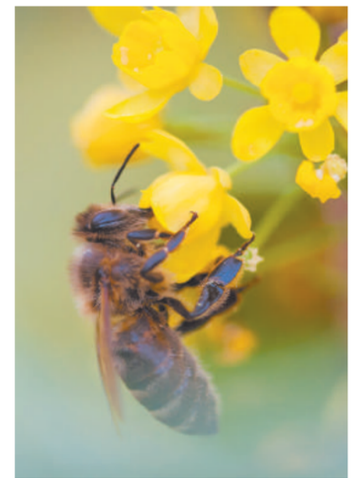
Во-первых, цена за установку одного улья противоречит Налоговому кодексу. А на долгосрочное лесопользование для размещения ульев и пасек Управление природных ресурсов и регулирования природопользования заключило договоры с пчеловодами с проведением тендеров. Но расчет произведен неверно», – недоумевает предприниматель.

По его словам, расчет должен производиться на используемую площадь, но ни в коем случае не на штуку или единицы одного улья, поскольку, если ставку платы брать поштучно, то необходимо считать каждую пчелу как за голову скота. В ответ на доводы Айтбаева начальник отдела лесного хозяйства управления природных ресурсов и регулирования природопользования Тимур Тажибеков отметил, что никаких грубых правонарушений в НПА не видит, однако готов изучить его предложения.

По мнению председателя Ассоциации предпринимателей-пчеловодов Алматинской области Болат

Айтбаева, для поддержки хозяйственной деятельности пчеловодов и дальнейшего ее развития необходимо установить ставку платы за лесные пользования на размещение ульев и пасек в виде 0 тенге. Специалисты РПП, выслушав мнения сторон, совместно с Ассоциацией направят в прокуратуру области свою точку зрения по данному вопросу.

Алина КРЫЛОВА,  
Алматинская область



## Президент РК запустил производство тракторов

Глава государства Нурсултан Назарбаев дал старт работе Петропавловского тракторного завода в ходе телемоста в рамках совещания об итогах индустриализации за первое полугодие 2016 года.

Завод по производству отечественных тракторов в Северо-Казахстанской области может производить до 100 единиц техники в год. С его запуском предусмотрено создание 48 рабочих мест.

Презентуя завод, генеральный директор ТОО «СП Петропавловский тракторный завод» Сергей Шинкаренко отметил, что запуск совместного с российскими партне-

рами проекта по выпуску тракторов К-704-4Р «Батыр» позволит закрыть более трети потребности рынка.

Также Сергей Шинкаренко заверил Главу государства, что по техническим характеристикам наши трактора не уступают зарубежным аналогам и стоимость ниже в 3 раза.

«Мы планируем уже в этом году довести локализацию производства до 40% с загрузкой собственных производственных мощностей и проводить сервисное обслуживание», – сказал Сергей Шинкаренко.

Нурсултан Абишевич Назарбаев, разрешая запуск данного производства, отметил: «Развитие малого и среднего бизнеса, как вы знаете, – основная задача, которую я ставлю



перед Правительством, перед всеми. Я очень рад, что мы смогли оказать Вам поддержку – и кредитами облегченными, и помощью. И вы смогли произвести столь важную для страны продукцию. Вместо К-700 теперь К-704. Надеюсь, мощность тоже такая. Аграрии будут довольны столь мощной техникой».

Стоит отметить, что на текущий момент в Карту индустриализации региона включен 41 проект на общую сумму 30,2 млрд тенге с созданием 2,2 тысяч рабочих мест. В прошлом году было введено 15 проектов, в этом году семь.

Виктор БУДНИН, СКО



3-4 сентября 2016,  
город Курган,  
Ледовый дворец спорта  
им. Н.В. Парышева

Приглашаем предприятия к участию в VII Межрегиональной агропромышленной выставке Уральского федерального округа

В программе:

- выставка достижений АПК Урала;
- круглые столы, семинары и конференции по актуальным вопросам развития АПК;
- насыщенная деловая и культурная программа.

Организатор: Правительство Курганской области

Оператор: Bessonoff Expo

[www.kurgan-apk.ru](http://www.kurgan-apk.ru)

**АГРО** РОССИЯ - КАЗАХСТАН  
**Жизнь**  
 АГРАРНАЯ ГАЗЕТА

**КОМПЛЕКС  
ИНФОРМАЦИОННЫХ УСЛУГ:**

- ▶ Реклама в газете «АгроЖизнь»
- ▶ Сайт о сельском хозяйстве [SveticH.info](http://SveticH.info)
- ▶ Участие в аграрных выставках



**ЖДЕМ ВАШИХ ЗВОНКОВ  
ПО ТЕЛЕФОНУ:**

**8-800-775-27-80**

На наблюдаемых участках в Акмолинской области состояние посевов в основном хорошее, в Егиндыкольском, Зерендинском, Астраханском и Шортандинском – удовлетворительное, отдельные поля в окрестности МС Егиндыколь плохие. Фаза развития: стебление – колошение.

В Костанайской области на наблюдаемых участках состояние яровых зерновых культур в основном хорошее, в Карасуском, Алтынсаринском и Наурузумском районах удовлетворительное. Фаза развития: стебление – колошение, на посевах в окрестности АМП Есенкульская и Новонеженка – цветение, вокруг АМП Докучаевка и Кень-Аральский – кущение.

В Северо-Казахстанской области на наблюдаемых участках состояние яровых зерновых культур в основном отличное и хорошее, на отдельных участках в окрестности МС Тайынша и Явленка удовлетворительное. Фаза развития: стебление – колошение, на посевах вокруг МС Благовещенка – цветение.

На наблюдаемых участках в Карагандинской области состояние яровых зерновых культур в основном хорошее, вокруг МС Кежек и Корнеевка – удовлетворительное. Фаза развития: стебление – колошение, на посевах вокруг АМП Акжол – цветение. В Восточно-Казахстанской области на наблюдаемых участках состояние зерновых культур в основном хорошее, в окрестности АМП Саратовка – удовлетворительное. Фаза развития: стебление – цветение, на посевах вокруг МС Дмитриевка – молочная спелость.

На наблюдаемых участках в Павлодарской области состояние зерновых культур в основном хорошее, в окрестностях МС Успенка и Шарбакты – удовлетворительное, вокруг МС Федоровская плохое. Фаза развития: стебление – цветение, на поздних посевах вокруг МС Федоровская образование узловых корней – кущение.

В Западно-Казахстанской области состояние яровых зерновых культур в основном хорошее, посева вокруг г. Уральск удовлетворительные. Фаза развития яровой пшеницы: появление нижнего стеблевого узла – цветение, на посевах вокруг АМП Федоровка – молочная спелость. Яровой ячмень находится в фазе: колошение – восковая спелость, состояние растений хорошее.

На наблюдаемых участках в Актыбинской области состояние яровой пшеницы в основном хоро-

шее, в окрестностях АМП Кумкудук и МС Кос-Истек удовлетворительное. Фаза развития яровой пшеницы: появление нижнего стеблевого узла – цветение, вокруг МС Петропавловка – молочная спелость.

На наблюдаемых участках в Алматинской области состояние яровой пшеницы повсеместно хорошее. Фаза развития: колошение – восковая спелость, на поздних посевах: кущение – появление нижнего стеблевого узла. У ярового ячменя отмечается фаза: восковая – полная спелость, на поздних посевах: стебление – колошение.

В Жамбылской и Южно-Казахстанской областях на наблюдаемых участках продолжается уборка ячменя. В течение декады метеорологические условия в основном были благоприятны для роста и развития теплолюбивых культур. На посевах (кукуруза, хлопчатник, сахарная свекла) продолжается междурядное рыхление (механизированное), ручное рыхление и прорывка, а также вегетационные поливы.

Низкие запасы продуктивной влаги наблюдались в основном в Актыбинской области и местами в Западно-Казахстанской, Акмолинской, Павлодарской, Карагандинской, Восточно-Казахстанской области. Оптимальные условия увлажнения сложились в Северо-Казахстанской области, в остальных областях в основном были удовлетворительные и местами оптимальные.

**Ученые опытных станций так оценивают сложившуюся ситуацию в основных зерносеющих регионах.**

Аркалыкская опытная станция: – 5-6 июня были дожди: ливневый дождь прошел. В результате образовалась корка. 11 июня опять прошел сильный дождь: 25 мм. 20% всходов не взошли, скрутились, под коркой остались. Вот такая проблема.

Проблемы с проливными дождями на данное время нет, как в СКО, например. За июнь выпало 69 мм осадков, это две нормы. Химпрополку провели. Наша опытная станция, в частности, вчера закончила. Есть проблема с сорняками. Местами встречается горчак. Что касается вредителей, то саранчовые были не стадные очаги, но это не критично. Территориальное управление обработали. В целом для вредителей сейчас благоприятная погода: влага есть, растения сочные, сильной жары нет.

В целом надеемся на урожай выше среднего, несмотря на все нюансы.



**Северо-Казахстанская опытная станция:**

– Пока единственная проблема: мы можем выйти из фазы обработкой гербицидами. Остальное все нормально. В среднем две нормы сейчас мы имеем: 42 мм необходимо в июне, а у нас, я говорю конкретно за Аккайынский район, выпало 85 мм. Это не самое страшное. Хорошо, кто поработал с химией раньше противосорняковой – они успели. Спокойно можно сидеть и ждать: взойдет все, что не взошло.

А вот кто не обработал, у тех будут проблемы, потому что сейчас идет фаза трубкования, а это уже опасно для гербицидов. Если сеяли в конце мая-начале июня, то еще успеют, обещали несколько дней более или менее ясных. Пока ничего страшного, единственное, что омрачает: сорняки. Влага хватает, вот сорняки бы убить и можно спокойно ждать урожай.

Пока вредителей не обнаружено. Начинается ржавчина, но это у озимых пока. На яровых ржавчины нет. Я уже как-то говорила, что если озимые поля заражены ржавчиной, то соседние поля яровых будут подвержены ей раньше – не в конце июля, а в середине. От вредителей страдают горох и рапс, мы профилактически обработали до дождя.

Рапс нужно обрабатывать несколько раз. Кто успел один раз обработать, правильно сделал. Потому что в дождь туда не залезешь, а вредителей нужно убирать. Больших распространений моли не зафиксировано. На пшенице пока тихо. Септориоз не очень свирепствует: чуть-чуть кое-где встречается. Против ржавчины обработку провести еще успеем, потому что фунгицидами обрабатывать можно в июле и начале августа, пока зеленое все.

Сумма положительных температур больше нормы: 1105 было, то

есть на 287 градусов больше в этом году, чем по средним многолетним данным. В июне относительная влажность воздуха более низкая 26 дней подряд, опять-таки в нашей местности. Ветер был более 10 дней, до 20 метров в секунду – более 20 дней.

Пониженная влажность воздуха, высокая ветровая деятельность способствовали тому, что растения начали страдать. Дождь пошел в конце мая по всей области, в итоге ситуация уравнивалась. Несмотря на то, что где-то растения мелко посеяны или, наоборот, глубоко, наверное, взойдут. Если сорняки не одолеют, будем ожидать хороший урожай.

В северных районах СКО: Мамлютский, Кызылжарский район выпало более трех норм июньских осадков или двух с половиной. Если смотреть в степь, то там всегда меньше влаги, она быстрее просачивается, у них более легкие почвы: Уалихановский, Табита Мусрепова, Акжарский районы. Многовато осадков на севере. Хотя нам, сельчанам, вечно не угодишь: как получается, так получается. Самое главное, посеяли до пятого-шестого, если позже, пусть не обижаются.

**Карабалыкская опытная станция:**

– Состояние посевов хорошее, активных температур хватает, хотя они будут немного ниже нормы, но этого достаточно. По влагообеспеченности тоже все в норме. Например, на опытной станции прошли дожди, и за июнь месяц выпало почти 90 мм осадков, это выше нормы на 30 мм. То есть влагообеспеченность хорошая. На данный момент центнеров 20-25 ожидаем.

Сейчас развитие болезней начинается: септориоз, ржавчина, мучнистая роса, с чем пока боремся. Карантинных сорняков пока нет,

вредителей пока в большом количестве пока нет, ждем их попозже. Колошение полное пойдет: там начнется трипс, совка – без них никуда.

По масличным: рапс – тут вредители, конечно, есть: капустная моль, листоед, тля. Против них проводится работа постоянно. Химпрополка проведена, практически на 100% площади – где наземно, где самолетом. Основные сорняки – это против двудольных. На некоторых полях есть проблема – вымывание азотного слоя. Особенно там, где понижение рельефа, более солонцеватые почвы. Растения, которые столкнулись с такой проблемой, слабо-зеленого цвета.

Урожай на данный момент ждем выше среднего. Для нас солнце будет важно с середины июля и в августе, когда пойдет налив, чтобы это отразилось на качестве зерна.

В рекомендуемые сроки весь северный регион до 2-5 июня отсылся. Во время посевной стояла теплая, жаркая погода, потом пошли дожди. В этом году все идет вовремя. Только воды многовато, хотелось бы поменьше. А по фазам растений все идет хорошо, по всем нашим наблюдениям осадки нужны в фазе: конец кущения, начало трубкования, когда закладывается колос. В этом году они прошли.

Посевы рапса неплохие, единственное, на что нужно бросить силы, – на борьбу с вредителями. Рапса сеют много, накопления вредителей большие, есть что кушать, поэтому они размножаются. Работаем по ним раз в две недели. Со льном проще: лен хороший стоит, уже цветет. Болезней пока не наблюдается. А вот по рапсу все зависит от того, как сами фермеры себя поведут.

Подготовил Виктор АСЛАНОВ

Завод "СпецХлебмаш"  
**ПЕКАРНИ**  
www.ХЛЕБМАШ.РФ  
на электричестве,  
газе, дровах  
от 90 000 руб.  
8 (495) 649-83-57, 8(383) 201-37-51

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

Все статьи газеты «АгроЖизнь»  
можно прочитать и прокомментировать  
на сайте о сельском хозяйстве  
**www.SveticH.info**

Среди VIP-гостей и выступающих:

Аггро Юг 2016  
22-23 сентября, Ставрополь

Новые возможности роста,  
трансформация бизнес-моделей  
и коммерческий успех.

Организаторы:  
VOSTOCK CAPITAL  
Правительство Ставропольского края

Среди партнеров и участников 2015-2016:

Владимир Владимиров, Губернатор, Ставропольский край  
Николай Великдань, Первый заместитель председателя Правительства, Ставропольский край  
Роман Бондарев, Главный операционный директор, Русская Земля  
Александр Петров, Генеральный директор, Группа Компаний Иррико  
Пьерпаоло Лодиджани, Генеральный Почетный Консул, Консульство Италии по ЮФО и СКФО

Все товары сертифицированы

WWW.FORUMAGROYUG.COM

**ООО «Ямовский»**

**ПРОДАМ** сертифицированные  
**СЕМЕНА ЗЕРНОВЫХ**  
от производителя

Пшеницу «ИРЕНЬ» элита, РС 1  
Ячмень «Ача» элита, РС 1, РС 2  
Овёс «Спринт 2» элита, РС 1

**ПОСТОЯННЫМ КЛИЕНТАМ СКИДКИ**

☎ (34346) 3-14-11  
+7-912-677-13-54  
alagro6@yandex.ru

Официальный дилер  
двух заводов по производству зерносушилок  
ООО «ОКБ по теплогенераторам», г. Брянск  
ОАО «Сибирский агропромышленный Дом», г. Новосибирск

**СУШИЛКИ ЗЕРНА**

СЗ-6, СЗ-10, СЗ-16, СКЗ-30, СКЗ-40, СКЗ-50  
ПОСТАВКА • МОНТАЖ • РЕКОНСТРУКЦИЯ • СДАЧА ПОД КЛЮЧ

620913, г. Екатеринбург, ул. Главная, 21, оф. 502  
Тел./факс: 8 (343) 236-10-06, 8 (953) 057-06-33

ООО ТПК «Исток»

Хотите выгодно продать  
**ЗЕРНО?**

[www.SveticH.info](http://www.SveticH.info)

**ЗауралЗерноПродукт**

**РЕАЛИЗУЕМ:** Доставка Самовывоз  
Цена высокая Расчет немедленно!

- муку
- крупу **тел.: 8-919-589-22-94**
- отруби
- зерноотходы

**ЗАКУПАЕМ:**

- пшеницу 3,4,5, класса
- ячмень **тел.: 8-912-835-15-30**
- горох

г. Курган, ул. Промышленная, 16, тел.: (3522) 25-60-56

**РЕМОНТ РАДИАТОРОВ**

**СВАРКА аргонном**  
**(3522) 25-77-62**

ООО «Элита-Комплекс» Интеграл»

**ПРОИЗВОДИТ И РЕАЛИЗУЕТ ВЫСОКОЭФФЕКТИВНУЮ ЗАКВАСКУ «ЭЛИТНАЯ»**

НА ОСНОВЕ МОЛОЧНОКИСЛЫХ БАКТЕРИЙ ИСПОЛЬЗУЕМУЮ ДЛЯ ЗАГОТОВКИ СЕНАЖА СИЛОСА И ПЛЮЩЕНОГО ЗЕРНА

**ВОЗМОЖНА ДОСТАВКА**

**РАСХОД 1 л ЗАКВАСКИ «ЭЛИТНАЯ»:**  
на 50 тонн зеленой массы или на 6 тонн плющеного зерна

**Затраты:**  
5 руб. на 1 тонну зеленой массы  
45 руб. на 1 тонну плющеного зерна

РФ, 620061, г. ЕКАТЕРИНБУРГ, ул. ГЛАВНАЯ, 21, офис 121  
ТЕЛ./ФАКС: (343) 252-73-99, сот.: 8-908-634-50-91, 8-922-22-66-581  
[www.elita-int.ru](http://www.elita-int.ru), e-mail: int-66@mail.ru

**Свиноводческая Компания «Мичуринское»**

**реализует СВИНЕЙ** живой вес от 100 кг

**3000 голов ежемесячно**

Гибридной породы (Дюрок, Ландрас, крупная белая)

Тюменская область, Заводоуковский район, пос. Мичуринский  
**тел.: 8 (34542) 3-64-64**

**«БелМашАгро»**

**ПРЕДЛАГАЕТ ШИРОКИЙ ВЫБОР СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ И СПЕЦТЕХНИКИ**

- Почвообрабатывающие орудия
- Машины для внесения удобрений
- Посевная техника
- Техника для заготовки и раздачи кормов
- Зерноуборочная техника
- Машины для уборки льна
- Техника для возделывания овощных культур
- Прицепы Тракторы МТЗ
- Автотехника МАЗ

Россия, 214018, г. Смоленск, ул. Памфилова, д. 5, оф. 502А  
Тел.: 8 (4812) 60-90-29, 64-62-62, 8 (910) 786-91-17  
e-mail: belmashagro@mail.ru [www.belmashagro.ru](http://www.belmashagro.ru)  
Отдел продаж автотехники МАЗ: +7 (910) 710-39-43

**ЗАО «Нива-АГРО»**

- ◀ Опрыскиватель прицепной ОПШ - 3000 (Оборудование Италия) - 2 шт.
- ◀ Опрыскиватель прицепной штанговый ОПШ - 15-1 - 2 шт.
- ◀ Кормоуборочный комбайн Е-281 на запчасти - 1 шт.
- ◀ Сушилка зерна «Колонковая» 16 т/ч - 2 шт.
- ◀ МТЗ-80, МТЗ-82, К-700
- ◀ Посевной комплекс «Кузбасс ПК-9,7 к» (8 куб.) 2011 год выпуска - 2 шт.

627196, Тюменская обл. Упоровский р-н, с. Масали, ул. Центральная, 2  
тел.: 8(34541) 44-4-18, 44-5-75, 44-4-19, факс: (34541) 44-4-34  
сот.: 8-904-491-9867, 8-904-491-9859, 8-902-812-66-65

Холдинг «Арсиб Агро»

**Выращивает и реализует зерно фуражное**  
(овес, ячмень, пшеница)  
**до 10 000 Т**

г. Тюмень, Червишевский тракт, 23/8  
**тел.: 8-919-94-00-616**

Интернет – магазин **ЖизниДар**

**Товары Горного Алтая**

- Продукция из пантов марала
- Алтайские бальзамы и травы
- Натуральная косметика
- Алтайский мед

Заказ на сайте: **ЖизниДар.рф**  
тел.: 8(982) 801-60-03

не являются лекарственным средством. перед применением проконсультироваться с врачом

Все товары сертифицированы

**АНГАРЫ**

Зернохранилища • Овощехранилища  
Коровники, птичники  
Склады хранения  
Тел.: 8-800-100-22-46

Предприниматели-пчеловоды не согласны со ставкой платы за лесные пользования  
стр. 4

Открылись три тракторные станции  
стр. 9

Аграрии изучили финские технологии ведения сельского хозяйства  
стр. 8

Построена новая откормочная площадка  
стр. 9

## Президент РК запустил производство тракторов



Нурсултан Назарбаев дал старт работе Петропавловского тракторного завода по производству отечественных тракторов в Северо-Казахстанской области, который может производить до 100 единиц техники в год. С его запуском предусмотрено создание 48 рабочих мест.

Подробности читайте на стр. 4

## «Фермервумен», или эмансипация сельского хозяйства



Гульмира Улыкпанова из Аксуского района всего 5 лет назад решила заняться картофелеводством. На первых порах были сложности с ведением бизнеса. Однако наш начинающий фермер - дама достаточно смелая и амбициозная, она решила не останавливаться при первых же трудностях.

Подробности читайте на стр. 5

## В Казахстане стартовал проект по обучению фермеров



Развитие системы распространения знаний является одним из основных компонентов Программы «Агробизнес-2020». В ее рамках планируется развивать систему передачи знаний по всем направлениям АПК. Центр агрокомпетентностей Национальной палаты предпринимателей РК «Атамекен» начал обучение инновациям и основам эффективного ведения агробизнеса.

Подробности читайте на стр. 6-7

## Предпосылки для среднего урожая сохраняются



Июнь и начало июля в основных зерносеющих регионах Казахстана оказались щедрыми на осадки. В Северо-Казахстанской, Акмолинской и Костанайской областях количество выпавших осадков превышает месячную норму в два-три раза. Уже сейчас аграрии начали сталкиваться с определенными проблемами, в зависимости от климатической зоны.

На юге и юго-востоке страны в первой декаде июля в районах возделывания озимой пшеницы были благоприятные условия для полного созревания зерна и проведения уборочных работ. Фаза развития: восковая - полная спелость. Состояние растений в основном хорошее и отличное, вокруг АМП Асса Жамбылской области удовлетворительное.

Сложилось также благоприятные условия для роста и развития яровых зерновых культур и проведения уборочных работ на юге страны. Кратковременные осадки в северной половине республики улучшили атмосферное и почвенное увлажнение. Повсеместно приступили к химической обработке сорняков и вредителей.

Продолжение читайте на стр. 3



**ЗАВОД-ИЗГОТОВИТЕЛЬ ПРОИЗВОДИТ И РЕАЛИЗУЕТ (ОПТ, МЕЛКИЙ ОПТ)**



## ИЗМЕЛЬЧИТЕЛИ ЗЕРНА

**ИЗЭ-14, ИЗЭ-14М, ИЗЭ-25, ИЗЭ-25М, ИЗЭ-05, ИЗЭ-05М**



Измельчитель зерна ИЗЭ предназначен для получения фуражного дробленого зерна разной фракции для птиц и домашнего скота. Для измельчения используются практически все виды зерновых культур.

Для получения дробленого зерна разной фракции используются сита с отверстиями различного диаметра: от 4 до 6 мм. Дробленое зерно является незаменимым компонентом питания домашних животных, ведь именно такая обработка позволяет повысить усвояемость питательных веществ и улучшить пищеварение.



КАЛЕННЫЕ НОЖИ

ТОЛСТЫЙ МЕТАЛЛ

ГАРАНТИЯ

СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

ЗАПЧАСТИ В НАЛИЧИИ

КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ В ПОДАРОК

456313, РФ, Челябинская обл., г. Миасс, Тургоякское шоссе, 9/12, а/я 686

тел.: +7 (3513) 54-36-40, +7 (3513) 29-86-93  
e-mail: usm@miass.ru



**МЕЛИНВЕСТ**

- элеваторы
- зерноочистительное оборудование
- транспортное оборудование
- зерносушилки ASTRA и VESTA
- комбикормовые заводы
- крупозаводы
- мельницы

ООО «Доник»  
официальный дилер  
ОАО «Мелинвест»  
в Республике Казахстан

адрес: г. Петропавловск,  
ул. Конституции  
Казахстана, д.50  
тел.: (7152)467983  
(7152)466378  
e-mail: office@melinvest.ru  
сайт: www.melinvest.ru

Ваши идеи -  
наши решения

