



**ЕВРОСИБАГРО -**  
**команда профессионалов**

*стр 22-23*



## Слово редактора

### Здравствуй, уважаемый читатель!

Уходящий июль был насыщен событиями и хорошими новостями. Сибиряки в очередной раз собрались вместе и встречали гостей на уже двенадцатой по счету агротехнической выставке «Агро-Омск 2014». Порядка 350 компаний, причем не только России, представили свои новинки, у горожан была возможность продегустировать и приобрести самые различные продукты по ценам производителей.

В рамках мероприятия были проведены тематические дни: 23 июля – день животноводства, день науки и день работника кадрового обеспечения АПК, 24 июля – конкурс водительского мастерства «АгроПрофи-2014» и день пищевой и перерабатывающей промышленности, 25 июля – день фермера и Зерновой форум Сибири, а также день агрофинансиста, 26 июля – день овощевода и картофелевода.

На выставке студентам ОмГАУ подарили учебный доильный зал. Знаковым событием стало подписание соглашения между шведским ЗАО «ДеЛаваль» и новым молзаводом ООО «МилкОм» о строительстве в Омской области роботизированного животноводческого комплекса. Ведь в целом одной из главных целей сибирской ярмарки было продемонстрировать достижения омского молочного животноводства. Что, думаю, организаторам выставки удалось.

Также на «Агро-Омске» министру сельского хозяйства и продовольствия Омской области Виталию Эрлиху было присвоено звание «Почетный работник агропромышленного комплекса России». А накануне мероприятия стало известно, что указом президента России почетное звание «Заслуженный работник сельского хозяйства РФ» получил директор ФГУП «Омское» Михаил Шуляков. Поздравляем!

В сегодняшнем выпуске журнала мы смогли осветить лишь маленькую толику того, чем живет агропром. Особое внимание аграриев хотелось бы привлечь к зерновому хозяйству, обратить их взгляд на перспективные рынки сбыта продукции. Надеюсь, в наших публикациях читатели найдут рациональное зерно и захотят озвучить свое мнение по той или иной теме.

С уважением Ольга КАДУШКИНА

## Аналитический научно-производственный журнал «Агротайм»

### Собственник

ООО «Агротайм»,  
РФ, г.Омск

Издается при поддержке  
ООО «АгроСфера»

### Главный редактор

Ольга Кадушкина

### Дизайн и верстка

Дмитрий Новоселов

Аналитический научно-производственный журнал «Агротайм» призван профессионально и объективно освещать проблемы и перспективы развития агропромышленного комплекса России, Казахстана, Беларуси, рассказывать о мировом опыте ведения сельскохозяйственной деятельности, инновациях, предоставлять работникам отрасли необходимую справочно-консультационную информацию по вопросам субсидирования, агрострахования, налогообложения и т.д.

Распространение: адресная рассылка на территории Таможенного союза руководителям сельскохозяйственных и перерабатывающих предприятий, НИИ, фермерам, региональным министерствам и управлениям сельского хозяйства, а также на отраслевых выставках.

После выхода журнала в свет материалы размещаются на сайте <http://agrotime.info/>

Редакция не несет ответственности за рекламные материалы

Редакция может не разделять точку зрения автора

Периодичность выхода – 1 раз в месяц

### Контакты:

8(3812)59-37-69,  
8-908-311-53-34,  
8-913-645-49-26,  
[agrotime2013@mail.ru](mailto:agrotime2013@mail.ru)

### Отпечатано:

Типография «Золотой тираж»  
(ООО «Омскбланкиздат»),  
644007, г. Омск, ул. Орджоникидзе, 34.  
Заказ № 239286  
Тираж 999 экземпляров



Лучший способ раскритиковать чужую работу - сделать ее лучше

## Определены лучшие

### ТЕХНИКИ ПО ВОСПРОИЗВОДСТВУ СТАДА

XXXIII конкурс операторов по искусственному осеменению животных проходил 11 июля в Шербакульском районе на территории ОАО «Агрофирма Екатеринославская» в деревне Крушановка. Поборются за звание чемпиона съехались 22 техника - победителя районных соревнований.

Традиционно конкурс проходил в три этапа: работа в лаборатории, диагностика физиологического состояния и техника осеменения коров, проверка теоретических знаний, ведение форм отчетности.

В итоге первое место занял конкурсант от ОАО «Агрофирма Екатеринославская» Валерий Завьялов, второе – его коллега из СПК «Большевик» Полтавского района Ирина Тарасова и третье – техник по воспроизводству стада ЗАО «Солнцево» Искилькульского района Ольга Аллес. Победители получили ценные подарки, грамоты и денежные призы.

Также призы по природным зонам получили еще 4 конкурсантки. Роза Петура (Черлакский район ООО Мельникова), Вера Сидоркина (Калачинский район ООО «Измаиловское»), Людмила Телятникова (Большереченский район ООО «Лидер») и Тамара Курбанова (Тарский район ООО ОПХ имени Фрунзе).

По словам Министра сельского хозяйства и продовольствия Омской области Виталия Эрлиха, подобные конкурсы являются важнейшим звеном распространения опыта, современных приемов и методов искусственного осеменения, повышения показателей воспроизводства стада в хозяйствах региона. Участие в соревнованиях такого ранга требует постоянного внедрения новых достижений науки и практики знаний, совершенствования техники осеменения. Кроме того, общение с лучшими операторами области дает уникальную возможность перенять приемы работы мастеров своего дела.

### ДОЯРЫ

В Шербакульском районе Омской области прошел областной конкурс дояров. В нем участвовали 46 человек из 26 районов. Победители, среди которых один мужчина, получили ценные призы.

Ежегодный XXXVIII областной конкурс операторов машинного доения коров проходил в селе Максимовка Шербакульского района в СПК «Максимовский». Доение производилось в



молокопровод доильными аппаратами с пульсоколлекторами, в соревнованиях на скорость по разборке и сборке использовались аппараты марки «Майга».

В результате в старшей возрастной группе победительницей стала доярка из Полтавского района Елена Острянская, второе место получила Ирина Канцур (Павлоградский район) и третье – Елена Кудряшова (Большереченский район). В младшей возрастной группе (до 30 лет) всех победила Людмила Градова (Калачинский район). А второе место занял Антон Кувшинов (Шербакульский район). На 3 месте оказалась Татьяна Кузовенко (Омский район).

Отметим, что самым младшим участником конкурса – Раисе Мукановой и Тамаре Герман - всего по 20 лет, а старшей – Евдокии Усович – 53 года.

Победители получили денежные призы от 10,7 тыс. рублей до 5,5 тыс. рублей. Также были отмечены победители по природно-климатическим зонам Омской области – их приз составил 3,4 тыс. рублей.

### ВОДИТЕЛИ

В Омске определены победители традиционного конкурса «Агро-Профи 2014», проводимого компанией

«Омскдизель» в рамках Сибирской агротехнической выставки-ярмарки уже в восьмой раз. Соревнования проходили на автомобиле КамАЗ-45144 и погрузчике Scorpion 6030.

В профессиональном соревновании участвовали представители 15 районов Омской области. В конкурсную программу помимо вождения входили состязания в шашках, дартсе и настольном футболе.

По сумме баллов, полученных на этапах соревнований, лучшим водителем КамАЗа признан Виталий Баер (ЗАО «Солнцево» Искилькульского района). На втором месте Андрей Юрьев – из ООО «Красноярское» Большереченского района. Третье место занял Сергей Надькто (ООО «Компания Русское Зерно» Горьковского района).

В соревновании по фигурному вождению погрузчиков Scorpion 6030 первое место занял Дмитрий Гренц (КХ «Белицкое» Черлакского района), второе – Иван Кравченко (СПК «Большевик» Полтавского района), а третье место – Евгений Полуэктов из ООО «Лидер» Большереченского района.

Победители в основном виде соревнований определялись по сумме баллов за фигурное вождение и дополнительные конкурсы.

<http://msh.omskportal.ru>



# От омичей, Китай,

Ольга КАДУШКИНА

Напомним, данный проект инициирован Союзом производителей ячменя, солода, хмеля и пивобезалкогольной продукции и Союзом зернопроизводителей России, поддержан Министерством сельского хозяйства РФ, Министерством экономического развития РФ, администрацией Омской области, для целей реализации проекта создана компания-оператор: ООО «Омская зерновая компания». Наряду с инициаторами участниками программы являются 15 крупнейших солодовенных и пивоваренных компаний КНР, производящие более трех миллионов тонн солода и 50 миллиардов литров пива соответственно, и сельскохозяйственные компании и производители Омской области и Сибирского федерального округа. При этом круг участников проекта не закрыт.



По словам **Виталия Эрлиха, министра сельского хозяйства и продовольствия Омской области**, производимый в области пивоваренный ячмень полностью удовлетворяет международным требованиям, в частности потребностям местного пивоваренного предприятия - Омского филиала ОАО «САН ИнБев», но и за рубеж есть что отправить.

- В прошлом году мы произвели 170 тысяч тонн пивоваренного ячменя, а потребности САН ИнБев — всего порядка 30 тысяч тонн, - отмечает глава регионального Минсельхозпрода. - Таким образом, резервы есть и экспорт пивоваренного ячменя для нас - это развивающееся направление. Наш Сибирский НИИ сельского хозяйства занимается селекцией пивоваренного ячменя. Однако наша задача — зайти на рынок КНР не

**К**итайская экономика, считающаяся на сегодняшний день второй в мире, вот-вот станет первой. Товары из Поднебесной заполнили мир, недаром говорят: куда бы ты ни поехал, сувениры все равно привезешь китайские. При этом и российские бизнесмены поглядывают на рынок КНР как на одно из перспективных экспортных направлений. В частности, разработанная и уже два года реализуемая в Омской области так называемая Пекинская программа нацелена на построение на территории Сибирского федерального округа системы крупномасштабного производства пивоваренного ячменя, а также других зерновых культур и их экспорта в Китайскую Народную Республику и страны ШОС.

только с пивоваренным ячменем, но и с продовольственным зерном, другой сельхозпродукцией. Пока омскому зерну в силу транспортных издержек трудно пробиться к морским портам, а вдобавок в прошлом году отменен льготный железнодорожный тариф на зерноперевозки. Также пока еще не решены на правительственном уровне вопросы ветеринарных стандартов, качественного соответствия экспортных сельхозтоваров.

Никто не спорит о преимуществах и даже необходимости поставок российской продукции на рынки Юго-Восточной Азии, особенно в свете последних экономических санкций против РФ со стороны Евросоюза. Да и экспортный потенциал у нашей страны имеется.



- В Российской Федерации в доперестроечный период валовой сбор зерна составлял 120 млн. тонн. За последние десять лет этот показатель снизился в среднем до 85 млн. тонн. Однако в России есть возможность увеличить производство зерна до 130 млн. тонн, экспортный потенциал при этом возрастет до 40-45 млн. тонн, тем самым улучшив экономику сельхозтоваропроизводителей, - говорит **Павел**

**Скурихин, президент Национального союза зернопроизводителей.**

- Однако на сегодняшний день есть проблема, которая требует незамедлительного решения. Задолженность сельхозтоваропроизводителей к началу этого года составила около 2 трлн. рублей. В рамках обычной сельскохозяйственной деятельности текущая задолженность отрасли не может быть погашена в ближайшие десятилетия предприятиями самостоятельно. Низкая финансовая обеспеченность крайне негативно отразилась на технической оснащенности хозяйств, в результате чего не соблюдаются сроки уборки — убираем урожай не 5-10 дней, а месяц и более, что приводит к потерям до 20% урожая. В рамках развития растениеводческой отрасли в РФ разработана большая программа, направленная не только на увеличение производства зерна, но и улучшение его качественных показателей. Второй год осуществляется несвязанная государственная поддержка сельхозтоваропроизводителей. Однако из-за низкого финансового положения аграриев размер субсидий, конечно, для них слишком мал. В результате не проводится техническое перевооружение сельхозпредприятий, не применяются в нужном объеме минеральные удобрения и средства защиты растений. Также мы считаем, что требует модернизации и расширения инфраструктура хранения и переработки собранного урожая.

Как отмечает Павел Скурихин, государственной программой развития отечественного АПК до 2020 года предусмотрены определенные меры поддержки по перечисленным выше вопросам, но полагаться только на государство недостаточно.

- Отчетливо видно, что отрасль серьезно нуждается в привлечении инвестиций, - говорит руководитель НСЗ. - Мы считаем, что источником инвестиций в отечественный агропро-

Менее одного процента чего угодно в Китае - это больше чем уйма в любом другом месте

# ячмень принимай!

мышленный комплекс могут стать не только российские, но и зарубежные инвесторы. И интерес с их стороны есть. Во всем мире понимают, что Россия является и может быть в долгосрочной перспективе гарантированным поставщиком зерна исходя из своей суверенной независимой политики. Т.е. ориентируется только на свои интересы, кому и по какой цене продавать зерно. 22 августа 2012 года Россия стала полноправным членом Всемирной торговой организации, что дает экспортерам неоспоримые преимущества. Они создаются за счет снижения ввозных пошлин в те страны, в которые мы зерно экспортируем. Сегодня фактически только зерно является стабильно экспортируемым товаром, который производит агропромышленный комплекс.

Приводя анализ текущей ситуации с российским экспортом, Скурихин подчеркивает, что на сегодняшний день крупнейшим покупателем отечественной пшеницы на мировом рынке является Египет, фуражного ячменя - Саудовская Аравия. Также зерно покупают те, кто из него после делает муку и перепродает в другие страны, прежде всего Северной Африки и Ближнего Востока. Значительное количество стран-потребителей российского зерна субсидирует цены на хлеб в своих странах, т.е. продают фактически дешевле, чем покупают. Следовательно, они заинтересованы в долгосрочных контрактах по согласованной формуле цены и готовы платить премию за гарантию стабильных поставок. Для организации таких поставок Россия может поддержать создание инвестиционных союзов со странами-потребителями в целях формирования вертикально-интегрированных комплексов по производству, хранению, поставкам зерна в форме частных компаний на конкурентной основе. При этом для иностранных инвесторов вложение средств в агропромышленный комплекс России имеет целый ряд инвестиционных преимуществ. В качестве практического примера такого проекта Павел Скурихин привел ту работу, которую сейчас ведет Сбербанк и инвестиционная компания Invest AD, входящая в состав суверенного инвестиционного фонда Абу Даби, по созданию инвестиционного фонда для инвестирования в производство зерна в России.

- Национальный союз зернопроизводителей при участии Минсельхоза России, совместно с Invest AD провел большую работу по привлечению

заинтересованных инвесторов из стран-потребителей зерна — таких, как Египет, Арабские Эмираты, Судан, Ирак, Саудовская Аравия, Иордания, Бахрейн, Китай и другие страны Юго-Восточной Азии. Но для использования средств инвестиционного фонда необходимо сначала реструктуризировать сложившиеся долги сельхозтоваропроизводителей. Это непростой комплексный вопрос, и в настоящее время ведется активное обсуждение вариантов его решения. По вопросу сокращения задолженности по кредитам предприятиями АПК России президентом дано поручение Правительству страны.

На совещании в Ставрополе Национальный союз зернопроизводителей предложил президенту РФ Владимиру Путину свой вариант реструктуриза-

регионах мира. Поэтому с наращиванием производства необходимо развивать зерновую инфраструктуру.

На сегодняшний день транспортно-логистические издержки в России на 40 процентов выше, чем в других странах. Связано это как с перевозкой на длинные расстояния, по некоторым регионам превышающие 3,5 тыс. км, так и с действующими железнодорожными тарифами. Затраты на транспортировку 1 тонны зерна из регионов Сибири и Урала, к примеру, могут превышать 2 тысячи рублей. При неблагоприятной ценовой конъюнктуре такая тарифная нагрузка становится заградителем для транспортировки зерна в другие федеральные округа и на экспорт.

Рост экспортного потока зерна напрямую зависит от расширения



ции. Мы предложили реструктуризировать задолженность сельхозтоваропроизводителей посредством выпуска государственных векселей или облигаций сроком на 10-20 лет. Предложение в целом нашло поддержку у главы государства, и, я думаю, это будет иметь развитие, - говорит президент союза зернопроизводителей. - На недавнем совещании в МСХ нашим союзом также было предложено несколько мер по снижению закредитованности хозяйств. Национальный союз зернопроизводителей понимает проблемы отрасли и принимает участие в их разрешении. Наша цель не только повысить объемы зерна, но и обеспечить этому зерну высокомаржинальные рынки сбыта на основе долгосрочных контрактов со странами-потребителями в различных

портовых возможностей как в Азово-Черноморском бассейне, так и на Дальнем Востоке Российской Федерации. Отсутствие портового терминала на Дальнем Востоке наряду с крайней изношенностью вагонного парка зерновозов и высокой стоимостью их аренды приводит к сдерживанию экспорта, особенно в страны Восточной и Юго-Восточной Азии.

- И мы понимаем, - продолжает Павел Скурихин, - для того чтобы наш ячмень попал в Китай, необходимо обеспечить логистические возможности по приемлемой цене, чтобы большая ее часть приходилась именно на уплату пивоваренного ячменя сельхозтоваропроизводителям, а не на железнодорожный тариф и аренду вагонов. Вместе с тем выход нашей продук-

ции на динамично развивающийся зерновой рынок этих стран позволит повысить наши экспортные возможности дополнительно на 10 млн. тонн. Тем более что многие азиатские партнеры ищут возможность поставок сельскохозяйственной продукции из Российской Федерации, а также, что еще более ценно, инвестируют в российское сельское хозяйство. В частности, Япония делает целенаправленные шаги по совместному строительству зернового терминала на Дальнем Востоке. Кроме того большой интерес по размещению заказов на производство ячменя на территории России, как мы видим, проявляет Китай. В этой программе Национальный союз зернопроизводителей совместно с Национальным союзом производителей ячменя, солода, хмеля и пивобезалкогольной продукции плодотворно сотрудничают с китайскими партнерами. Таким образом, этапами стабилизации развития производства зерна в России должны стать: первое – реструктуризация сложившихся задолженностей сельхозтоваропроизводителей, второе – создание инвестиционных фондов и привлечение средств инвесторов в сельхозпредприятия, третье – создание торговой модели на основе подписания прямых (минуя посредников) долгосрочных контрактов со странами-потребителями зерна. Современные тенденции обеспечения мира продовольствием создают предпосылки для дальнейшего развития отечественного производства зерна, но для обеспечения стабильной и позитивной динамики развития зерновой отрасли, необходимо объединить усилия отечественных и зарубежных участников этого процесса. Вместе с государственными мерами поддержки это позволит значительно расширить экспортный потенциал страны, обеспечить при этом внутреннюю продовольственную безопасность и будет способствовать эффективному решению глобальной продовольственной проблемы.

Зная все вышеперечисленные проблемы производства и сбыта зерновых культур, в том числе ячменя,



**Александр Мордовин, президент Национального союза производителей ячменя, солода, хмеля и пивобезалкогольной продукции,** еще в 2008 году задумался о китайском рынке как о перспективном направлении экспорта. Результатом исследований, встреч, переговоров и стала разработка программы, получившей впоследствии название Пекинской.

- Пекинская программа уже известна и в Омской области, и в РФ, и в странах Шанхайской организации, в первую очередь в Китае, - говорит Александр Мордовин. - На Китай приходится более четверти мирового производства пива. 13 % от солодовенных производств мира расположены в КНР. Россия – также немаловажный игрок рынка, хотя продолжает завозить пивоваренный ячмень и солод из зарубежья. По мировым макроэкономическим законам, в странах-производителях 10 % от валового сбора фуражного ячменя составляет пивоваренный ячмень. Доля России в производстве кормового ячменя составляет 10,6 %, а доля Китая – 1 %. Таким образом, пивоваренного ячменя в Китае практически нет. А значит, осуществляется его большой завоз в страну. По прогнозам, в этом году в Китае ожидается неурожай ячменя, и импорт может составить более 3 млн. тонн, а общая потребность превышает 5 миллионов тонн зерна этой культуры.

Конкурентоспособность - это искусство продавать подобное лучше подобных

Ячмень, как и в прошлые годы, будет завозиться из Канады, США, Австралии, ЕС. В 2013 году и Украина получила разрешение на экспорт ячменя в Китай, даже получила 3 миллиарда (!) долларов предоплаты. Просто недопустимо, что такая сумма прошла мимо российского АПК. По Пекинской программе сибирский регион должен стать основным поставщиком ячменя в Китай, и 10 млн. тонн в год – это только ориентиры.

Как уже говорилось выше, Пекинская программа реализуется уже второй год. Президент Национального союза производителей ячменя, солода, хмеля и пивобезалкогольной продукции отмечает ее успехи:

- Во-первых, программа включена в список проектов, реализуемых при поддержке Российско-Китайской межправительственной комиссии по подготовке встреч глав правительств. Во-вторых, оказывается поддержка реализации программы со стороны Управления делами Президента РФ В. Путина. В-третьих, создана российско-китайская рабочая группа по сельскому хозяйству межправительственной комиссии по подготовке встреч глав правительств. В октябре этого года в Пекине состоится ее первое заседание. В-четвертых, заключено рамочное соглашение между МСХ РФ и Главным государственным Управлением по кон-

Бизнес есть искусство угадывать будущее и извлекать из этого пользу

тролю качества, инспекции и карантина о возможности поставки российского зерна в КНР. В-пятых, подана заявка на аккредитацию Омской области в качестве первого региона РФ - поставщика зерновых в КНР. Ну и заключена предварительная договоренность с заместителем министра Главного управления КНР по контролю качества, инспекции и карантина Вэй Чуань-дзунем о возможности аккредитации Омской области.

Итогом усилий двух отраслевых союзов и переговоров должно стать разрешение на поставки зерна с нарастающим потоком. Сегодня мы уже готовы поставить первые небольшие партии пивоваренного ячменя в КНР. Надо решить политическую ситуацию. Мы проделали всю работу, которую должны проводить госорганы, убедили китайскую сторону в качестве российского ячменя.

- Теперь предстоит создать инфраструктуру проекта; системы отношений участников; системы продвижения результатов работы проекта на рынок КНР, - определяет план работ на будущее Александр Мордовин. - А это и строительство элеваторов, и зерновых терминалов, и семенного завода, и расширение возможностей транспортной логистики (авто, ж/д транспорт). Необходимо развивать эффективное семеноводство, отдавая преимущество российской селекции. Также предстоит добиться получения статуса федеральной программы, урегулировать ценовую и тарифную системы. Мы должны сделать все возможное, чтобы на китайском рынке была не только российская аквакультура, которая на сегодня составляет 97% от всего экспорта продукции российского АПК в КНР, но и другие позиции. Наш союз поддерживает пивоваренную отрасль, при этом считаем, что первично должно развиваться именно отечественное

независимое пивоварение, должны реализовываться принципы трех «К», которые сформулированы нашей организацией: Культура потребления, Качество продукции, Контроль государства. Эти постулаты следует соблюдать и при продвижении российского зерна на китайский рынок.

Предполагается, что реализация Пекинской программы даст новый импульс, а главное финансовые средства, для эффективного развития аграрной науки. И уже сегодня омским ученым есть что предложить китайским партнерам.



- Нынешние успехи наших зернопроизводителей – не только хорошие природно-климатические условия, но и профессионализм кадров, ответственный подход к своему делу, правильно выбранные сорта и технологии. Совокупность этих качеств обеспечивает развитие отрасли в регионе и позволяет быть Омской области одной из первых в Российской Федерации по производству зерна. Мы получаем высококачественное зерно, которое является улучшителем в ряде регионов при производстве хлебопродуктов,

- говорит **Иван Храмцов, директор Сибирского НИИ сельского хозяйства, академик РАН.** - Сорта омской селекции - нашего НИИ и Омского государственного аграрного университета - занимают порядка 10 млн. га, ни один регион не может похвастать такими показателями. На самом деле у нас большие возможности и по пивоваренному ячменю, хотя ему не уделялось должного внимания. Последние годы при проведении исследований делаем упор на сорта, которые будут востребованы не только в Омской области, но и в КНР. В ходе проведенных двухлетних испытаний мы получили неплохие результаты – в принципе предложенные нами сорта удовлетворяют по качественным показателям (белок, всхожесть, энергия прорастания и т.д.) китайскую сторону. По итогам трех лет испытаний можно будет сделать окончательные выводы. Однако уже в этом году мы планируем сформировать и отправить в Китай небольшой объем товарного зерна, чтобы там смогли провести испытания и сварить пробные партии пива.

Таким образом, общественные и научные организации, предстатели госструктур уже два года пытаются «прорубить окно» в Китай. Ну а сами производители ячменя и других зерновых, думаю, активнее станут лишь тогда, когда на деле почувствуют свою выгоду. И пока транспортная нагрузка на тонну зерна, как говорилось выше, составляет около 2 тысяч рублей на перевозки как по России, так и за ее пределы – вряд ли аграрии предпочтут валютные договоры более привычным рублевым. Ходить по проторенным дорожкам всегда легче. Вот и сейчас небольшие хозяйства и мелкие трейдеры ждут, когда мощная артиллерия – крупные холдинги – проложат путь на столь желанный и пока недостижимый китайский рынок.



Специалисты Омского экспериментального завода - «завсегдатаи» практически всех отраслевых конференций и выставок как регионального, так и международного масштаба. Только за два минувших летних месяца делегация предприятия посетила подобные мероприятия в Монголии, Ставропольском и Алтайском крае, Республике Башкортостан, где представляла свою продукцию и знакомилась с техникой своих коллег. Ну и, конечно, на родной омской земле, на выставочной территории XII Сибирской агротехнической ярмарки «Агро-Омск 2014», экспозиция ФГУП «Омский экспериментальный завод» Россельхозакадемии заняла достойное место и привлекла внимание аграриев.

Ольга КАДУШКИНА

И в этом нет ничего удивительного, ведь предприятие, сохраняя накопившиеся почти за полвека традиции, уверенно смотрит в будущее, находится в постоянном поиске, разрабатывает и производит современные орудия, ежегодно расширяет линейку производимой продукции. В арсенале завода – более 120 патентов и авторских свидетельств, 30 наименований выпускаемой техники, в том числе почвообрабатывающая, посевная, кормозаготовительная, измельчители соломы для зерноуборочных комбайнов, оборудование для возделывания картофеля, льна-долгунца, машины для селекции и семеноводства и многое другое. Что из вышеперечисленного предприятие представляло на выставках, какие позиции привлекают



аграриев и чего ждать от конструкторского бюро ОЭЗ в ближайшее время – об этом наш разговор с заместителем директора по техническому развитию Омского экспериментального завода, кандидатом технических наук Дмитрием Головановым.

**- Дмитрий Александрович, чем покоряете просторы нашей Родины?**

- С начала текущего года мы посетили ряд крупных выставок в регионах Российской Федерации, где представляли нашу технику. В основном это серийные машины, которые мы уже на протяжении многих лет выпускаем, однако они пользуются неизменно высоким спросом: культиваторы «Степняк», глубокорыхлители почвы, измельчители соломы. Но зачастую не все об этой технике знают, поэтому мы продолжаем ее презентовать на различных выставочных мероприятиях, продвигаем агрегаты на другие рынки – одним словом, развиваемся.



Совершенство создают мелочи, но само совершенство не мелочь

## На защите

В Сибирской агротехнической ярмарке «Агро-Омск» участвуем с самого ее создания. Причем стало традицией каждый раз презентовать на ней свои новинки, самые последние разработки. В предшествующий выставке период мы апробируем новую технику, проводим испытания в производственных условиях для последующего ее продвижения на рынок. И этот год не стал исключением: мы представили линейку своей продукции, в составе которой была новая разработка - сеялка зерновая Sower 3600. Это буквально как горячие пирожки с пылу с жару: в мае агрегат собрали, совместно с учеными провели проверку на полях СибНИИС-Хоза, далее интенсивно испытали в производстве – на полях СПК «Россохинский» Нововаршавского района. Сеялка работала при различных погодных условиях, на разной по увлажненности почве, засеивались как зерновые, так и мелкосемянные культуры, люцерна, рапс. От специалистов хозяйства мы получали определенные предложения и даже замечания, которые в процессе испытания оперативно исправляли. И сейчас машина уже доведена «до совершенства» и может выходить в серию. Практически накануне выставки, 15 июля, мы забрали сеялку с полей.

**- В чем «изюминка» данного агрегата?**

- Главное преимущество сеялки Sower 3600 – это, как я уже отметил, универсальность: можно сеять различные культуры, что важно и для растениеводческих и животноводческих хозяйств. Применение универсальных высевочных аппаратов фирмы Амазоне (наших партнеров, с которыми

Добрый делает больше, чем просят, умный - раньше, чем просят

## плодородия



мы работаем) позволяет осуществлять очень качественный и точный посев. Сеялка может высевать от 2 до 400 кг семян на гектар. Также предусмотрена система контроля глубины заделки семян – буквально от 2 до 10 см можно задавать глубину и она будет стабильно выдерживаться, несмотря на неровности рельефа почвы.

Другое неоспоримое преимущество этой сеялки – система агрегатирования и транспортировки. Орудия соединяются между собой при помощи специальных устройств, что позволяет составлять агрегат из 2-3 сеялок. И это будут уже широкозахватные агрегаты с шириной захвата 8-12 метров. Самое важное – даже 12-метровый агрегат можно легко перевозить по дорогам общего пользования, перецепив его за боковую часть по принципу «паровозика». Это значительно сокращает время на транспортировку, что особенно важно в горячую пору полевых работ.

**- Какие еще машины предлагали аграриям на ярмарке?**

- Традиционно представили модернизированный культиватор «Степняк-7,4». Этот комбинированный агрегат выпускается с шириной захвата: 4,2; 5,6; 7,4; 10 м, что позволяет его использовать как мелким фермерским хозяйствам, так и на полях крупных агрохолдингов.

Также продемонстрировали колесно-пальцевые прицепные грабли «Вихрь-8», которые нашли своего покупателя, заняли нишу в своем сегменте рынка, так как легко складываются, удобно перевозятся, имеют большую рабочую ширину захвата – 8 метров, агрегируются с любым трактором от 50 л.с. Удобны в использовании в небольших хозяйствах и даже на личных подворьях.

Возвращением из прошлого можно назвать плоскорезы-глубокорыхлители. В прошлые годы они активно применялись в степных районах, да и сегодня зачастую работают, но, поскольку сняты с производства более 20 лет назад, уже находятся в изношенном состоянии. Мы изучили спрос, проанализировали недостатки конструкции, усилили раму, и сейчас эта усовершенствованная машина обрела вторую жизнь и пользуется большим спросом, особенно в степных районах нашей области, Алтайского края, Казахстана – там, где требуется обработка почвы с максимальным сохранением стерни, с целью предотвращения ветровой эрозии.

Таким образом, на омской ярмарке представили 4 позиции. Кроме этого, востребованы и другие наши машины: измельчители соломы для отечественных и ряда зарубежных комбайнов, селекционно-семеноводческая техника, оборудование для животноводства. Кстати, в рамках «Агро-Омска»

То, что было событием пару месяцев назад, сегодня становится совершенно устаревшим



проводился день сортоиспытателя, организованный ФГБУ «Госсорткомиссия». Участники мероприятия - руководители филиалов «Госсорткомиссии» нескольких федеральных округов - отметили преимущества нашей почвообрабатывающей и селекционной техники, с которой они уже не один год работают, а мы получили на нее новые заказы.

К слову, наше предприятие - единственное в России и одно из трех в мире, занимающихся производством селекционной техники. При этом нужно понимать, что немецкие и австрийские аналоги в разы дороже. Однако, как отмечают специалисты, наша селекционная техника не уступает зарубежной, а зачастую даже превосходит, т.к. адаптирована к местным почвенно-климатическим условиям, научно обоснованна. Эта техника уникальна, т.к. производится штучно. Хотя сейчас мы уже готовы выпускать ее более серьезными партиями. К примеру, в

настоящее время в рамках контракта с Минсельхозом РФ готовятся к отправке 30 сеялок.

**- Производственные мощности позволяют вам наращивать объемы и расширять ассортимент?**

- К сожалению, сегодняшние мощности нас сдерживают, не позволяют развиваться теми темпами, которыми хотелось бы. Поэтому по нашей инициативе при поддержке губернатора Омской области Виктора Назарова нам выделен земельный участок для строительства современного производственного комплекса, где мы сможем производить сельскохозяйственную технику (и не только) в соответствии

с требованиями европейских стандартов. Думаю, к 2016 году придем к запуску первой очереди производства.

Параллельно ведем работу по соответствию нашей продукции мировым европейским стандартам. Осуществляем постоянный контроль за качеством - у нас внедрена и действует система менеджмента качества ISO 9001. Плюс в этом году наши машины прошли сертификацию на соответствие требованиям Техрегламента Таможенного союза, который вступил в силу в прошлом году. Так что мы смело реализуем свою продукцию не только на территории РФ, но и в странах ближнего зарубежья, в т.ч. Казахстане и Беларуси.

**- Над чем сейчас работает техническая мысль вашего предприятия?**

- Задач перед конструкторами поставлено много, стараемся реализовать то, что актуально и востребовано на рынке. Это и техника для возделывания картофеля, и оборудование для животноводства, зерноочистка и др. Seriously работаем над проектом создания современного селекционного комбайна.

Стараемся на каждый этап сезонных работ предлагать аграриям определенные агрегаты, а также технологии и сервисное обслуживание (от запуска до технического сопровождения). Сейчас у нас в штате есть агроном-консультант, который дает необходимые рекомендации сельхозтоваропроизводителям, рассказывает, какая техника и технология наиболее подходят именно для того или иного поля, какие агроприемы и в какие сроки проводить и т.д. Причем обратиться к нему за советом может любой желающий, а не только наши клиенты.

**- До конца года представите какую-нибудь новинку?**

- Как правило, новые разработки мы презентуем в начале года, перед началом полевого сезона. Сейчас, можно сказать, идет работа над ошибками: анализируем, что сделано не так, над чем следует поработать, что усовершенствовать, а также изучаем спрос на рынке, принимаем заявки на изготовление нестандартного оборудования. Ну и готовимся к новым выставочным мероприятиям, которых до конца года пройдет еще немало и в которых мы традиционно принимаем участие.

**- Спасибо за беседу! Думаю, интерес к продукции Омского экспериментального завода не иссякнет, как и творческие изыскания его специалистов.**

### Визитка компании

**ФГУП «Омский экспериментальный завод» Россельхозакадемии  
644012, г. Омск, Проспект Королева, 32.  
Тел.: 8(3812) 77-67-49, факс 77-63-54.  
E-mail: referent@okb-sibniish.ru  
Сайт: www.o3z55.pp**

Трактор - единственное всегда актуальное транспортное средство в России



## Чистый город - с тракторами от Семиреченской базы снабжения!

Ольга ПАВЛОВА

Что помогло победить? Конкуренционные цены, наличие тракторов, качество предоставляемых услуг по сервису. Семиреченская база снабжения делает все возможное для удобства покупателей, для их успешного бизнеса: своевременный сервис и весь товар в наличии и под заказ в кратчайшие сроки - принцип работы компании.

Константин Валерьевич Зыков, начальник отдела механизации, главный механик управления дорожного хозяйства, поделился подробностями: «Существует муниципальная программа на приобретение новой техники, обновление парка машин. Всего на торги вышло 4 компании, Семиреченская база снабжения предложила максимально выгодные условия. Тракторы укомплектованы передними плугами\отвалами и щеточным обо-



**Для справки:** Участие в тендерах требует не только глубоких знаний законодательства и регламента проведения закупочных процедур, но и многолетнего опыта работы в этой сфере. В таком моменте главное не прогадать, важно уметь находить золотую середину, которая устроит не только фирму заказчика, но и не оставит базу в минусе. Тендер является своего рода аукционом, где есть только один победитель и каждый имеет хороший шанс на выигрыш.

17 июля 2014 года Семиреченская база снабжения выиграла тендер на поставку 15 тракторов МТЗ-82 для управления дорожного хозяйства и благоустройства! Наша база обошла четырех конкурентов в этой борьбе, в том числе одну московскую компанию. Что особенно значимо - впервые за 5 лет такой заказ на полноценную технику по государственному закупу получили именно омское предприятие.

рудованием. В управлении дорожного хозяйства было 46 машин 1995-1997 годов выпуска, с приобретением 15 новых МТЗ 82 существенно улучшится качество уборки дорог, повысится скорость прометания и уборки снега. Также вновь приобретенные подметально-уборочные машины будут использоваться для благоустройства города. Очень радует, что тендер выиграл именно Омск - это удобно и по сервисному обслуживанию и для поставки на место».

Сергей Купченко, работник Кировского ДЭУ уже 20 лет, занимается непосредственно чисткой дорог, рассказал о новых тракторах: «Новый есть новый! Обновление парка техники было просто необходимо, парк устарел и морально и технически, несколько машин постоянно в ремонте... Уверен, на новой технике работы по уборке дорог будут идти быстрее и выйдут на качественно новый уровень! Возможно, на одной новенькой машине буду работать я, что, конечно, радует - в новой технике и удобнее, и в управлении и маневренности она на высшем уровне!».

Водители, прибывшие за тракторами, сначала внимательно сверили все номера агрегатов - коробки передач,

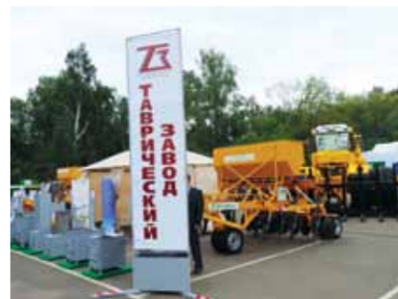
мостов, двигателей, заполнили паспорта транспортных средств, а потом наступил долгожданный момент первого тест-драйва. Работники с восторгом оценили одно из главных преимуществ МТЗ 82 - экономичный, работающий на дизельном топливе четырехцилиндровый двигатель, а также - легкость в управлении за счет надежной и простой в исполнении трансмиссии, кроме того, МТЗ-82 функционален и универсален. Трактор может применяться и в работе коммунальных городских служб, и для выполнения различных строительных работ. Но, пожалуй, главный плюс этой модели трактора - приемлемая стоимость. Трактор удобен и неприхотлив в эксплуатации, экономно расходует топливо, может применяться в регионах, где господствуют сложные климатические условия, в жару и мороз до -40 градусов по Цельсию. МТЗ-82, в отличие от заднеприводного МТЗ-80, обладает полным приводом, а значит, и более высокой проходимостью. Просторная и герметичная кабина прекрасно защищает водителя от различных вибраций и шумов. Словом, такой трактор заменим как в фермерских хозяйствах, на агропромышленных предприятиях, так и в ЖКХ и даже строительстве.

**Официальный дилер Минского тракторного завода  
ОАО «Семиреченская база снабжения»**

**г. Омск, ул. Семиреченская, 102      бесплатный телефон по России  
т. (3812) 55-18-79, 55-05-93      8-800-77-50-600**

XII Сибирская агротехническая выставка-ярмарка

# АГРО-ОМСК 2014



# Омичи на коне

В двадцатых числах июля в Омске состоялся Всероссийский конный фестиваль-2014. В соревнованиях принимали участие более 100 представителей из 8 регионов России и Казахстана. По совокупности результатов в различных видах конно-спортивного праздника команда Омской области получила 42 очка и заняла первое место.



В качестве судьи-наблюдателя на Всероссийском конном фестивале-2014 присутствовала легендарная наездница Алла Ползунова. Она одержала более 900 побед на ипподромах мира.

«Я очень рада, что именно Омск, который считается «воротами» в конный спорт Сибири, взял на себя инициативу по проведению этого праздника. Аналогичные соревнования проводятся во Франции, в Финляндии, Америке, но я могу сказать, что сибиряки им ни в чем не уступают. Такие лошади, которые будут представлены на фестивале, сделали бы честь любому ипподрому мира», - сказала накануне мероприятия Алла Ползунова.

В зачет фестиваля входили соревнования по конкуру, бега и скачки лошадей, в том числе орловских рысаков. Омичи достойно выступили в состязаниях по конкуру и победили в нескольких видах программы конного фестиваля.

Так, приз памяти известного омского мастера-наездника В.А. Руппеля выиграли кобыла Осада и наездник Алексей Лазебный. Приз конезаводчиков достался Магде Лок – кобыле, принадлежащей федерации конного спорта Омской области. Кроме того, омские скакуны были вторыми в зачетных соревнованиях на кубок отраслевого министерства и партии «Единая Россия».

В итоге главный приз Всероссийского конного Фестиваля-2014 – Кубок губернатора Омской области – был вручен команде омских наездников. Второе общекомандное место заняли красноярцы, получившие в совокупности 40 очков, на третьем – спортсмены из Новосибирской области (34 очка).

Кстати, второй день Всероссийского конного фестиваля-2014 был полностью посвящен орловскому рысаку: проходил 2 этап соревнований на звание чемпиона и чемпионки орловских рысаков.

В результате двухдневного розыгрыша чемпионкой стала кобыла Приправа (Алтайский край) под управлением 15-летнего наездника Игоря Свиридова. А чемпионом стал конь Сабатаж с наездником Русланом Пашенко (Новосибирская область).

Кобыла Приправа также получила приз «Гордость России» по итогам ринг-выводки, прошедшей накануне фестиваля, 18 июля.

«Приправа принадлежит КФХ «Земля и воля» Алтайского края. Это уникальное животное. Когда на Алтае было наводнение, из этого хозяйства ушли жеребята. Так вот эту кобылу оседлали и нагнали на ней белцевов, а сбегали они за 50 километров. Так она пробежала 100 километров накануне соревнований в Барнауле», - рассказала о подвигах победительницы главный судья омских соревнований Наталья Васильева.

Лошадь - единственное животное, в которое можно забивать гвозди

Добавим, что Приправа в последний раз участвовала в соревнованиях, поскольку ей скоро исполнится 10 лет. По окончании спортивной карьеры ее хозяева планируют устроить личную жизнь кобылы, и, вероятно, в ближайшем будущем у нее появится жеребенок.

Также в рамках фестиваля было разыграно еще 2 крупных приза. Первый приз от ЗАО ГК «Титан» получил 4-летний конь Летописец (наездник Марина Петрова, Новосибирская область). Он побил рекорд на дистанции 2,4 тыс. метров. Второй приз от ОАО «Гидротранссервис» получил трехлетка Каган (наездница Евгения Шинкарева, Красноярский край), он тоже побил прошлогодний рекорд по скорости.

Конноспортивным мероприятиям уделил большое внимание губернатор Омской области Виктор Назаров. Он считает этот фестиваль одной из вех возрождения коневодства в России в целом и в регионе в частности. До конца года Правительство Омской области и руководство ОАО «Российские ипподромы» намерены заключить соглашение, в рамках которого предполагается реализовать крупный инвестиционный проект по созданию нового современного конноспортивного комплекса.

По словам президента ОАО «Российские ипподромы» Николая Исакова, в соответствии с разработанной компанией социальной программой в регионах России будут восстанавливаться ипподромы, строятся современные конноспортивные комплексы, конноспортивные школы, центры иппотерапии. Такую программу предполагается осуществить и в Омской области. Тем более, что для этого в регионе есть все возможности и энтузиасты-коневоды.

Кстати, они могут рассчитывать и на помощь государства.

- Неспроста губернатор вручил свой ценный подарок 2 коневладельцам из Оконешниково, которые за собственные средства строят в Оконешниковском районе ипподром. И это не первое такое явление – ипподромы есть в Таврическом и Павлоградском районах. Кроме этого, на нас с этого года возложена обязанность осуществлять госнадзор в сфере ведения племенного животноводства. Люди, которые болеют за это дело, могут рассчитывать на господдержку. Например, у нас есть субсидирование племенного животноводства и коневодства в том числе. Также для развития коневодства в Омской области действует единственный на всю Сибирь племенной конезавод «Омский», - сказал министр сельского хозяйства и продовольствия Омской области Виталий Эрлик.

По материалам пресс-центра Минсельхозпрода Омской области

Труд облагораживает человека и обогащает работодателя

## Ростовские селяне отмечают новоселья

Порядка 500 сельских семей в разных районах Ростовской области получили в конце июля свидетельства о предоставлении социальных выплат на строительство или приобретение жилья в сельской местности.

Новоселами они смогли стать благодаря средствам, выделенным из федерального, областного и местных бюджетов, в связи с активными темпами реализации в донском регионе программы «Устойчивое развитие сельских территорий на 2014-2017 годы и на период до 2020 года».

Данная программа стала правопреемницей федеральной целевой программы «Социальное развитие села до 2013 года», мероприятия которой реализовывались на территории Ростовской области почти 10 лет. За эти годы улучшили свои жилищные условия более 4,9 тысячи семей. Из них более 3,6 тыс. – молодые семьи и молодые специалисты. Финансирование мероприятий про-

граммы осуществляется в рамках соглашения с Минсельхозом России, согласно которому государство предоставляет сельским жителям безвозмездную социальную выплату в размере 70% от расчетной стоимости жилья, а оставшуюся часть граждане оплачивают из собственных или заемных средств.

Губернатор Ростовской области Василий Голубев уделяет серьезное внимание социальному развитию сельской территории, ежегодно выделяя из областного бюджета средства на реализацию программы, превышающие федеральное финансирование, - подчеркнул глава донского Минсельхозпрода Вячеслав Василенко. - Главная задача этой программы – создание благопри-



ятных условий проживания в наших хуторах и станицах с целью закрепления квалифицированных специалистов и молодежи в сельской местности. В этом году на улучшение жилищных условий селян предусмотрено 536 млн. рублей из федерального и областного бюджетов, в том числе 404 млн. - молодым семьям и молодым специалистам.

<http://agrotime.info/>

## В Беларуси создали газировку из картофеля

В лаборатории центра Национальной академии наук Беларуси по продовольствию создали газировку из картофеля.

Ученые уверяют, что новый напиток создан исключительно из натуральных продуктов. По их мнению, он будет полезен людям всех возрастов. С его помощью, как отмечают ученые, даже можно бороться с похмельем. Белорусская газировка получила название «Микола», по вкусу она напоминает хлебный квас. Его намерены позиционировать как напиток, который должен заменить на прилавках американскую Колу.

На белорусском рынке новый товар еще не появился. Сейчас ученые готовы предложить маркетологам три разновидности

напитка - классическую газировку с тмином, антипохмельную и противовоспалительную с эхинацеей. Первая попытка выйти на рынок с новой разработкой белорусскими учеными была предпринята в 2010 г. Однако тогда кампания по вытеснению американской газировки окончилась поражением. В магазинах картофельная кола не попала из-за малого срока хранения. Продукт начинал портиться спустя семь дней после выпуска. Срок действия новой газировки равняется шести месяцам.

<http://agroprim.com>



## Первый картофельный форум Сибири

29 октября 2014 года в Новонорской агропромышленной выставке «АгроСиб-2014» состоится первый картофельный форум Сибири.

Организатор - ООО «Русагрибиз Консалтинг», при поддержке ИТБ Сибирь, Межрегиональной ассоциации «Сибирское соглашение».

К участию приглашаются производители картофеля, представители органов государственной власти, отраслевые союзы и ассоциации, поставщики МРТ, техники, оборудования для хранения, доработки, сортировки, переработки и упаковки картофеля, переработчики картофеля, поставители оптовой торговли, спецпотребители, торговые сети, банки, инвестиционные и страховые компании.

Вопросы для обсуждения: меры государственной поддержки картофелеводства, селекция и семеноводство картофеля в Сибири, современная техника и технологии производства картофеля, средства защиты растений, экономическая эффективность различных технологий хранения, строительство картофелехранилищ «под ключ», экспорт сибирского картофеля, страхование экспортных поставок и др.

Форум даст возможность получить полную информацию о новинках техники, новейших технологий, ознакомиться с перспективами производства и ценовыми прогнозами. В рамках мероприятия пройдут тематические круглые столы, мастер-классы, презентации компаний, консультации.

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

# Ростсельмаш отмечает юбилей

21 июля компании Ростсельмаш исполнилось 85 лет. Юбилейные мероприятия в честь этой даты докатились и до Омской области.

24 июля в рамках Сибирской агротехнической выставки «Агро-Омск 2014» официальный дилер компании Ростсельмаш в Омской области – ОАО «Семиреченская база снабжения» - организовал настоящий праздник для участников и гостей агроярмарки. У аграриев была возможность приобрести технику на льготных условиях, а у всех посетителей выставки без исключения – угоститься кусочком огромного торта, изготовленного в честь юбилея.



На «Агро-Омске 2014» юбиляра старались представить во всей красе. В экспозиции компании Ростсельмаш выстроились новинки последних лет: ACROS 580, VECTOR 410, тракторы VERSATILE 305 и 2375, прицепной опрыскиватель VERSATILE PS 850, перегрузчик зерна шнековый ТШ-70, прицепной кормоуборочный комбайн STERN 2000. Многие из этих машин были изображены и на большом юбилейном торте, который был выставлен тут же.

Праздничный настрой специалистов официального дилера Ростсельмаш – Семиреченской базы снабжения – передавался буквально каждому

посетителю стенда. Аграрии не просто подходили и интересовались техническими характеристиками сельхозмашин и сельхозорудий, но и с удовольствием делились своим опытом эксплуатации той или иной машины и передавали поздравления производителю.

По мнению многих аграриев, комбайн ACROS 580 вне конкуренции по совокупности факторов: производительности, универсальности, простоте настроек, стоимости владения. Машина легко справляется с влажной, засоренной или скрученной хлебной массой. Может применяться как для уборки ранних зерновых, так и кукурузы и подсолнечника, при этом характеризуется

минимумом энергозатрат и горючего. Для механизаторов не менее важно и удобное рабочее место: герметизированная двухместная кабина оснащена усиленной шумоизоляцией, кондиционером, отопителем, охлаждающей камерой, магнитолой.

Среди сельян, имеющих небольшие и неровные поля, пользуется спросом комбайн VECTOR 410. В среднем в сезон он способен обработать 750 га, разравнивая скошенную массу. При этом зерно попадает в бункер чистым и без повреждений, практически готовым к реализации.

Прицепной кормоуборочный комбайн STERN 2000, созданный с учетом самых современных технологий, скашивает и укладывает в прокос травы, ботву сахарной свеклы и картофеля, измельчает, доизмельчает и осуществляет погрузку полученного продукта в транспортное средство. Производительность комбайна достигает 38 т/час.

Трактор VERSATILE 2375 - производительная, экономичная и простая в обслуживании машина, при агрегатировании с современными орудиями может использоваться в любых агротехнологиях. В разгар полевых работ механизаторам практически не придется тратить драгоценное время на техническое обслуживание данного трактора.

Прицепной опрыскиватель VERSATILE PS 850 просто незаменим для защиты растений и внесения удобрений в виде водяных растворов. Может применяться в технологиях как сплошного, так и ленточного покрытия, при этом норма внесения удобрений задается оператором и не зависит от изменения скорости движения. Агрегат способен вносить от 5 до 400 литров на гектар, передвигаясь по полю со скоростью до 15 км/ч.

- Это лишь маленькая толика того,

**Для справки:** Официально датой рождения Ростсельмаш принято считать 21 июля 1929 года, когда с его конвейера сошла первая продукция. В 1931 году предприятие наладило выпуск первого отечественного комбайна «Колхоз». В 70-х годах был поставлен на конвейер комбайн СК-5 «Нива», а в 80-х родилось знаменитое семейство «Дон». Сегодня комбайны предприятия VECTOR, ACROS, TORUM, RSM 1401 и другие сельхозмашины работают не только на территории России, но и в странах ближнего и дальнего зарубежья. Кроме того, на производственной площадке в Ростове-на-Дону налажен выпуск тракторов и прочей техники под маркой VERSATILE. Всего Ростсельмаш выпускает 24 типа техники, 150 моделей и модификаций. За 85 лет предприятие выпустило свыше 2,6 млн. ед. техники.



что выпускает компания Ростсельмаш и предлагает аграриям Омской области Семиреченская база снабжения. Весь ассортимент продукции невозможно разместить ни на одной выставке, - отмечает директор ОАО «Семиреченская база снабжения» Владимир Карбаинов, подводя итоги выставочного мероприятия. - Семиреченская база снабжения традиционно принимает участие в Сибирской агротехнической выставке «Агро-Омск». Ныне она уже двенадцатая, и сегодня нам приятно в ней участвовать – знаково, что в этом месяце компании Ростсельмаш исполняется 85 лет. Это значимая дата для лидера сельхозмашиностроения России. Кроме того, текущий год выдался перспективным по уровню востребованности зерноуборочных комбайнов. Объясняется это тем, что с февраля текущего года действует государственная поддержка, согласно Постановлению Правительства РФ № 1432 «Об утверждении правил предоставления субсидий производителям сельскохозяйственной техники». В соответствии с данным документом зерно- и кормоуборочные комбайны реализуются вплоть до конца сентября с 15-процентной скидкой.

Таким образом, в резерве аграриев оказалось немного времени, чтобы пополнить машинно-тракторный парк своих хозяйств новой техникой по льготным условиям. Примечательно, что комбайн ACROS 580 после выставки отправится к новому хозяину – сделка с руководителем одного из хозяйств Омской области была заключена в ходе проведения ярмарки «Агро-Омск 2014». Также ярким моментом этих июльских дней стала презентация большого праздничного торта (длиной 120 см и шириной 60 см), которым мы угостили руководителей хозяйств, представителей администрации и гостей нашей экспозиции. Праздник на выставке «Агро-Омск 2014» удался!

## Визитка компании

ОАО «Семиреченская база снабжения»  
 Официальный дилер ООО «КЗ «Ростсельмаш» в Омской области  
 г. Омск, ул. Семиреченская, 102, т.(3812) 55-05-93, 55-03-60 доб. 148  
 www.enisey-servis.ru

Лидерство - это стиль жизни, девиз которой:  
«Если не я, то кто?»

## Степан Ермола: Чтобы делать добро, не нужны причины



«Для большинства непрофессионалов в области политической науки основной интерес к политике сосредоточен именно вокруг личностей тех, кто делает политику. Читающая публика хочет знать биографии тех, кто изменил лицо эпохи. Ее интересуют их стиль и вкусы, семейное окружение и спортивные увлечения. Нам не случайно кажется: пойдем политика как человека - и перед нами откроются скрытые пружины его политического поведения», - пишут специалисты политической психологии. И с этим утверждением нельзя не согласиться. Вот и сегодня наш взор обратился в сторону восходящей звезды на политической арене Омской области, молодого предпринимателя, общественника Степана Ермола. Мы решили выяснить, чем интересна его личность, что повлияло на формирование характера и мировоззрения, какие задачи он ставит перед собой на ближайшую перспективу.

Ольга КАДУШКИНА

**- Степан Александрович, расскажите, с чего начиналась ваша биография? Где родились и учились?**

- Я родился 4 января 1982 года в селе Бишуль Северо-Казахстанской области. Здесь же окончил в 1999 году среднюю школу-гимназию. Однако еще до получения аттестата поступил на экономический факультет Сибирского университета потребительской кооперации в Новосибирске, на специальность «мировая экономика». Наша семья была связана с сельским хозяйством,

и я надеялся со временем применить свои знания в деле. Потом, правда, на некоторое время с этой дороги свернул. Помимо экономического образования получил юридическое, притом диплом защищал уже в ОмГУ имени Ф.М. Достоевского, и устроился работать в прокуратуру. Но скоро понял - это не мое. Наверное, мне не хватало свободы. Хотелось работать и зарабатывать, генерировать и реализовывать собственные идеи, помогать людям.

**- Трудно было менять юриспруденцию на агропром?**

- Совсем нет. К тому времени уже около четырех лет моя родня занималась семей-

ным бизнесом, создав ООО «Птицевод». Я помогал продвигать этот проект с первого дня, отвечал за юридическое сопровождение и кадры. А с 2011 года сосредоточился на работе в компании полностью, возглавив ее представительство в Омске.

**- И как продвигалось семейное дело?**

- Когда мы начинали, маточное поголовье утки в птичнике насчитывало 1500-3000 голов. Яйцо привозили буквально из разных уголков России. Но когда запустили инкубатор и полноценно зашли на рынок, то сразу «уронили» цену на утку с 65 до 45 рублей. Сейчас ООО «Птицевод» заявляет о себе в масштабах страны. У нас развиваются две территории на Алтае, но основные мощности, в том числе четыре инкубатора с цехами доращивания, сосредоточены в Омской области. В год предприятие реализует 5 миллионов цыплят, а общегодовой оборот «подбирается» к 100 миллионам рублей. При этом в компании постоянно трудится около 150 человек, а в сезон - около 250. Так что можно говорить и о том, что наш бизнес социально ориентирован.

**- Кстати, о социальной ответственности. Насколько я знаю, помимо коммерческой, вы занимаетесь еще и общественной деятельностью...**

- Да это так. Три года назад я вступил в Омский городской общественный фонд поддержки и развития спорта, и какое-то время даже являлся заместителем председателя попечительского совета. Однако вскоре понял, что работа организации носит сугубо формальный характер. И решил идти дальше самостоятельно. Как говорится, если хочешь, чтобы что-то было сделано хорошо - сделай это сам.

**- Как же вы решили себя проявить?**

- Зарегистрировал Омский региональный фонд защиты автомобилистов, сейчас более известный как фонд ЗА. А одним из направлений деятельности определил развитие массовых видов спорта в Омской области. Так что преемственность в нашей работе, я говорю сейчас не столько о себе, сколько о своих коллегах, присутствует. Считаю, это принципиально важно. У нас немало говорится о спорте высших достижений. Многие не прочь пропиариться на фоне того же хоккейного клуба «Авангард». Но редко кто вспоминает, к примеру, об омской команде по мини-футболу, которая три года подряд становилась чемпионом России. А ведь таким коллективам, таким спортсменам, которые добиваются результата без запредельных бюджетных вливаний, стоит помогать едва ли не в первую очередь. И если мы теперь поддержи-

Великие дела нужно совершать,  
а не обдумывать их бесконечно

ваем спортсменов, то делаем это не ради рекламы, а для их блага. Поэтому фонд ЗА делает ставку на молодежь. За ней, как это ни банально звучит, будущее страны.

**- Но основная тематика в деятельности фонда все-таки автомобильная?**

- Совершенно верно. Фонд ЗА оказывает услуги автоюриста, у нас действует служба правовой защиты населения. Фондом разработана и реализуется программа поддержки детей, пострадавших в ДТП. В ее рамках в прошлом году администрация Кировского округа города предоставила нам сведения о пяти детях, пострадавших в дорожно-транспортных происшествиях. К счастью, оказалось, что в реальной помощи нуждается только один, остальные справились своими силами. А вот юному омичу Давиду Аветисяну, еще в раннем детстве получившему тяжелые травмы позвоночника в результате серьезной автомобильной аварии, наша посильная поддержка оказалась более чем кстати. И фонд ЗА взял парнишку под свой патронаж. Ежеквартально мы выделяем Давиду 5-10 тысяч рублей на специальный массаж, кроме того удалось собрать деньги и на ежегодные лечебно-профилактические процедуры.

**- Мне приходилось слышать и о вашей деятельности в сфере подготовки кадров. Расскажите об этом поподробнее.**

- Это еще одно направление, которое



Слева направо: исполнительный директор фонда «ЗА» Виталий Шумаков, Давид Аветисян, председатель попечительского совета фонда Степан Ермола

мне интересно. Некоторое время назад мы с партнерами решили организовать Омский кадровый центр. Его идея возникла, когда я сам столкнулся с дефицитом специалистов сельскохозяйственной отрасли. Ведь для развития семейного бизнеса приходится искать птицеводов, зоотехников, агрономов, а это оказалось непросто. С подобными проблемами, увы, сталкиваются руководители и других предприятий из самых различных сфер. Омский кадровый центр готов помочь решить проблему подготовки и обучения персонала.

**- Некоторые задачи, которые вы перед собой ставите, имеют значение как минимум на уровне региона. Удалось вам в этой связи найти поддержку своим инициативам со стороны власти?**

- Над этим мы тоже уже работаем. Буквально в мае текущего года мне удалось изложить свои взгляды на некоторые проблемы аграрного сектора председателю Комиссии по аграрной политике и развитию сельских территорий регионального политсовета «Единой России», депутату Законодательного собрания Омской области Степану Степановичу Бонковскому. И оказалось, что наши точки зрения во многом совпадают. Я вошел в состав Комиссии, стал заместителем председателя. В итоге мне было поручено заниматься тремя направлениями. Во-первых, проектом «Сельское подворье», что близко моей основной деятельности, во-вторых, развитием массовых видов спорта на селе, что, как вы понимаете, имеет непосредственное отношение к деятельности фонда ЗА, и, наконец, информационной политикой. Эта сфера мне также не чужда, поскольку еще в конце прошлого года я зарегистрировал газету «КАТОК». Данное издание как раз и призвано освещать общественную жизнь области, рассказывать жителям сельских районов о происходящих в регионе событиях, сельских тружениках, спортивных и культурных достижениях. Я даже предложил создать при аграрной комиссии комитет информационной политики, чтобы развивать конструктивный диалог между СМИ, властью и обществом, предоставлять работникам пера и микрофона доступную и достоверную информацию о ситуации в регионе. Газета «КАТОК» в перспективе

должна стать одним из таких инструментов.

**- Таким образом, вам удалось объединить и включить в сферу своей деятельности и аграрный сектор, и спорт, и общественный фонд, и издательское дело, и политику. Чтобы этого достичь, нужно мыслить масштабно. А ради чего в итоге такой упорный труд? И кто помогает вам советом и делом?**

- Мыслить и правда приходится масштабными категориями, и моделировать ситуацию заранее. Пожалуй, моя общественная, коммерческая и политическая деятельность нацелена на то, чтобы личным примером показывать преуспевающим людям, что нужно быть социально ответственными. Помогать ближним, воспитывать это качество в своих детях и внуках. Если занимаешься строительством - построй детсад, содержишь АЗС - поставь вдоль дороги фонари (хотя бы на несколько метров). Строить социально ориентированный бизнес - вот приоритет современного мира.

Конечно, я, как и многие другие предприниматели и общественники, не стремлюсь подменять собой исполнительную власть. Да и не хочу. Но пока без нашей помощи не обходится. Мы просто работаем с властью в тандеме. И рады, когда получается результат.

А наставники у меня, конечно, есть, и я очень им благодарен за поддержку и ценный опыт, которым они со мной делятся. Это, прежде всего, уже упомянутый Степан Степанович Бонковский, депутат областного законодательного собрания, председатель аграрной комиссии по аграрной политике и развитию сельских территорий. А также Иван Кириллович Виктор - депутат Государственной Думы Российской Федерации четвертого созыва, член областной общественной палаты. Иван Кириллович - это вообще «тяжелая артиллерия». Несмотря на свой почтенный возраст, он всегда в строю, всегда активен и даст фору любому молодому.

Что касается наших целей... У англичан есть выражение, которое в переводе звучит так: тебе не нужна причина, чтобы помогать людям. Можно сказать, что у меня и моих единомышленников именно такое жизненное credo.

**- Спасибо за беседу. Успехов в делах!**



Первенство «СДЮСШОР№ 6» по плаванию на призы Фонда «ЗА», при поддержке ОРООД «За здоровую Россию», посвященное Дню защиты детей



САНКТ-ПЕТЕРБУРГ  
ЛЕНЭКСПО



АГРОРУСЬ

# НОВЫЙ ФОРМАТ АГРОПРОМЫШЛЕННОЙ ВЫСТАВКИ



23 – 31  
августа

XXIII МЕЖДУНАРОДНАЯ  
АГРОПРОМЫШЛЕННАЯ  
ЯРМАРКА

56 000 кв. м | 660 ФЕРМЕРСКИХ (КРЕСТЬЯНСКИХ) ХОЗЯЙСТВ | 116 434 ПОСЕТИТЕЛЯ



26 – 29  
августа

XXIII МЕЖДУНАРОДНАЯ  
АГРОПРОМЫШЛЕННАЯ  
ВЫСТАВКА

727 УЧАСТНИКОВ | 56 РЕГИОНОВ РОССИИ | 19 СТРАН | 14 000 СПЕЦИАЛИСТОВ АПК

ИНТЕГРАЦИЯ И КООПЕРАЦИЯ В АГРОБИЗНЕСЕ •  
БИОТЕХНОЛОГИИ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ •  
ЭНЕРГО- И РЕСУРСОБЕРЕГАЮЩИЕ ТЕХНОЛОГИИ •  
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ •

НОВОЕ  
2014

• ЖИВОТНОВОДСТВО. КОРМА  
• ВЕТЕРИНАРИЯ  
• РАСТЕНИЕВОДСТВО ЗАЩИЩЕННОГО ГРУНТА  
• ОРГАНИЧЕСКОЕ ЗЕМЛЕДЕЛИЕ

Организатор

EXPOFORUM

[www.agrorus.expoforum.ru](http://www.agrorus.expoforum.ru)

ВК «ЛЕНЭКСПО», СПб, Большой пр. В. О., 103  
тел. +7 (812) 240 40 40, доб. 231, 234, 235, 188, 254  
[farmer@expoforum.ru](mailto:farmer@expoforum.ru)

0+



19–21  
ноября



КРАСНОЯРСК  
2014

специализированная выставка

## АГРОПРОМЫШЛЕННЫЙ ФОРУМ СИБИРИ

- Сельскохозяйственная техника и оборудование
- Растениеводство и животноводство
- Лизинг, кредиты и инвестиции в АПК
- Новые технологии и материалы для сельского хозяйства
- Фермерское хозяйство

Цифры и факты  
выставки 2013:

12 000 кв. м – площадь  
экспозиции

188 участников и  
более 10 000  
посетителей из России,  
Бельгии, Казахстана

МВДЦ «Сибирь», ул. Авиаторов, 19  
тел.: (391) 22-88-407  
22-88-611 – круглосуточно  
[agro@krasfair.ru](mailto:agro@krasfair.ru)  
[www.krasfair.ru](http://www.krasfair.ru)

Организатор: ВК «Красноярская ярмарка»

Официальная поддержка:



Генеральный  
информационный партнер: АПК ЮГ



0+

5-й Сельскохозяйственный Форум

САРАТОВ  
АГРО.  
ДЕНЬ ПОЛЯ 7 - 8  
августа  
2014

Официальная поддержка:

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ	АССОЦИАЦИЯ КРЕСТЬЯНСКИХ ХОЗЯЙСТВ И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ
ГНУ НИИСХ ЮГО-ВОСТОКА РОССЕЛЬХОЗАКАДЕМИИ	КООПЕРАТИВОВ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ «ВОЗРОЖДЕНИЕ»
ФГБОУ ВПО «САУ ИМЕНИ Н. И. ВАХИТОВА»	РОССИЙСКАЯ АССОЦИАЦИЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ «РОСАГРОМАШ»
РОССИЙСКИЙ СОЮЗ СЕЛЬСКОЙ МОЛОДЕЖИ	РОССИЙСКОЕ АГРАРНОЕ ДВИЖЕНИЕ

- СЕЛЬХОЗТЕХНИКА
- МЕЛЬНИЧНЫЕ И ЭЛЕВАТОРНЫЕ 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  
ГНУ НИИСХ ЮГО-ВОСТОКА



ВЫСТАВОЧНЫЙ ЦЕНТР  
СОФИТ-ЭКСПО  
ТЕЛ.: (8452) 205-470, 206-926  
<http://expo.sofit.ru>  
<http://vk.com/sofit.expo>



Хороший менеджер делает сначала людей,  
а уж потом - деньги

# ЕВРОСИБАГРО - команда профессионалов



Дать заказчикам больше существующих стандартов к самым современным технологиям, обеспечить всеми необходимыми средствами для повышения профессиональных, деловых возможностей и доходности бизнеса заказчика, создать комфортную среду для работы, помочь в достижении успеха. Так видит свою миссию команда профессионалов омского предприятия ООО «ТПК Евросибagro».

Ольга КАДУШКИНА

Компания разрабатывает, изготавливает и реализует универсальные высокопроизводительные решета (УВР) для зерноуборочной техники российского и импортного производства, вспомогательные устройства соломотряса (ВУС), комплект анализа потерь (КАП). География продаж УВР давно захватила всю Россию и дальше зарубежье: Канада, США, Австралия, Новая Зеландия, Северная Африка, Германия, ведутся переговоры с Индией. Два года назад 40-тонный контейнер отправили из Омска в Канаду, оттуда продукция Евросибagro развезлась по всему миру.

Что немаловажно – специалисты компании не просто продают аграриям свои эксклюзивные продукты, но и оказывают

услуги по установке и оптимизации настроек зерноуборочных комбайнов с использованием решет УВР. Стараясь донести до каждого сельхозтоваропроизводителя информацию об инновационных товарах и технологиях, команда Евросибagro разработала специальную методику их применения, регулярно проводит обучающие семинары, разъясняет преимущества своей продукции на различных выставках и конференциях.

Так, в мае генеральный директор компании Леонид Клаузер провел выездные семинары на юге России: в Воронежской, Волгоградской, Самарской, Ростовской областях, Краснодарском и Ставропольском крае. Сейчас его ждут во Владивостоке. Специалисты компании в этом году посетили все выставки и дни поля в сибирском регионе, в том числе и «Агро-Омск 2014». Это хорошая возможность для укрепления деловых связей и продвижения продукции на новые рынки сбыта. Общение с сельхозтоваропроизводителями в рамках семинаров и выставок помогает евросибagroцам улучшать качество выпускаемой продукции, разрабатывать новую с учетом требований и ожиданий потребителей.

В скором времени производство будет расширено – Евросибagro арендует еще один цех, коллектив компании работает над тем, какое оборудование следует установить в цехе, какие узлы в нем будут усовершенствоваться. После запуска новых мощностей значительно возрастут отгрузки продукции, в том числе и за границу. Тем более, как уже упоминалось выше, инновации Евросибagro привлекают внимание аграриев в разных концах света.

С появлением нового цеха сотрудники

предприятия надеются усовершенствовать много узлов и деталей зерноуборочного комбайна, чтобы максимально повысить эффективность уборки урожая. Уже сейчас прорабатываются идеи по модернизации колосоподъемников и стеблеподъемников, по изготовлению некоторых деталей решет из пластика. Есть масса других мыслей, которые требуют тщательного изучения и испытания на практике. Ведь одна из задач политики компании в области качества – принимать решения только на основе фактов и анализа информации.

Команда Евросибagro, обучая клиентов правильно использовать оборудование и настраивать комбайны, не перестает повышать и свой профессиональный уровень, что и позволяет каждому специалисту компании компетентно воплощать в жизнь стратегические задачи.

Вносят техническую идею в модернизацию продукции предприятия, ведут свои разработки по дальнейшему усовершенствованию узлов и деталей начальник технического отдела Иван Жданев и инженер-конструктор Дмитрий Гребень. Молодые люди работают с момента основания компании, имеют высшее техническое сельскохозяйственное образование.

Снежанна Татаренко не только компетентный высокопрофессиональный главный бухгалтер. В коллективе ее ценят за старательность и активность. Блестяще выполняя свои обязанности по бухгалтерскому учету, Снежанна Анатольевна стремится во всем помочь и коллегам, и покупателям продукции Евросибagro, и потенциальным клиентам.

Помощник генерального директора по хозяйственным вопросам – полковник в отставке Александр Шамрай. Александр Викторович не имеет сельскохозяйственного или инженерного образования, но вырос в деревне и с шестого класса сидел на прицепленных к комбайну «Сталинец» граблях, очищая их через каждые 50 метров от пшеничных колосьев. Идущие с двух сторон женщины подбирали их и укладывали в соседние валки.

– Вот так несколько десятилетий назад боролись с потерями, – говорит Александр Викторович. – А сейчас компания Евросибagro предлагает самые современные и эффективные способы, позволяющие не оставлять в поле зерно. И это не пустые слова. Когда мы только начинали производить универсальные высокопроизводительные решета, в Алтайском крае проводили эксперимент: одновременно выпустили две «Нивы»

Инженер - это высшая форма совершенства  
мыслящей материи

## Преимущества решет УВР

- качественная очистка независимо от влажности, сорности и размеров семян
- снижение потерь зерна при уборке
- увеличение производительности комбайна
- сокращение сроков уборки
- экономия топлива
- использование на всех видах культур
- получение чистого и менее травмированного зерна без дополнительной очистки

– одну с УВР, другую – со штатными решетами. С помощью нашего анализатора потерь провели замеры. И оказалось, что с использованием УВР потери зерна составили 10 кг на гектар. «Нива» со штатными решетами потеряла 100 кг. То есть в десять раз больше! Среди наших партнеров есть хозяйственник, которому наши решета принесли 25 миллионов прибыли. Ранее эти деньги оставались в поле в виде потерь. Когда он просчитал экономический эффект от применения УВР - переоборудовал все свои комбайны и рассказал о своем успехе коллегам. Да, наши решета дороже штатных, но они позволяют повысить скорость комбайнов в 2,5-3 раза, что очень важно для Сибири, когда погожие дни максимально нужно использовать для уборки урожая. Во-вторых, мы получаем чистое зерно – если сухое, то можно без подработки сразу везти на элеватор. Ну и, в-третьих, снижаются потери. УВР очень эффективные, надежные, прочные решета. Мы долго их разрабатывали, испытывали на наших полях, периодически изменяли – по результатам поездок по хозяйствам. Да и сейчас коллектив продолжает работать над их усовершенствованием.

УВР рекомендованы к применению Сибирской машинно-испытательной станцией. В 2009 году СибМИС провела сравнительные испытания зерноуборочных комбайнов на полях КФХ «Файфер В.Э.» Азовского района Омской области. Испытания проводились на двух комбайнах «Лида 1300» - один с УВР, другой был укомплектован штатными решетами. И результаты таковы: при установке на комбайн УВР агротехнические и эксплуатационно-технологические показатели выше, чем при применении штатных решет. А вот затраты труда, расход топлива, денежные затраты, напротив, ниже. И как итог: «годовой экономический эффект от использования решет УВР на комбайне «Лида 1300» составляет 178,11 тыс. рублей».

На основании проведенных испытаний ООО «ТПК Евросибagro» недавно

получило сертификат соответствия на решета УВР.

Заводы, занимающиеся производством комбайнов, уже давно проявляют интерес к решатам Евросибagro. Одной из первых заинтересовалась белорусская компания ОАО «Лидагропромаш», а с заводом в Калачинске, на котором собирают комбайны «Лида-1300», подписан соответствующий договор, принято решение об установке УВР в машины при производстве, первые партии уже реализованы.

Ведутся переговоры с ведущим российским предприятием – компанией Ростсельмаш. Ведь большинство аграриев оборудует решатами УВР именно комбайны производства Ростсельмаш – «Доны», «Акросы», «Векторы».

Недавно в адрес Евросибagro пришло предложение вступить в российскую Ассоциацию производителей сельхозтехники «Росагропромаш», объединяющую 107 организаций. Тем самым признается значительный вес и значение омского предприятия в отрасли.

За годы существования предприятие и его руководитель неоднократно награждались медалями и дипломами. Одни из последних – компания получила звание «Лидер России 2013», а Леонид Клаузер награжден орденом «Слава России». В 2011 году компания получила награду в номинации «Лучший товар года». В июне текущего года участвовала в региональном конкурсе «100 лучших товаров года», где одержала победу, и теперь будет представлять свою продукцию на федеральном уровне.

Успехи Евросибagro можно изучать по увешанным дипломами стенам офиса. Инновационная продукция предприятия уже общепризнанна. Однако команда профессионалов находится в постоянном поиске новых решений для эффективного развития сельскохозяйственного производства, выстраивая взаимовыгодные отношения с поставщиками сырья и клиентами на основе доверия и партнерства.

## Визитка компании

ООО «ТПК Евросибagro»  
644018, РФ, г. Омск, ул. 5-я Кордная, 65 а  
8 (3812) 518-858, 8 (3812) 580-814, 8 (3812) 580-822  
evrosibagro@gmail.com  
http://www.evrosibagro.com





# «Евродвигатель»

Профессиональный капитальный ремонт двигателей, головок блока цилиндров всех марок

- Опрессовка ГБЦ и блоков
- Шлифовка плоскости длиной до 1400 мм, шириной до 400 мм
- Замена и расточка седла клапана ГБЦ диаметром до 120 мм
- Шлифовка (восстановление) клапанов



Продажа станков и оборудования для профессионального ремонта ДВС

www.eurodvigatel.com

Ростовская обл., г. Зерноград, ул. Садовая, 38  
(86359) 41-6-05, 8-928-193-46-30, 8-928-908-98-53  
e-mail: evrodvigatel@gmail.com evrodvigatel@bk.ru

86731

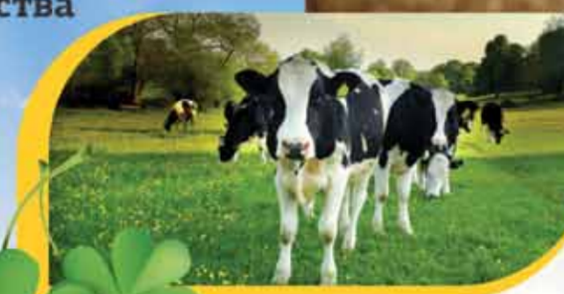
По вопросам размещения рекламы  
в журнале «Агротайм» обращаться:  
8 (3812) 59-37-69, 8-908-311-53-34,  
8-913-645-49-26

## ШАҚЫРУ • ПРИГЛАШЕНИЕ • INVITATION

Ауыл шаруашылығы көрмелері

# KazAgro/KazFarm-2014

Выставки сельского хозяйства  
Exhibitions of Agriculture



### 27-29 ҚАЗАН 2014

ОКТАБРЬ  
ОCTOBER

Ресми салтанатты ашылу рәсімі- 27 қазан 11:00 де  
Официальная церемония открытия- 27 октября в 11.00  
The official opening ceremony- 27 October 11:00

Көрменің жұмыс уақыты:	Время работы выставки:	Opening hours:
27-қазан 10:00-18:00	27 октября 10:00-18:00	27 October 10:00-18:00
28-қазан 10:00-18:00	28 октября 10:00-18:00	28 October 10:00-18:00
29-қазана 10:00-16:00	29 октября 10:00-16:00	29 October 10:00-16:00

Ресми қолдау/ Официальная поддержка/ Official Support:



Көрменің бас демеушісі:  
Генеральный спонсор выставки:  
General sponsor of the exhibition:

**РОСТСЕЛЬМАШ**

Тіркеу демеушісі:  
Спонсор регистрации:  
Sponsor of registration:



Ақпараттық қолдау / Информационная поддержка / Informational Support:



Ұйымдастырушы/ Организатор/ Organizer:



Алматы, тел./факс: +7 (727) 391-11-42, 268-28-50  
327-24-65, 327-24-66  
Астана, тел./факс: +7 (7172) 27-84-98, 78-25-27  
info@expogroup.kz, kazagro@expogroup.kz

# AgriTek

3-я МЕЖДУНАРОДНАЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ  
ВЫСТАВКА СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

## 12-14 НОЯБРЯ 2014

Выставочный центр  
«Корме орталығы»  
Шымкент, Казахстан

Организатор:  
Тел: +7 (727) 250-19-99  
Факс: +7 (727) 250-55-11  
E-mail: agri@tntexpo.com  
www.agrishymkent.kz



# agroworld

Kazakhstan



9-я Центрально-Азиатская Международная Выставка  
**Сельское Хозяйство**

в рамках выставки  
Центрально-Азиатская Международная Конференция  
"Животноводство, птицеводство и ветеринария"



100 "Itessa"  
Тел.: +7 (727) 258 34 41; Факс: +7 (727) 258 34 44  
E-mail: food@itessa.kz



www.agroworld.kz

# Клубника после сбора урожая

Лето перевалило на вторую половину... Отдала свой урожай клубника садовая. Многие дачники урожай собрали и забыли о ее посадках. Ягода же после отдачи щедрого урожая все еще нуждается в уходе. В этот период на кустиках интенсивно растут корни и молодые листья, закладываются цветочные почки, идет рост усов и образование новых розеток.

В этом материале я дам пошаговый план восстановления и сохранения клубничных посадок.

## Шаг 1. Обновлять или не обновлять посадки?

Не считая года посадки, плодоносящие кустики использую в течение трех лет. Как известно, новые розетки укореняются после отдачи урожая. Укореняю только первую розетку - остальные удаляю. Лучшим способом будет прищипывание усика скрепкой в оболочке. Металлические скрепки ржавеют и ломаются. Эту процедуру проводить нужно не позднее 15-17 августа. Посаженные в это время укорененные розетки хорошо приживаются, успевают до зимы сформировать хорошие корни и листья, а также заложить цветочные почки.

## Шаг 2. Как посадить клубнику в августе?

При достаточном количестве посадочного материала высаживаю по 3 кустика в одну лунку. Если же розеток мало, то можно сажать и по 1 кустику. Сажаю на длинные гряды, с расстоянием между кустами не менее 40 см.

На следующий год удаляю все усы - растение должно хорошо укорениться. На второй год роста оставляю уже по 1-2 усика. Вот для этих усиков и предназна-



**Л**ариса Брагунец живет на Дальнем Востоке. Много лет занимается цветоводством - начинала в домашних условиях, а в 1990 году, когда у Ларисы Григорьевны появился первый дачный участок, увлечение приобрело иной размах. И теперь у Л. Брагунец есть небольшой питомник, занимающий большую часть из 8 соток огородной земли. Экспериментатор по натуре, Лариса Георгиевна выращивает множество видов цветов, рассады. Имеет постоянных клиентов на рынке. За долгие годы накопился большой практический опыт садоводства. Собрано много информации о растениях, которой она щедро делится в своем блоге - <http://moirasteniya.blogspot.ru>. А сегодня опытный садовод раскроет секреты ухода за клубникой и борьбы с вредителями без химии читателям журнала «Агротайм».

чено свободное место. После укоренения розетки отделяю и высаживаю на постоянное место. Хочу заметить, что обильно плодоносящие кусты дают более слабые розетки. Те же кусты, у которых в текущем году было мало ягоды, «производят» более мощные и жизнеспособные розетки. Лучшим вариантом будет отделить маточные растения, высадить их на отдельные гряды, удалять с них цветоносы и получать качественные розетки именно с них.

## Шаг 3. Нужно ли скашивать листья после сбора урожая?

Обновление листьев у клубники происходит три раза за весенне-осенний сезон. Весенние дают питание кустам с апреля по июнь. Они отвечают за плодоношение в текущем сезоне. Состарившись, отмирают.

На смену им приходят летние, которые отвечают за закладку цветочных почек и накапливают питательные вещества на будущее. А листья, что отрастают осенью, дают возможность перезимовать без ущерба для самого растения.

Удалять листву можно у ранних и среднеспелых сортов клубники. У поздних, ремонтантных (плодоносящих до глубокой осени), этого делать не следует. Новые листья просто не успеют отрасти до заморозков. А уходит в зиму «голыми» - риск остаться не только без нового урожая, но и без самих кустов.

Сорняк - это цветок, который никто не любит



Этот вопрос решать, конечно, самому дачнику. Но не стоит забывать, что за летний сезон на листьях скапливается достаточно много разных инфекций. Избавиться от них поможет скашивание. Но не в конце лета, а сразу после сбора урожая.

К тому же, если ваши сорта дают очень много усов, то скашивание подавляет этот процесс. Косить листья нужно на высоту 6-7 см. При этом листья полностью удаляются, но сохраняются точки роста. После этой процедуры грядки поливаем и подкармливаем разведенным в пропорции 1:15 куриным пометом или разведенным в пропорции 1:10 коровьим или свиным навозом, либо любым комплексным удобрением с микроэлементами из расчета 15-20 граммов на 1 кв. метр.

## Шаг 4. Корни, корни...

У некоторых кустов происходит выпирание корней. Растения с такими корнями не могут нормально функционировать. Корешки высыхают и растение умирает. Чтобы такого не происходило, кусты не помешает окучить. После скашивания проводим рыхление почвы, поливку, подкормку и окучивание. При этом сердечко не должно засыпаться землей. В последних числах августа вокруг кустов насыпаем слой мульчи в 3-4 см, используя перегной. Таким способом мы не только дадим дополнительное питание, но и создадим естественное утепление на зиму.

Растения полезны - они выделяют кислород, жизненно необходимый автомобилям

# Боремся с вредителями без ядохимикатов

Цветение в саду, несомненно, привлекает внимание. Но не только наше, но и всевозможных вредителей. Конечно, можно побороться с ними всевозможными пестицидами. А вот обойтись без химикатов нам помогут травы. Собрать их нужно непосредственно перед самым цветением или во время него. В этот период они наиболее эффективны. Использовать можно как высушенные, так и свежесобранные травы.

Использовать растения можно в виде отваров - с кипячением или настоев - без кипячения, периодически помешивая в теплой воде. Во все растворы перед обработкой растений добавляем 40 гр. хозяйственного мыла или 25 гр. стирального порошка для лучшего прилипания раствора к листьям.

## Бархатцы

Помогают при борьбе с нематодами. Неплохо высаживать их на больном участке в качестве предшествующей культуры. Растения бархатцев используют против тли. Для этого 1-1,3 кг цветущих растений измельчаем и заливаем 10 литрами воды на двое суток. Сухими растениями заполняем 1/2 ведра, заливаем 10 литрами теплой воды, также настаиваем 2 дня. Затем процеживаем и в бой.

## Герань

Многие вредители не переносят запаха герани. Посадите ее или прямо в горшках поставьте между кустарниками. Кусты под «опекой» герани покидают даже тля.

## Картофельная ботва

Помогает в борьбе с тлей и паутинным клещом, капустной белянкой, молью. 1-1,3 кг свежей ботвы измельчаем, заливаем 10 литрами теплой воды, настаиваем 4-5 часов. Затем процеживаем и сразу опрыскиваем необходимые растения.

## Календула

Убивает возбудителей серой гнили. Кроме этого, растение еще и прекрасно смотрится на грядках.

## Луковая шелуха

Помогает против тли, паутинного клеща, трипсов, растительных клопов, медяницы.

1) 1/2 ведра шелухи заливаем ведром горячей воды и настаиваем 1-2 суток. Затем процеживаем, разводим раствор

1:2 и опрыскиваем растения.

2) 300 граммов луковок пропускаем через мясорубку, заливаем 10 литрами воды и настаиваем 1-2 суток. Естественно, процеживаем и применяем. От свежего раствора тли и клещи погибают через сутки.

3) 200 граммов луковой шелухи заливаем 10 литрами воды и настаиваем 15 часов. Однако настаивать можно и дольше, до 5 дней. Опрыскиваем против паутинного клеща и тли. Трехкратное опрыскивание с интервалом в 5 дней более эффективно для уничтожения вредителей.

Кроме этого, фитонциды лука убивают возбудителей серой гнили. Сажайте лук среди растений. У меня он растет между кустами клубники.

## Лопух

Дает отпор совкам капустным, белянкам и моли. Зеленые листья лопуха измельчаем и плотно заполняем 1/3 часть ведра. Заливаем водой до верха. Настаиваем 3 дня, процеживаем, опрыскиваем растения. Раствор получается темно-коричневый, почти черный. Обработку проводим через 1 неделю 3-4 раза.

## Наш неистребимый одуванчик

Одуванчик - помощник против тли, клещей, медяниц. Используем 300 гр. корневищ растений или 400 граммов свежих листьев. Измельченные ингредиенты заливаем ведром теплой (35-40°C) воды, настаиваем 3-4 часа, процеживаем, добавляем жидкое мыло и сразу используем.

## Помидоры и их ботва

Огневки, пилильщики, муравьи не любят запах томатов. Ботва, разложенная на пути следования муравьев, заставит их покинуть занятую территорию. Такое же действие на муравьев оказывают и зубчики чеснока. Если осенью собрать хорошо сохранившуюся ботву помидоров, порезать и разложить под зараженными кустами не очень толстым слоем, повторив эту процедуру в течение 2-3 лет, то можно практически полностью избавиться от огневки и пилильщиков.

Против тли и молодых гусениц используем отвар ботвы томатов. 4 кг ботвы, пасынков заливаем 10 литрами воды, кипятим полчаса, потом настаиваем 3-4 часа, процеживаем. Делаем рабочий раствор: 3 литра отвара разводим 10 литрами воды.

## Полынь горькая

Для борьбы с листогрызущими гусеницами. Нарезаем полведра свежей травы, заливаем ее водой, настаиваем сутки, затем кипятим в течение 30 минут. Процеживаем, разводим водой в два раза. Раствор готов.

## Ромашка

Настой уничтожает тлю, паутинного клеща, медяницу, молодых листогрызущих гусениц. Для приготовления настоя берем 3 кг зеленых измельченных листьев или 1 кг высушенных, заливаем 10 литрами горячей воды (60-70°C), настаиваем в течение 14 часов, процеживаем. Для опрыскивания нужно развести 2 литра настоя в 10 литрах воды, добавить 30 граммов мыла для лучшего прилипания раствора к листьям.

## Тысячелистник

Применяем против мелких гусениц, клопов, тли, клещей.

1,5 кг травы заливаем 2-3 литрами кипятка и настаиваем 2 суток. Затем процеживаем, доливаем водой до 10 литров.

## Чеснок

От тлей, клещей, медяниц, молодых гусениц.

200-300 граммов чеснока пропускаем через мясорубку, заливаем 1 литром воды, перемешиваем. Затем отжимаем. Снова заливаем 1 литром воды, и снова отжимаем. Процеживаем, смешиваем полученные растворы, храним их в плотно закрытой таре. Перед применением 300 граммов раствора разбавляем 10 литрами воды, добавляем 30 граммов хозяйственного мыла и проводим опрыскивание.

Как видите, средств борьбы с различными вредителями нехимического происхождения достаточно много. Конечно, проще вылить в ведро пузырек с ядохимикатом и успокоиться, нежели делать растворы и отвары. Но не забывайте, что в применении трав есть свои преимущества. Травы, что ни говори, достаются вам даром; полезные букашки остаются у вас в саду и продолжают помогать; растения и плоды в вашем саду после обработок травами остаются экологически чистыми, а вы, употребляя эти растения, здоровыми.

**Выбор все же за вами!  
Удачи на даче!**

Чтобы жить, нужно солнце, свобода  
и маленький цветок

# Аул, которому



Герой Труда Казахстана Абзал Ералиев



Аул Наги Ильясова – центр одноименного аульного округа Сырдарьинского района Кызылординской области Казахстана. Расстояние до Кызылорды – 55 километров. До райцентра Теренозек – 45 километров. В ауле проживают 2302 человека. Общая площадь – 13423 гектара. Безработных в этом сельском поселении нет. По благоустройству уже не соревнуется, так сказать, в своей аульной категории – тут у него равных нет. Например, по площади действующих фонтанов на душу населения этому аулу равных нет в стране, включая обе столицы. То же самое можно сказать о цветниках. Самая большая и самая плотная по количеству цветов на квадратный метр клумба нашей области находится в этом ауле. И клумба, которая занимает второе место в регионе, находится тоже здесь. Всю красоту создает местное предприятие – ПТ «Абзал и К», руководитель которого Абзал Ералиев в прошлом году получил из рук Президента РК Нурсултана Назарбаева звезду Героя Труда.

Тем немногим, кто делает, завидует большинство,  
которое просто наблюдает

# Нет равных

Мира ЖАКИБАЕВА

Цветники засажены каннами всех мыслимых расцветок. Они вымахали в рост человека и будут украшать аул до ноября. В красоте с ними соревнуются, точнее, прекрасно их дополняют, петунии. Эти цветы тоже разнообразны по колору и тоже цветут с размахом чуть ли не на полгода. Петунья в ауле заняла клумбы у кафе, школы, магазина, офиса и начала кочевать во двory сельчан. Если перечислять «самое в регионе», то к нему можно отнести и газон канадского разнотравья. В Кызылорде за последние годы газоны появились во множестве, но размером с гектар и без единой проплешины – нет, а здесь – пожалуйста. Если так дальше пойдет, тут через несколько лет свой Уимблдон проводить можно будет. А что дальше пойдет, в этом сомнений нет.

В ауле все 12 улиц электрифицированы. Здесь отремонтировали Дом культуры, потом появился фонтан перед бюстом Героя Советского Союза, имя которого носит аул, рядом возник местный Биг-Бен с часами, открылись кафе, магазины, сквер покрылся брусчаткой, была построена сцена-колоннада, школьный приусадебный участок, значительно обогороженный, стал продолжением сквера. Теперь с крыши отмечаю продолжение благоустроительных работ. Первое, что бросается в глаза, – это второй фонтан перед памятником землякам, погибшим на Великой Отечественной войне. По площади это водоструйное сооружение больше, чем два фонтана на центральной площади Кызылорды вместе взятые, а по производительности (высоте струи) его в нашем регионе не с чем сравни-

вать. Самое удивительное, что фонтан этот работает не от случая к случаю, а включается к концу рабочего дня, когда в сквере собираются люди. За центральным офисным зданием появилась еще одна точка роста цветников, фонарей и прочего благоустройства – это детский сад. Здание отремонтировано и ярко покрашено. По улице, уходящей от сквера за штакетным окружением, высажены деревья, кустарники. С крыши видно, как дальше будет развиваться обустройство аула. Мечеть, школа, Дом культуры – здесь единый большой, красивый, цветной и зеленый обустроенный парк. К нему примыкает местный стадион.

– В наших планах, – говорит генеральный директор ПТ «Абзал и К» Абзал Ералиев (ПТ всеми возможными узлами связано с этим аулом), – продолжать эту работу. Мы горячие сторонники частного-государственного партнерства.

В благоустройство аула вкладываются большие деньги – более двух миллиардов тенге, а сколько еще впереди проектов у Абзала Ералиева – не пересчитать по пальцам. Часть денег – государственные, часть – местного ТОО «Магжан и К» и его партнера ПТ «Абзал и К», результаты получились выдающиеся – аул утопает в зелени. Это не ради красного словца сказано. Не упоминаю производство, но без него тут вряд ли бы все шло так благополучно. Здесь давно покончили с раздробленностью. В ауле одно большое рисоводческое товарищество «Магжан и К». В нем работает почти триста человек. Это предприятие стало семеноводческим, а это свидетельство высокой культуры производства.

Казахстан, Кызылорда  
Фото Игоря ТИТЕНКА



## Средние закупочные цены на основные зерновые и масличные культуры

Дата актуализации - 7.07.2014

Регионы	Подсолнечник	Пшеница мягк. 3 кл	Пшеница фуражная	Пшеница тверд. 3кл	Ячмень прод.	Ячмень фураж.	Рожь 1 кл.	Кукуруза 2 кл.	Соя	Рапс
СФО					5 100		6 500			
Томская область		8 392	7 233							
Иркутская область		9 300	7 690							
Кемеровская область		8 750								
Красноярский край		8 500	7 000							
Новосибирская область					5 100					
Омская область		8 800								
Омск		8 650								
Таврический р-н		9 100								
Республика Бурятия		8 500								
Забайкальский край		7 125	6 625							
ПФО					6 400	7 603	6 020	7 667	18 000	
Оренбургская область	11 611	9 167	8 305	9 564	6 400			7 500		
Кировская область	12 000	8 940	7 420	10 000	6 400					
Нижегородская область		11 500	10 000			8 650				
Пермский край		9 267	8 725				6 500			
Республика Башкортостан	12 000	9 450	8 675				5 850			
Республика Татарстан		9 200	8 700	9 200				8 500		
Самарская область	10 250	8 700	7 750						18 000	
Удмуртская Республика		10 750	9 910			8 680				
Чувашская Республика		9 000	7 500				6 000			
ЦФО					7 278			9 625		
Тамбовская область		8 330	7 967							12 340
Тверская область		8 350								
Тульская область		8 100	7 200							
Ярославская область										
Белгородская область	12 375		9 500							
Воронежская область	12 267	9 400								
Владимирская область			9 500							
Костромская область		9 100						9 450		
Липецкая область		6 300						9 800		
Брянская область										
СЭФО			11 406					8 850		
Вологодская область										12 340
Калининградская область			11 100					8 000		
Республика Карелия			11 712					9 700		
Псковская область										
УФО		9 900	7 497	10 088	6 120			8 800	16 500	9 150
Курганская область		8 217	7 617		6 067					9 500
Тюменская область		8 500								
Челябинская область	9 900	8 210	7 257	10 088	6 200			8 800	16 500	8 800

Все новости, за исключением цены на хлеб, бессмысленны и неуместны

Для быков нет священных коров



Казахстанские фермеры уделяют большое внимание повышению рентабельности производства. Так, ими ведется целенаправленная работа по выведению животных, отличающихся высокими продуктивными качествами.

## В Казахстане состоится аукцион племенного скота

Одним из таких предприятий является ТОО «Торгово-промышленная компания «Карасу» из Карасуского района Костанайской области. Предприятие занимается улучшением крупного рогатого скота отечественных казахской белоголовой и аулиекольской пород.

7 августа 2014 года при поддержке АО «Казагроменаркетинг» ТОО «ТПК «Карасу» во второй раз проведет аукцион «KARASUFARM-2014», направленный на реализацию КРС казахской белоголовой и аулиекольской пород. Все выставленное на продажу поголовье племенных бычков оценено научными сотрудниками КазНИИ животноводства и кормопроизводства (г.Алматы) по современной методике оценки животных по собственной продуктивности. Также учеными проведена линейная оценка скота с учетом опыта зарубежных специалистов, проведен анализ ДНК животных в аккредитованной лаборатории.

К тому же специалистами КазНИИЖИК определены методом выборочного забоя качество мяса и его биохимический состав.

Родоначальники племенных бычков относятся к высококачественным заводским линиям.

Племенные бычки, выставленные на продажу на аукционе, комолые, отличаются хорошими мясными



формами телосложения и крепкой конституцией. Бычки в возрасте 15 месяцев достигают живой массы 450-500 кг при среднем суточном приросте 1000 г и более. Животные характеризуются хорошей конверсией корма.

Предприятие уделяет огромное внимание улучшению поголовья высокопродуктивных животных. Племенная работа с породой направлена на дальнейшее повышение мясной продуктивности с использованием как чистопородного разведения, так и скрещивания с быками герефордской породы. Селекция направлена на получение животных с большими индексами растянутости, массивности и на уменьшение индекса длинноногости.

Сегодня все больше казахстанских фермеров предпочитают разведение чистопородного скота, который отличается высокой интенсивностью роста молодняка в течение длительного периода, большей конечной живой массой, высоким качеством туш, хорошей окупаемостью кормов; хорошими воспроизводительными качествами маток, которые обеспечивают ежегодно получение от каждой коровы жизнеспособного теленка; высокой молочностью коров, их способностью к длительному использованию; способностью животных к акклиматизации.

Предстоящий аукцион – отличная возможность для казахстанских животноводов воочию оценить и перенять успешный опыт коллег.



## Обмануть биологические часы

Экспериментальная закрытая ферма с искусственным освещением увеличивает урожайность в 2,5 раза.

С помощью различных ухищрений человечество на протяжении тысяч лет пытается повысить урожайность различных культур и в очередной раз достигло впечатляющего прорыва в этой сфере. Новая экспериментальная ферма размещена на территории бывшего завода Sony, размером с половину футбольного поля, и полностью изолирована от внешней среды для лучшего контроля влажности, температуры и освещения внутри. Все эти показатели важны для роста, однако ключевым в данном случае является освещение.

Экспериментируя с различными вариантами, работники фермы выяснили, с помощью каких настроек можно обмануть биологические часы салата латука и заставить его расти намного быстрее. Для этого была ускорена последовательность смены дня и ночи, а также подобраны



идеальные параметры освещения в «дневное» время суток.

В качестве источников освещения используются специальные диоды производства компании GE, работающие на 40% эффективнее флуоресцентных ламп. Общее число диодных ламп составляет 17,5 тысячи, и они обслуживают 18 стеллажей с растениями, каждый из которых

Сомнение - отец изобретения

состоит из 15 микроэтажей.

Комбинация правильно подобранных параметров освещения, а также компактное использование пространства позволяет повысить урожайность салата латука с одинаковой площади в 100 раз по сравнению с традиционным выращиванием культуры на открытом пространстве. А контроль над влажностью и оптимизированная система орошения снижают использование воды до 1% по сравнению с обычными полями.

Наибольший вклад дает использование нескольких ярусов, однако настоящим достижением нового фермерства стало использование контролируемого диодного освещения, ускорившего темпы роста в 2,5 раза, что позволяет получать 10 тыс. пучков салата ежедневно. Положительную роль сыграла и изоляция фермы от внешней среды, благодаря чему урожайность перестала зависеть от плохой погоды и вредителей. Это позволило сократить потери с 50% до 10%.

Сайт Наука/Science

## Основные правила пчеловода



1. Держи на пасеке только сильные семьи. Весной, после выставки, семьи должны иметь не менее 8 улочек пчел, а перед главным взятком заполнять все гнездо и магазин, а также иметь много (до 10 рамок) расплода. В зиму хорошие семьи должны иметь не менее 9 улочек пчел.

2. Постоянно держи в гнездах обильные кормовые запасы доброкачественного меда и перги. Оставляй семье на зиму не менее 18-22 кг корма, а весной держи в ульях по 6-8 кг меда и 1-2 рамки перги. Кроме кормовых запасов, необходимо иметь страховой фонд меда не менее 5 кг на каждую идущую в зимовку семью. Заготовку кормов и закладку страхового фонда делай в начале главного взятка.

3. Обеспечивай пасеку полным комплектом сотов хорошего качества. В районах со средним взятком после осенней выбраковки сотов надо иметь не менее 12 гнездовых рамок на семью и 10 магазинных рамок, а в районах с хорошим взятком - удвоенный комплект магазинной суши. Ежегодно в каждой семье заменяй не

менее 4 старых сотов. Когда пасека полностью обеспечена сотами, для увеличения выхода воска применяй строительные рамки.

4. Содержи пчел в теплых ульях с плотными стенками, доньями, потолками и водонепроницаемыми крышами. Зимой держи пчел в сухих, проветриваемых, утепленных зимовниках; поддерживай в них ровную температуру от 2 до 4 °C тепла.

5. Число семей на пасеке увеличивай путем образования отводков с одновременным использованием ранних роев, полученных от сильных семей. К главному взятку вновь образованные семьи должны догнать по силе основные семьи.

6. Держи маток не старше двух лет; ежегодно сменяй не менее 50% маток. Выводи их только от сильных, высокопродуктивных семей. Ежегодно пускай в зиму запасных маток, не менее одной матки на десять идущих в зиму семей.

7. Вовремя расширяй гнезда пчел. Не допускай задержки в червлении маток и перебоев в работе пчел из-за отсутствия свободных ячеек для

складывания меда.

8. Тщательно и добросовестно выполняй все сезонные работы на пасеке. Содержи в чистоте гнезда пчелиных семей, а пасечную площадку и производственные помещения в образцовом порядке. Своевременно принимай меры борьбы с болезнями пчел.

9. Выбирай для пасеки сухое, защищенное от ветров место, поближе к массивам медоносных растений. Для увеличения выхода меда и опыления сельскохозяйственных культур широко практикуй кочевку.

10. Содержи на одной точке 50-70 пчелиных семей. Держи пасечную площадку огороженной; высаживай на ней медоносные деревья и кустарники. Помни, что только при выполнении всех этих основных правил можно добиться получения высоких показателей.

**Невыполнение даже одного из перечисленных правил резко снизит продуктивность пчел и доходность пасеки.**

<http://pchelovodstvokursk.ru>

В России все налоги платит не тот, кто богат или беден, а тот, кто честен

## Уплата налогов - через личный кабинет!

В соответствии с 57 статьей Конституции Российской Федерации на граждан возлагается обязанность по уплате налогов и сборов, законодательно установленных на территории Российской Федерации. Подавляющее большинство омичей выполнили эту обязанность, но некоторая категория граждан оказалась недобросовестной.

Последствиями неуплаты сумм налога могут быть:

- инициирование судебного разбирательства по факту неуплаты задолженности.
- ограничение выезда за пределы Российской Федерации физическим лицам, имеющих задолженность.

**Напоминаем вам, что срок оплаты налога на имущество физических лиц до 5 ноября 2014 года, а транспортного налога – 10 ноября 2014 года. Физические лица, не являющиеся индивидуальными предпринимателями, обязаны оплатить земельный налог не позднее 1 декабря текущего года.**

Получить информацию о суммах задолженности по налогам граждане могут с помощью Интернет-сервиса ФНС России [www.nalog.ru](http://www.nalog.ru). «Личный кабинет налогоплательщика для физических лиц». Данный сервис позволяет узнать долги по налогу на имущество, транспортному, земельному налогу, сформировать и распечатать квитанции, а также осуществить платежи с использованием сервиса банк-онлайн через услуги ОАО «Сбербанк России», ОАО «Газпромбанк», ЗАО «Киви банк», «ПСКБ», «СБ. банк», «Промсвязьбанк», «ВПБ», «АБ. Ваш Банк».

На официальном интернет-сайте Федеральной налоговой службы

России в интерактивном сервисе «Личный кабинет налогоплательщика для физических лиц» реализована возможность получения налоговых уведомлений. Использование данного сервиса также позволяет налогоплательщику:

- получать информацию о задолженности перед бюджетом, о суммах начисленных и уплаченных налоговых платежей, об объектах движимого и недвижимого имущества,
- контролировать состояние расчетов с бюджетом,
- обращаться в налоговые органы без личного визита в налоговые инспекции и многие другие услуги.

Информация надежно защищена и доступна только самому налогоплательщику.

Для получения регистрационной карты и доступа к сервису «Личный кабинет налогоплательщика для физических лиц» вы можете лично обратиться в любую инспекцию ФНС России с заполненным заявлением (или заполнить его в инспекции), паспортом и свидетельством о присвоении ИНН.

**Александр ШУШАРИН,**  
советник государственной  
гражданской службы Российской  
Федерации 2 класса,  
заместитель начальника  
ИФНС России по САО г. Омска

## Кто собственник?

Кто может быть собственником земельного участка из состава земель сельхозназначения, если разрешенное использование - КФХ? Только КФХ или любые субъекты правоотношений? На эти вопросы читателей отвечают специалисты Регионального информационно-консультационного центра АПК Омской области:

- Во-первых, фермерское хозяйство не всегда получает земельный участок в собственность. Статья 11 Федерального закона от 11.06.2003 № 74-ФЗ «О крестьянском (фермерском) хозяйстве», а также статья 10 Федерального закона от 24.07.2002 № 101-ФЗ «Об обороте земель сельскохозяйственного назначения» допускают предоставление земельного участка из земель сельскохозяйственного назначения в виде передачи его в аренду. Это означает, что собственник (государство или муниципальное образование) не меняется, а остается участником правоотношений.

Во-вторых, допускается (ст. 259 ГК РФ), что членами КФХ на базе имущества КФХ может быть создано

хозяйственное товарищество или производственный кооператив. Такое хозяйственное товарищество или кооператив как юридическое лицо обладает правом собственности на имущество, переданное ему в форме вкладов и других взносов членами КФХ, а также на имущество, полученное в результате его деятельности и приобретенное по иным основаниям, допускаемым законом. Таким образом, собственником земельного участка, на котором КФХ осуществляет свою деятельность, может стать хозяйственное товарищество или производственный кооператив при условии, что члены КФХ внесут в их складочный капитал свои права совместной собственности на участок.

Закон прямо не ограничивает земли с разрешенным использованием КФХ в обороте и его собственники вправе распоряжаться своим имуществом способами, не запрещенными законом. Однако по общему правилу (п. 2 ст. 7 ЗК РФ) земли должны использоваться в соответствии с установленным для них целевым назначением. Правовой режим земель определяется исходя из их принадлежности к той или иной категории и разрешенного использования.

Таким образом, земли, предоставленные для ведения крестьянско-фермерского хозяйства, могут использоваться только в рамках этой категории разрешенного использования. Таким видом деятельности как крестьянско-фермерское хозяйство занимаются специализированные объединения граждан - крестьянско-фермерские хозяйства.

Если лицо, имеющее на праве собственности (равно как и на ином праве) участок, предназначенный под КФХ, не занимается и не предполагает заниматься КФХ как видом сельскохозяйственной деятельности, то оно может быть признано правонарушителем и нести ответственность в соответствии с п. 8.8. Кодекса об административных правонарушениях.

После того как Хрущев ввел промышленные и сельскохозяйственные совнархозы, пришла женщина в сельскую милицию:

- Муж обещал убить меня молотком.
- Не по нашей части. Вот если бы серпом.

\*\*\*

**- Почему царский герб - двуглавый орел?**  
**- Одна голова - по промышленности, другая - по сельскому хозяйству.**

\*\*\*

Враги боялись даже приблизиться к Робину Гуду, потому что знали, как беспощадно он разит своим луком и чесноком.

\*\*\*

**В аэропорту «Шереметьево» репортер берет интервью у группы итальянских туристов:**

- Какова ваша цель пребывания в СССР?
- Мы перенимаем опыт работы в сельском хозяйстве.

**- В сельском хозяйстве?! Да!**

**Нам о такой организации дела можно только мечтать. Совхоз - это просто фантастика! Шефская помощь - это грандиозно! Пашут землю солдаты, пропалывают рабочие, убирают урожай студенты, сортируют профессора, аспиранты, доценты. И все - бесплатно. Продав продукцию, директор совхоза говорит: «7 миллионов убытков». Фантастика! И ему их дают. Мама мия! Нам такое и не снилось!**  
**- Вы фермеры?**  
**- Еще чего! Мы из мафии!**

Я буду скучать по тебе ...



\*\*\*

... - Беларусь - страна загадочная.  
 - Почему?  
 - А где ты видел государство, названное в честь трактора?

\*\*\*

**- Пап, а что такое альтернатива?**  
**- Сложно объяснить в двух словах, ну вот тебе пример. Ты работаешь на заводе, из года в год пашешь и пашешь, постепенно копишь бабки. В один прекрасный момент тебе денег хватает на переезд в деревню. Ты покупаешь десяток яиц и выводешь из них цыплят. Кормишь их, поишь, ухаживаешь за ними, они подрастают и начинают нести яйца. А ты их в инкубатор - и вот у тебя уже тысячи цыплят. Ты за ними ухаживаешь - и вот у тебя уже тысячи взрослых кур. И вот эти тысячи кур начинают нести яйца - ты уже крутой фермер! И тут наводнение - конец! И всю твою ферму смывает, все сдохло, все смыто...**  
**- Пап, ну и где же тут альтернатива?**  
**- Утки, сынок, утки!**

\*\*\*

Сидит Лукашенко у себя в кабинете. Тут телефон звонит, он трубку берет:

- Да... Хорошая... Хорошая... Плохая... Хорошая... Плохая... Плохая...

И вот так часа два. Потом вешает трубку и говорит:  
 - Вот идиоты, без меня даже картошку перебрать не могут!

Умный человек даже чеснок давит интеллектом

рота старые?

- Бараны новые, - ответил пастух.

\*\*\*

**- Мы вечером ложимся спать вместе с курами. А вы?**

**- А мы нет. У нас нет кур.**

\*\*\*

Новости из колхоза «Светлый тупик Ильича».

Вчера слесарь Сидоров Петр Иванович перепутал в автодоилках плюс и минус и закачал в несчастных коров все вчерашнее молоко.

\*\*\*

**Пришли нам пять оберток от карданного вала трактора «Беларус» - и ты получишь шанс выиграть романтическое путешествие на картофельные поля Полесья.**

# AGROSALON

МЕЖДУНАРОДНАЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ВЫСТАВКА СЕЛЬХОЗТЕХНИКИ

07-10  
ОКТАБРЯ  
2014



РЕКЛАМА

• ОПТИМАЛЬНЫЙ  
ГРАФИК РАЗ В ДВА ГОДА

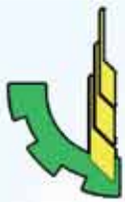
• КАЧЕСТВЕННАЯ  
ЦЕЛЕВАЯ АУДИТОРИЯ

• ВЕДУЩИЕ  
ПРОИЗВОДИТЕЛИ

МВЦ «КРОКУС ЭКСПО»

МОСКВА, РОССИЯ

WWW.AGROSALON.RU



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ  
**“Омский экспериментальный завод”**  
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ НАУК

*ОСНОВАН В 1965*

*Глубококорышитель почвы  
ПЧЛ-5,6 «Шитан»*



*Плоскорез - глубококорышитель ПЧ-5*



*Измельчитель соломы  
на все виды комбайнов*



*Глубококорышитель почвы  
РН-4 «Атлант»*



*Культиватор «Стетняк»*



644012, г. Омск, пр. Королёва, д. 32, тел. (3812) 775-550, 77-67-49, факс  
77-63-54, e-mail: [marketing@omskagromash.ru](mailto:marketing@omskagromash.ru)

Адрес в Интернете: OЭ355.РФ

Эксклюзивный дистрибьютор ООО “Базис”



тел. (3812) 77-55-50, e-mail: [marketing@omskagromash.ru](mailto:marketing@omskagromash.ru)