

агротайм

СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО В РЕАЛЬНОМ ВРЕМЕНИ

8(10)

август 2014

Аналитический научно-производственный журнал



Решета УВР:
результат ошеломляет
стр 22-23



«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**

агротайм

**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

Отпечатано:
Типография «Золотой тираж»
(ООО «Омскбланкиздат»),
644007, г. Омск, ул. Орджоникидзе, 34.
Заказ № 240619
Тираж 999 экземпляров



Слово редактора

Здравствуй, уважаемый читатель!

У аграриев сейчас горячая пора. С одной стороны, начались уборочные работы в поле. С другой, в связи с введением запрета на ввоз определенной сельхозпродукции из ЕС, США, Канады, Австралии и Норвегии отечественным сельхозтоваропроизводителям предоставляется возможность занять освободившуюся от импортных товаров нишу на рынке. Чем они и намерены воспользоваться и смело заявляют: мы накормим свой народ!

Думается, что мы, народ, этому верим: никакой паники и массовых закупок зарубежных продуктов не наблюдается. Как сказал один омский фермер, это говорит о сознательности населения и сформировавшейся гражданской позиции. Ну не будет у нас зарубежного сыра с плесенью. Большинство этого даже и не заметит. А те, для кого это жизненная необходимость, вполне могут себе позволить слетать за границу и там этим и другими продуктами полакомиться. Или даже привезти их в Россию в частном порядке, но в соответствии с таможенным законодательством.

В настоящее время аграрии как никогда выступают ньюсмейкерами на страницах печатных изданий, Интернет-порталов, на телевидении. Поэтому, дорогой читатель, не удивляйся, что в сегодняшнем выпуске ты не раз встретишь слово «эмбарго» - мы тоже не смогли обойти стороной данную тему. И по-прежнему ждем твоих новостей и новых идей для разговора

С уважением Ольга КАДУШКИНА

AgriTek
SHYMKENT 2014
3-я МЕЖДУНАРОДНАЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ
ВЫСТАВКА СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

12-14 НОЯБРЯ
2014
Выставочный центр
«Корме орталыгы»
Шымкент, Казахстан

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

Информационная поддержка:

AgroSlem, АгроДом, АГРО life, БОСС, ЗАПЧАСТИ

agroworld
Kazakhstan

5 - 7 ноября
2014
Казахстан, Алматы,
КЦДС «АТАКЕНТ»

9-я Центрально-Азиатская Международная Выставка
Сельское Хозяйство

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

ITE GROUP PLC, Iteca, EUE, ITE CHINA

ТОО "Итека"
Тел.: +7 (727) 258 34 41; Факс: +7 (727) 258 34 44
E-mail: food@iteca.kz

agric
KAZAKHSTAN

www.agroworld.kz



Мясо-молочные стратегии

Ольга КАДУШКИНА

По словам заместителя министра сельского хозяйства и продовольствия Омской области Николая Дранковича, за последние два года в мясном и молочном скотоводстве региона сделаны огромные шаги: модернизировано около 40 животноводческих ферм, вложено более двух миллиардов рублей в оборудование и обновление животноводческих комплексов, что позволило достичь определенных результатов. Однако и сделать еще предстоит немало.

Как отмечает Николай Филонов, начальник отдела развития животноводства, малых форм хозяйствования, переработки и товарного рынка регионального Минсельхозпрода, за шесть месяцев текущего года производство животноводческой продукции в Омской области составило: молока - 343,4 тыс. тонн или 102,3 % к аналогичному периоду прошлого года, мяса - 102,9 тыс. тонн или 96,4 %, яйца - 386 млн. штук или 97,3 %. Поголовье КРС во всех категориях хозяйств на 1 июля 2014 года насчитывало 498,5 тыс., в т.ч. коров 190,5 тыс. голов, свиней - 738,1 тыс. голов, птицы 10 млн. 866 тыс. голов.

- В молочном животноводстве ситуация складывается неоднозначная, - говорит Николай Михайлович. - В сельхозорганизациях только 11 районов



Травоядная жизнь не идет на пользу интеллекту

Животноводство, наряду с зернопроизводством, было и остается стратегической отраслью сельского хозяйства Омской области. Особое внимание в регионе уделяется мясному и молочному направлениям в связи с введением технических регламентов Таможенного союза и объявленного в начале августа эмбарго на импорт ряда сельскохозяйственных товаров из Евросоюза, США, Канады, Норвегии, Австралии. Наша мясо-молочная продукция должна быть и безопасной, отвечающей всем современным требованиям, и в то же время ее должно быть достаточно, чтобы избежать дефицита на рынке и скачка цен. Добиться этого возможно, лишь модернизируя производства и применяя передовые технологии.

(Шербакульский, Таврический, Азовский, Марьяновский, Москаленский, Омский, Колосовский, Саргатский, Тюкалинский, Большеуковский, Тарский) незначительно увеличили поголовье коров. В четырех районах молочное стадо сохранили на прошлогоднем уровне. Значительное сокращение коров - от 200 до 500 голов - допущено в сельхозорганизациях Знаменского, Любинского, Горьковского, Муромцевского, Крутинского, Тевризского, Кормиловского, Нижнеомского, Черлакского, Называевского районов. Вопрос сохранения поголовья коров находится на особом контроле МСХ РФ.

Николай Филонов подчеркивает, что молочное животноводство не сможет быть конкурентоспособным без наращивания продуктивности и повыше-

ния качества продукции. За 6 месяцев текущего года молочная продуктивность коров составила 2063 кг, что на 146 кг или 7,6 % выше уровня прошлого года. На сегодня суточная продуктивность коров сельхозорганизаций и ЛПХ области на 0,9 кг выше уровня прошлого года и составляет 13,4 кг на фуражную корову. Ежедневно в среднем производится 1170 тонн молока, что на 49 больше прошлогоднего показателя. 15 и более килограммов на фуражную корову сегодня получают в таких районах, как Омский - 16,8, Нововаршавский - 16, Азовский - 15,8, Марьяновский 15,3, Крутинский - 15,2 кг, Искилькульский - 15,1 кг.

- Главный резерв отрасли - это целенаправленное выращивание молодняка КРС. По итогам 6 месяцев среднесуточ-

Как часто мелкая трава становится жирным молоком. Важно лишь правильно подоить корову

ный привес молодняка в сельхозорганизациях составил 546 граммов, что на 51 гр. выше уровня соответствующего периода прошлого года. 16 районов увеличили привесы скота, восемь имеют показатель ниже уровня прошлого года. Недополучение привесов сегодня однозначно скажется недобором молочной продуктивности завтра, а также увеличением сроков откорма молодняка КРС, - продолжает руководитель отдела развития животноводства. - Необходимо принять меры для обеспечения соответствующих условий кормления и содержания молодняка. Ежегодно ужесточаются условия выплат субсидий на производство молока. Хозяйствами области за 6 месяцев реализовано более 150 тыс. тонн молока, в т.ч. высшего сорта - 120 тыс. тонн или 80 % от общего объема реализации, 1 сорта - 23 тыс. тонн или 15 %. В ЗАО «Богодуховское», ЗАО «Нива» Павлоградского района, ООО «Соляное» Черлакского района, ЗАО «Знамя» Марьяновского района, ЗАО «Азовское», ЗАО «Новозавское» Азовского района, ООО Агрофирма «Екатеринославская» Шербакульского района, ООО «Лузинское молоко», ООО «Рассвет», ООО «Агрокомплекс Таврический» Таврического района, СПК им. Кирова, ООО «Ермоловское» Калачинского района и в ряде других хозяйств реализация молока составляет 100% высшего сорта. Это результат технического перевооружения животноводческих комплексов, проведенного в последние годы. В настоящее время в 12 сельскохозяйственных организациях проводятся работы по строительству, реконструкции и модернизации или в 23 животноводческих помещениях. Это более 6000 скотомест. В том числе строительство новых животноводческих комплексов на сумму около 1 млрд. рублей с введением в эксплуатацию в этом году 10 доильных залов.

- Агропрому региона в текущем году предстоит большая серьезная работа, только при соблюдении всех технологических мероприятий мы можем обеспечить высокую экономическую эффективность работы отрасли. В условиях ВТО особое внимание уделяется качеству молока-сырья. В каждом хозяйстве необходимо провести комплекс мероприятий, обеспечивающих высокое качество получаемой продукции. Необходимо организовать постоянный контроль за воспроизводством стада крупнорогатого скота, принимать оперативные меры по повышению уровня осеменения животных и снижения яловости. Производить качественную и экономически выгодную продукцию на физически и морально устаревшем оборудовании невозможно, поэтому необходима дальнейшая модернизация технического оборудования животноводческих комплексов и ферм, строительство и реконструкция производственных объектов, - резюмирует Николай Филонов.

Другое немаловажное условие успешного развития животноводства - устойчивое эпизоотическое благополучие отрасли. По словам Владимира Плащенко, и.о. начальника главного управления ветеринарии Омской области, эпизоотическая обстановка области находится под постоянным контролем Минсельхозпрода, главного управления ветеринарии и его подведомственных учреждений. Особое внимание уделяется проведению противозооэпизоотических, ветеринарно-санитарных, лабораторно-диагностических мероприятий, направленных на предотвращение заноса и

ящуром, африканской и классической чумой свиней, гриппа птиц.

При этом эпизоотическая ситуация по особо опасным болезням животных в РФ, как и в целом в мире, продолжает оставаться сложной. Неблагоприятная обстановка по ящuru животных, гриппу птиц складывается в сопредельных государствах и странах Юго-Восточной Азии, с территории которых возможен занос заразных, в том числе особо опасных, болезней животных в Омскую область при ввозе животных, продуктов животного происхождения и кормов, а также автомобильным транспортом и



распространения особо опасных инфекционных болезней, общих для человека и животных.

- На территории Омской области мероприятия по профилактике особо опасных болезней животных проводятся в соответствии с утвержденными комплексными планами по предупреждению возникновения на территории области очагов гриппа птиц, ящура животных и африканской чумы свиней, бешенства, сибирской язвы и бруцеллеза животных, - отмечает Владимир Петрович. - В результате проведения ветеринарной службой области комплекса противозооэпизоотических мероприятий не допущено заболеваний животных сибирской язвой,

пассажирами при пересечении государственной границы.

За первое полугодие 2014 года на территории России ящур КРС и свиней зарегистрирован в Забайкальском и Приморском краях. В целях предотвращения заноса вируса на территорию Омской области, по данным Владимира Плащенко, в хозяйствах всех форм собственности в приграничных районах (буферная зона) за шесть месяцев против ящура вакцинировано 302 тысячи голов восприимчивых животных, в т.ч. КРС - 205,3 тысячи, овец - 97,1 тыс. голов.

- Остается напряженной ситуация по африканской чуме свиней, - говорит Владимир Петрович. - АЧС продолжает



распространяться среди диких кабанов, в т.ч. обитающих на территории государственных заказников регионального значения РФ. В 2014 году на территории 12 субъектов Российской Федерации выявлено и подтверждено 37 случаев АЧС, из них среди домашних животных 15, среди диких кабанов – 22 случая. За весь период регистрации АЧС в России, с 2007 года, ущерб федерального, регионального и муниципальных бюджетов, а также ущерб, понесенный собственниками, от африканской чумы свиней составляет более 25 миллиардов рублей. В целях мониторинга за эпизоотической ситуацией по АЧС Омской областной ветеринарной лабораторией исследовано 830 проб биоматериала от домашних свиней, содержащихся в сельхозорганизациях и на личных подворьях граждан, а также 27 проб от диких кабанов. Генетический материал возбудителя африканской чумы и специфические антитела к вирусу АЧС не выявлены.

В регионе также ведется эпизоотический мониторинг и по другим опасным болезням животных и птиц. Так, в рамках эпизоотического мониторинга по гриппу птиц Омской областной ветеринарной лабораторией и Новосибирской межобластной ветеринарной лабораторией исследовано 8,5 тыс. проб биоматериала от домашней и дикой перелетной птицы. Все результаты исследований дали отрицательные результаты.

Особое внимание областной ветеринарной службой области уделяется проведению профилактической вакцинации животных против сибирской язвы. На территории Омской области зарегистрировано 1168 населенных пунктов, на которых ранее регистрировалась сибирская язва. Наибольшее количество случаев сибирской язвы датировано 1929 годом. Для поголовной иммунизации животных требуется обеспечение достоверного учета животных в хозяйствах всех форм собственности. Последний случай в 2010 году заболеванием сибирской язвой на территории Бекишевского

сельского поселения Тюкалинского района допущен по причине укрытия владельцем животных при проведении плановой вакцинации и недостоверного учета животных в администрации сельского поселения.

В текущем году вакцина против сибирской язвы животных поступила в регион своевременно и в достаточном количестве. В первом полугодии текущего года иммунизировано против сибирской язвы 623,4 тыс. голов восприимчивых животных, в т.ч. КРС – 370 тыс., овец – 222 тыс., лошадей – 24 тыс., свиней – 6,7 тыс. голов.

На конец июля в Омской области зарегистрировано 2 неблагополучных пункта по туберкулезу и 2 неблагополучных пункта по бруцеллезу КРС.

В 2014 году в хозяйствах всех форм собственности области исследовано на туберкулез 420 тыс. голов КРС, выявлено 53 головы положительно реагирующих на туберкулин. Для дифференциальной диагностики неспецифических туберкулиновых реакций успешно применяется пальцебральная проба, позволяющая значительно снизить выбытие маточного поголовья.

В последние годы в ряде хозяйствующих субъектов обострилась ситуация по вирусным болезням крупного рогатого скота – паратиф, инфекционный ринотрахеит и другие. На сегодняшний день против ассоциативных вирусных инфекций вакцинация крупного рогатого скота проводится в хозяйствах 22 муниципальных районов (в 2014 году проведено 206,5 тыс. головообработок). С целью сохранения и обеспечения стабильной эпизоотической обстановки на территории региона хозяйствующие субъекты и подведомственные ветеринарные учреждения на 100% обеспечены дезинфицирующими средствами и установками.

Подводя итог вышесказанному, Владимир Плащенко подчеркивает:

- На сегодняшний день государственная ветеринарная служба Омской

Странно: почему есть лапша со вкусом мяса, но нет мяса со вкусом лапши?

области располагает всем необходимым для обеспечения ветеринарного благополучия в животноводстве и тем самым помогает устойчивому развитию агропромышленного комплекса области.

Региональные службы Россельхознадзора и Роспотребнадзора порой невидимым фронтом стоят на защите безопасности продукции, в том числе животноводческой, осуществляют контроль качества, проводят работу по недопущению необоснованного роста цен на сельхозпродукты как местного производства, так и заграничного.

Так, по словам **Алексея Харина, начальника отдела госветнадзора на границе РФ и транспорте Управления Россельхознадзора по Омской области**, специалисты Россельхознадзора постоянно проводят работу по недопущению роста цен и увеличению поставок сельхозпродукции.

- С 2000 года нашей службой постоянно ведется работа по расширению географии поставок, - отмечает Алексей Владимирович. - Если в 2000 году животноводческую продукцию импортировали в основном из Европы и США, то лет через пять появились поставщики из Латинской Америки. Сегодня производители Парагвая, Бразилии, Мексики, Чили готовы заполнить мясом и рыбой оставшуюся от отечественных производителей нишу на российском рынке. Подчеркну, сначала мы уделяем внимание российскому продукту, а недостаток возмещаем импортом. При этом нам удалось снизить цены и добиться высокого качества продукции. Система государственного контроля многогранна, просто так продукция не появится на рынке. Сотни миллионов рублей государство выделяет на исследования любой ввезенной в страну партии продукции. И введение запрета на ввоз ряда сельхозпродукции из ЕС, США, Австралии, Канады, Норвегии никоим образом не скажется на нашем рынке, т.к. есть предприятия из других стран, которые давно прошли проверки Россельхознадзора и просто ждали своего часа, чтобы зайти на российский рынок. К примеру, 50 бразильских компаний будут поставлять свинину.

Роспотребсоюз также не дремлет. По словам **Марины Бойко, заместителя начальника отдела санитарного надзора Управления Роспотребнадзора по Омской области**, приняты изменения надзора за предприятиями-производителями.

- В рамках нового закона чувствуются изменения и в нашей работе, - говорит Марина Николаевна. - С начала года нами получено несколько поручений от Правительства проверить предприятия молочной промышленности и тех, кто реализует молочные продукты. В ходе проверок было выявлено много нарушений, по трем производителям были переданы постановления в суд, по одному из них принято решение о приостановлении

Инфляция - это когда каждый настолько богат, что никто ничего не может себе позволить

деятельности, предъявлены штрафные санкции. В будущем надзор нашей службой будет осуществляться именно по поручению Правительства. Главное внимание на сегодня уделяется контролю за товарами из «запрещенных» стран, за кулинарной продукцией, а также проверяем свинину в связи с разбушевавшейся в других регионах африканской чумой свиней.

Введение Россией эмбарго на ввоз ряда сельхозпродукции из Европы и США, по мнению экспертов, должно способствовать появлению на рынке молока, мяса и овощей с крестьянских и личных подворий, дать шанс отечественным товаропроизводителям попасть в торговые сети, куда до сегодняшнего дня дорога им была практически закрыта. Хозяйственники уверенно заявляют, что прокормят страну и роста цен при этом не будет.

К примеру, **руководитель КФХ «Липатниково» Омского района Андрей Беккер** констатирует, что на сегодняшний день не повышал цен на мясо-молочную продукцию в своем магазине и не собирается этого делать, да и не заметил, что в городе выросла стоимость продуктов питания.

- Очень большая конкуренция на рынке – просто невозможно поднять цены. Ну подорожает у меня мясо или молоко – так никто не будет покупать. Вокруг масса торговых точек, предлагающих такие же продукты, - рассуждает Андрей Эрнстович. - Только здоровая конкуренция сдержит рост цен. Так и должно быть. Если создать крестьянам и владельцам ЛПХ нормальные условия (регистрация на рынке, аренда помещений) – будет продукция и приемлемые цены на нее. И такие условия создаются. А качественные продукты, экологически чистые, безопасные не могут стоить дешево.

Не планируют повышать цены на свою продукцию и переработчики. Напротив, работают над тем, чтобы и рынок наполнить, и избежать удорожания товара.

Михаил Дорохов, директор по управлению маркетингом ООО «Ястро», рассказал о том, как компании приходится перестраивать работу в связи с эмбарго.

- ООО «Ястро» - производитель плавных сыров известных торговых марок Омичка, Rokler, Жинкина крынка, входит в пятерку крупнейших производителей плавных сыров в России. От Калининграда до Дальнего Востока покупают нашу продукцию, - говорит Михаил Валерьевич. - Мы не повысили цены, хотя некоторым образом ограничение ввоза продукции из-за рубежа нас коснулось. Часть сырья мы импортировали – в частности сычужный казеин, это молочный белок, уникальное сырье, которое не производится в России. Его заменой может служить обезжиренный сыр, но мы ушли от этого вида сырья. Он не производится в Омской области

в достаточном количестве, его завозили из Казахстана. И со стороны Россельхознадзора было очень много претензий к данному виду сырья по безопасности, мы перешли на казеин, который закупали в Ирландии. На сегодняшний день сычужный казеин не попал в волну санкций, мы можем его импортировать. Однако рассматриваем варианты закупок сырья вне Западной Европы. Есть предложения из Латинской Америки. Предстоит большая работа с Россельхознадзором по аккредитации предприятий-поставщиков в России. Попал под санкции импортный сыр чеддер, который мы используем для производства нашего плавленого сыра Rokler. В настоящий момент мы ищем поставщиков, которые гарантируют нам своевременные поставки данного сырья. Скорее всего, будем работать с производителями из стран Латинской Америки. У нас достаточно запасов данного сыра, чтобы обеспечить возросший спрос. Вкус и качество останутся на высоком уровне. Для остальных линеек продукции используем российское сырье, в том числе из Омской области. К примеру, сухое молоко приобретаем на Тюкалинском заводе.

- На сегодняшний день наша задача не допустить дефицита продукции и роста цен. Сейчас очень важно, чтобы переработчики сумели переориентировать свои производственные планы, обеспечили логистику сырья и готовой продукции. От того, насколько мобильно переориентируются производители, собственно, и зависит успех, - отметил Михаил Дорохов.

Мы сделали закладку сырья практически для всех видов выпускаемой продукции. На сегодняшний день наша задача не допустить дефицита и роста цен, поэтому и страхуемся по сырьевым компонентам. Также предстоит перестроить производственные планы, логистику, планы закупок. Работу по этим направлениям необходимо осуществлять и другим предприятиям, тогда никакие запреты и ограничения не скажутся на



потребителях.

По словам Николая Дранковича, в Омской области реализуется 54 наименования сыров. Элитный сегмент демонстрировал рост цен, а недорогой омский продукт остался на прежнем ценовом уровне.

- Для дальнейшего сдерживания цен сегодня четыре омских завода сушат молоко, создавая таким образом запас безопасности. Невозможно запастись впрок мясом, поэтому работаем над тем, чтобы равномерно без сбоев поступало сырье на мясоперерабатывающие заводы. Крупные компании «Титан», «Омский бекон» с 5 августа перестали поставлять мясо на рынки, чтобы не простаивали собственные перерабатывающие мощности. Эту нишу должны занять крестьянские и личные подворья, что, собственно, и происходит. Если взять срез за выходные дни 16-17 августа – 63 % мяса на рынках Омска были производства крестьянских хозяйств и ЛПХ, - говорит заместитель министра.

Также Н. Дранкович считает, что не следует бояться нехватки продуктов: 530 средних и крупных предприятий Омской области сегодня выпускают пищевую продукцию. По итогам 7 месяцев, кроме напитков и мороженого, все остальные позиции демонстрируют рост производства. После объявления эмбарго в регионе выросли цены по двум направлениям: мясо курицы, полуфабрикаты куриные и рыба, в основном мороженая. Но уже активизировалась работа, чтобы наполнить рынок данными продуктами по приемлемым ценам.

Продуктовая корзина Омской области самая дешевая в Сибири. И будет такой всегда, уверяет Николай Петрович. Хотя повышение цен на определенные товары не исключено, сезонные колебания неизбежны. Министерство сельского хозяйства и продовольствия вместе с контролирующими, антимонопольными органами будет следить за тем, чтобы не было необоснованного роста цен на продукты и никогда не пустели прилавки.

Будем с витаминами!

Август и начало осени – время активного сбора урожая овощей и картофеля. В Омской области проводится целенаправленная работа по обеспечению населения витаминной продукцией круглый год. И в этом направлении есть и проблемы, и определенные достижения, и перспективы.

Ольга КАДУШКИНА

По словам министра сельского хозяйства и продовольствия Омской области Виталия Эрлиха, сбор картофеля в прошлом году в Омской области составил без малого один миллион тонн, овощей – 260 тысяч тонн.

В последнее время появилась тенденция сокращения площадей закрытого грунта, хотя есть планы по строительству новых теплиц. Вместе с тем расширяются площади открытого грунта. Объемы производства овощей и картофеля в области будут нарастать, поэтому строятся три логистических центра, которые будут иметь большие мощности хранения и обеспечат круглогодичные поставки продукции в торговые сети, на рынки, в магазины. В регионе ежегодно сокращаются квоты на привлечение иностранной силы: тот овощной «пояс», который возделывается соседями из КНР, будет сокращаться. Не исключено, что в дальнейшем использовать можно будет только рабочие руки из стран СНГ. Возрастает конкуренция со стороны Акмолинской области Казахстана, где вводятся в эксплуатацию теплицы, интенсивно производящие огурцы. Другие сложные вопросы, которые предстоит решить, – это переработка и экспорт сельхозпродукции, – делится проблемами и перспективами отрасли Виталий Александрович.

Заместитель министра Николай Дранкович отмечает, что на рынке овощей и картофеля ситуация складывается неоднозначная. С одной стороны, идет увеличение площадей картофеля. В этом сезоне планируется собрать 818 тысяч тонн при внутреннем потреблении в 645 тыс. тонн – излишки можно продать другим регионам. Однако из всего производимого объема «второго хлеба» на долю коллективных предприятий приходится всего 20 %, остальное выращивают ЛПХ. Омская область по пяти направлениям вошла в федеральную программу мелиорации до 2020 года, в ходе реализации которой в регионе на 3,5 тыс. гектаров увеличится площадь орошаемых земель. В прошлом году в регионе субсидировалось строительство объектов закрытого грунта, логистических центров и хранилищ – возмещалось 30 % затрат. Также государство компенсирует затраты на подачу тепла и воды в теплицы. При

всех этих предпочтениях не обойтись без современных технологий – иначе продукция будет неконкурентоспособна.

– Были случаи, когда наши овощеводческие предприятия производили огурец со себестоимостью 70-80 рублей за килограмм, а на рынке его цена падала до 58-60, – говорит Николай Петрович. – Чтобы не остаться «за бортом», нужно наладить взаимоотношения сельхозпроизводителей с логистическими центрами и торговыми сетями. Пока овощеводы и картофелеводы не могут поставить свой продукт на прилавки торговых сетей, которые не принимают овощи мешками, предъявляют высокие требования к мойке, сортировке, фасовке... Да и тот же картофель должен быть представлен в разном ценовом сегменте – к примеру, от 6 до 60 рублей за килограмм.

Также заместитель министра обращает внимание на то, что в связи с вступлением в действие Технического регламента Таможенного союза предъявляются особые критерии лабораторных исследований к пищевой продукции. Данным документом наличие заболеваний картофеля или овощей даже не подразумевается. И потому сельхозпроизводителям, увеличивая объемы производства, следует взять на вооружение разработки аграрной науки, селекционеров, семеноводов, перестраивать технологии в соответствии с современными тенденциями.

Тем более и местные ученые, и ряд омских компаний уже имеют определен-

Картофель хлебу подспорье

ные результаты и положительный опыт, которым готовы поделиться с аграриями.

К примеру, ООО «Форто» известно как первое в Омской области предприятие по глубокой переработке овощей и внедрению инновационных, ресурсосберегающих биотехнологий по возделыванию многих культур. Предлагая сельхозтоваропроизводителям ряд услуг для успешной работы, а именно: юридическое сопровождение сделок, обеспечение информационной поддержки о состоянии овощного рынка в РФ, проводит бесплатные семинары по обучению и внедрению ресурсосберегающих технологий в растениеводстве, оказывает услуги в рамках продаж (аутсорсинг), осуществляет оптовый закуп овощей для их последующей подготовки к реализации, мойку, фасовку корнеплодов. Специалисты компании занимаются возделыванием картофеля с использованием инновационных биотехнологий, имеющих высший класс безопасности, не оказывающий воздействия на организм человека и животных. Биотехнология позволяет получать хороший экологически чистый продукт без использования средств активной химизации.

– В текущем году мы добились колоссальных результатов во многих хозяйствах Омской области, – говорит генеральный директор ООО «Форто» Александр Парфенов. – И в декабре представим их на очередном семинаре по биотехнологиям с участием научных сотрудников из Санкт-Петербурга. Наши партнеры, те, кто внедрили на деле предлагаемые нами новации, сами расскажут об экономическом эффекте и своем опыте по внедрению биотехнологий.

В настоящее время практически на профессиональном уровне занимаются выращиванием овощей и картофеля садоводы. Так, овощевод-любитель Владимир Аминов, еще со школы увлекавшийся томатами и прополкой картофеля,

Если овощи – дары земли, а фрукты – дары садов, то почему за них нужно платить?



последние три-четыре года углубленно изучает на своем дачном участке возможности картофеля. На своих 30 сотках он посадил в этом году 40 сортов картофеля. В перспективе планирует реализовывать семенной материал, а пока изучает сорта, плодородие почвы. Также проводит закаливание семян помидоров, которые на сегодняшний день выдерживают заморозки до минус пяти градусов.

Кстати, в связи с введением эмбарго на ввоз ряда сельхозпродукции из Евросоюза и США, Канады, Австралии, Норвегии на садоводов наконец-то обратила внимание власть.

Председатель Омского союза садоводов Виктор Бобырь и ранее выступал за то, чтобы омским дачникам позволили беспрепятственно снабжать население свежими овощами, фруктами и ягодами, присвоили им статус сельхозтоваропроизводителей. В былые времена садоводы бесплатно поставляли излишки в детские дома и интернаты, детсады.

И вот теперь их час настал – чтобы наполнить рынок витаминной продукцией, чтобы горожане не ощутили исчезновение части импортной, чтобы избежать скачка цен, садоводам выделили бесплатно 400 мест на рынках города, с 25 августа организовали сбор их продукции для дальнейшей поставки на прилавки и в соцучреждения.

Заморские плоды тоже никуда из магазинов не исчезли – благодаря своевременно принятым мерам, овощи и фрукты из «запретных» государств сменились товарами из разрешенных. Так, по словам Николая Дранковича, сегодня в Омскую область яблоки привозят из Киргизии и Азербайджана, виноград – из Узбекистана, мандарины поставляют Абхазия, Марокко, Китай, дыни – Казахстан, Узбекистан, лук – Киргизия, часть картофеля и свеклы – Казахстан и Киргизия, бананы – Эквадор, апельсины – Марокко, Египет, лимоны – Испания, Турция, груши – Аргентина.

Нет ничего страшного в том, что вместо европейской сельхозпродукции больше появится среднеазиатской и латиноамериканской. В качестве не потеряем – уверяют в Россельхознадзоре.

– На продукцию из стран ЕС ограничения Россельхознадзором вводились гораздо чаще, чем из Средней Азии, – говорит Лариса Чернышева, начальник отдела внешнего карантина растений Управления Россельхознадзора по Омской области. – Производители Евросоюза не выполняют в полной мере все мероприятия, предусмотренные конвенцией по защите и карантину растений. Не обследуют питомники, неправильно заполняют документы. Запреты на европейские продукты были и до августовского эмбарго. А вот против Китая по линии Россельхознадзора никогда не было ограничений по растительной продукции.

Таким образом, омичам можно не переживать – и картофель, и овощи, и фрукты будут в достатке. Без витаминной продукции не останемся.

САДОВОДАМ

Умное удобрение

В настоящее время сибирскими учеными Омского аграрного университета и ООО «НПО «АгроБиоТехновации» проводятся исследования в условиях лесостепи Западной Сибири по изучению нового типа удобрений.

Действие новинки основано на положительном влиянии, которое углерод оказывает на почву. За счет внесения зооуглеродных материалов в почву улучшается ее питательный режим, активизируются микробиологические процессы, происходит насыщение азотом.

По словам Юрия Николаевича Ермохина, профессора Омского аграрного университета, доктора с.-х. наук, уникальность «АгроБионова» в том, что даже без внесения азотных удобрений мы наблюдаем обогащение почвы азотом за счет

углерода, а зола уноса является хорошим разрыхлителем и источником микроэлементов: железа, серы, алюминия, кальция, магния.

В итоге активизируется деятельность полезной микрофлоры, которая разлагает в почве минеральные формы азота, фосфора, калия в доступные для растений формы. Это непосредственным образом сказывается на улучшении питания растений. Испытания, проведенные на картофельных и пшеничных полях в 2012 и 2013 годах, показали увеличение урожайности до двух раз.

Умное удобрение АгроБионов

- повышает урожайность до 70%
- экологически безопасен
- норма внесения - 300 кг на 1 га

1 кг удобрения = 100 кг перегноя

Приглашаем сельхозтоваропроизводителей к сотрудничеству!

Г. Омск, ул. Чапаева, 111, каб. 104
Тел. (3812) 23-11-63, 8-950-780-08-52, 8-913-964-05-74



В начале августа в Черлакском районе компания «Омскдизель» совместно с ООО «Соляное» провела очередной ежегодный агротехнический семинар «Интенсивные технологии – эффективная экономика» с участием аграриев Омской области и представителей крупнейших производителей сельскохозяйственной техники - CLAAS и HORSCH (Германия), TECNOMA (Франция), KAMAZ (Россия).

С представителями этих крупных компаний имели возможность пообщаться участники прошедшего семинара – сибирские хлеборобы. Отметим, что в работе агротехнического семинара приняли участие около ста человек. Цель компании «Омскдизель» при организации данного мероприятия – стать связующим звеном между заводами-производителями техники и сельхозтоваропроизводителями Омской области, что отразилось в своем приветственном слове **генеральный директор компании Александр Зубрилко**: «Сотрудничество с вами – это большая мера ответственности, мы не понаслышке знаем, как производятся эта продукция, каковы условия, сроки, какая это тяжесть труда, особенно в Сибири. И проводя такие семинары, мы приглашаем первых лиц, руководителей заводов-производителей, чтобы они лично смогли ответить на ваши вопросы, чтобы вы имели возможность увидеть современную, высокоэффективную, производительную технику, выполняющую все поставленные вами задачи. Цель нашего семинара в том, чтобы вы комфортно себя чувствовали, работая на такой технике. Ведь, как говорится, кто владеет большей информацией, тот владеет миром».

«Интенсивные технологии – эффективная экономика» – тема актуальная для аграриев всегда. Многие руководители хозяйств Омской области сделали ставку на высокопроизводительную современную технику. Один из них – **Виктор Белевкин, директор ООО «Соляное»**, на базе которого проходило мероприя-



Хочешь стать лидером - обгоняй или иди своим путем

Омскдизель

тие. Виктор Яковлевич в сельскохозяйственной отрасли работает уже много лет и преимущества современных сельхозмашин может оценить профессионально. «Сегодня нас убеждать не надо, - говорит он в своем выступлении, - сегодня все руководители хозяйств, присутствующие здесь, или имеют, или хотят иметь эту технику. С ремонтом проблем никаких, мастерские закрыты. Это позволяет и зарплату выплачивать вовремя и в достойном размере. Нет проблем с кормами, заготовка идет качественно, в сроки». Глава ООО «Соляное» Виктор Белевкин уверен, что комбайны CLAAS, работающие в его хозяйстве, произведут уборку посевных культур, среди которых 3600 га гибридных сортов германского рапса, 4000 га пшеницы, 1000 га пивоваренного ячменя, в срок и без потерь.

Партнерские отношения у ООО «Соляное» с компанией «Омскдизель» существуют давно, что способствовало практически полной модернизации технического парка в хозяйстве – почти все представленные в этот день на поле сельхозмашины были из «Соляного». Выбор поставщика для хозяйства был очевиден – компания «Омскдизель», являющаяся официальным представителем 18 ведущих российских и зарубежных компаний, зарекомендовала себя как надежный партнер и поставщик сельскохозяйственной техники и запасных частей к ней. Также компания предоставляет качественный сервис – обслуживание сельхозтехники осуществляют 10 сервисных бригад, полностью укомплектованных необходимым оборудованием.

На семинаре говорили и о современных, динамично меняющихся, уровнях государственной поддержки агросферы. **Заместитель министра сельского хозяйства и продовольствия Омской области Николай Дранкович** отметил, что техническое перевооружение будет субсидироваться и помощь получают именно продавцы техники. Николай Петрович рассказал, что одной из ключевых целей работы власти с товаропроизводителем является переход на более высокий технологический уровень, поскольку к последним требованиям технического регламента относятся именно качество продукции, и зерновых - в том числе. Наша область должна и может обеспечивать

здоровой и качественной продукцией не только себя, но и успешно продавать ее за пределы региона, а это невозможно без наличия новых технологий в производстве. Заместитель министра обратил внимание сельхозтоваропроизводителей на то, что компания «Омскдизель» способна полностью обеспечить любое хозяйство техникой.

О высоком качестве современных сельхозмашин и важности сотрудничества говорили и другие почетные гости агротехнического семинара - **генеральный директор ООО Клаас Восток Бернд Людевиц и его заместитель Дирк Зеелиг**. В их выступлениях прозвучали слова благодарности за оказанное им доверие, также представители **ООО Клаас Восток** рассказали о результатах компании на сегодняшний день и о планах на будущее.

Свои презентации гостям представили **региональный представитель ООО «ХОРШ Русь» Никита Бабушкин**, а также **представитель Теспома в РФ и странах СНГ Михаил Спирин**.

Руководитель отдела продаж автотехники и специальной техники компании «Омскдизель» Александр Мякишев презентовал линейку автомобилей KAMAZ стандарта Евро-4. В числе новых преимуществ данной техники - обновленный двигатель стандарта Евро-4, позволяющий существенно уменьшить выброс в атмосферу отработанных газов.

После окончания теоретической части началась демонстрация работы современных сельхозмашин - гости семинара увидели возможности представленной техники.

Первым был продемонстрирован **силосоуборочный комбайн JAGUAR от CLAAS**. Представленный в тандеме с автомобилем KAMAZ. **Андрей Рычков, заместитель директора по продажам сельхозтехники**, предложил гостям оценить качество заготовки корма, увидеть, что качество среза не вызывает сомнений, т.к. на измельчителях JAGUAR все оптимально согласовано и каждая деталь при любых условиях уборки будет способствовать высокоэкономичному измельчению.

После были показаны **зерноуборочные комбайны TUCANO 430 и 450**, имеющие комфортабельную кабину

Предприниматель - человек, который изучает будущее, и действует до того, как оно наступает

- МОСТ УСПЕШНОГО СОТРУДНИЧЕСТВА

с многофункциональным джойстиком, способствующая увеличению производительности жатка Vario, первоклассная молотильная система APS. Возможная ширина захвата жатки у этих комбайнов составляет 9 метров.

Аграрии смогли увидеть работу **бункер-перегрузчика TITAN от HORSCH**, агрегируемого **трактором AXION**, и автомобилем KAMAZ. За рулем TITAN работал **техник-механик ООО «Соляное» Анатолий Чертовских**, трудовой стаж которого начался еще в 1985 году. В автоматизированной кабине бункер-перегрузчика он освоился быстро, на этой машине работает уже 4-й год: «Такая машина землю бережет, я по полю собираю зерно, а КАМАЗы ждут у края, вывоз зерна идет намного быстрее». Учитывая, что в уборку часто погода подводит, идут дожди, КАМАЗы оставляли на поле глубокие колеи, нанося вред структуре почвы, у TITANa выдвигная ось и большие колеса, это позволяет ему двигаться за пределами колеи трактора, что и почву бережет, и делает ход бункера легче.

Прессование соломы продемонстрировали **пресс-подборщик ROLLANT**, имеющий возможность прессования сена, соломы и сенажа, оснащенный системой MPS – это производство тугих рулонов с максимально плотной сердцевиной и **шустрый телескопический погрузчик SCORPION**, управляемый одной рукой при помощи рычага, погрузчик имеет просторную кабину с панорамным остеклением, круговой обзор которой действительно составляет 360°.

Посевной комплекс HORSCH SPRINTER показал ход посева озимой пшеницы. Данные сеялки универсальны в использовании: после вспашки, для минимальной обработки почвы или для прямого посева, также они имеют большую емкость бункера и рабочую скорость от 8 до 15 км/ч, а также множество других технических преимуществ.

Демонстрацию **химпрополки** провели **самостоятельный опрыскиватель LASER** и **прицепной – GALAXY**.

Оценили участники семинара и технологию почвообработки, выйдя после работы техники на пашню. Горизонтальную обработку почвы показал **дискатор JOKER**, вертикальную - **культиватор TIGER**.

Наряду с основной техникой в поле работали **трактора XERION и AXION** и новые автомобили **KAMAZ**, продемонстри-



ровав в свою очередь свои преимущества и возможности. Так, например, **AXION** - универсальный трактор для практически всех видов сельскохозяйственных работ, характеризуется хорошими экономическими показателями, удобством и простотой управления и достаточно хорошими тяговыми характеристиками, благодаря длинной колесной базе.

Как уже говорилось, большая часть представленных сельхозмашин трудится на полях ООО «Соляное». «Техника производительная, надежная, качественно выполняет заданные операции», - делится мнением **главный агроном хозяйства Сергей Кайзер**. Сергей Андреевич рассказал и о планах на уборочную страду, о том, как они ведут работу в поле и, конечно, о преимуществах сотрудниче-

ства с компанией «Омскдизель».

Этот год должен быть урожайным: специалисты прогнозируют, что житницы региона пополнятся более чем на 3 млн. тонн зерна. И технологические новинки, которые были показаны на прошедшем агротехническом семинаре, в своем большинстве попадут в хозяйства области и будут повышать эффективность зернового производства.

Глава компании «Омскдизель» Александр Зубрилко, подводя итоги семинара, отметил, что важной особенностью данного аграрного мероприятия является то, что хлеборобы имеют возможность не просто посмотреть на технику, но и опробовать машины в деле. Для этого после демонстрационной части специалисты компании-дилера организовали тест-драйв.

День поля, организованный ООО «ПСК «Омскдизель», стал своеобразной площадкой для обмена опытом и мостом сотрудничества для ведущих мировых производителей сельхозтехники и сибирских аграриев.

Визитка компании

ООО «ПСК «ОМСКДИЗЕЛЬ»
644016, г. Омск, ул. Семиреченская, 102.
Тел.: 8(3812) 55-16-37, 33-82-59
auto@omskdizel.ru

<http://www.omskdizel.ru>

Только человек, который внушает надежду,
может повести за собой



Хаджа Садбеков - родоначальник семейного клана

Габбас Садбеков в ауле Шахат - старейшина. Всеми уважаемый человек. И не только в силу своего почтенного возраста, но и природной житейской мудрости. Недаром за советом к нему приезжают коневоды из соседних районов и даже Казахстана, где в последние годы скачки на лошадях приобретают все большую популярность. Впрочем, и в Омской области немало частных конюшен с чистопородными животными, за которых не жалко отдать несколько миллионов.



Если умело держать вожжи,
лошади побегут сами

Габбас Садбеков был первым в Шербакульском районе, кто завел на своем подворье чистокровных скакунов. До этого держал обычных рабочих лошадей, которые издавна были помощниками по хозяйству в больших казахских семьях. В седло сел лет в шесть, в ту пору даже не подозревая, что коневодство станет делом всей его жизни.

84 четыре года недавно исполнилось аксакалу, а выправка в седле прежняя, молодецкая. Многочисленные гости, приехавшие отовсюду на день рождения знатного коневода, такой выправке подивились и даже позавидовали. И только самые близкие - шестеро сыновей и верная жена Кульбану - знают, как после операции восстановить силы помог ему верный конь по кличке Верховод. Он до сих пор самый любимый у хозяина. 13 лет вместе. Его с любовью растил, причал к седлу, готовил к соревнованиям сам Габбас Каримович. И тот не подвел. На длинные дистанции ему не было равных.

Сколько четвероногих питомцев удалось вырастить, объездить, Садбеков-старший уже и не припомнит. В 12 лет он заменил на колхозной конеферме отца, ушедшего на фронт. Стал табунщиком. Бескрайние степи Казахстана исколесил с табунком вдоль и поперек. И до сих пор без любимого занятия с лошадьми не представляет своей жизни. Эту страсть унаследовали и сыновья. В семейной конюшне сейчас более ста животных. 20 из них - чистопородные скакуны.

День рождения отцу сыновья отметили с большим размахом. Пригласили 350 гостей. Но главным подарком для Габбаса стал скульптурный ансамбль возле дома. На постаменте в натуральную величину любимый конь хозяина и рядом, держа поводья, сам Габбас Каримович, глава большого семейного клана, мудрый старейшина, которого почитают. Те, кто знает Садбекова-старшего давно, запомнили его с румянцем на щеках, неизменным лисьим малахаем в студеную пору и длинных до колен сапогах. Николай Лыхенко, генеральный директор агрофирмы, в которой Габбас проработал более полувека, считает аксакала настоящим мастером своего дела и примерным семьянином. 8 детей вырастил и воспитал он. Все шестеро сыновей переняли от отца не только любовь к лошадям, но и его трудолюбие. У каждого сейчас подрастают дети, для которых дедушка Габбас - непререкаемый авторитет. Все подростки в роду Садбековых становятся жокеями.

Вот и в день рождения Габбаса за аулом устроили скачки. На них выставили своих лошадей гости, владельцы личных конюшен. На дистанции в 1400 метров первым к финишу пришел скакун, которым управлял внук прославленного коневода Нуриген. Соревнования - захватывающее зрелище. Все гости и жители аула Шахат любовались грациозными красивыми животными, которые мчались по кругу, оставляя за собой клубы пыли. А после соревнований были награждения. Цветной телевизор, стиральная машина, пылесос, микроволновая печь, морозильная камера. Эти подарки получили от семьи Садбековых гости, чьи лошади были участниками соревнований.

Глава семейства Габбас Каримович признался, что два радостных события надолго остались в его памяти. Это недавний день рождения, который устроили ему сыновья, и хадж в Мекку. Паломничество в Саудовскую Аравию он совершил в 75 лет. Три года готовился к нему. Несколько дней провел на священной земле в начале 12 месяца мусульманского лунного календаря вместе с миллионами верующих мусульман со всего света. Вернулся домой через месяц просветленный, с чистой душой.

Габбас единственный в ауле мусульманин, который получил почетный титул хаджи и право носить зеленую чалму. В ней сидел он перед гостями за богатым дастарханом. 30 столов в юртах накрыли жена с дочерьми и невестками. Национальными казахскими блюдами потчевали гостей: бешбармаком и казы из конины. Рахат - младший сын - живет с семьей в отцовском доме. В этом роду так положено: кому-то оставаться в родном гнезде с родителями. За стариками смотреть, по-хозяйству управляться. Второй сын Маулит живет по соседству, в Екатеринославке. Стал фермером. 2 тысячи гектаров пашни у него, современная техника. В уборочную и посевную приезжают остальные братья на помощь.

Вот так живет дружная семья Габбаса Каримовича Садбекова из аула Шахат, где главной примечательностью казахского поселения стала с недавних пор скульптурная композиция: гнедой конь и рядом его хозяин, родоначальник большого клана.



БАЙЕР - отличный старт для большого урожая

В Искилькульском районе Омской области 15 августа, на базе ФГУП «Боевое», состоялся День поля на тему: «Современные технологии возделывания сельскохозяйственных культур с применением средств защиты растений компании «Bayer CropScience». В мероприятии приняли участие сельхозтоваропроизводители региона, представители Министерства сельского хозяйства и продовольствия Омской области, Сибирского НИИ сельского хозяйства, Омского филиала ФГБУ «Россельхозцентр».

Начавшийся дождь не помешал участникам встречи осмотреть посевы яровой пшеницы, ячменя, овса, гороха, кукурузы, горохово-злаковой кормосмеси, на которых применялись средства защиты растений компании «Байер».



Главный агроном ФГУП «Боевое» Александр Пристаюк, выступивший гидом по полям хозяйства, охарактеризовал каждый демонстрационный участок, указав сорта культур, сроки сева, использованные средства защиты растений. Так, яровая пшеница сорта Урало-Сибирская посеяна 13-17 мая и была протравлена препаратом от компании «Байер» Ламадор, в норме расхода 0,15 л на тонну. Гербицидная обработка



Мы делаем лучше для себя, когда делаем добро для других



Осматривая поле кукурузы, аграрии по достоинству оценили и рост «царицы полей», и чистоту посевов. Здесь с сорняками отлично справился универсальный послевсходовый гербицид МайСтер Пауэр. Он эффективно борется с любыми видами сорняков в посевах кукурузы, независимо от почвенно-климатических условий. Это рекордсмен среди селективных гербицидов по эффективному контролю сорняков. Благодаря антидоту нового поколения, МайСтер Пауэр безопасен, «мягок» для кукурузы, но при этом буквально «сжигает» вегетирующие сорняки. При использовании препарата не требуются баковые смеси и прилипатели.



Недаром этот гербицид рекомендовал к обязательному применению директор НПС «Кукуруза» Игорь Ильин, более 10 лет занимающийся консультированием сельхозтоваропроизводителей по выращиванию кукурузы.

Урожайность и качество кукурузы напрямую зависят от числа сорняков. Если на 1 кв. метре будет 50 сорняков, то можем потерять 25 % урожая, если 200 сорняков – 65 % урожая. Без применения гербицидов из запланированных, к примеру, 300 центнеров получим только 100, - подчеркнул Игорь

Получение большого урожая требует больших затрат, но и больше прибыли дает

Владимирович. – И хотя нет универсальной «таблетки» от всех полевых бед, но кукурузоводам следует обязательно использовать МайСтер Пауэр, гербицид, который решит большинство проблем. Он хорошо «сработал» на полях Тюменской и Омской областей, особенно против вьюнка, осота и злаковых сорняков, пырея ползучего.

Также И. Ильин советовал участникам мероприятия при выборе гербицидов ориентироваться не на цену, а обращать внимание на эффективность препаратов против сорняков и на складывающуюся ситуацию на конкретном поле в текущем сезоне.

В ФГУП «Боевое» к рекомендациям ученых и практиков всегда прислушиваются. Предприятие много лет сотрудничает с Сибирским НИИ сельского хозяйства, который поставляет сельхозпредприятию продуктивные высокоурожайные сорта культур, и с компанией «Байер», снабжающей средствами защиты растений. Это позволяет элитно-семеноводческому хозяйству добиваться высоких показателей.

Мы плодотворно работаем с региональными представителями компании «Байер» Андреем Мозылевым и Виталием Сорокой, - отмечает главный агроном А. Пристаюк. - Это уже третий семинар на базе нашего хозяйства с их участием. Следует отметить особый подход наших партнеров к делу: Андрей Леонидович и Виталий Николаевич на всех мероприятиях в других регионах рекомендуют нашу продукцию, продвигают наши сорта. И в том, что за последние два года наш объем реализации семян с 5,5 тысячи тонн вырос до почти семи, думаю, есть и их заслуга. Благодаря продукции «Байер» и соблюдению всех агроприемов, наше предприятие имеет хороший валовой сбор зерна, из года в год увеличивает продажи семян. Сегодня мы предлагаем к реализации 8 сортов пшеницы, 2 сорта ячменя, 2 сорта овса, являемся крупнейшим производителем семян в сибирском регионе. Спасибо компании «Байер» за эффективные препараты и организацию полезных мероприятий!

К слову, каждый присутствующий на Дне поля подчеркнул важность проведения подобных семинаров, ведь аграрная наука не стоит на месте, а производители техники, оборудования, химпрепаратов постоянно внедряют инновации. Такие встречи позволяют аграриям быть в курсе современных тенденций и обновлять собственные производства.

С каждым годом расширяет свой ассортимент и компания «Байер», отметившая в прошлом году 150-летний юбилей, а в этом – 100-летие первого синтетического протравителя семян.

В 1914 году был изобретен первый синтетический протравитель семян Успулун, - говорит Виктор Борисенко, руководитель отдела маркетинга «Байер КросСайенс». - И в этом году компания



«Байер» празднует юбилей первого в мире препарата для защиты семян. За минувшие сто лет можно увидеть, как развивался данный сегмент. Сегодня наша компания – лидер в данном направлении - предлагает уже не один препарат, а целый ряд протравителей семян. Причем от универсализма мы идем к тому, чтобы каждый продукт решал стоящие перед ним конкретные задачи. Только за пять последних лет появилась целая линейка средств для защиты зерновых культур, в портфеле компании «Байер» насчитывается 25 препаратов для зерновых культур – они занимают 50 % рынка. Если пять лет назад для борьбы с сорняками в посевах кукурузы был один довсходовый гербицид Мерлин, то сейчас линейка шире, четыре продукта направлены на достижение разных целей. А спустя еще пять лет «Байер» опять предложит новые средства для защиты растений. Успех аграриев стимулирует компанию для новых достижений.

Следует признать, что нынешняя погода не способствует успехам сибирских сельхозтоваропроизводителей. По словам Владимира Калашникова, начальника Управления растениеводства и механизации Минсельхозпрода Омской области, сегодня урожайность зерновых в регионе ниже урожайного уровня: в середине августа 2013 года с гектара собирали 14 центнеров зерна, нынче - 13,6 ц/га.

В ряде хозяйств зафиксирована хорошая урожайность по озимым - на уровне 52 ц/га, но есть сельхозпредприятия и с 13 ц/га. Сроки созревания культур затягиваются на 14-20 дней, - отмечает Владимир Анатольевич. - Этот год, аномальный по природным условиям, показывает, что без средств защиты растений аграрии уже не обойдутся, получить качественную продукцию без применения современных технологий не смогут. Спасибо специалистам компании «Байер», что идут навстречу

нашим сельхозтоваропроизводителям, выручают, помогают сохранить урожай от сорняков, вредителей и болезней.

Павел Вавилов Поползухин, заместитель директора СибНИИСХ по производству и инновациям, кандидат с.-х. наук, порекомендовал аграриям в этом году аккуратно работать с семенами на току.



В нашей области хорошие семена по посевным качествам формируются при условии, если в период созревания, от колошения до восковой спелости, среднесуточная температура воздуха составляет 18-20 градусов. В текущем году этого не наблюдается, поэтому можем получить семена с глубоким периодом покоя. Однако в этом нет ничего страшного – главное, чтобы они обладали хорошей силой роста. С такими семенами необходимо аккуратно работать на току, особенно при сушке. Если в ближайшее время установится теплая погода – есть шанс получить качественный семенной материал, - говорит ученый.

На Дне поля была озвучена и другая полезная для сельхозтоваропроизводителей информация. В целом, подводя итоги семинара, аграрии были едины во мнении, что подобные мероприятия помогают определиться с выбором средств защиты растений, наглядно увидеть действие препаратов на сельскохозяйственные культуры, ознакомиться с новинками, обменяться опытом. В адрес организаторов звучали искренние слова благодарности. Тем более, что приятным дополнением к рабочей программе стала культурно-развлекательная: участникам встречи были представлены музыкальные и танцевальные номера, проведен розыгрыш лотерейных билетов. Обладателем главного приза – снегоуборочной машины, предоставленной компанией «Планта», - стал Александр Ножненко, заместитель директора ФГУП «Боевое» по производству.

Визитка компании

ЗАО «Байер»
644007, г. Омск, ул. Октябрьская, 120, офис 312.
Тел.: (3812) 24-31-37 Факс: (3812) 24-31-37
http://www.bayercropscience.ru

Село Бабезж отмечает вековой юбилей



Катя ДРУЖИНИНА

В Шербакульском районе село Бабезж, пожалуй, самое красивое и гостеприимное. Около тысячи человек проживает в нем. Люди восьми национальностей, которые переняли друг от друга обычаи, привычки, образ жизни. Все улицы села ухоженные, красивые. Особенно в августе, когда в садах созревают яблоки и весь воздух пропитан особым ароматом. В православный Спас жители отметили столетний юбилей Бабезжа. Готовились к нему целый год.

Светлана Богдан, глава Бабезжского сельского поселения, создала инициативную группу, в которой каждый занимался своим направлением. Кто-то записывал воспоминания ветеранов, прослеживал судьбу нескольких поколений, ведущих свой род от первых поселенцев. Нашлись свои краеведы, поэты, любители старины и фольклора. Одним словом, никто не остался в стороне. Местные жители, услышав о создании музея, несли в него раритетные вещи, доставшиеся от прадедов: прялки, паровые утюги, старинные статуэтки, патефоны. А художник Владимир Белоусов, уроженец этих мест, подарил свою картину. На полотне домик семьи Бубенчиковых, которая приехала в начале прошлого столетия из южной российской губернии. Одно время в этой приземистой мазанке размещалась даже начальная школа. Жительница села Прасковья Овчаренко хорошо помнит то время: избушку из пластов дерна, которую построил дед. Лучину, что освещала длинный стол и большую семью, сидящую за ним. Трудное было время. Но о нем Прасковья вспоминает с нежностью. «В молодые годы, - говорит

В начале прошлого столетия на территории нынешнего села Бабезж Шербакульского района Омской области было несколько небольших поселений или хуторов, где обосновались переселенцы из южных губерний России. Лучшей доли в необжитой в ту пору Сибири искали они, поверив в реформы Петра Столыпина. Хутора или заимки называли по имени хозяина, поселившегося здесь со своей семьей. И только одно имя сохранилось до нынешних времен. По легенде, оно принадлежит собачке хозяина, которая никогда не разлучалась с ним. Звали четвероногого верного друга Мумка. Сто лет назад хутора объединились под общим названием - село Бабезж. Две улицы поселения до сих пор негласно носят имя Мумка. Спроси сегодня любого жителя села, как пройти на Мумку, - безошибочно покажут. Мумку знают все.



Юбилей отмечать –
вехи по жизни расставлять

Для полного счастья не хватало
круглой даты



она, - времени на все хватало: и в поле дотемна поработать, и еще потанцевать под гармошку со сверстниками».

Столетний юбилей отмечали всем селом. Из разных уголков России и даже ближнего зарубежья приехали гости, это люди, чьи судьбы так или иначе связаны с Бабезжем. Кто-то родился на этой земле, кто-то работал здесь. А кто-то взял в жены местную красавицу и увез на свою родину. Впрочем, местные красавицы предпочитают своих избранников заманить в свое село, самое красивое, по мнению местных жителей. За последние годы 48 молодых семей поселились здесь. Строят дома, обзаводятся личным подсобным хозяйством.

С тех пор как обанкротился местный колхоз, подворья, где разводят коров, свиней, птицу и другую живность, стали основным источником дохода. 16 фермеров и пять индивидуальных предпринимателей организовали рабочие места. Они первые помощники Светланы Богдан. Помогают и в благоустройстве села, и в организации различных мероприятий.

В Бабезже вошло в традицию устраивать конкурсы на лучшую усадьбу, праздники улиц. Жители накрывают столы и приглашают на пироги с чаем своих соседей. В день столетнего юбилея на стадионе чествовали ветеранов, чьими именами гордится Бабезж. Семья, где пять поколений живут на этой земле. У Галины Гричухи здесь почти на каждой улице близкие или дальние родственники. Трое ее детей остались жить в родном селе, обзавелись семьями. Младшая дочь Ира в этом году стала победительницей областного конкурса «Папа, мама, я - спортивная семья». Быть энергичной и держать спортивную форму, признается она, помогает работа на подворье, где семья держит три коровы, бычков, свиней, птицу. А еще огород и сад. С него все припасы в зиму.

Визитной карточкой Бабезжа можно назвать яблоны. Они в каждом дворе. Из яблок местные жительницы варят повидло. Пекут со сладкой начинкой пироги. На празднике своим знаменитым штруделем угощала земляков Мария Шокурова. Рецепты национальных немецких блюд достались ей от бабушки. Скатерть-самобранку раскинули рядом с ней и жители соседней улицы. Они готовили блюда русской кухни. А настоящий плов подавали в соседней палатке.

Самодельные артисты приготовили к празднику большую программу. Песни разных лет звучали с эстрады. И те, что пели их бабушки и прабабушки, и те, что вошли в моду недавно. Люди разных поколений живут сегодня на Бабезжской земле. Историю в лицах воссоздали на 6-метровом ватмане в Доме культуры. Сотни фотографий на стенде. Сотни лиц, сотни судеб. Но связывает их одно: малая родина. Точка на карте, где хранят традиции предков и даже имя Мумки, четвероногого друга, ставшего символом настоящей любви и верности.

Служитель кукурузы



Говорим Ильин – подразумеваем кукуруза, говорим кукуруза – подразумеваем Ильин. Так шутят в научных кругах, хотя здесь только доля шутки. Владимир Семенович заинтересовался кукурузой, когда советский лидер Никита Хрущев присвоил ей статус царицы полей и практически вытеснил ею пшеницу, и остался верен этой царственной культуре на протяжении всей своей жизни, даже когда кукуруза попала в забвение.

Сегодня мы не будем говорить о неоспоримых преимуществах кукурузного зерна и зеленой массы как высококачественного корма, об экономической составляющей возделывания данной культуры, современных технологиях выращивания. Это тема для нашего следующего разговора. Сегодня героем нашего романа будет Владимир Ильин, как бы ни было трудно отделить его личность от дела всей его жизни.

Он родился в селе Ильинка Черлакского района. Родители Владимира Семеновича из казаков, отец Семен Михайлович – великий труженик, хлебопашец, мать Евгения Анисимовна – домохозяйка. Они родили и воспитали восемь детей. В 1933 году семью раскулачили.

Рос и воспитывался Владимир Ильин в деревне Еланка Новосибирской об-

ласти. В 1952 году успешно окончил агрономический факультет Омского сельскохозяйственного института. С 1952 по 1955 год преподавал в училище механизации Карасукского района Новосибирской области. В 1955-56 гг. работал главным агрономом Карасукской МТС. В 1959 году окончил аспирантуру при СибНИИСХ. Впоследствии в Омске преподавал земледелие и растениеводство в Советско-партийной школе при Омском обкоме партии (1961).

В СибНИИСХ работал заведующим отделом информации (1966), заведующим лабораторией селекции кукурузы (1974-1994).

С 1999 года и по сей день Владимир Семенович работает Главным научным сотрудником Сибирского филиала ВНИИ кукурузы. Созданные им ранние гибриды кукурузы Омка 130 и Омка 150 активно и успешно используются в производстве кукурузы на зерно в условиях Сибири: в Алтайском крае, Хакасии, Новосибирской, Челябинской и других областях.

В. Ильиным подготовлено три кандидата наук. В числе его званий и наград - лауреат Государственной премии СССР в области науки и техники «За разработку методов селекции и создание раннеспелых гибридов кукурузы»

(1986), орден «Знак Почета» (1971), орден «За заслуги перед Отечеством и Казачеством» (1992), медаль «За освоение целинных земель» (1974), медаль «Ветеран труда» (1978), диплом Президиума Россельхозакадемии за лучшую научную разработку года «Новые гибриды кукурузы сибирского экотипа и освоение технологий их возделывания на зерно и зеленую массу в условиях Сибири» (2005), диплом Президиума СО Россельхозакадемии за Монографию «Кукуруза в Сибири» (2006г), медаль им. И.И.Синягина «За особый вклад в развитие аграрной науки Сибири» (2011).

В день юбилея на конференции ректор Омского аграрного университета Сергей Петуховский вручил Владимиру Ильину золотую медаль выпускника. Он стал первым обладателем данной награды. А из рук директора Сибирского НИИ сельского хозяйства Ивана Храмова Владимир Семенович получил орден «Первый среди равных». Также в этот день Ильин принимал поздравления и подарки от своих учеников и коллег из разных уголков России. Ответственный адрес министра сельского хозяйства и продовольствия Омской области юбиляру вручил начальник Управления растениеводства и механизации Владимир Калашников.

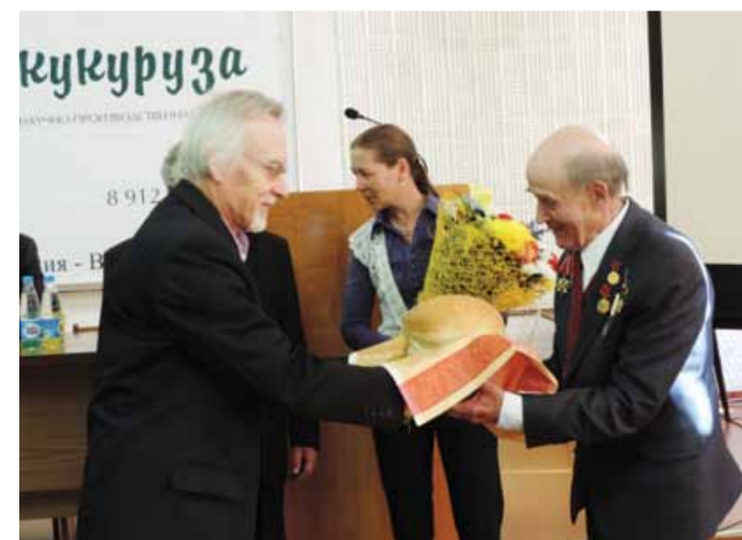
Каждый из присутствующих стремился выразить свое уважение великому ученому, мудрому человеку, ответственному, честному, принципиальному труженику.

Успешно реализовывать свой научный и творческий потенциал Владимиру Семеновичу на протяжении более чем полувекового периода помогает супруга Людмила Павловна. В ее адрес на конференции также звучали слова бла-



годарности и поздравления. Здесь же присутствовали дети и внуки Ильиных. Дочь Ирина Елохова – заместитель управляющего региональным отделением Фонда социального страхования РФ, кандидат экономических наук. Сын Игорь – директор Научно-производственной системы «Кукуруза» (Тюмень), пошел по стопам отца и перенял его любовь к кукурузе. Именно он выступил главным организатором научно-практической конференции, приуроченной к юбилею Владимира Семеновича.

С высоты своего возраста могу сказать, что за свою жизнь я встречал много замечательных людей. Это мои старшие товарищи, мои родные и близкие, друзья, которые помогли мне жить, работать, мечтать, ставить перед собой цели и добиваться их. Я благодарен всем тем, кто по долгу службы или по щедрости душевной помогал мне жить и делать добрые дела. Я благодарю судьбу, что связала меня с этой удивительной волшебной культурой – кукурузой, - говорит юбиляр, оглядываясь на свой 85-летний жизненный путь. – И перефразируя известные строки, скажу: в сердце я навек сохранил искреннюю преданность вам, братья по судьбе, братья по перу, братья по аграрным делам!



Когда невозможно уже работать напряженнее,
начни работать умнее

Решета УВР: результат ошеломляет



- Александр Дмитриевич, как долго занимаетесь сельским хозяйством?

- В этой отрасли работаю с 2000 года, основное направление деятельности – выращивание мелкого рогатого скота, овец. Для души держу скаковых лошадей, увлекаюсь скачками. Ну а, как известно, для занятия животноводством необходимо решить вопрос кормовой базы, поэтому последние шесть лет стал развивать в хозяйстве растениеводческую отрасль.

- Сколько гектаров пашни в вашем распоряжении? Какие культуры сеете?

- Наше крестьянское хозяйство располагает 200 гектарами пашни. Сею озимую пшеницу (месяц назад уже убрали), яровые овес и ячмень. Также возделываем травы, а именно эспарцет. Можно было бы, конечно, отдать приоритет многолетним травам, однако в нашем случае удобнее посеять эспарцет, убрать его на сено, поработать на поле дискатером и осенью здесь же посеять озимую пшеницу.

- Какой техникой представлен ваш машинно-тракторный парк?

- Ставку делаю в основном на российские агрегаты и технику производства ближнего зарубежья. В арсенале хозяйства – комбайн СК-5 «Нива», тракторы «Беларус», Т 150, не так давно приобрел сеялку и культиватор пензенского производства, измельчитель оренбургского завода. Данные орудия направлены на сохранение и увеличение плодородия почвы, накопление гумуса. Мы заинтересованы в том, чтобы не сжигать остатки соломы, а заделывать их в землю.

Приоритет отдаю отечественной технике, поскольку она гораздо дешевле импортной, но практически ничем ей не уступает. К тому же российские орудия

Сейчас у хлеборобов горячая пора. Причем повсеместно: в одних регионах России уже подсчитывают итоги уборочной страды, в других она в разгаре, ну а некоторые земледельцы еще заняты подготовкой своих стальных коней и ждут старта важной осенней поры, которая, как говорится, год кормит. В очередной раз повторяясь, все же скажем, что для сохранения урожая необходимы высокие темпы уборки. А достичь их возможно, лишь имея в арсенале производительную технику и пользуясь современными технологическими разработками, к числу которых можно отнести инновационный продукт омской компании ООО «ТПК Евросибagro» - универсальные высокопроизводительные решета (УВР). Сегодня вновь аграрии из разных уголков страны делятся своим опытом их применения. И первым выскажет мнение руководитель крестьянско-фермерского хозяйства Городовиковского района Республики Калмыкия Александр Токовенко.



Зерно в бункере комбайна со штатными решетками



Зерно в бункере комбайна с решетками УВР

агрегируются с тракторами мощностью от 80 лошадиных сил, а зарубежным – от 200 л.с. подавай. Одним словом, для средних и небольших хозяйств самый лучший вариант – отечественные машины. Да и разрабатываются изначально они с учетом наших почвенно-климатических условий.

- Используете ли изобретение

омского производителя – решета компании «Евросибagro»? Каково впечатление от работы с УВР?

- Сначала о компании «Евросибagro» и ее продукции я неоднократно читал статьи в прессе, а в прошлом году на выставке имел возможность ознакомиться с образцами и пообщаться с представителем предприятия. Сначала решета привлекли

Принцип шестеренки: чтобы повернуть другого,
надо самому повернуться

мое внимание чисто теоретически – я был удивлен, как такое на первый взгляд несложное усовершенствование решет способствует сокращению потерь и сроков уборки, снижению расхода топлива, увеличению производительности комбайна, улучшению качества зерна.

Но, как говорится, лучше один раз увидеть комбайн, оснащенный УВР, чем сто раз о нем рассказывать. А еще лучше – поработать на такой машине. Я рискнул и не прогадал.

Второй год наш обновленный старенький комбайн СК-5 «Нива» с установленными на нем универсальными высокопроизводительными решетками работает на полях хозяйства. Я просто ошеломлен результатами! Семена можно сразу отправлять на посевные работы – не требуются ни сушка, ни очистка. С УВР легко добиваться хорошей чистоты зерна. А можно «согласиться» на 20 % сорности, но весь урожай до последнего зернышка будет в бункере. Все зависит от поставленных целей – в соответствии с ними механизатор и настраивает свой комбайн.

В этом, кстати, нет ничего сложного – главное, прислушаться к рекомендациям производителя решет. Очень хорошо, что вместе со своей продукцией специалисты компании «Евросибagro» отправляют клиентам и методическое пособие по установке УВР и настройке комбайна в целом. Да и в дальнейшем регулярно интересуются по телефону работой аграриев.

- Рекомендуете своим соседям-коллегам данные решета?

- Конечно, рассказываю об омском ноу-хау. Однако очень сложно переломить крестьянское сознание, особенно директоров, большую часть жизни проработавших в советские времена. Они считают, что раз завод-производитель выпустил комбайн, то так и не иначе должно быть. Самостоятельно модернизировать машины не хотят или боятся. Есть и такие, кто не желает раскошелиться, надеясь на халаяву. Вот если бы кто подарил...

Кроме того, меня удивляет, почему сами заводы не берут на вооружение решета УВР. Нужно своевременно внедрять инновации, а не ограничиваться установкой кондиционера в комбайне или ходоуменьшителя. Нововведения должны работать в первую очередь на получение качественного и большого урожая. Жалко оставлять зерно в поле.

Ведь даже если применение УВР прибавляет в среднем 3 центнера с гектара к запланированному урожаю (а это проверено на опыте нашего хозяйства), то посчитайте, сколько дополнительных тонн соберем со 100 гектаров, тысячи, миллиона... В масштабах страны это огромный плюс. А без универсальных высокопроизводительных решет масса зерна пропадает в поле, аграрии недополучают миллиарды рублей прибыли, расходуют пустую миллионы тонн горючего, теряют драгоценные в период уборки световые часы.

Для кого это не пустые слова – те выбирают УВР и выигрывают!

- Спасибо за беседу!

Проверено на практике

Виталий Накруткин, механизатор ИП Глава КФХ «Эйхман А.В.», Алтайский край, Благовещенский район:

- В октябре прошлого года на один комбайн «Полесье» наше хозяйство приобрело универсальные высокопроизводительные решета, производимые компанией «Евросибagro». Вот сейчас я на этой машине работаю, третий день, как начали молотить. И могу сказать, что УВР гораздо эффективнее штатных решет. Во-первых, зерно чище, во-вторых, потеря меньше, в-третьих, экономичнее.

Рядом со мной в поле убирают урожай еще два комбайна «Полесье», но со штатными решетками. Разница между УВР и штатными решетками есть, и разница большая. Даже по валку видно, что результат моей работы превосходит результаты моих коллег. Хотя когда приобрели решета у «Евросибagro», пришлось «повозиться», чтобы их правильно установить и отрегулировать работу комбайна в целом. Однако специалисты компании идут нам навстречу, консультируют, руководитель ООО «ТПК Евросибagro» Леонид Клаузер звонит сам, подсказывает.

Петр Волжников, комбайнер сельскохозяйственная артель (колхоз) «Рассвет», Воронежская область, Богучарский район, с. Данцевка:

- Наш колхоз выращивает зерновые и технические культуры. Сею пшеницу, ячмень, овес, просо, выращиваем кукурузу. В этом году сократили посевы под подсолнечник и увеличили посевные площади под лен. В хозяйстве 6 тыс. га земли.

Решета УВР было решено приобрести после того, как наш руководитель принял участие в одном из семинаров, который проводила в Богучарском районе компания «Евросибagro», в ходе него и была презентована эта техника. Как получили, сразу обратились в компанию, чтобы помогли нам правильно настроить технику. Они прямо по телефону проводили консультацию, у решет необходимо увеличить зазоры на барабанах, выполнить правильно все регулировки, чтобы не нарушить технологию процесса.

Раньше я работал на «Дону», недавно пересел на «Acros-580», на него и поставили решета УВР. Заметно, что производительность выше. Убрали пока только пшеницу. Обмолот намного чище, скорость выше и потери зерна гораздо меньше. Урожайность в этом году у нас до 40 ц/га.

Сергей Путилин, механизатор ЗАО «Грачевское», Липецкая область, Усманский район, с. Грачевка:

- Наше хозяйство приобрело решета УВР в этом году, как раз перед самой уборкой взяли. Надо было решить задачу о снижении потерь зерна в поле. В Интернете я узнал о том, что есть такое оборудование. Решили попробовать, поставили их на «Акросы»... Пока убрали только пшеницу, сейчас ждем ячмень, который вот-вот подойдет. Потери все равно есть, но небольшие. Наверное, дело в том, что решета еще не оптимально настроены. Когда мы их получили, я их три дня сам лично настраивал по рекомендациям компании, которые идут в комплекте с продукцией. Не все сразу получилось, поэтому получали консультации по телефону. Да, объемы хлебной массы, конечно, большие, зерно идет чище, соломы нет.

Сергей Салидаров, ООО «Рассвет»:

- В нашем хозяйстве возделывают зерновые и технические культуры, в том числе лен масличный и подсолнечник. Площадь пашни составляет 5200 га. В этом году перед самой уборкой приобрели в хозяйство решета УВР, которые производит компания «Евросибagro», так как надо было снизить потери урожая при уборке. Поставили их на комбайн «Acros-580». Сами настроили, справились, ничего страшного там нет, тем более оборудование идет с рекомендациями по настройке. Убрали на них пшеницу, сейчас ячмень убираем. Заметно, что потеря стало меньше, зерно – чище. Так что поставленную перед собой задачу мы решили. А вопрос об увеличении скорости комбайна я себе не ставил. Производители решет советуют работать на скорости 9 км, но я пока такой команды своим рабочим не даю. Как шли раньше на скорости 5-6 км, так и сейчас идем. В принципе нас устраивает.

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**

Флора-2014



353 млн. рублей - на борьбу с паводком

Распоряжением Министерства сельского хозяйства Российской Федерации в рамках реализации федеральной целевой программы «Развитие мелиорации земель сельскохозяйственного назначения России на 2014-2020 годы» утверждено распределение дополнительного объема субсидий, предоставляемых в текущем году федеральными государственными бюджетными учреждениями по мелиорации земель и сельхозводоснабжению на проведение противопаводковых мероприятий.

Согласно документу федерального аграрного ведомства, субсидии за счет средств федерального бюджета объемом более 353 млн. рублей будут распределены среди 18 учреждений, действующих в наиболее паводковоопасных субъектах Российской Федерации.

Выделенные средства позволят учреждениям провести противопаводковые мероприятия на 59 мелиоративных объектах федеральной собственности, предотвратить возможный материальный ущерб в объеме 2,8 млрд. рублей в период прохождения весеннего половодья и паводков.

Всего в этом году планируется провести работы на 131 гидротехническом сооружении и мелиоративной системе, обеспечить защиту земель сельскохозяйственного назначения от водной эрозии, затопления и подтопления на площади более 50 тыс. гектаров.

Грядет интервенция

26 августа руководитель федерального аграрного ведомства Николай Федоров провел рабочее совещание, посвященное состоянию зернового рынка и проведению государственных закупочных интервенций в 2014 году.

Открывая совещание, глава Минсельхоза отметил, что, по прогнозам, в результате уборочной кампании этого года будет собрано не менее 100 млн. тонн зерновых. «Будем надеяться на хороший урожай», - подчеркнул Николай Федоров, перейдя к вопросам проведения государственных закупочных интервенций - механизма цивилизованного регулирования зернового рынка.

Отмечено, что если в Азиатской части России уровень цен еще не подошел к точке стабилизации, поскольку уборочная кампания не охватила эти регионы в полной мере, то в ряде регионов Европейской части страны цены вплотную приблизились к минимальным предельным ценам, установленным Минсельхозом России для проведения государственных закупочных интервенций в 2014-2015 годах. Как отметил заместитель министра сельского хозяйства РФ Андрей Волков, экспортный потенциал и востребованность российского зерна выше, чем в прошлом сезоне, примерно на 23 проц. Также прогнозируется рекордный объем экспорта - 27,5 - 30 млн. тонн.

«Таким образом, исходя из конъюнктуры рынка Минсельхозом

Борьбу за урожай плавно сменяет борьба с урожаем...

планируется в течение месяца начать закупку зерна. Основным базисным активом должна стать пшеница 3 и 4 классов. Будем значительно увеличивать объем закупок фуражного зерна и ячменя», - акцентировал Андрей Волков.

Для начала закупочных интервенций Минсельхозом России проведена необходимая подготовка: подписано распоряжение ведомства о начале подготовительных мероприятий с 25 августа текущего года; отобрана страховая организация на страхование запасов интервенционного фонда урожая 2014 года; проведены аукционы по отбору хранителей зерна интервенционного фонда по восьми турам из девяти. 29 августа состоится аукцион по девятому туру. В результате отобрано 196 организаций на хранение 6,7 млн. тонн зерна. По несостоявшимся аукционам (около 30% лотов) в сентябре будут проведены дополнительные аукционы. Подготовлены и согласованы правила проведения биржевых торгов.

«Отдельно стоит вопрос стабилизации рынка зерна в Республике Крым. Минсельхозом России принято решение о проведении в регионе закупочных интервенций», - резюмировал заместитель главы федерального аграрного ведомства. Николай Федоров поручил оказать экспертную помощь властям Крыма в выборе наиболее эффективной площадки для проведения торгов.

В ходе совещания представители заинтересованных органов власти, агробизнеса и финансовых кругов обменялись мнениями по вопросам совершенствования государственных зерновых закупочных интервенций. В завершение министр сельского хозяйства Российской Федерации Николай Федоров дал ряд соответствующих поручений руководителям структурных подразделений министерства.

В Бурятии отметят праздник хлеба

6 сентября на площади Революции для жителей и гостей Улан-Удэ состоится грандиозный праздник, посвященный самому главному продукту питания - хлебу. Не зря гласит всем известная народная мудрость: «Хлеб всему голова». Оргфанизаторы Праздника хлеба: Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Бурятия, администрация г. Улан-Удэ

В этом году на Празднике хлеба одно из ведущих предприятий по производству хлеба и хлебобулочных изделий республики ОАО «Бурятхлебпром» отметит свое 20-летие. В честь юбилея компания организует конкурсы для горожан, победителям которых подарят призы, соответствующие тематике мероприятия.

Организаторы мероприятия считают, что празднование сытного и полезного продукта привлечет внимание потребителей к бережному отношению к хлебу, а производителей к формированию современной культуры хлебопечения.

В этот день для посетителей ожидается презентация новинок в линейке хлебобулочных изделий Бурятии. Также на празднике будет представлена настоящая галерея национальных хлебобулочных изделий, так как хлеб в каждой национальной кухне готовят по-своему, по-особенному. А организаторы выявят самобытных и оригинальных мастеров-хлебопёков по созданию национальных изделий из теста.

Кроме того, гостей ожидает яркая праздничная концертная программа, веселые конкурсы, аттракционы и спортивные состязания.

И, традиционно, данное мероприятие пройдет в рамках акции «Сделано в Бурятии».

Увидеть во сне богатый урожай - хороший знак для крестьян и политиков

«Пензенская марка»

XII региональная выставка «Пензенская марка» пройдет в Пензе, в Центре хореографического искусства, с 15 по 17 октября 2014 года.

«На выставке будет традиционно представлен широкий ассортимент товаров и услуг производственного и бытового назначения, продукты питания и оборудование для их переработки, которые выпускают предприятия региона», - сообщили в администрации Пензы.

В рамках работы выставки будет проведено тестирование, по результатам которого некоторым товарам присвоят знак «Пензенская марка». Этот почетный знак производители смогут в течение года размещать на упаковке товара, а также использовать в рекламных целях. Организатором региональной выставки является Пензенская областная торгово-промышленная палата.

Беларусь и Астраханская область: вектор сотрудничества

28 августа с официальным визитом в Астраханскую область прибыл министр сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь Леонид Заяц. Перспективы сотрудничества между регионами обсудил с гостем из братской республики министр сельского хозяйства Астраханской области Иван Нестеренко.

Одним из пунктов программы визита стало посещение ярмарки витебских товаропроизводителей. Леонид Заяц прошел по торговым рядам и внимательно осматривал представленную продукцию. Здесь - мясная и молочная, кондитерские изделия, мед, овощи, а также промышленные товары.

Также делегация побывала на консервной компании «Плодородный край», которая является одним из основных переработчиков продукции растениеводства. Белорусский министр проявил большой интерес к ассортименту и качеству выпускаемой продукции.

Как было отмечено в ходе встречи, между нашими регионами складываются успешные отношения и развиваются торговые экономические связи. Белорусские гости заявили о готовности осуществлять поставки в Астраханскую область больших партий мяса и молока, выразив в то же время заинтересованность в приобретении знаменитых астраханских арбузов, дынь и рыбы.

«Мы хотим, чтобы Астраханская область присутствовала на белорусском рынке. Мы заинтересованы в этом. Выраженная вами продукция качественная и заслуживает высокой оценки», - отметил Леонид Заяц.

Немаловажным событием явилось открытие Белорусского торгового дома в Астрахани, участниками которого стали гости братской республики. Пока что это первый масштабный проект между регионами. Однако, уверены стороны, впереди еще

много совместной работы.

Выступая с приветственным словом, Иван Нестеренко отметил: «Реализация этого проекта лишь сильнее укрепит отношения не только в области сельского хозяйства, но и в социально-экономическом плане. И это даст импульс для более эффективного развития наших стран».

По окончании мероприятия стороны выразили надежду, что эта встреча станет началом взаимовыгодного сотрудничества в сельскохозяйственной отрасли, которое будет плодотворной для обоих регионов.

На повестке дня - семейные фермы

В рамках деловой программы Международной агропромышленной выставки-ярмарки «Агрорусь-2014» состоялось заседание круглого стола «Актуальные вопросы развития семейных животноводческих ферм».

Заместитель директора Департамента сельского развития и социальной политики Минсельхоза России Наталья Елисеева доложила об итогах реализации мероприятий по развитию семейных животноводческих ферм в 2013 году и перспективах их реализации на 2014-2020 годы.

Заместитель директора Департамента правового обеспечения Минсельхоза России Андрей Герасимов сообщил об изменениях в законодательстве по развитию малого предпринимательства на селе.

Представитель Департамента животноводства и племенного дела Минсельхоза России Данила Макаров доложил об организациях, предоставляющих племенной скот малым формам хозяйствования, в том числе фермерским хозяйствам.

Лидер фермеров Мордовии Виктор Данейкин представил информационный ролик о развитии республиканского фермерского сектора.

Региональным опытом реализации мероприятий по развитию семейных животноводческих ферм поделились также министр сельского хозяйства и продовольствия Ростовской области Константин Рычаловский, главы фермерских хозяйств Вологодской, Ленинградской и Омской областей.

Особенное внимание фермерской общественности вызвали выступления представителей кредитных учреждений таких как Сбербанк России и Россельхозбанк.

Фермеры Ленинградской области отметили взимание высоких процентов при обслуживании заемщиком кредитов, выданных областным филиалом ОАО «Россельхозбанк», повышенных требований к документам, предоставляемым заявителями для получения кредита. Представители центрального и регионального офисов ОАО «Россельхозбанк» заверили присутствующих в том, что высказанные в ходе дискуссии замечания будут по мере возможности учтены.

Все участники круглого стола признали, что реализация мер государственной поддержки развития семейных животноводческих ферм носит яркий социальный характер и является высоко востребованной среди фермеров России.

В работе круглого стола приняли участие представители органов управления агропромышленного комплекса субъектов федерации, региональных фермерских союзов и ассоциаций, главы крестьянских (фермерских) хозяйств, аграрных научных институтов, коммерческих банков, отраслевых союзов и СМИ.

<http://www.mcx.ru>



МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФГБУ «СПЕЦЦЕНТРУЧЕТ В АПК»

Средние закупочные цены на зерновые и масличные культуры

Дата актуализации - 18.08.2014

Регионы	Пшеница продовольственная мягкая 3 класса	Пшеница продовольственная мягкая 4 класса	Пшеница фуражная	Пшеница продовольственная твердая 3 класса	Ячмень продовольственный	Ячмень фуражный	Кукуруза 2 класса	Горох	Рапс
СФО	7 748	7 002	6 698		4 806	4 500		6 500	
Алтайский край	7 263	6 506	6 400		4 500			6 500	
Алейский	8 000	7 150	6 800		4 500			6 000	
Барнаул	7 500	6 500			4 500				
Советский	7 600	6 500							
Толчихинский	6 500	5 900							
Усть-Калманский	7 500	6 500	6 000		4 500			7 000	
Усть-Пристанский	7 500	7 000							
Хабарский	7 000	6 500							
Чарышский	6 500	6 000			4 500			6 500	
Томская область	7 500	7 000							
Томск.	7 500	7 000							
Иркутская область	9 000	8 500	7 690						
Ангарский	9 500	9 500	8 880						
Зиминский			6 500						
Тайшет.	8 500	7 500							
Кемеровская область	8 000	7 500			5 000	4 500			
Беловский	8 100	7 500			5 000	4 500			
Кемерово.	7 900	7 500							
Прокопьевск.					5 000	4 500			
Красноярский край		7 200	6 500						
Канск.		7 200	6 500						
Новосибирская область	7 640	6 600	6 000		5 083				
Барабинск.	8 000	7 500	6 000						
Болотнинский			6 000		5 100				
Здвинский	7 500	6 300							
Ордынский	7 500	6 000			5 050				
Искитим	7 100	6 200							
Чановский		6 000			5 100				
Кочневский	8 100	7 600							
Омская область	8 570	8 100							
Омск.	8 500	8 200							
Таврический	8 640	8 000							
Забайкальский край	7 750		6 750						
Могойтуйский	7 500		6 500						
Нерчинский	8 000		7 000						
Приаргунский	7 500		6 500						
Чита.	8 000		7 000						
ПФО	7 060	6 682	6 370	8 300	5 763	6 630	6 725	6 000	
Оренбургская область	6 475	6 050	5 000	8 300	4 875		6 300		
Первоуральский	6 300	6 000		8 200	4 500		6 300		
Саракташский	7 000	6 000					6 300		
Новосергиевский	6 300	6 200	4 500	8 200	4 500		6 300		
Оренбург.	6 300	6 000	5 500	8 500	6 000				
Кировская область	8 900		8 150			6 000			
Киров.	8 900		7 000			6 000			
Кирово-Чепецкий			9 300						
Пермский край	8 350	8 150			6 500				
Пермь.	7 500	7 300							
Чусовой.	9 200	9 000			6 500				
Республика Башкортостан	6 300	6 200	5 500				8 000	6 000	
Давлекановский	6 100								
Мелеузовский			5 500				8 000		
Уфа.	6 500	6 200						6 000	
Чишминский									
Республика Татарстан	7 900	7 500	6 900		6 700	6 700			
Бугульминский	7 900	7 500	6 900		6 700	6 700			
Буинск.		7 500	6 900		6 700	6 700			

Когда рынок растет, им управляет алчность,
когда рынок падает, им управляет страх

В рыночной экономике любая вещь имеет цену,
но ничто не имеет ценности

Высокогорский.	7 900		6 900		6 700	6 700				
Дрожжановский.					6 700	6 700				
Зайнск.					6 700	6 700				
Тукаевский.	7 900	7 500			6 700	6 700				
Удмуртская Республика	8 200	7 200	7 660			6 840				
Глазов.			7 660			6 840				
Ижевск.	8 200	7 200								
Чувашская Республика	6 531	6 319	5 938			5 413				
Вурнарский.	6 500	6 300	6 000			5 400				
Канаш.	6 500	6 300	6 000			5 400				
Козловский.	6 500	6 300	6 000			5 400				
Урмарский.	6 500	6 300	6 000			5 400				
Цивильский.	6 750	6 450	5 500			5 500				
Чебоксары.	6 500	6 300	6 000			5 400				
Шумерлинский.	6 500	6 300	6 000			5 400				
Республика Марий Эл			7 000							
Йошкар-Ола.			7 000							
ЦФО	6 886	6 213	5 348			5 110	10 367			
Тамбовская область	6 563	5 983	5 450							
Мичуринский.	6 600	6 050								
Мордовский.	6 650	6 000	5 300							
Петровский.	6 300	5 900	5 600							
Тамбов.	6 700									
Тверская область		9 500						10 600		
Ржев.		9 500						10 600		
Тульская область	6 633	6 000	5 467					4 600		
Тула.	7 200	6 200	5 800					4 800		
Плавский.	6 200	5 800	5 300					4 500		
Новомосковский.	6 500	6 000	5 300					4 500		
Белгородская область	6 725	5 950	4 680					4 525		
Алексеевка.										
Валуйский.	7 200	6 000	5 020					4 450		
Старый Оскол.	7 000	6 300	5 400					4 600		
Ракитянский.	6 350	5 750	4 150							
Воронежская область	6 825	6 206	5 188					5 017		
Бутурлиновский.	8 100	7 500	6 100					6 100		
Воронеж.	6 725	6 225								
Кантемировский.	7 200	6 150	4 550					4 550		
Нижедевицкий.	6 350	5 750								
Новохоперский.	6 600	6 000	4 400					4 400		
Поворинский.	6 500	6 000	5 700							
Терновский.	6 400	5 800								
Орловская область		6 000								
Должанский.		6 000								
Владимирская область	7 500									
Владимир.	7 500									
Калужская область	8 900	7 400	6 213					6 000	10 250	
Бабынинский.	8 900									
Дзержинский.			6 250						10 000	
Жуковский.			6 500							
Козельский.	8 900	7 400								
Малоярославецкий.			6 000					6 000	10 500	
Сухиничский.			6 100							
Костромская область								7 200		
Кострома.								7 200		
Липецкая область	6 450	5 650	5 000							
Задонский.		5 300	5 000							
Липецк.	6 450	6 000								
Брянская область	6 300	5 500	5 000							
Клинцовский.										
Погарский.										
Комаринский.	6 300	5 500	5 000							
Брасовский.										
СЗФО	8 300		8 733					8 724	11 464	10 501
Вологодская область								8 500		
Череповецкий.								8 800		
Великоустюгский.								8 200		
Калининградская область	8 300		7 100							10 501
Правдинский.	8 300		7 100							
Светлый.										10 501
Республика Карелия			12 100					10 997	11 464	

При изучении рынка всегда оказывается, что лучшее время для покупки было в прошлом году

Петрозаводск.			12 100			10 997	11 464		
Псковская область			7 000			6 900			
Великие Луки.			7 000			6 900			
УФО	8 198	7 725	7 394	9 625	5 360			7 675	8 800
Курганская область	8 317	8 017	7 633		5 450			7 675	
Каргапольский.					6 000			8 000	
Курган.	8 450	8 150	7 900		5 450				
Шадринск.	8 050	7 750	7 100		4 900			7 350	
Тюменская область	8 500	8 300							
Ишим.	8 500	8 300							
Челябинская область	8 067	7 363	7 155	9 625	5 000				8 800
Брединский.	8 470	7 290	7 370						
Варненский.	8 195	7 700	7 095	9 350					8 800
Магнитогорск.	7 370	7 260		9 900					
Челябинск.	7 800	7 200	7 000		5 000				
Увельский.	8 500								
СКФО	7 390	6 730	5 714			5 421			11 250
Кабардино-Балкарская Республика			5 625			5 750			
Прохладненский.			5 750			6 000			
Прохладный.			5 500			5 500			
Ставропольский край	7 390	6 730	5 750			5 290			11 250
Кировский.						4 550			
Ставрополь.	7 100	6 700	5 700			4 750			
Георгиевский.	7 950	7 000	6 350			6 250			11 250
Александровский.	6 850	6 250	4 650			4 650			
ЮФО	7 564	7 198	5 718	9 550	5 120	5 047	6 600	9 500	11 200
Астраханская область		10 000	9 600	10 500					
Астрахань.		10 000	9 600	10 500					
Волгоградская область	6 725	6 100	4 875			5 120	4 375		
Волгоград.						5 600			
Еланский.		6 200	5 500			5 000			
Калачевский.		6 400	5 250			5 300			
Новоаннинский.	6 450					4 300			
Новоиколаевский.						4 200			
Серафимовичский.			4 500			4 450			
Суровикинский.	6 800	5 700	4 200		4 700	4 600			
Урюпинский.	7 200	6 000				4 400			
Иловлинский.			4 300			4 300			
Руднянский.		6 200	5 500			5 000			
Камышинский.									
Республика Адыгея	6 750	6 700	6 250			5 500	6 200	9 500	
Гиагинский.	6 750	6 700	6 250			5 500	6 200	9 500	
Краснодарский край	7 671	7 530	5 070			5 333			
Белоглинский.	7 300	6 700	5 150			5 100			
Новопокровский.	7 250	6 650	5 050			5 050			
Новороссийск.	8 700	8 400				6 700			
Темрюкский.	8 700	8 400							
Ленинградский.	7 350	6 750	5 150			5 150			
Курганинский.	7 050	6 450	4 850			4 850			
Каневской.	7 350	6 750	5 150			5 150			
Ростовская область	7 787	7 191	6 092	8 600		5 129	7 000		11 200
Азовский.	7 775	7 275				5 450			
Беложалитвинский.	7 800	6 750	5 725			5 150			
Зверево.	7 700	7 000	6 000			5 100			
Зерноградский.									
Кагальницкий.	7 800	7 000							
Константиновский.	7 900	7 400	6 400			5 000			
Красносулинский.						5 150			
Матвеево-Курганский.	7 700		5 800						
Миллеровский.	7 500						7 000		
Морозовский.	7 500					5 000			
Новошахтинск.	7 400	6 800				5 200			
Орловский.						4 950			
Пролетарский.						5 000			
Ростов-на-Дону.	8 050	7 488	6 275	8 600		5 150			
Таганрог.	8 100	7 500							
Тарасовский.	7 700					5 100			
Целинский.	7 700	6 700	5 800			5 200			11 200
Шолоховский.						4 850			
Зимовниковский.						4 850			
Каменский.	7 700	7 200				5 300			
Сальский.	7 700	7 200				5 300			

Гумно не солома красит, а зерно

В Северном Казахстане решается элеваторный вопрос

Виктор БУДНИН

Приближается уборочная, и в беседах с аграриями-растениеводами звучит нервность: обильные осадки могут сыграть злую шутку, как в прошлом году, – зерно уродилось щуплое, безнатурное. Но уже сейчас ясно одно – валовка будет. А вместе с обильными намолотами придет проблема обработки и хранения зерна. От этой проблемы избавил разом свое предприятие директор ТОО «Заградовское» Иван Фисенко в Северо-Казахстанской области. Этой осенью заградовцы не будут стоять в километровых очередях, не будут гонять КамАЗы за 100 и 200 километров в поисках свободных элеваторов. Они... будут принимать зерно у себя сами.

Иван Фисенко из Заградовки хорошо умеет считать и планировать, и с выгодой маневрировать заемными средствами. Ровно 10 лет назад

Урожай этого года уже готово принять новое зернохранилище объемом 10 тысяч тонн единовременного хранения, построенное в Северо-Казахстанской области при поддержке АО «КазАгроФинанс».

улыбкой закончил Фисенко.

После того как процесс производства зерна был доведен до заграничного уровня, настала пора задуматься о снижении рисков и затрат по его переработке и хранению. К этому делу (как и к любому другому) в Заградовке подошли с деловой сметкой. Одно дело поставить элеватор и отвалить за это приличную сумму – совсем другое, когда бизнес-план и проект строительства рассчитан до мелочей, и часть работ выполнена своими силами – ведь это по силам любому сельхозпредприятию, где трудится 60-100 человек.

Так и поступил Фисенко. Заклад-



впервые пришел он в КазАгроФинанс за техникой в лизинг. Сейчас он даже с трудом вспоминает, что это было – комбайн или посевной агрегат, ибо с тех пор подвижной состав, работающий на передовой в страду или посевную, обновлен в хозяйстве полностью. Бралась комбайны и за собственные средства предприятия, о чем сейчас руководитель вспоминает с легким сожалением: «Глупо, наверное, сразу отдавать эти 6 миллионов, когда можно этот платеж растянуть и оставить деньги работать, но такой уж мы народ в селе – не любим быть в долгу. Это еще нам менталитет мешает», – с

ку фундамента и другие работы с бетоном произвели сами, а монтаж «банок» и оборудования оплатил специалистом. За счет кредита КазАгроФинанс. Конечно, много сил, времени и нервов потрачено, но итог впечатляющий – предприятие обзавелось собственным пунктом по приемке, сушке и хранению зерна, мощностью 10 тыс. тонн. С учетом того, что «Заградовское» обладает складами вместимостью 10 тыс. тонн, то теперь средний урожай сохранить вполне по силам.

– Разница в цене, – уже подсчитывает выгоду аграрий, – между зерном

с лицензированного ХПП и нашего пункта – 600 тенге. Об этом мы можем заявлять прямо: пробовали и продали за весьма приемлемую цену совсем недавно 1000 тонн. А почему нет – зерно чистое, сухое. Трейдеров, что сейчас на самовывоз согласны, – хоть отбавляй. Вот и вся маржа!

Вот сухие данные об объекте. Стоимость проекта зернохранилища ТОО «Заградовское» составила 510 млн. тенге, из которых 341 млн. тенге – средства Национального Фонда, выделенные КазАгроФинанс под 6% годовых. Эти средства были направлены на закуп оборудования и проведение строительно-монтажных работ.

Элеватор обладает следующими техническими параметрами: прием зерна с автотранспорта осуществляется двумя потоками, зернохранилище оборудовано линией по очистке зерна мощностью 100 т/час. Мощности по сушке зерна – 31 т/час при снижении влажности до 4%. Отгрузка зерна на автотранспорт будет вестись с помощью линии мощностью 200 т/час. Имеются 5 силосов для хранения, каждый по 2000 тонн.

Напоследок стоит добавить, что КазАгроФинанс активно работает над тем, чтобы увеличить количество таких зернохранилищ. Строительство и модернизация современных зернохранилищ для хранения собранного урожая является приоритетным направлением финансирования АО «КазАгроФинанс» по линии Национального Фонда. Всего с начала реализации инвестиционных проектов в 2009 году совместно с АО «КазАгроФинанс» одобрено 18 проектов зернохранилищ, мощностью 275000 тонн на общую сумму 10850 млн. тенге. С начала текущего года введены в эксплуатацию два зернохранилища мощностью 24000 тонн. До конца года планируется ввод в эксплуатацию еще 5 зернохранилищ с общей емкостью хранения 143000 тонн.

Может, не за горами тот день, когда по всем дорогам горизонт с золотыми колосьями повсюду будут украшать блестящие цилиндры силосов, а урожай любого объема и любой влажности будет фермерам по-настоящему в радость.

России нужна «фермерская революция»



Фридрих РУБИНШТЕЙН,
генеральный директор Agrosheiff LTD,
Израиль

Перед Россией сегодня действительно встали очень серьезные задачи по развитию сельского хозяйства.

В начале 90-х был первый этап сельскохозяйственных реформ, который привел к созданию более 360 000 фермерских хозяйств. Какой из этого получился результат? Фермерские хозяйства обладают 7% сельхозземель в России, тем не менее производят более 15% сельскохозяйственной продукции.

К сожалению, реформа реально была остановлена и уже с первой половины 90-х количество хозяйств не увеличивается, а даже немножко уменьшается.

За это время были, конечно, построены крупные сельскохозяйственные предприятия, в первую очередь - птицефабрики, которые оказались достаточно успешно, животновод-

Новая продовольственная реальность. Что делать? Извечный вопрос. Но на любой вопрос, если призадуматься, всегда можно найти ответ.

ческие комплексы, некоторые из которых тоже неплохо работают, но далеко не все. В тепличном бизнесе все также далеко не однозначно.

Для быстрого решения продовольственной проблемы в России, а она уже есть и, пожалуй, будет углубляться, необходимо принятие серьезных, кардинальных решений как в структуре отрасли, так и в технологической революции производства пищи.

То есть необходим новый, сельскохозяйственный НЭП.

Несмотря на то, что достаточно большие деньги как бы выделялись для поддержки сельского хозяйства в России, до реального, конкретного производителя эти финансовые ресурсы не доходили. Результаты можно увидеть и определить по серьезной продовольственной зависимости от импорта по многим видам товаров.

Что нужно и можно сделать?

Приведу пример: те, кто давно приехал в Израиль, еще помнят не только войны, но и очень жесткую карточную систему. Да. Еда в Израиле распределялась по карточкам!

Когда члены правительства поняли, что дальше так жить нельзя, они таки сели однажды за стол, громко поспорили, поругались, но в итоге было принято несколько очень простых, но удивительно правильных решений, благодаря которым страна за пару лет из голодающей превратилась в страну практически с полной продовольственной

Будущие прибыли основываются на прошлых потерях

безопасностью и плюс к этому стала достаточно серьезным экспортером сельхозпродукции.

Я думаю, жители РФ хорошо знакомы не только с израильскими апельсинами, но и с израильской картошкой, морковкой, петрушкой, перцами, многими другими товарами. Их можно купить практически в любом российском супермаркете.

Так вот. Что нужно сделать.

Нужно сесть за стол, пригласить специалистов, выслушать их и принять кардинальное решение о Второй Фермерской Революции в России.

Да. Придется поломать накатанные схемы «освоения» финансовых средств. Отстранить от управления отраслью засидевшихся и пригревшихся там «старых испытанных» кадров. Определить главные стратегические направления развития отраслей для каждого региона, так как страна большая, возможности и условия везде разные. Полностью ликвидировать коррупционные схемы в отрасли. Для каждого региона немедленно начать развитие наиболее перспективных направлений и отраслей. Полностью изменить принцип и схему финансирования отрасли. Установить фиксированную банковскую ставку, которая не должна превышать 5-7% годовых, с отсрочкой выплаты. Привлечь квалифицированных специалистов для внедрения современных прогрессивных, конкурентоспособных технологий.

Короче: нужно начинать работать. Причем сначала головой, потом руками.

У России неплохой потенциал. Сложностей и трудностей будет много. Но когда-то ведь надо начинать!

Программы развития могут быть как государственными, так и региональными. Думаю, что у региональных есть свои большие преимущества.

Что требуется от государства? Совсем немного. Поднапрячься и профинансировать собственную продовольственную безопасность.



Незнание экономических законов не освобождает от ответственности

Как выбрать страховую компанию?

Стратовая организация должна соответствовать Стратовому законодательству Российской Федерации.

А именно:

1. Стратовая организация должна присутствовать в реестре субъектов стратового дела ФСФР России. Актуальная информация публикуется на официальном сайте ФСФР России.

2. Стратовая организация должна иметь действующую лицензию на осуществление сельскохозяйственного страхования. Актуальная информация о приостановлении действия и об отзыве лицензий стратовщиков публикуется на официальном сайте ФСФР России.

3. Уставной капитал стратовой организации должен быть не менее 120 млн. рублей. Информация о раз-

мере уставного капитала отражена в Бухгалтерском балансе стратовой организации.

Кроме этого, в соответствии с Федеральным законом от 25 июля 2011 г. № 260-ФЗ «О государственной поддержке в сфере сельскохозяйственного страхования и о внесении изменений в Федеральный закон «О развитии сельского хозяйства» стратовая организация должна быть членом действующего объединения агостратовщиков. Актуальная информация о действующих объединениях стратовщиков публикуется на официальных сайтах ФСФР России и Минсельхоза России. Информация

о действующих членах объединения агостратовщиков публикуется на официальном сайте объединения, также стратовщику выдается соответствующее свидетельство.

Учитывая важность вопроса обеспечения финансовой устойчивости сельхозтоваропроизводителей при выборе стратовой организации, следует принимать во внимание дополнительные критерии, свидетельствующие об ее надежности, такие как:

4. Присвоенный положительный рейтинг надежности российскими или западными рейтинговыми агентствами (ЭкспертРА; Standart and Poor's; Moody's; Fitch).

5. Наличие у стратовщика развитой филиальной сети. Информация о действующих филиалах публикуется на официальном сайте стратовой организации.

6. Наличие перестраховочной защиты сельскохозяйственных рисков. Информацию о заключенных стратовой организацией договорах перестрахования можно запросить у представителя стратовой организации.

<http://www.mcx.ru>

У иностранных граждан, приехавших на заработки в Россию, часто возникает вопрос, необходимо ли им самостоятельно обращаться в налоговый орган для постановки на учет и получать свидетельство с идентификационным номером налогоплательщика (ИНН). Сегодня наших читателей по данному вопросу консультирует Александр Шушарин, советник государственной гражданской службы Российской Федерации 2 класса, ИФНС России по САО г. Омска.

В соответствии с п. 7 ст. 84 Налогового кодекса РФ ИНН присваивается каждому налогоплательщику-физическому лицу. При этом налогоплательщиками признаются, в том числе иностранные граждане и лица без гражданства, если согласно НК РФ на них возложена обязанность уплачивать соответствующие налоги (п. 2 ст. 11 и ч. 1 ст. 19 НК РФ).

Временно пребывающие в РФ иностранные работники не должны

Обязаны ли иностранные работники получить ИНН?

предпринимать каких-либо действий для постановки на налоговый учет. Постановку иностранных работников на налоговый учет осуществляет налоговый орган на основе имеющихся у него сведений.

Органы, осуществляющие выдачу иностранным гражданам разрешений на работу или патенты, обязаны сообщать сведения о постановке на миграционный учет по месту пребывания иностранных граждан, в налоговые органы по месту своего нахождения не позднее дня, следующего за днем принятия указанных документов (п. 3 ст. 85 НК РФ).

Постановка на учет в налоговом ор-

гане иностранного гражданина, в отношении которого получены сведения о факте постановки на учет по месту пребывания, осуществляется налоговым органом в течение пяти рабочих дней. В тот же срок налоговый орган обязан выдать (направить заказным письмом) иностранному гражданину, уведомление о постановке на учет физического лица в налоговом органе на территории Российской Федерации по форме «Н 2-3-Учет», утвержденной Приказом ФНС России от 11.08.2011 N ЯК-7-6/488@). В этом уведомлении указывается ИНН, присвоенный иностранному работнику.





Доярки увеличили надои молока за счет снижения порога жалости к коровам.

- Я четыре года учился на одни пятерки, - жалуется молодой человек попутчику в поезде, - и вот благодарность: меня теперь загоняют в медвежий угол, в провинцию, на село!
- А чему вы учились? Какая у вас профессия?
- Я агроном.

Кандидат в депутаты, некий Иванов, явился к своему избирателю-фермеру, чтобы заручиться его голосом. Фермер как раз в это время доил корову, которая ни за что не хотела спокойно стоять на месте.

- Давай я поддержу ее, - поспешно предложил кандидат. Фермер охотно согласился. Кандидат намертво ухватился обеими руками за коровьи рога и не выпускал их из рук до тех пор, пока фермер не закончил с дойкой коровы.

Вдруг кандидат спросил:

- А к вам случайно Петров не приходил?
 - А это не тот, который твой противник на выборах?
 - Да.
 - А как же, приходил, - усмехается фермер. - Он и сейчас стоит за сараем и держит мою вредную козу Машку, чтобы та не лезла в огород грызть капусту!

«Птичье молоко» - это когда доярки с бодуна заходят в курятник.

Чем отличается жительница Питера от доярки из Тьмутаракани? Доярка разбирается в географии гораздо лучше - сразу покажет на карте и Тьмутаракань и Питер.

Если будет дождь и гром, нам не нужен агроном

Одна доярка говорит другой:

- Ну что, Никитична, пошли кормить скотину.
- Да ну, Петровна, не такой уж наш председатель плохой мужик!

- Ха. Вот мы вчера одной старушке дрова накололи!
 - Вы что тимуровцы?
 - Нет. Татуировщики.

У меня все хорошо, мама. Муж меня любит. И дрова я не ношу, они сами за мной летают!

- Моя жена умница: дров наколет, обед приготовит, скотину накормит...
 - А ты что, сам поесть не в состоянии?

Пасется корова, а за оградой быки решают, кто пойдет знакомиться. Ну и решил самый видный из них пойти первым «знакомиться». А звали его Яйцеслав, за его богатство... В общем, прыгает он к корове через ограду, красивый весь такой, и цепляется «богатством» за забор. Остается оно на заборе висеть. Подходит корова и говорит:

- Привет, Яйцеслав! Ну давай уже «знакомиться», может, начнем...

А он в ответ:
- Зачем такие формальности?! Можно просто - Славик.

На прошлой неделе ходил на экскурсию на молокозавод, сейчас не ем молочные продукты. На этой неделе ходил на мясокомбинат, не ем колбасу. Приглашают на ликеро-водочный, ни за что не пойду...



AGROSALON

МЕЖДУНАРОДНАЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ВЫСТАВКА СЕЛЬХОЗТЕХНИКИ

07-10
ОКТАБРЯ
2014



РЕКЛАМА

• ОПТИМАЛЬНЫЙ
ГРАФИК РАЗ В ДВА ГОДА

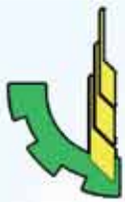
• КАЧЕСТВЕННАЯ
ЦЕЛЕВАЯ АУДИТОРИЯ

• 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. Королева, д. 32, тел. (3812) 775-550, 77-67-49, факс
77-63-54, e-mail: marketing@omskagromash.ru

Адрес в Интернете: OЭ355.РФ

Эксклюзивный дистрибьютор ООО “Базис”



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