

Областная сельскохозяйственная газета

КРЕСТЬЯНСКИЙ

Выходит по четвергам с марта 2002 г.

ДВОР

№ 33
Лауреат областного и всероссийского конкурсов СМИ

4 сентября 2014 г. (№ 601)



ДЛЯ ТЕХ, КОМУ ЗА СОРОК

За достижение высоких показателей намолота зерна в ходе уборки урожая 2014 года Благодарственные письма губернатора Саратовской области были вручены Николаю Викторовичу Азарнову, генеральному директору ОАО «Сельхозтехника», Перелюбский район, Павлу Александровичу Артемову генеральному директору ООО «Агрофирма «Рубеж», Пугачевский район, Александру Григорьевичу Бесшапошникову, генеральному директору ООО «МТС Ершовская», Дергачевский район, Сергею Алексеевичу Быкову, генеральному директору ООО «Фермерское хозяйство «Деметра», Новобурасский район, Любови Александровне Галаниной, директору ООО «Кольцовское», Калининский район, Юрию Фе-

доровичу Копейкину, главе КФХ, Ртищевский район (на снимке), Вячеславу Петровичу Королеву, генеральному директору ООО «Крестьянско-фермерское хозяйство «Королев В.П.», Петровский район, Василию Николаевичу Малугину, генеральному директору ООО «Сергиевское», Калининский район, Сергею Владимировичу Москаленко, главе КФХ Федоровский район, Петру Александровичу Пампухе, генеральному директору ООО «Степное», Калининский район, Евгению Федоровичу Салугину, директору ООО «Земледелец-2002», Балашовский район, Сайд-Али Хаслбесриевичу Хасаханову, генеральному директору ЗАО «Эльтон», Екатериновский район, Владимиру Викторовичу Чупрову, генеральному директору Балашов-

ского филиала ООО «Новопокровское», Балашовский район, главе КФХ Василию Петровичу Шиндину, Пугачевский район.
Произошло это в правительстве области на встрече главы региона с руководителями хозяйств, добившимися урожайности свыше 40 ц/га. Руководству области и министерства сельского хозяйства области показалось очень важным закрепить психологический перелом, который произошел в сознании аграриев: мы можем и должны превратить получение высоких урожаев в обычное дело.
Как сказал фермер Юрий Копейкин из Ртищевского района, «получать на наших черноземах меньше тридцати центнеров с гектара стыдно».

ПРОДОЛЖЕНИЕ ТЕМЫ СТР. 6-8



• ТЕХНИКА
• СЕРВИС
• ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ



ТВС-АГРОТЕХНИКА

410530, Саратовская область, Саратовский район, п. Дубки, а/я 37
тел.: 8(8452) 75-44-88, 32-20-92
www.tvstagrotehnika.ru



www.spetrengru

СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ
СТРОИТЕЛЬНАЯ
ТЕХНИКА
ЗАПЧАСТИ
СЕРВИС

Самара	ул. Московское шоссе, 20 км, стр. 75, офис 414 (846) 996-24-27 / 28
Оренбург	ул. Донгузская д. 58/2 (3532) 913-331 / 332
Ульяновск	ул. Московское шоссе, 17, 4 этаж (8422) 588-718 / 719
Саратов	ул. Песчано-Уметская, 43 (8452) 574-601 / 602
Саранск	ул. Лямбирское шоссе, 2 км, офис 13 (8342) 777-471 / 472





СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ РАСТЕНИЙ



СЕМЕНА ПОЛЕВЫХ КУЛЬТУР

Саратов, Московская, 55, оф. 511, 512
(8452) 23-24-07, 23-04-09, 77-93-54

4 сентября 2014 г.

ТЕМЫ НЕДЕЛИ

Председатель «Содружества» обманом получил субсидию?

Передано в суд уголовное дело в отношении 55-летнего Тауфека Декисова, депутата Марковского районного собрания Саратовской области, обвиненного в мошенничестве. По версии следствия, член «Единой России» 3 года назад совершил махинации с документами, чтобы незаконно получить деньги из бюджета.

По данным СУ СКР, в декабре 2011 года Декисов обратился с заявлением в министерство сельского хозяйства области о предоставлении субсидий за счет федерального и областного бюджетов. Деньги должны были пойти на компенсацию части стоимости при-

обретенного снабженческо-сбытовым кооперативом «Содружество» нового технологического и холодильного оборудования.

Как сообщает прокуратура области, председатель этого кооператива Декисов с помощью компьютера изготовил нужные документы и поставил старое оборудование, привезенное из возглавляемого им крестьянского хозяйства «Ягода».

Таким образом, из-за незаконных выплат субсидий бюджету был причинен материальный ущерб на сумму 218840 рублей. Действия Тауфека Декисова квалифицированы по части 3 статьи 159.2 УК РФ (мошенничество при полу-

чении выплат с использованием своего служебного положения). Санкцией указанной статьи предусмотрено наказание до 5 лет лишения свободы.

Стоит отметить, что в 1999 году Тауфек Тасхалиевич за добросовестный и многолетний труд был награжден медалью ордена «За заслуги перед отечеством II степени» и знаком губернатора «За любовь к родной земле», в 2008 году награжден знаком «Заслуженный фермер» и почетной грамотой Министерства сельского хозяйства РФ, а также ежегодно награждается почетными грамотами минсельхоза области.

Источник: «Четвертая власть»

Продали односельчанам зараженное мясо

В Ровенском районе возбуждены уголовные дела в отношении двух жителей села Циково, обвиняемых в продаже продукции, не отвечающей требованиям безопасности.

Как сообщает Волжское межрегиональное природоохранное следственное управление, в начале апреля мужчины продали шестерым местным

жителям мясо крупного рогатого скота из личных хозяйств, зараженное бруцеллезом. «Согласно заключению специалиста, реализованная продукция опасна для здоровья потребителей. Подозреваемые достоверно знали о заболевании скота бруцеллезом, однако продали зараженную продукцию из корыстных побуждений», — от-

мечает ведомство.

В настоящее время устанавливаются все обстоятельства преступлений. Расследование уголовных дел продолжается. Обвиняемым грозит наказание в виде лишения свободы на срок от двух лет или штраф до 300 тыс. рублей.

Источник: «Общественное мнение»

Следователи нашли загадку в гибели министра Морсина

Следователи энгельского следственного отдела СУ СК прокомментировали «СарИнформ», как расследуется дело о гибели министра-председателя комитета охотничьего хозяйства и рыболовства Анатолия Морсина.

Напомним, он погиб 17 августа — по версии следствия, катер Морсина налетел на мель. Министр вылетел из него и попал под гребной винт, у которого от удара по голове министра отлетели лопасти. Следователь по особо важным делам Сергей Котлов

рассказал, что в деле появилась загадка. Теперь следствие начало сомневаться, что Морсина зарубил винт его катера.

«В месте, где погиб Морсин, глубина составляет порядка метра-полтора. Плюс полметра ила. Мы все эти дни ищем обломки винта, но таких и не нашли. Глубина небольшая, и куда части винта делась — непонятно. Кроме того, пытаемся понять, что делал Морсин в этом месте. Нашли его в стороне от основной протоки, глубина которой достигает трех ме-

тров. А катер перевернулся на отвали, сплошь затянутой густой травой. Он не мог не знать, что там мель, поскольку хорошо был осведомлен о глубинах на этом участке», — рассказал следователь.

По его словам, не исключается участие в инциденте посторонних лиц. Доказательств, что раны на голове Морсина нанесены именно винтом, пока нет. Сам поврежденный винт сейчас находится на генетической экспертизе.

Источник: «СарИнформ»

В Марксе к приезду губернатора установили памятник комбайну

У Маркса появился новый символический памятник — на круге у въездной стелы на этой неделе установили самый популярный зерноуборочный комбайн 70-х годов Нива СК-5. Об этом сообщает «Деловой Маркс».

Как сообщает портал, данный экземпляр комбайна давно пришёл в негодность, был списан, находился в заброшенном состоянии на территории одного из городских предприятий. «В течение августа его привели в порядок: поправили и остеклили мятую кабину, что-то подварили, покрасили, укомплектовали, чтобы

в гряде вчерашнего металлолома узнавался самый распространённый в СССР корабль полей. Немало таких, кстати, и сейчас работают на наших фермерских полях».

Оказывается, восстановленный комбайн-памятник должен был встать на вечную стоянку в круге при въездной стеле еще ко Дню города. Но для памятника не был готов постамент — «простенькие подставки под оси, чтобы 8-тонная машина не стояла на колёсах».

Подставки и сейчас не готовы, но больше откладывать не стали. «Возможно, потому, что на неделе ждали

губернатора, он приезжает в Маркс сегодня. И в этот вторник комбайн вкатили на своё место, а в четверг нарисовали на нём белые звёзды. Теперь у Маркса появился новый исторический памятник-символ. Впрочем, скорее это украшение. Что символизирует комбайн, стоящий при въезде в Маркс, не совсем понятно: кто-то из проезжающих подумает, что у нас их делали, кто-то решит, что у Марковского района есть выдающиеся достижения по уборке зерна, а кто-то усмехнется, что железные реликты давно ушедшей эпохи всё ещё бегают по полям наших фермеров», — поясняет СМИ.

МИГ Официальный дилер **ХТЗ**
www.migrt.ru

**Весь модельный ряд тракторов ХТЗ
Сервисное обслуживание.**

Саратовская область Т./Ф.: 8(84540) 4-49-54, 4-12-45
г.Ртищево, ул. Крылова, 2в. моб.: 8-919-827-82-38, 8-905-386-14-27

Центр подготовил бюджетные кредиты

В этом году правительство РФ решило увеличить бюджетные ассигнования регионам еще на 150 млрд руб. Теперь субъекты РФ могут попросить у государства в виде бюджетных кредитов под 0,1% и использовать на текущие нужды 230 млрд.

Опрошенные эксперты сомневаются, что федеральные деньги помогут территориям ликвидировать накопившиеся госдолги, которые, по данным Федерального казначейства, на 1 июля составляли 1,7 трлн руб.

Согласно постановлению, опубликованному на сайте правительства, деньги регионам будут передаваться в форме бюджетных кредитов, чтобы власти субъектов РФ смогли рассчитаться по займам, ранее взятым у коммерческих банков и у международных финансовых организаций. По данным Федерального казначейства, на 1 июля общая сумма кредитов, полученных субъектами от кредитных организаций, иностранных банков и международных финансовых организаций, превысила 670 млрд руб. При этом регионы, претендующие на бюджетные кредиты, должны взять обязательство о поэтапном сокращении доли общего объема долговых обязательств по кредитам от кредитных организаций и ценным бумагам субъекта к началу 2017 г. до уровня 50% доходов регионального бюджета.

По мнению министра регионального развития Игоря Слюняева, это еще не показатель ухудшения ситуации в регионе: губернатор порой сознательно «программирует дефицит», чтобы получить дотации на «сбалансированность бюджета». Реальная опасность — в закредитованности региональных бюджетов.

Субъекту РФ, чтобы принять участие в инвестпрограмме, приходится занимать. Порой даже для финансирования социальных программ в местной казне не хватает денег и приходится брать дорогие коммерческие кредиты. Несколько лет назад правительство приняло решение заместить их бюджетными. Однако про-

блему этим решить не удалось и, по мнению экспертов, возможно, в скором времени половину региональных бюджетов придется тратить на погашение и обслуживание долга.

Регионы фактически просто берут в долг у государства недостающую сумму «без обременения возмездного характера», — считает директор Института реформирования общественных финансов Владимир Климанов. — Если региону не хватает денег, почему нельзя было эту сумму заложить при перечислении федеральных дотаций. Ведь бюджетные кредиты власти субъекта РФ, как правило, тратят не на долгосрочные инвестиционные цели, они попросту проедаются, тратятся на текущие нужды».

По новым правилам для получения бюджетного кредита регионам нужно будет представить в минфин план и взять на себя обязательство по снижению доли коммерческого долга в совокупном долге к 2017 г. и дефицита до 10% доходов.

Согласно данным Федерального казначейства, больше всего набрали бюджетных кредитов Татарстан (67,1 млрд), Краснодарский край (54,6 млрд), Московская (40,1 млрд), Саратовская (21,3 млрд) и Кемеровская области (17,2 млрд). Не обращаются за кредитами к государству Ненецкий, Ханты-Мансийский, Ямало-Ненецкий автономные округа и Сахалинская область. Саратовская область еще имеет и 23 млрд коммерческих долгов (больше только у Подмоскovie и Кемеровова).

Несмотря на введение новых правил на получение бюджетных кредитов, опрошенные эксперты уверены, что количество желающих получить дешевые займствования из госказны не сократится, ведь занимать на внешнем рынке теперь могут только регионы с кредитным рейтингом не ниже общероссийского. Поэтому, по оценкам S&P, в ближайшие годы слабые регионы могут оказаться в полной зависимости от помощи федерального бюджета.

Источник: СарБК

Вниманию наших читателей

В связи с болезнью главного редактора газеты, произошел сбой в выпуске текущих номеров.

Приносим подписчикам и работникам почты свои извинения.

Животноводческому комплексу требуется

Ветеринарный врач

Опыт работы от 1 года, образование высшее или специальное

Оформление по ТК РФ, питание за счет предприятия предоставляется жилье

т. 8(8453) 77-06-10

Везёт соседям

На встрече главы региона с министром сельского хозяйства РФ Николаем Федоровым было заявлено, что Волгоградская область до конца декабря может получить два дополнительных транша в размере 540 и 700 миллионов рублей.

Федеральное ведомство увеличивает помощь тем регионам, которые определили для себя АПК приорите-

том развития, пишет «МК». Поскольку руководитель Волгоградской области уже заявил о намерении в два раза повысить финансирование отрасли в 2015 году, принято решение по итогам предстоящих корректировок федерального бюджета выделить региону два дополнительных транша на общую сумму 1,2 миллиарда рублей, о чем заявил Николай Федоров.

ЭКО СОБЫТИЯ

Не вешать хвост, ветеринары!

В минувшую пятницу наши ветеринары – областная городская и 38 районных станций по борьбе с болезнями животных, все 384 структурные подразделения, включающие ветеринарные пункты, участки, лаборатории, лаборатории ветеринарно-санитарной экспертизы, вместе с управлением ветеринарии при правительстве области – впервые отметили свой профессиональный праздник.

Поздравить их с этим событием пришел губернатор области Валерий Радаев, который вначале внимательно осмотрел лечебницу №3 Саратовской городской станции по борьбе с болезнями животных (зал приема посетителей, кабинет УЗИ, хирургический кабинет и кабинет анализа крови), а затем принял участие в торжествах, посвященных Дню ветеринарного работника.

В своем обращении к руководителям ветеринарных служб муниципальных районов и начальникам трёх станций по борьбе с болезнями животных – «людям стратегически важной профессии» – Валерий Васильевич признался: до визита сюда он знал о существовании только одной ветеринарной клиники – СГАУ. Теперь он понял, что не менее уникальные клиники имеются в распоряжении городов Саратова и Энгельса. И действительно, ежегодно управлением ветеринарии области принимаются меры по укреплению материально-технической базы. Приобретается новое оборудование и приборы. Проведена аккредитация четырех лабораторий в системе национальных стандартов в Балашовском, Калининском, Марксовском и Энгельском районах, еще пять лабораторий готовятся к аккредитации.

«Ветеринария уникальна тем, что напрямую связана со многими отраслями, областями знаний, сферами экономики и социальной жизни. Сегодня эта служба стоит на страже продовольственной безопасности страны, являясь ключевым звеном агропромышленного комплекса России. Президент ставит перед вами задачи – от защиты и лечения животных до недопущения на территорию государства заноса опасных болезней. Выполнение этих задач служит делу сохранения здоровья нации», – сказал глава региона, обращаясь к людям, усилием которых на территории области обеспечено благополучие по сибирской язве, классической и африканской чуме свиней, ящуру и другим высоко заразным инфекциям. Обеспечено плановое оздоровление животных от хронических заболеваний. Полностью ликвидирован туберкулез. Не допущено заболеваний людей от контактов с животными и от употребления в пищу продуктов животноводства.

А ведь в 2014 году на территории области было выявлено девяносто восемь очагов заразных болезней животных. Оздоровлено тридцать шесть пунктов. В том числе двадцать пять неблагополучных пунктов по заболеванию бешенством. Ликвидировано три очага заболевания животных бруцеллезом, пять – лейкозом, один очаг лептоспироза. В области внедряется автоматизированная система «Меркурий» для оформления и выдачи ветеринарных сопроводительных до-

кументов в электронном виде. В этой системе уже работают в Марксовском, Новобураском, Советском, Калининском, Краснокутском, Красноармейском, Лысогорском, Ершовском, Федоровском, Энгельском районах, в электронном виде осуществляется сопровождение продукции на рынки «Юбилейный», «Сенной», «Крытый».

«Пусть новый праздник положит начало новым традициям внутри вашего профессионального сообщества, – этими словами Валерий Радаев закончил пожелания мира, добра, семейного счастья каждому, кому удалось отметить этот день в кругу друзей и единомышленников, и приступил к награждению отличившихся.

Приказом Министра сельского хозяйства Российской Федерации за многолетний добросовестный труд, личный вклад в развитие ветеринарного дела и в связи профессиональным праздником – Днем ветеринарного работника – Почетной Грамотой Министерства была награждена заместитель начальника отдела организации ветеринарных мероприятий управления ветеринарии правительства области Татьяна Викторовна Бычкова.

*Халаты белые и руки сильные,
Всегда умелые, оперативные.
В борьбе с болезнями
вы – беззаветные,
И нет полезнее призвания этого.
Вы очень разные,
вы все – ценимые.
Светло вам праздновать
и жить, любимые!*

Это благодаря и её усилиям тоже в рамках надзорных мероприятий только в этом году инспекторами проведено 129 проверки (84 плановых, 45 – внеплановых), выявлено 179 нарушений законодательства, за которые виновные были привлечены к административной ответственности. Общая сумма штрафных санкций составила 800 тысяч рублей. Кроме того, в административном порядке за нарушения законодательства наказано 555 физических и 30 должностных лиц на сумму 1,3 миллиона рублей.

Пресечены незаконные перевозки животных и животноводческой продукции из неблагополучных по инфекционным заболеваниям регионов (Дагестан, Калмыкия, Казахстан, Волгоградская, Астраханская области). Всего 258 голов крупного рогатого скота, 1600 голов мелкого рогатого скота, 37 лошадей и 500 кг козьевого сыра.

За добросовестный труд и высокий профессионализм в работе благодарности губернатора области были вручены: Валерию Геннадьевичу Лазареву, начальнику территориального отдела, главному государственному ветеринарному инспектору по Калининскому, Лысогорскому и Самойловскому муниципальным районам; Виталию Владимировичу Вялову, ветеринарному фельдшеру ОГУ «Петровская районная станция по борьбе с болезнями животных»; Натальи Викторовне Гореловой, секретарю руководителя ГУ «Областная станция по борьбе с болезнями животных»; Галине Михайловне Нестеровой, главному бухгалтеру ОГУ «Дергачевская районная станция по борьбе с болезнями животных».

Благодарственное письмо губерна-

тора области из рук самого губернатора получил Сагидулла Сабирович Юнусов, ветеринарный врач областной станции по борьбе с болезнями животных.

За этими «именинниками», попавшими в свет теле- и фотокамер, скрывается огромная кропотливая ежедневная работа. Например, с начала года проведено 900 тысяч исследований сырья и продукции животного и растительного происхождения. Изъято из оборота (обезврежено или утилизировано) 22 тонны мяса и субпродуктов, 4,4 тонны молока и молочной продукции, 1,1 тонны рыбы и рыбной продукции и 11,7 тонны растительных и других пищевых продуктов.

Управлением ветеринарии приняты меры по организации искусственного осеменения животных на базе учреждений ветеринарии в районах области. Обеспечено решение проблемы безопасной утилизации биологических отходов. В области восстановлены, как утверждают праздничные справки, 57 востребованных населением скотомогильников, ликвидировано более четырёхсот брошенных бесхозных захоронений животных, приобретены десять кремационных установок.

За добросовестный труд Почетной грамотой комитета Саратовской областной Думы по аграрным вопросам в этот день были награждены: Игорь Георгиевич Козлов, наш любимец и «вечный заместитель» начальника управления ветеринарии правительства области, Ольга Ивановна Куренева, референт отдела организации ветеринарных мероприятий управления ветеринарии правительства области, Евгений Иванович Свиридов, начальник ОГУ «Самойловская районная станция по борьбе с болезнями животных».

Это и перед ними тоже поставлена губернатором задача обеспечить рост доходности учреждений за счет расширения качества, спектра и объемов ветеринарных услуг, внедрения современных методов лечения и профилактики болезней животных. Но самое главное на сегодняшний момент, по мнению первого лица области, нельзя допустить, чтобы на территорию региона попали продукты неизвестного происхождения и качества.

А чтобы наша служба сохраняла мобильность... Торжественный момент. Впервые в истории саратовской ветеринарии ключи и документы на отечественный автомобиль «Лада» из рук губернатора достались семи счастливым, руководителям пере-

довых, эффективно работающих районных станций по борьбе с болезнями животных: Ольге Павловне Крюковой, Воскресенское, Светлане Николаевне Денисовой, Базарный Карабулак, Михаилу Николаевичу Воронину, Калининск, Сергею Викторовичу Колыженкову, Энгельс, Вячеславу Петровичу Шишканову, Аркадак, Сергею Николаевичу Целихину, Питерка, Сергею Александровичу Титову, Советский район.

Остается добавить, что праздничное настроение со своим коллективом в этот день разделит начальник управления – главный государственный ветеринарный инспектор Саратовской области Алексей Александрович Частов. Являясь потомственным ветеринаром, свою трудовую деятельность он начал в 1986 году в Калининском районе в должности заведующего Симоновским ветучастком. Затем он возглавил эпизоотический отряд Калининской ветстанции. С ноября 1995 года работал в должност-

сти начальника отдела ветеринарии управления сельского хозяйства администрации Калининского района. В апреле 2000 года А.А. Частов назначен директором Саратовской областной ветеринарной лаборатории. С 1 января 2004 года организация переименована в ФГУ «Саратовская межобластная ветеринарная лаборатория». С января 2008 по апрель 2012 года – работа руководителем Управления Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Саратовской области. С 28 апреля 2012 года постановлением губернатора назначен на должность начальника Управления ветеринарии правительства области. За время работы он награжден Почетными грамотами Министерства сельского хозяйства Российской Федерации и минсельхоза области.

Маргарита ВАНИНА
(По информации пресс-службы губернатора области и управления ветеринарии)



4 сентября 2014 г.

НА ЗАМЕТКУ

**Информация о закупке зерна
собственниками предприятий хлебопродуктов
и крупными зернотрейдерами области урожая 2014 года на 2.09.2014 г.
(цена с НДС, руб./тонна)**

Наименование предприятия, контактный телефон	Пшеница			Рожь	Ячмень	Нут/ рыжик
	3 кл.	4 кл.	5 кл.			
ОАО «Энгельсский мукомольный завод», 8(84535)4-30-52	6500	6500				
СПСК «Союз» г.Красный Кут 8(84560)5-49-44, 5-12-10	Временно не закупают					
ОАО «Урбахский комбинат хлебопродуктов», 8(927)126-33-33	догов.	догов.		фураж.3300	4800-5000	Просо-5000-5500 Горох продовол. - догов.
ОАО «Балашовский комбинат хлебопродуктов», 8(84545)4-02-24, 4-13-11		6300-6400				
ОАО «Саратовский комбинат хлебопродуктов», 8(8452)294-327, 293-313	7500	7000		4500		
ОАО «Саратовский комбикормовый завод», 8(8452)22-85-17 (ком. отдел)			6000		5200	
ООО «МЗК-Черноземье», г. Саратов. 8(8452)45-96-39, 45-96-38	6800-7000	6400-6600				Нут 10500-10700
ООО «Ависта» г.Саратов, 8(8452)32-60-80	6800	6500				
ООО «Сандугач» Базарно-Карабулакский район 8(84591)6-63-10	6500					
ООО «Хлебосол» 8(8452)75-27-98	6500-6800	6300-6500				
ООО «Волгоградский горчичный завод «Сарепта» 8(8442)46-06-52 8(902)311-53-41 Владимир Геннадьевич						Горчица 12500 без НДС 14000 с НДС
ОАО «Михайловская птицефабрика» Татищевский район 8(84558)4-07-96			5500-6000			
ОАО группа компаний «Саратов-Птица» 8(8452)200-203 ООО «Покровская птицефабрика» Энгельсский район 8(8453)77-35-36			5300			
ОАО «Озинский элеватор» 8(84576)4-10-98 (зерновая компания «Бунге»)	6500					
ООО «Би-Ай-Гранум» ООО «Элеватор «Красный Кут» 8(84560)5-11-85, 74-28-43 8(927)122-97-18 Владимир Александрович	6700					Нут-10800 Приволжское ХПП
ОАО «Екатериновский элеватор» 8(84554)2-13-58	6200	5700	5400		4500	
ООО «Юфенал» 8(8452)74-42-31, 50-38-96, 21-97-36	7100			Просо 5000 Нут 10500	Чечевица зел.- 18000 крас.-18000	Горчица желтая-10000 Лен-16000 Кориандр-28000
ООО «Продовольственный фонд» 8(927)220-75-59	6100		5300			
ОАО «Пугачевский элеватор» для ООО «СтавАгроМаркет» 8(988)766-61-11	6500				4800	
ООО «4-ая Зерновая компания» 8(903)380-25-50	Временно не закупают					
ОАО «Пугачевский элеватор» для ООО «Луис Дрейфус» 8(917)849-43-62	6600				4600	

Источник: Отдел информации газеты «Крестьянский Двор», тел.: (8452)231-631
Если вы хотите разместить информацию о закупках, звоните по телефону: 8-967-807-07-46

Цены на зерно растут из-за нестабильности на Украине

Мировые цены на зерно растут на фоне нестабильности в Черноморском регионе, говорится в мониторинге текущей ситуации на агропродовольственном рынке Минсельхоза РФ.

«На мировом рынке зерна наблюдалось повышение цен, обусловленное опасениями трейдеров из-за ситуации в Черноморском регионе», - сообщается в материалах министерства. Средние экспортные цены на мягкую пшеницу в США (на условиях FOB, Мексиканский залив) по состоянию

на 28 августа 2014 выросли за неделю на 4 доллара (1,8%) и составили 222 доллара за тонну. Неделей ранее цены на пшеницу в США увеличились сразу на 16%.

Тенденция к повышению цен наблюдалась также на российском зерновом рынке на неделе с 25 августа по 1 сентября 2014 года, говорится в мониторинге Минсельхоза. Рост цен обусловлен высоким спросом со стороны экспортеров и отечественных переработчиков, а также информацией о скором начале закупочных

интервенций, отмечают в министерстве.

Рост цен на пшеницу 3 класса за неделю составил в Европейской части России 0,5% - до 7,15 тыс рублей за тонну, в Азиатской - 7,39 тыс рублей за тонну.

По оперативным данным ФТС России, по состоянию на 27 августа 2014 экспорт зерна в 2014/2015 сельскохозяйственном году составил 7,14 млн тонн. Темпы экспорта зерна выше прошлогодних на 26,6%.

Источник: Зерно Он-Лайн

ООО «АгроЭлита»

Самойловского района

семена зерновых культур ТОЛЬКО ЭЛИТА!!!

- ПШЕНИЦА МЯГКАЯ ОЗИМАЯ:

ЮКА, БАТЬКО, ГРОМ, БРИГАДА,
ЮНОНА, ЕСАУЛ, ЕРМАК, ЗЕРНОГРАДКА 11,
РОСТОВЧАНКА 3, ДОН 107, АСКЕТ

- ПШЕНИЦА ТВЕРДАЯ ОЗИМАЯ:

АМАЗОНКА

т.: 8(84548) 2-12-03, 8-905-030-15-65

ooo.agroelita@yandex.ru pav101@yandex.ru

ХРОНИКА СТРАДЫ

В стране

По оперативным данным Минсельхоза РФ на 2 сентября 2014 года, зерновые и зернобобовые культуры обмолочены с площади 27,1 млн га или 58,1% к посевной площади (в 2013 г. - 26,2 млн га). Намолочено 76,3 млн тонн зерна (в 2013 г. - 62,3 млн тонн) в первоначально оприходованном весе, при урожайности 28,2 ц/га (в 2013 г. - 23,7 ц/га). В Приволжском федеральном округе зерновые и зернобобовые культуры обмолочены с площади 8,8 млн га или 66,9% к посевной площади (в 2013 г. - 9,4 млн га). Намолочено 16,4 млн тонн зерна (в 2013 г. - 15,0 млн тонн) в первоначально оприходованном весе, при урожайности 18,6 ц/га (в 2013 г. - 15,9 ц/га). Пшеница озимая и яровая в целом по стране обмолочена с площади 14,8 млн га или 58,6% к посевной площади (в 2013 г. - 14,5 млн га). Намолочено 48,2 млн тонн (в 2013 г. - 40,2 млн тонн), при урожайности 32,5 ц/га (в 2013 г. - 27,7 ц/га). Ячмень озимый и яровой обмолочен с площади 7,0 млн га или 73,7% к посевной площади (в 2013 г. - 6,1 млн га). Намолочено 17,5 млн тонн (в 2013 г. - 12,4 млн тонн), при урожайности 25,1 ц/га (в 2013 г. - 20,3 ц/га). Кукуруза на зерно обмолочена с площади 132,4 тыс. га или 4,8% к посевной площади (в 2013 г. - 58,2 тыс. га). Намолочено 725,4 тыс. тонн (в 2013 г. - 295,2 тыс. тонн), при урожайности 54,8 ц/га (в 2013 г. - 50,7 ц/га). Сахарная свекла (фабричная) убрана с площади 100,5 тыс. га или 10,9% к посевной площади (в 2013 г. - 68,5 тыс. га). Накопано 4,0 млн тонн (в 2013 г. - 2,9 млн тонн) корнеплодов, при урожайности 394,5 ц/га (в 2013 г. - 417,2 ц/га). Рапс озимый и яровой обмолочен с площади 457,2 тыс. га или 37,8% к посевной площади (в 2013 г. - 453,4 тыс. га). Намолочено 792,2 тыс. тонн (в

2013 г. - 674,7 тыс. тонн), при урожайности 17,3 ц/га (в 2013 г. - 14,9 ц/га). Подсолнечник на зерно обмолочен с площади 345,8 тыс. га или 5% к посевной площади (в 2013 г. - 330,7 тыс. га). Намолочено 773,4 тыс. тонн (в 2013 г. - 757,4 тыс. тонн), при урожайности 22,4 ц/га (в 2013 г. - 22,9 ц/га). Соя обмолочена с площади 99,9 тыс. га или 5,1% к посевной площади (в 2013 г. - 104,5 тыс. га). Намолочено 160,2 тыс. тонн (в 2013 г. - 193,0 тыс. тонн), при урожайности 16,0 ц/га (в 2013 г. - 18,5 ц/га). Картофель в сельскохозяйственных предприятиях и крестьянских (фермерских) хозяйствах выкопан с площади 106,0 тыс. га или 33,5% к посевной площади (в 2013 г. - 55,1 тыс. га), накопано 2,2 млн тонн (в 2013 г. - 1,0 млн тонн), при урожайности 205,5 ц/га (в 2013 г. - 173,8 ц/га). Овощи в сельскохозяйственных предприятиях и крестьянских (фермерских) хозяйствах убраны с площади 80,2 тыс. га или 47,6% к посевной площади (в 2013 г. - 73,0 тыс. га), собрано 1,4 млн тонн (в 2013 г. - 1,0 млн тонн), при урожайности 176,7 ц/га (в 2013 г. - 141,2 ц/га). Под урожай 2015 года озимые зерновые культуры посеяны на площади 2,9 млн га или 17,5% к прогнозной площади (в 2013 г. - 3,0 млн га).

Источник: МСХ РФ

В области

В районах области ведется уборка яровых зерновых и зернобобовых, технических, кормовых, овощных, бахчевых культур и картофеля.

По оперативной отчетности, обмолочено 1846,4 тыс. га зерновых культур или 87 % от плана, при средней урожайности 17,7 ц/га валовой сбор составил 3265,6 тыс.тонн.

Завершили обмолот зерновых в Питерском районе, наибольший процент убранных площадей в Саратовском и Новоузенском (97 %), Татищевском (96%), Краснокутском и

ХРОНИКА СТРАДЫ

Дергачевском районах (по 94%). В Марксовском районе обмолочено 78 % и Аткарском 79% зерновых и зернобобовых культур.

Наивысшая урожайность достигнута в Балашовском (27,8 ц/га) и Новобурасском (26,0 ц/га) районах. Низкая урожайность (9,7 ц/га) в Новоузенском и Озинском (10,5 ц/га) районах.

12 районов области перешагнули 100 тысячный рубеж по намолоту: Пугачевский, Ершовский, Балашовский, Перелюбский, Калининский, Самойловский, Екатериновский, Ртищевский, Дергачевский, Балаковский, Аркадакский и Краснокутский.

В Балашовском валовой сбор составил 217,5 тыс. тонн, в Ершовском – 203,7 тыс. тонн, Пугачевском – 177,9 тыс. тонн и Калининском – 177,4 тыс. тонн.

Подсолнечник убран на 2,1 тыс. га, при средней урожайности 14,0 ц/га, намолочено 3 тыс. тонн (Краснокутский, Ртищевский, Романовский, Марксовский и Энгельсский районы).

Овощные культуры убраны на 9,3 тыс. га (40%), при средней урожайности 178,0 ц/га, собрано 165,2 тыс. тонн овощей. Наибольшие объемы в Энгельсском (37,7 тыс. тонн), Ершовском (17,3 тыс. тонн) и ряде других районов.

Картофель выкопан на 19,1 тыс. га (77 %), при средней урожайности 147,0 ц/га, собрано 280,6 тыс. тонн.

Для скота сельхозпредприятий и КФХ заготовлено 234,2 тыс. тонн сена или 101% к плану. В полной потребности заготовлено сено в 31 районе. От 57 до 77% имеется в Федоровском, Пугачевском, Лысогорском, Новобурасском районах. Сенажа заготовлено 54,2 тыс. тонн или 96% к потребности.

Соломы заготовлено 248,1 тыс. тонн или 92% к плану, однако в Краснопартизанском только 67% и Новоузенском – 74%.

Силоза заложено 36,3 тыс. тонн или 13 % к потребности. Медлят с организацией этого вида работ в Новоузенском, Новобурасском и ряде других правобережных районов.

На 1 условную голову скота заготовлено 12,9 ц. к. ед. грубых и сочных кормов или 76 % . Населением для скота личных подворий заготовлено 535,6 тыс. тонн сена или 100 % к потребности.

Зернофуража засыпано 220,0 тыс. тонн или 91 %. Низкий показатель в Балтайском (18%), Новоузенском (65%), Татищевском (71%) районах.

В районах области посеяно озимых 430 тыс. га, из них зерновых – 343,9 тыс. га и ржи 16,0 тыс. га.

Наибольшие площади озимых зерновых посеяны в Краснокутском (26,0 тыс. га), Калининском (20,8), Ершовском (20,6), Самойловском (20,0), Федоровском (19,0) районах.

От 4 до 18% площадей засеяно в Аркадакском, Перелюбском, Советском, Озинском, Новобурасском, Турковском и Советском районах.

Вспахано 10105 га зяби или 47 % к плану. Организовано проводится эта работа в Ершовском, Краснокутском, Питерском, Советском, Красноармейском, Романовском и ряде других районов.

Хуже всех пашут в Новоузенском (17%), Перелюбском (18%), Балтайском (22 %) районах.

Одним из важных вопросов остается организация подработки и засыпки семян яровых зерновых и зернобобовых культур, потребность в которых составляет 159,2 тыс. тонн, из них зернобобовых 32,0 тыс. тонн.

Источник: МСХ области

Перелюбцы выполняют взятые на себя обязательства

К 1 сентября тружениками Перелюбского района намолочено более 150 тысяч тонн зерновых и зернобобовых культур. Осталось всего ничего: около четырех тысяч тонн до плана.

Передовиками уборочной кампании стали: ОАО «Сельхозтехника» (генеральный директор Николай Викторович Азарнов), где обмолочено 58 183 тонны зерна с площади 37 671 га при средней урожайности 16,9 ц/га; ООО «Родина» (директор Вячеслав Николаевич Аистов) собрано 12 526 тонн с 8 102 га при средней урожайности 18,7 ц/га; ООО «Октябрьское» (руководитель Сергей Викторович Комаров) – 11 570 тонн с 10 707 га при средней урожайности 13,3 ц/га; СПК «Клевенское» (руководитель Анатолий Михайлович Морозов) 11 079 тонн с 8 165 га и др.

СПК «Клевенское» создано на базе самарского агрохолдинга «Василина» учредителем и президентом компании Виктором Николаевичем Дмитриевым. На пугачевской земле производственным кооперативом руководит Анатолий Михайлович Морозов. В этом году во время уборки озимой пшеницы с площади 4 140 гектаров хозяйством было получено 8 100 тонн зерна при урожайности 21,4 ц/га.

Анатолий Михайлович считает, что не последнюю роль в достижении этих рекордов сыграли агротехнические мероприятия: внесение удобрений и своевременное избавление растений от сорняков и клопа черепашки. Среди работников кооператива Анатолий Михайлович выделяет бригадира Сергея Викторовича Шугурина, благодаря которому к обмолоту были отлично подготовлены комбайны Case (а на полях СПК трудятся пять таких машин). Также наибольший вклад в уборку урожая внесли водители КамАЗов – Сергей Тарханов и Александр Бабанин.

Неплохой урожай озимых получен в ООО «Родина». Так, с 2 950 гектаров пшеницы и с 405 гектаров ржи было получено 6 940 и 665 тонн каждой культуры соответственно. При этом урожайность озимой пшеницы составила 23,5 ц/га, а ржи 16,4 ц/га. По словам Вячеслава Николаевича Аистова, такой урожай – результат благоприятных погодных условий. Прошлогодняя осень и весна не поспешили на дожди. Особо директором компании был отмечен труд главного инженера Олега Евгеньевича Бобришова, ответственного в целом за всё техническое состояние хозяйства.

Ольга КОСМАКОВА

И О ПОГОДЕ

Что может быть прелестнее и краше приветливой улыбки сентября

В третьей декаде августа максимальные температуры по области на высоте двух метров достигли 36 °С . В Базарном Карабулаке, Перелюбе, Александровом Гае, Новоузенске и Орловом Гае Ершовского района воздух прогрелся до 40 °С .

Осадков за декаду выпало от 15 мм по правому берегу (Красноармейский район до 70 мм) и от 12 мм по левому (Ершовский район до 40 мм). В среднем по области суммарно выпало 39 мм, что составляет 100 % от климатической нормы.

В текущем сентябре, согласно долгосрочному прогнозу Гидрометцентра РФ, общее количество осадков прогнозируется от 31 мм по юго-восточным заволжским районам до 55 мм по северу-западу правобережья. В среднем по области ожидается 47 мм (113% от нормы).

Температурный режим в сентябре будет близок к климатической норме, без ярко выраженных аномалий. Осенняя погода начнется ориентировочно с 12 по 17 сентября с переходом среднесуточных температур воздуха через +15°С. С 11 по 18 сентября вероятны заморозки.

Среднемесячная температура сентября ожидается в северных районах области от 11,9°С до 13,1°С, на юге до 15°С, в областном центре – 14,2°С. Как минимум, в предстоящие 7-10 дней сохранится погода без осадков. Максимальные температуры будут повышаться в дневные часы по районам области от 21°С до 26°С и понижаться ночью от 8°С

до 13°С, а по северо-западным районам понижение возможно до +5°С.

В большинстве районов агрометеорологические условия для проведения уборочных работ и сева озимых зерновых культур под урожай 2015 года будут в основном удовлетворительными. Следует помнить, что активная вегетация озимых злаков прекращается с 26 сентября на севере области и с 3 октября на юге, в связи с устойчивым переходом среднесуточных температур через +10°С.

В ряде районов области в настоящее время наблюдается чрезвычайно высокая пожарная опасность. Так, в Красноармейском, Краснокутском, Ершовском, Новоузенском, Александровогайском районах установлен V класс пожароопасности, в Аркадакском и Балашовском – IV. Опасная зона будет увеличиваться в связи с предстоящей погодой без осадков.

Ольга КОСМАКОВА

(По информации областного центра по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды)



МИНСЕЛЬХОЗ СООБЩАЕТ

Грядёт интервенция

26 августа руководитель федерального аграрного ведомства Николай Федоров провел рабочее совещание, посвященное состоянию зернового рынка и государственным закупочным интервенциям 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 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 ячме-

ня», - 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 состоявшимся 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.

Источник: МСХ РФ.

Список предприятий, подавших документы на участие в конкурсе и прошедших конкурсный отбор хранителей интервенционного зерна

№	Наименование предприятия	Объем зерна, тыс. тонн
Предприятия, прошедшие конкурсный отбор:		
1.	ООО «Кистендейский элеватор», Аркадакский район	
2.	ООО «Заволжский элеватор»	
3.	ООО «Приволжское ХПП»	
4.	ЗАО «Элеваторхолдинг Самойловский филиал»	
5.	ООО «Пугачевхлебпродукт», Вольский район	
6.	ООО «Дергачевский элеватор»	
7.	ОАО «Екатериновский элеватор»	
8.	ООО «Элеватор «Красный Кут»	
9.	ООО «Элеватор «Озинки»	
10.	ООО «Питерский хлеб»	
11.	ООО «Хвалынк зерно»	
12.	ООО «Новобурасхлеб»	
13.	Итого:	265,0
Предприятия, допущенные до участия в конкурсе:		
14.	ОАО «Элеватор Свободненский», Базарно-Карабулакский район	
15.	ООО «Волжский терминал»	
16.	ОАО «Балашовская хлебная база»	
17.	ООО «Барнуковский элеватор»	
18.	ООО «Ершовский элеватор»	
19.	ООО «Лысогорский элеватор»	
20.	ОАО «Пугачевский элеватор»	
21.	ООО «Петровский элеватор»	
22.	ЗАО «Элеваторхолдинг Калининский филиал»	
23.	ОАО «Урбахский комбинат хлебопродуктов», Советский район	
24.	ООО «Федоровский элеватор»	
25.	ООО «Аква-хлеб», Ровенский район	
26.	Итого	200,0

Источник: МСХ области



Начало стр 1.

Поговорить о секретах больших урожаев зерновых культур в правительстве области, как ни странно, собрались в основном дипломированные инженеры и инженеры-механики, в том числе губернатор Валерий Радаев, выпускник СИМСХа 1994 года, зоотехник, ветеринарный врач, бухгалтер, три учителя: истории, физики и физкультуры...

Кажется, только Николай Викторович Азарнов да Евгений Фёдорович Салугин имеют агрономическое образование. «Так они академики!» – шутит **Юрий Федорович Копейкин**. Ровно шестнадцать лет назад по просьбе главы района Алексея Громова бывший бригадир «Колхоза имени Тельмана» Юрий Копейкин, имеющий 10 классов образования, создал в Салтыковке фермерское хозяйство. Последние шесть лет на здешних полях не бывает случаев, чтобы та или иная культура не «выстреливала». В прошлом году шестирядный канадский ячмень дал 45 центнеров с гектара, в этом – озимая пшеница на площади 1200 гектаров насыпала по 41,8 центнера. В хозяйстве работают семнадцать человек, в том числе главный агроном, он же зять главы КФХ Алексей Владимирович Цыпин. Никаких особых секретов больших урожаев в хозяйстве нет. «К земле надо относиться с душой и все делать по-технологии. Технологии, как и в большинстве наших хозяйств, ещё «советские»: пахать как можно глубже и бороновать как можно тща-



тельно. Тысячу гектаров занимает подсолнечник, тысячу – яровая пшеница, тысячу – озимая и тысячу – пар. Пашут на «Кировцах», боронуют – на «Т-150», люди получают достойную зарплату, вовремя идут дожди, рентабельность производства 20,3%, – вот и напиши про такого «разговорчивого» передовика толковую книжку

РЕПОРТАЖ

ДЛЯ ТЕХ, КОМУ ЗА СОРОК

о прогрессивных технологиях.

Рядом с Копейкиным, прямо напротив губернатора сидел **Владимир Викторович Чупров**, генеральный директор Балашовского филиала ООО «Новопокровское». Честно говоря, думала, что именно ему будет на этой встрече предоставлено ведущее слово, потому что за Чупровым стоят достижения не отдельных участков и культур, а всего производства. Разумеется, были у него поля, где озимая пшеница – «Скипетр», «Дон 93», «Ершовская 11» – давала и по 57-60

вносятся минеральные удобрения. О том, что, благодаря компаниям БАСФ и «Сингента», применяются все прогрессивные технологии СЗР. О том, что на примере «КФХ Королёва В.П.» научились применять листовые подкормки Тетрафлекс «Группы компаний «Агропром-МДТ», которые дают прибавку в урожае до 5 ц/га. Отработав в течение пяти с лишним лет на балашовской земле, Владимир Викторович твердо уверен, что сельскохозяйственное производство можно и нужно отладить как любое промышленное производство. «Главное – все делать точно и в срок. Любая задержка обязательно отразится на конечном результате».

Большую дискуссию в зале вызвал вопрос губернатора о рентабельности производства и затратах на один гектар при таком активном использовании всех рычагов воздействия на урожайность. «Семь-семь с половиной тысяч рублей на гектар получается». Стоило Чупрову озвучить эти цифры, как тут же с разных сторон посыпались уточнения. «Не может быть, не меньше пятнадцати», – возразил Евгений Салугин. «Около девятнадцати тысяч рублей», – признался Вячеслав Петрович Королёв. «Если использовать не дженерики, а оригинальные препараты, и делать, по примеру Королёва, три подкормки, то тогда можно и до девятнадцати довести», – соглашается Чупров.

2002» Балашовского района, почему руководители хозяйств его зоны не спешат с севом и вспашкой зяби. На прошедшем накануне селекторном совещании с участием зампредреспубликанского-министра сельского хозяйства Александра Соловьева заслушивалось несколько районов, но все «проштрафившиеся» – Новоузенский, Озинский, Балтайский, Лысогорский, Хвалынский и Перелюбский управления сельского хозяйства – отбились, прикрываясь либо критичным отсутствием влаги в почве, либо только что выпавшими осадками. А между тем отставание с пахотой и вспашкой зяби в сравнении с предшествующими годами заметное. В правительстве никто не может понять, обманывают их или нет.

«Я не собираюсь читать здесь лекции», – сказал Салугин. – Но не торопимся по той лишь причине, что сумма температур в осенний период должна быть на уровне 450-500 градусов. Кто поспешит сейчас, в зависимости, конечно, от сорта, получит посева, которые могут не перезимовать. Сею, Валерий Васильевич, половину запланированного уже посеяли, внеся предварительно, за месяц, аммофос». «А классические агрономические сроки?» – спрашивает губернатор, видимо, вспоминая время, когда он работал руководителем хозяйства. «Сроки в нашей зоне сместились с 25 августа по первое сентября, ну а дальше надо просто каждому смотреть». «А если заморозки?» – не сдавался губернатор. «Районированные и адаптированные сорта ранних осенних морозов не бояться», – отпаривал Салугин.

«Я попросил бы эту тему продолжить», – обратился губернатор к собравшимся. – Вы – самые опытные здесь, хочется почувствовать полярность мнений».

Салугин: «Народный академик Терентий Семенович Мальцев говорил, что занятие полеводством равносильно игре в шахматы. Единственное – природа всегда начинает первой. А если немного пошутить, хочу напомнить анекдот про еврея, который знал секрет хорошего чая. Еврей, говорил он, не жалеете заварки. И в нашей профессии так же».

Первооружение по посевной и почвообрабатывающей технике мы провели. Хотел бы акцентировать ваше внимание, не в качестве рекламы, на посевной техники самарской компании Amazon-Evrotehnika. У нас в наличии имеются и механическая сеялка D-9, и пневматическая DMC, и более продвинутой уникальнейшей техники (я это говорю как агроном, отработавший на земле свыше сорока лет) не знаю. Чего греха таить, бывает в нашем деле, что и везёт. Но везёт тому, кто везет. Тот немецкий ячмень «Маргрет», что вы видели, Валерий Васильевич, у меня на полях, дал по 63 центнера на круг». Отвлечемся и скажем, что сейчас сноп этого ячменя стоит в приёмной губернатора Саратовской области. Урожайность озимой пшеницы составила 40,4 ц/га, яровой пшеницы – 40,1 ц/га, ячменя – 40,3 ц/га.



центнеров с гектара, но в среднем получилось 43,8 ц/га (!). Заметим, в прошлом году средняя урожайность зерновых по хозяйству держалась на отметке 44,5 ц/га. Урожайность ячменя «Маргрет» – 40,3 ц/га, но было и около 50 ц/га, гороха «Флагман» – 18,7 ц/га.

Это не удача, не везение и не фарт, это результат многолетней работы коллектива, который заранее планируется, потому что всё зерно балашовцев отправляется на экспорт. А значит, и с качеством у него всё в порядке. По признанию Чупрова, только четыре процента яровой и озимой пшеницы – 5 класса.

Информация к сведению: Балашовский филиал ООО «Новопокровское» обрабатывает 9700 гектаров пашни. Посевная площадь под урожай 2014 года составила 7290 га, в т. ч. зерновые и зернобобовые культуры занимали 4504 га, из них озимая пшеница – 1674 га, ячмень – 2021 га, горох – 809 га. Подсолнечник размещен на площади 2786 га.

Выступая перед губернатором, Владимир Чупров сразу же заявил о курсе на интенсивность производства. О том, что и во время сева озимых (до 100 кг/га) и по весне (не меньше 150 кг/га) обязательно

Надо хотя бы два слова сказать о ситуации, в которой губернатор решил пообщаться с передовиками производства – героями предыдущих репортажей областных СМИ. Он уже встречался со всеми ними во время весенних и летних облётов, только происходило это в рабочем режиме и с совершенно другим настроением. Вчера Валерий Васильевич находился на подъеме: мы традиционно занимаем по валовке первое место в Приволжском федеральном округе (Змлн 300 тыс тонн), при этом убрано 88,6 % площадей, за нами следуют Республика Татарстан (2812,8 тыс тонн), убрано 79,4 % площадей и Оренбург (2001,4 тыс. тонн), убрано 58,9 % площадей. При этом никто вслух не признаётся, что по урожайности хуже нас (17,6 ц/га) показатели только в Оренбургской области (11,3) и Республике Башкортостан (14,7). Средняя урожайность по округу – 18,4ц/га, то есть практически такая как в Республике Марий Эл. Цифры взяты мною с официального сайта Минсельхоза России, поэтому говорить о каких-то приписках, по меньшей мере, некорректно.

К 4 сентября область намолотила свыше 3300 тыс тонн, в Балашовском районе намолочено 218 тысяч тонн зерна, в Ершовском (впервые с 1997 года) 204 тысячи тонн, причем 77,8 тыс. тонн – вклад МТС «Ершовская», в Пугачевском районе 179, Калининском – 178 тыс. тонн.

Как сообщает министр сельского хозяйства области, в прошлом году зерновых и зернобобовых культур реализовано на сумму 10 миллиардов рублей, или 52% от общего объема реализации продукции растениеводства. Средняя рентабельность озимой пшеницы составила 30%, яровой мягкой 23%, при весьма невысокой рыночной цене 5400-5600 руб/т.

Помимо ячменя, в хозяйстве возделываются сорт озимой пшеницы «Скипетр» (оригинатор: А.М. и Г.М. Полетаевы), сорта яровой пшеницы «Воевода» (оригинатор – ГНУ НИ-ИСХ Юго-Востока), «Тризо» (производитель Дойче Заатферделюнг АГ, Германия) «Экада» (НПФ «ФИТОН», одноименное содружество ученых, Республика Казахстан). Саратовские сорта хорошие, считает Евгений Фёдорович, но через два-три года они размываются, идёт расщепление и все остальное. Из яровых пшениц в нашей зоне «Воевода» всегда дает на уровне сорока центнеров с гектара со стабильным качеством и без удобрений. Учитывая особенности уборки ячменя, остановились на импортном сорте «Маргарет», который в условиях даже жесточайшей засухи меньше 30 ц/га не даёт».

«Что касается животноводства, правильно вы говорите, оно должно развиваться, но без адресной поддержки государства с инвестиционными кредитами и наши внуки не рассчитаются». Также Евгений Фёдорович взял на себя смелость в присутствии губернатора озвучить никак не решаемую нашим минсельхозом проблему: саратовские элеваторы не

намолотил свыше 6300 тонн озимой пшеницы «Ермак» и «Саратовская 90», при средней урожайности 40,4 ц/га, и яровой пшеницы 1493 тонн при средней урожайности 42,2 ц/га. Валовый сбор зерновых культур при средней урожайности 39,1 ц/га составил 8105 тонн. «Удобрения не используем, – признаётся губернатору наш фермер, – но яровая мягкая пшеница саратовской селекции сорт «Фаворит» дала 45 центнеров с гектара, яровая твердая пшеница «Людмила» опять-таки нашей селекции дала в пределах тридцати центнеров, вся третий класс». Посевы подсолнечника в хозяйстве размещены на площади 2108 га. Под будущий урожай полностью вспахана зябь на площади 2072 га.

«Вырастить, Валерий Васильевич, можно, но главное ещё и продать, – говорит руководитель «Эльтона». – Мы стараемся весь урожай придержать до лучшей цены. За пять лет построили три сушилки, несколько хранилищ и складов. Разница в цене только по прошлому году составила 75 миллионов рублей».

Предпринимательские качества Хасаханова признают все, кто его знает. А ещё многие говорят о его необык-

«Левобережная 3» – 40,0 ц/га, ячменя «ЯК-4» – 15 ц/га, нута «Краснокутский 36» – 14 ц/га. Обращаю внимание на селекцию – практически всё наше, родное! Знаю Москаленко с 1982(!) года, никогда не отличался разговорчивостью, и даже перед губернатором его хватило всего на несколько фраз. «Когда-то Федоровский район звучал», – подсказывает Валерий Васильевич. «Когда-то? – переспрашивает Сергей Владимирович. – Чего опытом делиться? Работали и получили». «А сколько?» – допытывается глава региона. «В среднем по сорок центнеров с гектара. Работаем с удобрениями, химией, пашем и сеём, поэтому и получили урожай. Зерно качественное. Кредитов не имеем и даже помогаем другим», – всё, на этом «пламенная речь» Москаленко завершена. Было время, пыталась разобраться, за счет чего это фермерское хозяйство в течение многих лет добивается прекрасных результатов. «Уникум, талант, потомственный хлебороб», – говорят мне. Помню, в 2010 году в ближайшем к его пашне волею вымерли от жажды даже лягушки, он пятью новенькими комбайнами Ascros убирал превосходный хлеб. Очень низкий, тщедушный, но почему-то щедрый на качество и урожайность. «Так ведь засуха?» – поражалась я. «Засуха в мозгах!» – единственное объяснение.

«Потенциал Фёдоровского района огромен и его надо выправлять», – Радаев не стал больше мучить нашего фермера вопросами. На том и закончили.



желают брать у фермеров зерно на хранение и те вынуждены продавать его из-под комбайнов за бесценок.

Не из таких фермеров **Сайд-Али Хаслбесриевич Хасаханов**, генеральный директор ЗАО «Эльтон» Екатеринбургского района. Окончив Грозненский педагогический институт, в 1986 году он приехал жить в Екатеринбург, строил, пока было что строить и пока коллективные хозяйства не развалились. Фермером, признается, стал поневоле. В 2000 году начал с 800 гектаров земли, сейчас обрабатывает 5600 гектаров в Кипцах, Колене, Галахово. Похоже, хорошим фермером становится и его брат, который взял после московской земли в Андреевке. Если послушать Сайд-Али Хасаханова, то он плохо что понимает в химии и совсем не знает агрономии. Однако по каким-то «неведомым» причинам

новенной интуиции, которая не раз выручала в трудную минуту. Порядочность этого человека привлекает к его базе мелких екатеринбургских фермеров, он много средств вложил в обновление машинно-тракторного парка, приобретение комбайнов, и теперь их вырубает.

К таким же «простым фермерам», у которых нет за спиной никаких инвесторов, но которые благодаря трудолюбию, порядочности, интуиции, предпринимательской хватке, деревенским генам тоже добиваются прекрасных результатов, относится **Сергей Владимирович Москаленко** из Фёдоровского района. Средняя урожайность по району – 17,4 ц/га, у него в хозяйстве – 26,9 ц/га, при этом намолочено почти 9, 5 тысячи тонн. Урожайность озимой пшеницы «Донская Безостая», «Новоершовская»,



Василий Петрович Шиндин из Пугачевского района. Седовласый, подтянутый, с армейской выправкой, немногословный, он больше похож на кадрового военного, чем на деревенского предпринимателя, спасающего свою деревню от вымирания. За пятьдесят с лишним лет, что проработал он в сельском хозяйстве, ветеран не помнит, чтобы озимая пшеница давала по 39-41 ц/га, ячмень – 25 ц/га, нут – 15 ц/га, яровая пшеница – 17,1 ц/га, при средней урожайности зерновых 28,7 ц/га. А теперь получает такие урожаи и не удивляется.

Хозяйство образовано в 2002 году, относительно молодое, но технически хорошо оснащенное, потому что здесь (мы уже в газете об этом писали) каждый и швец, и жнец, и на дуде игрец. Многопрофильность и всеядность, вплоть до лесозаготовительной деятельности, позволяют зарабатывать надёжные постоянные деньги и вкладывать то в развитие мясного животноводства, то в социальную сферу, то в дороги. В Заволжском муниципальном образовании пять щёбёночных



карьер, а дорог нет.

Чувствуется, что Шиндин-старший (а у него есть не менее знаменитый сын Юрий) больше беспокоится не о впечатлении, которое он производит на собравшихся, а тем, что из-за засухи остановился сев. «В обработке 6290 гектаров, а посеяно только 600», – горюет ветеран, а губернатор от этих слов должен облегченно вздохнуть. Не обманывают минсельхоз

дойным стадом, он менее рискован, потому что за плечами имеет коллектив в 260 человек, земли расположены в разных климатических зонах, введено в эксплуатацию 578 га орошения, он имеет огромный опыт муниципальной службы, а посему лучше знает российскую действительность. Да и жизнью он бит, кажется, больше чем Королёв. Впрочем, это всего лишь размышления.

Быков по должности отвечает за всё, поэтому вынужден постоянно экспериментировать, сеет до десятка сортов и гибридов каждой культуры. Озимая пшеница на площади три тысячи с лишним гектаров дала 40,3 ц/га, на отдельных участках урожайность достигала 53 ц/га. Порадовали ячмень (33,2 ц/га) и овес (31,1ц/га), впереди уборка проса и гречихи.

Фишка прошлогоднего сезона – кукуруза на зерно на орошении, 80 ц/га. Свежее веяние моды – соя на орошении. План – 20 ц/га, то есть почти столько, сколько собирают в США или Юго-Восточной Азии (23 ц/га). Абсолютный лидер в урожайности сои – Италия (37-40 ц/га). Быков не стал углубляться ни в технологии, ни в специфику работы с удобрениями и СЗР, отказался от оценки каких бы то ни было сортов. Лишь пообещал, что хозяйство и дальше будет развиваться так же активно.

Александр Григорьевич Бесшапошников, генеральный директор ООО «МТС Ершовская», возглавлявший когда-то ассоциацию земледельцев области, представлял на встрече гиганты-агрохолдинги. Как признался губернатор Радаев, когда он читал статистику, «запутался и испугался, правда ли тот столько земли обрабатывает; покори три района и думает ещё прирезать часть Казахстана». К 4 сентября в области насчитывалось 12 районов, «валовка» которых перешагнула 100-тысячтонный рубеж. Тринадцатым стало хозяйство Бесшапошникова, намолотившее 115 тысяч тонн. «Должны быть великие организаторские способности», – по-хорошему позавидовал лидер области и дал слово человеку, который ещё в детском возрасте мечтал (об этом мало кто знает) вырасти и выкупить земли, принадлежащие министру-председателю Временного правительства Александру Фёдоровичу Керенскому. На них когда-то пасли скот его предки. И он эту мечту реализовал.

ПРОДОЛЖЕНИЕ СТР. 8

Доктор экономических наук, свеженазначенный заведующий кафедрой СГАУ и он же заместитель министра сельского хозяйства по растениеводству Дмитрий Уполовников, не отработавший на производстве ни одного дня, все больше помалкивал. Хотя губернатор то и дело обращался к нему со словами: «А что скажет наука»? «Наука» заговорила только тогда, когда речь пошла о ГМО. На моей памяти это первое более-менее серьёзное совещание при губернаторе Валерии Васильевне Радаеве с участием специалистов минсельхоза, где с помощью бывшего спортивного тренера Вячеслава Королёва легонько прошлись-пробежались по технологии выращивания русской пшеницы, хлеба, который является сутью аграрного производства и нашей с вами сутью. Спасибо большой политике, которая заставила всех нас обратить внимание на прописные истины.

4 сентября 2014 г.

РЕПОРТАЖ

ДЛЯ ТЕХ, КОМУ ЗА СОРОК

ОКОНЧАНИЕ. НАЧАЛО СТР. 6-7

Бесшапошников в свою очередь тоже позавидовал хозяйствам, которые имеют возможность получать в среднем свыше сорока центнеров с гектара. «Мы говорим об отдельных участках», – поспешил его успокоить губернатор. «Ну, а если об отдельных полях, то и у нас было по 46 центнеров с гектара, 115 тысяч тонн говорит о том, что наш потенциал ещё не раскрыт, мы способны дать и 150 тысяч тонн», – приободрился Бесшапошников и начал рассказывать, какой непоправимый урон экономике хозяйства нанесли предшествующие годы и, особенно, осень тринадцатого, когда в поле остались неубранными 22 тысячи гектаров. Примерно

пашни в хозяйстве – 25471 га. Урожайность озимой пшеницы здесь – 11,5 ц/га, яровой – 11,4 ц/га, ячменя – 6,1 ц/га, нута – 4 ц/га.

Калининский район представляли сразу три хозяйства. Первой слово предоставили единственной женщине, попавшей на встречу с губернатором, **Любови Александровне Галаниной**, генеральному директору ООО «Кольцовское». Как всякая представительница слабого пола, она начала своё выступление с благодарности, а закончила просьбой – просьбой отремонтировать дорогу, связывающую пять населенных пунктов, в том числе и Колокольцовку, с цивилизацией. Честно говоря, дорогу на Жирновск Волгоградской области можно безо

и бесценного богатства она назвала коллектив в 160 человек, средний возраст которого 42 года. Средняя зарплата по хозяйству составила 26 тысяч рублей.

«Имеется ли закредитованность?» – поинтересовался Радаев и искренне обрадовался, когда услышал отрицательный ответ.

Стабильно работает и другое хозяйство Калининского района – ООО «Степное». Генеральный директор **Петр Александрович Пампуха**. При средней урожайности 36,2 ц/га (средне-районная 21,8 ц/га) намолочено 13224 тонны. При этом урожайность яровой пшеницы с площади 1160 га составила 44,4 ц/га, а урожайность озимой пшеницы с площади 1800 га – 33,3 ц/га. Но при этом «Дон 93» (создан ГНУ Всероссийским научно-исследовательским институтом зерновых культур им. И.Г.Калиненко, Ростовская область) дал 46 ц/га. Урожайность ячменя – 28,5 ц/га, овса – 44,0 ц/га, гречихи – 23,7 ц/га. Помимо «Дон-93», в хозяйстве возделываются сорта озимой пшеницы «Скипетр», «Новоершовская», «Донская Безостая», «Ростовчанка», сорта яровой пшеницы «Фаворит», «Воевода», «Памяти Янченко», «Оренбургская», сорт ячменя «Нутанс 642».

О сроках сева: там, где сеяли 26-28 августа, сорта давали 40-46 центнеров, а где сеяли, не по своей вине, вынужденно, после 10 сентября вполнину меньше, максимум 25 ц/га. И ещё один пример: там, где сеяли яровую пшеницу 15-18 мая, получили по 40, а там, где первого – 25 ц/га.

Пампуха подтверждает, что с севооборотом озимых торопиться нельзя. Из-за того, что снег накрывает озимые раньше заморозков, они начинают вымокать и выпревать. Оптимальные для его хозяйства сроки – конец августа.

Василию Николаевичу Малюгину, генеральному директору ООО «Сергиевское», пришлось добавлять то, что не сказал его Друг и соперник. В хозяйстве возделываются девять сортов озимой пшеницы «Донская Безостая», «Ершовская 11», «Левобережная 3», «Новоершовская», «Бирюза» и другие, сорта яровой пшеницы «Саратовская золотистая», «Золотая Волна», «Фаворит», «Омский Корунд», сорт ячменя «Нутанс 642», овса «Львовский 1026». Площадь пашни в обработке 11466 га.

Посевная площадь под урожай 2014 года составила 8466 га. При средней урожайности 37,0 ц/га получен валовой сбор зерновых и зернобобовых культур 15902 тонны.

Урожайность озимой пшеницы – 40,0 ц/га, овса – 40,0 ц/га, яровой пшеницы 37,4 ц/га, но были участки и под 50 ц/га, ячменя – 25,3 ц/га, гречихи – 24,8 ц/га, нута – 23,2 ц/га.

Под урожай 2015 года озимые культуры посеяны на всей площади 3000 га. Под яровой сея будущего года вспахано 4 тыс га зяби.

Чувствуется, что Малюгин доволен прошедшим годом. Месяц назад хозяйство получило кубок «Губернатора Саратовской области за высший урожай молока на одну фуражную корову», а это свыше 7 тыс. кг молока безо всяких «национальных проектов». В начале октября пойдёт массовый



четвертая часть его холдинга, ведь пашни в хозяйстве почти 83 тысячи гектаров! Патриарх надеется, что в этом году положение будет выправлено, тем более что кадры, технология и традиции с годами отработаны. «Занимаемся вплотную соей на орошении, у нас уже есть тысяча гектаров, собираемся это направление развивать, вошли в планы минсельхоза, так что оптимизма не теряем», – закончил своё выступление Бесшапошников.

Информация к сведению. В справке, подготовленной минсельхозом области, есть характеристика всех трех производственных подразделений: Ершовского, Дергачевского и Краснопартизанского. В первом урожае урожайность 20,4 ц/га, во втором – 11,8 ц/га, в третьем – 10,1 ц/га. При этом в Ершовском районе выращивают озимую пшеницу «Ермак» (оригинатор: ГНУ ВНИИЗК им. И.Г.Калиненко), «Августа» (оригинатор – опытная станция Донского зонального НИИСХ), «Доминанта» (селекции Донской НИИСХ), «Аскет», «Левобережная 3», яровую пшеницу «Саратовская 55», «Юго-Восточная 2», «Юго-Восточная 4» (оригинатор: Ершовская опытная станция). Урожайность озимой пшеницы составила 25,6 ц/га, яровой пшеницы – 9,8 ц/га, ячменя – 9,7 ц/га, нута – 6,9 ц/га. Или, к примеру, ООО «МТС «Ершовская» Краснопартизанского района. Директор филиала Игорь Викторович Демин. Площадь

всякого напряжения назвать дорогой в ад, но губернатора не растрогали женские сетования. Буквально через полчаса он советует нашим дорогим руководителям не только брать социальную сферу на себя, но и потихоньку начинать строить дороги. «Хотя бы одну дорогу в селе вам надо делать ежегодно за свой счет», – порекомендует он, и все промолчат. А молчание, сами знаете, знак чего.

Информация к сведению. В ООО «Кольцовское» к 3 сентября зерновые и зернобобовые культуры были обмолочены на площади 5472 га или 78% от плана (6974 га), при средней урожайности 38,5 ц/га получен валовой сбор 21077 тонн. Площадь пашни в обработке – 16151 га. При этом урожайность озимой пшеницы с площади 3012 га составила 45,3 ц/га, валовой сбор – 13638 тонн. Урожайность яровой пшеницы – 36,9 ц/га, валовой сбор – 922 тонны. Урожайность ячменя – 29,5 ц/га, валовой сбор – 6517 тонн. В хозяйстве возделываются районированные сорта озимой пшеницы «Левобережная 3», «Жемчужина Поволжья», «Безенчукская 380», яровая пшеница «Лебедушка», ячмень «Нутанс 553», «Вакула», «Нутанс 642».

Размышляя о традиционной системе земледелия, Любовь Александровна заговорила о преимуществах глубокой вспашки, позволяющей сохранить влагу и бороться с вредителями и болезнями. В качестве самого большого



отел. Строится для главных специалистов жильё со всеми удобствами. На миллион рублей приобретено спортивный инвентарь для местного спортзала, оборудуется клуб, прокладываются дороги – в общем, при таком руководителе село живёт.

...Три хозяйства Саратовской области заслуживают совершенно особого, очень взвешенного разговора, потому что – при желании главы региона и министерства сельского хозяйства – их опыт работы и некоторые подходы давно можно было бы перенести на всю отрасль. Это агрофирма «Рубеж» Пугачевского, ОАО «Сельхозтехника» Перелюбского и КФХ «Королёва В.П.» Петровского районов. Я сознательно расставила их именно в этом порядке, потому что командная, творческая и при этом стабильная работа огромного коллектива, на мой взгляд, всё-таки выше, чем рекорды (даже если это 83 ц/га на одном из участков), поставленные на пшенице «Скипетр» в небольшом КФХ. Тем более что у этих агрохолдингов ровно в десять

раз больше земли, чем у Королёва, больше людей, больше проблем. Их равняет только одно: серьёзные банковские кредиты и непредсказуемые закупочные цены. Вот почему сравнявшиеся в тот день производственники предложили журналистам не трубить о победах. Чтобы не сглазить.

Информация к сведению. К 4 сентября в ОАО «Сельхозтехника» при средней урожайности 15,4 ц/га было намолочено почти 60 тыс. тонн зерна. Валовой сбор зерновых и зернобобовых культур в агрофирме «Рубеж» составил 35,86 тыс. тонн. Урожайность озимых на площади 12,089 тыс. га составила 26,5 ц/га, нута – 11,0 ц/га.

Посевная площадь КФХ Королёва В.П. в 2014 году составила 5716 га, зерновые и зернобобовые культуры обмолочены на площади 4116 га, при средней урожайности 36 ц/га. Урожайность озимой пшеницы составила 40 ц/га, ячменя – 37 ц/га, яровой пшеницы – 31 ц/га.

Светлана ЛУКА

В ТЕМУ

Очень важная часть разговора касалась качества сортов саратовской селекции. «Нет чистоты», – утверждает Королёв. «Что вы подразумеваете под этими словами?» – интересуется Радаев. Отвечает Салугин: «Мироновская 808» выводилась в течение десяти лет. Что касается саратовских ученых, проходят два-три года и сорт готов. Его не закрепили ни с точки зрения фитосанитарного состояния, ни с других точек зрения, он сырой. А «Мироновская» до сих пор сохраняет свои достоинства». «У нас же Аркадакская станция, что касается селекции, одна из сильнейших», – удивляется Радаев. Губернатор не знает, что Аркадакская станция очень давно селекцией не занимается. Несмотря на то, что её возглавляет кандидат сельскохозяйственных наук, уважаемый и любимый нами Виктор Петрович Графов, на станции никто наукой не занимается. Ставленник Радаева директор НИИСХ Юго-Востока доктор сельскохозяйственных наук Александр Иванович Прянишников больше пяти лет не выплачивает своим ученым авторские, у института нет ни одной единицы техники, чтобы собрать урожай с опытнических делянок, селекционеры «занимают» комбайн в институте Россорго. По сути, сейчас по миру в пух и прах разносится то, что в течение ста с лишним лет собиралось в Саратове. И это выдаётся за научное сотрудничество с другими институтами.

Петр Александрович Пампуха жалуется, что снизил в три раза посевы под твердые пшеницами из-за того что нет хороших наших сортов. При этом есть спрос и балашовцев, и самарцев, дают по 10 руб/кг. В прошлом году цены доходили до 12 тыс руб/тонна. Раньше была Саратовская золотистая, теперь она поражается черным зародышем. Мукомолы берут, но закупочные цены здорово снижают. Сейчас Пампуха сеет оренбургские сорта, в этом году они дали по 25-27 ц/га. Три года ООО «Степное» занималось выращиванием алтайских сортов, но большого урожая они не дают. Ни министр, ни губернатор не знают, что в лаборатории твердых пшениц НИИСХ Юго-Востока эта проблема решена в принципе. И, конечно же, никто в аудитории не называет новых сортов, пришедших на смену старым.

ОПРЫСКИВАНИЕ В ПРЯМОМ ПОСЕВЕ



Наш корреспондент посетил два хозяйства в Саратовской области: КФХ Бирюков А.В. и ЧП Кулагин В.П., которые применяют прямой посев с 2010 года.

Расположенное в Балаковском районе Саратовской области **КФХ Алексея Владимировича Бирюкова** занимается возделыванием сельхозкультур на площади около 8500 га, из которых ячмень занимает 1400 га, 1850 га - подсолнечник, яровая и озимая пшеница - 2300 и 570 га соответственно, 1550 га - нут, на 500 га выращивается кукуруза.

Все культуры в хозяйстве возделываются по технологии прямого посева, которую здесь применяют с 2010 года.

– Наши поля находятся в зоне рискованного земледелия, для которой характерны весенняя и летняя засухи, за период вегетации может не выпасть ни капли осадков. Вопрос закрытия и сохранения почвенной влаги в нашем районе всегда стоял очень остро, - рассказывает глава хозяйства Алексей Бирюков. - Чтобы решить эту задачу, мы пытались работать по различным технологиям возделывания сельхозкультур от классики до глубокого рыхления без оборота пласта, но в конечном итоге пришли к необходимости прямого посева.

Последние два года в Балаковском районе были проблемными по осадкам. Средняя норма по району составляет 360 мм в год, но, по словам руководителя хозяйства, зачастую в пиковые периоды роста и развития растений не выпадает ни капли дождя.

– В 2012 году осадков для получения гарантированных всходов озимой пшеницы совсем не было, - утверждает Алексей Бирюков. - Если брать пшеницу, то многие фермеры в районе, работающие по классике и минималке, имели сильно изреженные всходы, более-менее нормальные всходы получили только в прямом посеве. Прошлый год также был засушливый, с апреля по июнь осадков почти не было, ситуация осложнялась сильными суховеями.

Тем не менее, несмотря на неблагоприятные погодные условия, урожайность сельхозкультур в КФХ была выше среднего. Так, озимых в прошлом году здесь по кругу собрали 20 ц/га, ячменя - 17 ц/га, подсолнечник дал 18 ц/га, кукуруза - 35, нут - 10-15 ц/га.

– У технологии прямого посева в наших почвенно-климатических условиях есть неплохой потенциал, - уверен Бирюков. - В перспективе «ноль» может давать столько же или больше, чем на классике, у «минималки», по моему мнению, он ниже. При минимальной

обработке, учитывая засуху, мы можем получить уплотнение в слое ниже обработки, при этом корневая система культуры хорошо развивается в верхнем слое, но не заглубляется. В прямом посеве эта проблема постепенно решается за счет биологического рыхления почвы. Немалую роль при этом играет подбор засухоустойчивых сортов и грамотный севооборот, мы применяем «пятиполку»: озимая пшеница - подсолнечник - яровая пшеница (ячмень) - кукуруза - нут.

Универсальность и функциональность

По словам руководителя хозяйства, немалую роль в успешности прямого посева играет подбор техники:

– Хозяйство у нас по российским меркам небольшое и позволить себе большой парк техники мы не можем. К тому же при прямом посеве количество рабочих операций фактически сводится к обработке посевов гербицидами, внесению удобрений, севу и уборке, соответственно снижается нагрузка по моточасам. Поэтому мы оптимизировали свои расходы и приобрели подержанные тракторы и комбайны, а основной упор сделали на многофункциональные сеялки и опрыскиватели.

В хозяйстве работают 300-сильные трактора: две машины New Holland T8040, New Holland TG 285 (2006-2007 гг.) и Бе-ларус 3022 (2012 г. выпуска), имеются шесть подержанных комбайнов Case 2366.

– Комбайны у нас работают без измельчителей соломы, - продолжает

с междурядьем 70 см. Мы специально подбирали такую комплектацию для наших условий, эта машина позволяет рано выходить в поле, работать с колтерным диском и без него. Глубже 6 см сеять без колтерного диска невозможно, у него есть особые ребра, которые убирают почву с рядка, и сошник заглубляется. С помощью двухдискового сошника мы сеем зерновые, потом ставим колтер и сеем нут, подсолнечник, кукурузу. Если очень влажно, то можно обойтись и без колтерного диска.

Подходит Fabimag и для посева крупного нута. Для этого в хозяйстве приобрели дополнительные киты из Аргентины, чтобы сеять нут с междурядьем 35 см.

Также сеялка позволяет осуществлять посев с одновременным внесением удобрений. В этом году на машину установили баки для внесения ризоторфина (препарат клубеньковых бактерий), который при посеве под давлением подается непосредственно в рядок. Бактерии попадают в почву вместе с семенами и сразу начинают работать. Этот метод применяется аргентинскими фермерами при посеве нута, и, как показывает практика, при такой системе его урожайность растет вдвое.

Особенности опрыскивания

Важнейшей операцией в прямом посеве, по мнению Бирюкова, является химическая обработка посевов, и к этому вопросу в хозяйстве подошли, руководствуясь теми же принципами

бренней.

– Этот агрегат обладает высокой производительностью, что обеспечивается довольно большой скоростью движения в поле, в зависимости от операции он может оснащаться эффективными системами распыления СЗР или разбрасывания удобрений, - отмечает руководитель хозяйства. - Для нас это является неоспоримыми преимуществами, т.к. мы применяем много почвенных гербицидов и по технологии нам важно успеть вовремя их внести, особенно это важно в условиях ранней засухи, которая нередка в нашем регионе.

Поработав некоторое время машиной «Туман-1», мы смогли оценить все ее достоинства на практике. Однако одной машиной мы физически не успевали обработать все наши посева, поэтому вскоре приобрели еще две единицы более мощного агрегата «Туман-2» и ни разу об этом не пожалели.

Сегодня все операции по химической обработке посевов в хозяйстве производятся с помощью опрыскивателей «Туман», ими по спектру в зерновом севообороте вносятся все химпрепараты: гербициды по вегетации, почвенные гербициды, инсектициды, осуществляется внесение жидкой подкормки. Также с помощью этого многофункционального агрегата в хозяйстве вносятся минеральные удобрения на озимой пшенице. В этом году планируется с его помощью осуществлять внесение карбамида, для этого в хозяйстве был изготовлен специальный смешительный узел.

– У агрегата «Туман-2» масса преи-

веса зайти в поле.

– С помощью «Туманов» мы можем очень рано выехать в поле и начинать работать ранней весной, по снежной корке или в период весенней распутицы после схода снега, - рассказывает Алексей Бирюков. - По ночам весной еще сыро, а днем верхний слой почвы подсыхает, по сухой корке мы заезжаем в поле, не повреждая при этом почву и избегая ее переуплотнения. Несущая поверхность у машины небольшая, если зайдет трактор с навесным или прицепным агрегатом, то он сразу провалится, будет буксовать, образуются колея. С самоходной машиной та же история - чем больше ширина штанг, тем тяжелее база, в итоге мы получаем колею и уплотнение, плюс ко всему - технологическая скорость в районе 12 км в час. А благодаря «Туману» мы всего этого успешно избегаем. Так, на сев ранних зерновых (ячмень, яровая пшеница) в этом году мы вышли 20 апреля. И если поле технологически чистое, то мы сеяли без обработки, если были сорняки - проводили химобработку. Гербицид подбираем в зависимости от спектра сорняков.

После посева по вегетации проводится повторная обработка химией, при этом в хозяйстве проводится постоянный мониторинг полей.

– Зона у нас засушливая, и на сорных полях могут сорняки могут резко «стартовать», - продолжает Алексей Бирюков. - Главная проблема - зимующие сорняки, которые при высоких температурах могут быстро «подсодать» влагу и питание, и если упущен момент - то на этих полях уже можно не сеять. Еще одна проблема - падалица озимых, поэтому при необходимости поля обрабатываются глифосатом.

Поэтому оперативность проведения химобработки для нас момент ключевой, с «Туманами» мы эту задачу решаем оперативно и качественно.

Перед поздними культурами - нут, кукурузой и подсолнечником - «Туманом» осуществляют две обработки: сначала убирают зимующие сорняки, затем предпосевная обработка. Перед посевом нута, подсолнечника и кукурузы применяется смесь глифосата и почвенного гербицида: на подсолнечнике - глифосат + прометрин (гербицид для борьбы с однолетними двудольными и злаковыми сорняками), на кукурузе - октапон, глифосат + ацетохлор (селективный почвенный гербицид для борьбы с наиболее распространенными однолетними злаковыми и некоторыми двудольными сорняками), на нуте - глифосат + ацетохлор.

Еще одна функция «Тумана», которую используют в КФХ Бирюков, - вентиляционное опрыскивание. За счет установки на универсальное шасси мощного вентилятора в хозяйстве осуществляют распыление химпрепаратов от различных насекомых-вредителей (в том числе саранчи) по краям полей.

– Как правило, проблема с вредителями возникает неожиданно, - рассказывает Бирюков, - и требует быстрого решения. С помощью агрегата мы делаем это с максимальной оперативностью и эффективностью. Мощный вентилятор способен распылять препарат на 50 метров, при этом осуществляется точное дозирование расхода химиката, а сама установка мобильна и позволяет работать с высокой скоростью и производительностью.

ПРОДОЛЖЕНИЕ СТР. 12



руководитель сельхозпредприятия. - При прямом посеве они нужны только в том случае, если сеялки оснащаются анкерным сошником, а мы применяем дисковые сеялки, которые позволяют лучше разрезать слой растительных остатков, к тому же крупная солома дольше разлагается, что позволяет сохранять мульчирующий слой.

В хозяйстве работают посевные агрегаты аргентинского производства Fabimag FG-01h Giorgi D-10 с двухдисковым сошником.

– Аргентинские сеялки подходят к нашим полевым условиям, обеспечивают высокое качество посева, - рассказывает Бирюков. - При этом одним из важных условий при выборе сеялки для нас была ее универсальность при посеве разных культур. Так, Fabimag FG-01 из зерновой сеялки при помощи специальных вакуумных китов легко переоборудуется в пропашную

рациональности и многофункциональности:

– В прямом посеве исключается любое механическое воздействие на почву, и проблему с сорняками и падалицей предшественника можно решить только путем химической обработки гербицидами. При этом важную роль играет качество и оперативность проведения этой операции, от которых во многом зависит урожайность культуры. Поэтому, выбирая для себя опрыскиватель, мы остановились на штанговых самоходных машинах семейства «Туман».

Сначала в хозяйстве приобрели самоходный опрыскиватель «Туман-1». Эта многофункциональная машина представляет собой универсальный агрегат на пневматическом шасси, который за счет сменной комплектации может работать как опрыскиватель и как разбрасыватель минеральных удо-

муществ, фактически он один по производительности в поле заменяет 3-4 прицепных или навесных опрыскивателей, - отмечает Бирюков. - Заявленная производителем рабочая скорость - до 50 км/час, но мы работаем со скоростью от 20 до 35 км/час, при этом за 12 часов агрегат успеет обработать от 300 до 500 га, т.е. в идеальных условиях за неделю мы можем обработать все поля. Еще одно преимущество - экономичность: пневмоход расходует в среднем 100-120 граммов топлива на гектар. Согласитесь, если сравнить с потреблением горючего трактором, оснащенным навесным или прицепным опрыскивателем или же его самоходным собратом, то оно будет явно не в пользу последних.

Уникальная конструкция машины на базе колес с шинами низкого давления позволяет работать в условиях, когда другая техника не может из-за своего

4 сентября 2014 г.

ЛЮДСКИЕ РЕСУРСЫ



Производительность труда в агроотрасли недопустимо низка. Что нужно сделать для ее роста?

Производительность труда у нас в 2,5–3 раза ниже, чем у развитых стран, а в АПК она еще и не увеличивается. Это не последняя причина затухания экономического роста и неконкурентоспособности реального сектора, в том числе агро. Владимир Путин ставит прорывную задачу — увеличить производительность труда на 50% к 2018 году, Минэкономразвития и кабмин в ответ строят планы и пишут прогнозы. Применимы ли они к аграрному сектору?

Минэкономразвития (МЭР) разработало план повышения производительности труда, который должен позволить выполнить инаугурационный указ президента об ее увеличении на 50% к 2018 году (относительно 2011-го). МЭР рассчитывает, что предлагаемые меры станут стимулом для развития экономики и ускорят рост производительности труда до 6–8%/год с 1,6% в 2013 году. За шесть лет в стране удастся создать почти 4,5 млн высокопроизводительных рабочих мест, планирует ведомство.

Отстаем от развитых

В мае на Петербургском международном экономическом форуме Владимир Путин говорил о необходимости качественных изменений в национальной экономике, подчеркнул, что для этого нужно уделить особое внимание подготовке кадров и развитию рынка труда.

К 2018 году ВВП на душу населения должен достичь примерно \$30 тыс. — около 85% нынешнего среднего уровня стран еврозоны. При этом производительность труда у нас в 2,5–3 раза ниже, чем в развитых странах. В 2012 году производительность труда на отработанный час в России относительно уровня США, по данным ОЭСР, составила 39%.

Ее увеличение необходимо не только для повышения конкурентоспособности экономики, но и для сохранения уже достигнутого уровня потребления, а это приоритетные задачи правительства до 2018 года. Условиями

Сельский человеко-час

для роста производительности труда кабинет министров считает повышение инвестиционной привлекательности, совершенствование институциональной среды, технологическое обновление, развитие конкуренции, создание гибкого рынка квалифицированного труда и т. д.

Согласно прогнозу МЭР социально-экономического развития России на 2014-й и на плановый период 2015 и 2016 годов, в 2012 году прирост производительности труда замедлился до 3,1% после 3,8% в 2011-м.

При этом в сельском хозяйстве она снизилась на 1,9% к уровню 2011 года, по данным Росстата. В среднесрочной перспективе, по оценке МЭР, ее годовой прирост в целом по национальной экономике ускорится до 3,3% в 2014

они перед ними стоят.

Сейчас таких задач нет, при этом уровень жизни в стране высокий, благодаря хорошим ценам на углеводороды, поэтому последние несколько лет перед нами не стояла задача повышения производительности труда, резюмирует он. «Если говорить о более локальных причинах, то это технологическая отсталость страны.

Наши коммуникации и дороги (как с точки зрения качества, так и разветвленности) далеки от идеала, производственные процессы в масштабах страны недостаточно автоматизированы, — перечисляет эксперт. — К тому же крайне непросто заставить людей работать — не только потому, что они по природе своей ленивые, а в том числе из-за специфики КЗОТ:

ВЛИЯНИЕ НА ДОХОДНОСТЬ

Затраты на обучение и переобучение специалистов, по оценке Ивана Николаева, вряд ли превышают \$50 млн/год на всю страну. При этом низкая производительность труда напрямую влияет на доходность предприятий. «Если на единицу продукции приходится слишком много человеческих ресурсов, то это значит, что затраты компании выше, а прибыль и доход — ниже», — поясняет он.

Высокая производительность — это хорошие технологии и организация труда, она подразумевает мало брака и потерь, выполнение заказов в срок и т. д., рассказывает Вячеслав Болтрукевич. «Если говорить о производстве commodities, где компании вообще не могут влиять на цену продаж, то прибыль зависит от издержек, а они напрямую связаны с производительностью труда», — комментирует эксперт.

году и 3,9% в 2016-м. Такие темпы не позволят значительно сократить разрыв с развитыми странами, признает министерство.

По прогнозу социально-экономического развития до 2030 года, потенциал роста производительности труда в АПК один из лучших: 43% к 2020 году (относительно 2011-го), тогда как в целом по экономике — 35%. Этот рывок станет возможным благодаря внедрению инновационных технологий, считает МЭР.

Правда, госпрограмма развития сельского хозяйства предполагает более скромные темпы — увеличение примерно на 13% к уровню 2011 года (учитывая снижение в 2012-м). Критерий роста производительности труда в отрасли был добавлен в индикаторы эффективности госпрограммы при ее корректировке в апреле этого года.

В чем причины

Старший преподаватель кафедры менеджмента Высшей школы бизнеса МГУ Вячеслав Болтрукевич считает, что причина низкой производительности труда в невысоком уровне его организации.

В производственных секторах добавляется отсутствие модернизации и использование устаревших технологий.

Вице-президент инвесткомпания «Атон» Иван Николаев уверен, что корни нужно искать в нашем менталитете: русские люди могут консолидироваться и решать сверхзадачи, если

сложно уволить человека за то, что он плохо или формально выполняет свои обязанности».

Низкая эффективность труда — следствие ряда структурных проблем социально-экономической сферы, говорит аналитик «Финам-Менеджмента» Максим Клягин.

Например, с точки зрения человеческого капитала можно выделить низкий уровень жизни и сложную демографическую ситуацию, а также дисбалансы системы образования. Это создает дефицит трудовых ресурсов и компетенций.

Среди других негативных системных факторов он называет высокую изношенность основных фондов, отставание в сфере научно-технического прогресса, недоинвестированность большинства отраслей, что тормозит модернизацию. Непрозрачность, монополизация или огосударствление многих секторов экономики препятствуют развитию конкуренции, притоку частного капитала и созданию стимулов для увеличения эффективности.

«В целом более динамичному повышению производительности мешает медленный рост экономики, дефицит инвестиций на фоне страновых рисков, а также неблагоприятной институциональной и инвестиционной среды», — обобщает он.

Гендиректор «Евродона» Вадим Ванеев соглашается, что низкая производительность труда в отрасли во многом связана с технической и технологической отсталостью АПК.

«Предприятий со старой техникой или оборудованием пока еще слишком много», — говорит он. МЭР среди факторов замедления роста производительности тоже отмечает износ основных фондов, поэтому план ведомства предполагает принудительный переход предприятий на наилучшие доступные технологии (НДТ).

Что считать таковыми в каждой отрасли, правительство пояснит в специальных справочниках. С 2020-го на основе НДТ станут рассчитывать экологические нормативы выбросов для предприятий: штрафы за их превышение вырастут в 100 раз.

Конечно, новые технологии необходимы, но если не будет условий для их внедрения, то бизнес что-то придумает для отвода глаз и удовлетворения требований, а государство сделает вид, что все получилось и сработало, полагает Вячеслав Болтрукевич. К тому же применительно к сельскому хозяйству возникает ключевой вопрос: как контролировать использование передовых технологий, добавляет Николаев.

Можно проверить, какая в хозяйстве техника, а вот оценить качество семенного материала в масштабах страны уже сложнее, севообороты и применяемые агротехнологии — тем более, уверен он.

Также МЭР предполагает провести обязательную переоценку основных средств с истекшим сроком амортизации для высвобождения устаревших рабочих мест.

По мнению Николаева, для АПК в этой мере нет большого смысла. Если, например, комбайн амортизировался за восемь лет, но при этом продолжает исправно работать, целесообразно ли его списывать? Даже если такая техника требует ремонта, многим компаниям проще и дешевле ее починить, чем купить новую.

Нужны инвестиции

МЭР считает, что для роста производительности труда нужно увеличить инвестиции в производство. Однако вложения в АПК к 2016 году по сравнению с 2012-м, по оценке министерства, прибавят всего 9% — во многом из-за большой закредитованности отрасли. В среднем по экономике инвестиции увеличатся на 19,2%.

Чтобы усилить приток инвестиций, план ведомства предполагает сделать более дешевым и привлекательным проектное финансирование, упростить выдачу госгарантий, а также ввести налоговые каникулы для новых предприятий. Николаев уверен, что все это будет работать, только если хорошо защитить права собственности.

Вячеслав Болтрукевич затруднился сказать, какие из предлагаемых мер

были бы значимы в масштабах страны и могли качественно улучшить инвестиционный климат. «Например, в Финляндии пять из пяти компаний скажут, что им помогают развиваться госинституты: на этапе технологической модернизации правительственные организации выясняют потребности предприятий и компенсируют им 30–70% инвестиций в зависимости от размера компании (чем она меньше, тем больше помогают) или выплачивают проценты по кредитам, — рассказывает он. — Особое внимание уделяют экспортно ориентированным отраслям». У нас такого пока нет, сожалеет Болтрукевич, поэтому бизнес рассчитывает преимущественно на свои силы.

Получить банковское финансирование, в том числе на модернизацию, сейчас и так несложно, если компания эффективно работает, отмечают опрошенные «Агроинвестором» эксперты и участники рынка. Конечно, важным фактором будет кредитная история инвестора, его финансовое состояние, способность обслуживать и погашать задолженность по кредитам, а также наличие отраслевого опыта, перечисляет заместитель гендиректора консалтинговой группы «НЭО Центр» Анастасия Залуцкая.

Безусловно, банки обращают внимание и на состояние отрасли, баланс спроса и предложения, возможности импортозамещения, ценовую конъюнктуру. Кроме того, они готовы брать на себя разные риски при финансировании предприятий агросектора.

Николаев говорит, что в России стоило бы создавать рынки капитала для небольших предприятий, это существенно упростило бы жизнь, в том числе агробизнесу. Эмитенты с изначально невысокой ликвидностью неинтересны институциональным инвесторам с большими фондами, но могли бы привлечь небольших розничных вкладчиков.

Правда, их пока мало, в частности, из-за высоких ставок по банковским депозитам, с которыми люди сравнивают доходность ценных бумаг. Предпосылки для организации подобной площадки в ближайшие лет пять Николаев не видит.

А вот создание другого инструмента финансирования долгосрочных проектов — инфраструктурных облигаций — реально в обозримом будущем, продолжает он. Законодательная база для этого почти готова, идет работа, поэтому результат будет, делится эксперт.

«Не думаю, что сразу появятся проекты в сельском хозяйстве, которые будут так финансировать, но в какой-то момент эту практику начнут применять и в агроотрасли, например,

НЕСТАБИЛЬНЫЙ РОСТ

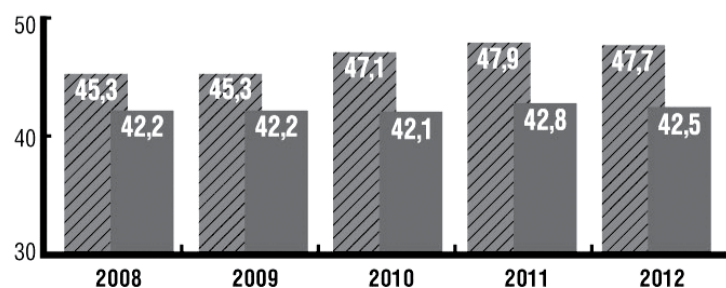
Динамика производительности труда*

	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013**	2014***
Экономика в целом	107	106,5	105,5	107,5	107,5	104,8	95,9	103,2	103,8	103,1	101,5	103,3
Сельское хозяйство	105,6	102,9	101,8	104,3	105	110	104,6	88,3	115,1	98,1	н.д.	104,2

*% к предыдущему году **оценка ***прогноз ИСТОЧНИКИ: РОССТАТ, МИНЭКОНОМРАЗВИТИЯ

ЛУЧШЕ СРЕДНЕГО

Степень износа основных фондов, %



■ Вся экономика ■ Сельское хозяйство ИСТОЧНИК: РОССТАТ

для строительства крупных объектов инфраструктуры», — добавляет он.

По словам Болтрукевича, для привлечения инвестиций в отрасль государство могло бы помочь агрохолдингам отстроить или регламентировать логистику, как-то работать с ритейлом, чтобы торговые сети давали компаниям возможность больше заработать. Поскольку сельхозпроизводители стоят в начале цепочки, их прибыль, а значит, и привлекательность бизнеса, зависят от смежных отраслей, поясняет он.

Сельское хозяйство — это не «черная дыра», как у нас принято считать; оно может быть эффективным, но для этого инвесторам необходимо поддерживать, соглашается Ванев из «Евродона». По его мнению, важна финансовая помощь — без нее реализовывать крупные проекты крайне проблематично.

Уровень господдержки имеет принципиальное значение для инвестиционной активности в отрасли, солидарна Залуцкая: из-за задолженности субсидий по кредитам снизилась эффективность проектов, многие холдинги приостановили инвестиционные программы.

Николаев говорит, что целесообразнее было бы субсидировать только прибыльные предприятия. «Обычно такие компании используют современные технологии, отличаются более высокой операционной эффективностью

часть этих задач, создавая учебные центры, у нас же крупные компании организуют свои кафедры в вузах, где готовят специалистов «под себя».

Агробизнес не исключение: многие холдинги сотрудничают с высшими и средними специальными учебными заведениями. Николаев уверен, что компании поступают правильно. «Часто бывает, что профессор написал курс лекций и читает его 20 лет, а ведь технологи постоянно меняются, — подчеркивает он. — Какой толк от специалиста, который в теории освоил одно, а на практике придется делать совершенно другое? Его придется учить заново, поэтому проще сразу подключиться к этому процессу.

Например, «Разгуляй» начал такую практику еще лет десять назад, сейчас все больше холдингов заранее обучают будущих сотрудников».

Работодатели вынуждены рассматривать выпускников учебных заведений не как готовых специалистов, а только как кадровый потенциал: специалистами они станут лишь в процессе работы на предприятии, соглашается представитель «Разгуляя» Дмитрий Льговский.

Качество прикладной подготовки в учебных заведениях — слабое звено в системе отраслевого образования. «Поэтому в приоритете кадровой политики нашей компании проект полу-

альности «Технология мяса и мясopодуктов». Они по сей день работают на наших комбинатах».

В Забайкальском крае инициативы компании поддержало местное Министерство образования, с ним было заключено соглашение, по которому профессионального образования будут готовить специалистов для «Даурского» мясокombината.

Прошлый год был объявлен в холдинге годом обучения, продолжает Бирюков: все сотрудники от топ-менеджеров до рядовых рабочих прошли курсы повышения квалификации, получили новые знания и навыки, посетили семинары, тренинги и отраслевые выставки, в том числе за рубежом.

Найти квалифицированных специалистов для индейководческой отрасли — это очень большая проблема, поэтому «Евродону» приходится брать сотрудников с других животноводческих комплексов и переучивать, рассказывает Ванев.

Однако компания решает этот вопрос: в июле она заключила соглашение с Донским государственным аграрным университетом и создала на базе предприятия кафедру птицеводства, где станут готовить кадры для производства индейки и утки. «Будем привозить зарубежных специалистов, привлекать к научному процессу наших руководителей, чтобы помимо теории студенты получали необходимые практические навыки», — делится топ-менеджер.

Болтрукевич считает, что такая практика все-таки не станет массовой, да и в масштабах страны это ничего не изменит. «Допустим, компания готовит для себя 30 человек в год, половина из них сразу уйдет «налево», еще человек пять через год-два решат сменить профессию, в итоге останется десять специалистов. Это позволит закрыть лишь потребности предприятия», — констатирует он.

Улучшать условия

Правда, для АПК актуальна не только проблема производительности труда и качества персонала, но и его наличия: желающих жить и работать в селе не так много.

«К сожалению, в большинстве случаев в сельских районах сложно найти квалифицированных специалистов, замотивированных на высокий результат», — сожалеет Ванев. Мероприятия по удержанию сотрудников не решают вопрос — растет их средний возраст, поэтому приоритетным становится привлечение в село молодежи.

Бирюков полагает, что программа устойчивого развития сельских территорий может помочь утолить кадровый голод и сформировать пласт молодых специалистов, которые захотят жить в

НЕ ДОВЕРЯЮТ АУТСОРСИНГУ

В сравнении с устройством агроотрасли в Европе, российские компании вынуждены набирать в штат персонал, чтобы закрыть все операционные задачи предприятия, говорит Анастасия Залуцкая из «НЭО Центра». Использование услуг внешних компаний, например, в ветеринарии, для осеменения животных, производства комбикормов, убоа, инженерного сопровождения и т. д. у нас не распространено. Это связано как с дефицитом предложения таких услуг, так и, вероятнее всего, с их низким качеством.

«Вместе с тем стратегия полной самообеспеченности предприятия производственным и управленческим персоналом эффективна только для крупных вертикально-интегрированных холдингов, — говорит она. — Небольшие сельхозпредприятия могут оптимизировать штат сотрудников за счет аутсорсинга тех функций, выполнение которых не требуется постоянно».

«Талина» использует в своей работе аутсорсинг, например, многие транспортные услуги компании оказывают частные предприниматели, делится Виктор Бирюков. «Наша продукция отправляется в 47 регионов страны, я уж не говорю о прочих перевозках, включая доставку персонала на работу», — добавляет он.

небольших благоустроенных городках и поселках с хорошими детсадами и школами, качественным медицинским обслуживанием, торговыми центрами и спортивными объектами.

Развитие села должно стать точкой роста АПК и повышения производительности труда, считает он. «Мы создаем новые высокотехнологичные производства, модернизируем действующие мощности, обеспечиваем комфортные условия работы и мотивируем профессиональную реализацию сотрудников, поэтому производительность труда растет, — доволен Бирюков. — В прошлом году, по сравнению с 2012-м, она увеличилась на 17%. А за пять месяцев этого года по отношению к аналогичному периоду прошлого — на 22%».

Ввод в эксплуатацию крупных инвестпроектов в сельских районах даст мультипликативный эффект и позволит создавать дополнительные рабочие места в смежных (обслуживающих) отраслях, уверен Ванев.

Также для качественного роста производительности труда, по его мнению, необходимо менять сложившийся годами менталитет людей, многие из которых просто отвыкли работать.

«Люди не хотят работать во многом из-за коррупционности экономики, у них пропадает стимул, — соглашается Николаев из «Атона». — В принципе,

инициативы МЭР правильные: нужны новые технологии, их финансирование, обучение людей. Главное — следить за реализацией плана, чтобы деньги не разворовывали».

Для роста производительности государство должно улучшать условия для инвестиций, в том числе иностранных, поддерживать бизнес, создавать технопарки, говорит Николаев. «Лет за десять можно очень серьезно вырасти. Но для этого нужна последовательная политика власти и партнерские отношения между государством и бизнесом, а этого сегодня, к сожалению, нет», — резюмирует Болтрукевич.

Источник: «Агроинвестор»

МЭР ЖДЕТ РЫВКА

Рост производительности труда, %

	Всего по ВВП	Сельское хозяйство
2012	103	98
2015*	113	119
2018*	127	133
2020*	135	143

*прогноз, к уровню 2011 года
источник: минэкономразвития

КТО ДОЛЖЕН ПЕРЕУЧИВАТЬ?

При модернизации производства и повышении производительности труда будет высвобождаться низкоквалифицированный труд. Переучивать таких работников — социальная функция государства, говорит Вячеслав Болтрукевич из Высшей школы бизнеса МГУ. На это должны идти дополнительные налоги компаний, которые начинают работать эффективнее и больше зарабатывать. При этом инвесторы тоже должны думать о расширении бизнеса, чтобы была возможность трудоустроить людей, повысивших свою квалификацию. «У нас огромная социалка, люди воспринимают как должное то, что государство решает большую часть их проблем. Но оно не может заниматься этим бесконечно, — убежден Иван Николаев из «Атона». — Однако попытки переложить на бизнес обязанность учить и переучивать людей могут быть безуспешными: компании платят налоги и не обязаны учить. А люди, рассчитывая на помощь государства, просто не хотят работать над собой и развиваться».

и вполне заслуживают поддержки для расширения мощностей, — поясняет эксперт. — Зачем помогать тем, кто выживает за счет субсидий? Понятно, что в таких хозяйствах обычно работает больше людей, но производительность труда из-за отсталых технологий там очень низкая».

Учат для себя

План МЭР по увеличению производительности труда также предполагает создание условий для профессионального развития людей, в частности, обновление образовательных программ, повышение гибкости рынка труда.

Проблема нехватки квалифицированных кадров актуальна не только для АПК, указывают эксперты. Во всех отраслях нет достаточного количества хороших специалистов — даже получив высшее образование, люди не могут работать на реальном производстве. В итоге компании, настроенные на долгосрочное инвестирование и работающие над повышением конкурентоспособности, сами занимаются обучением сотрудников, говорит Вячеслав Болтрукевич.

При этом в России всего порядка пяти значимых компаний и с десятком независимых консультантов, которые предлагают услуги по обучению и специализируются на вопросах повышения операционной эффективности производства. «Бывшие сотрудники компаний, получив опыт, тоже нередко начинают консультировать, — добавляет он. — Больше по-хорошему, когда встает вопрос повышения качества персонала, бизнесу некуда обратиться».

За рубежом государство решает

чения рабочих профессий непосредственно на производстве, в отраслевых учебно-производственных комбинатах, а также использование внутрифирменного обучения для подготовки и переподготовки кадров», — перечисляет он. Холдинг сотрудничает с учебными заведениями в регионах работы, причем проводит занятия по профориентации школьников, начиная с седьмого класса.

Также на предприятиях «Разгуляя» действует система производственного модульного обучения, которая опирается на проект «Наставничество».

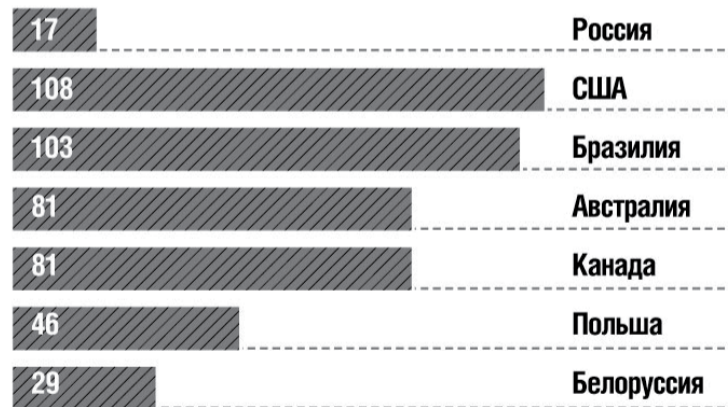
Высококвалифицированные специалисты привлекаются как мастера производственного обучения в лицей и колледжи — это решает проблему занятости персонала в межсезонье и позволяет сохранять и передавать молодежи реальный практический опыт. При этом сами наставники тоже учатся делиться своими знаниями и опытом, т. е. учатся учить, рассказывает Льговский.

«Талина», приходя в тот или иной регион и открывая новое производство, заключает договоры о подготовке кадров с профтехучилищами и колледжами. «Впервые мы применили такую практику в ходе реконструкции своего первого предприятия — мясоперерабатывающего комплекса «Атяшевский» (с него, собственно, и начинался холдинг), — вспоминает президент компании Виктор Бирюков. — Тогда, уже более десяти лет назад, одно из ПТУ Саранска было полностью перепрофилировано для нужд мясопереработки.

Несколько самых способных ребят мы потом направили учиться в Московский государственный университет прикладной биотехнологии по специ-

ОТСТАЕМ В РАЗЫ

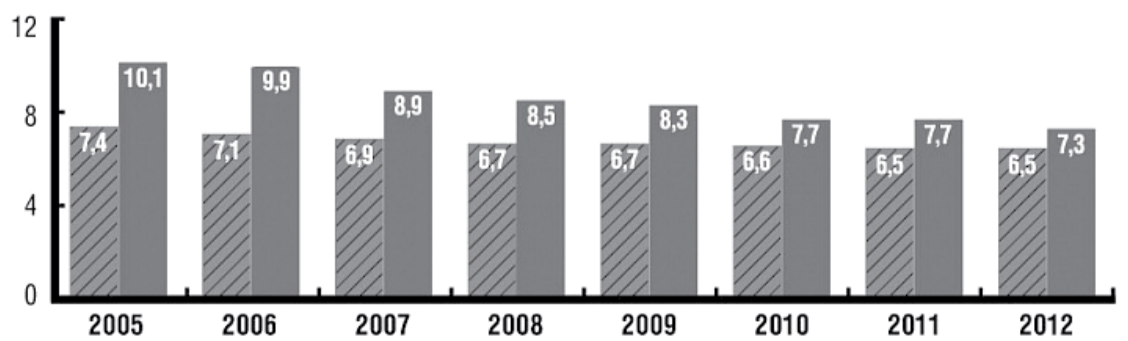
Производство продукции в сельском хозяйстве *



*тыс./год на работника, в 2012 году
источник: «ФИНМАРКЕТ» (РАСЧЕТ ПО ДАННЫМ ВСЕМИРНОГО БАНКА И РОССТАТА)

УХОДЯТ ИЗ СЕЛА

Занятость в сельском хозяйстве



источник: РОССТАТ

4 сентября 2014 г.

РЕСУРСОБЕРЕГАЮЩИЕ ТЕХНОЛОГИИ



ОКОНЧАНИЕ. НАЧАЛО СТР. 9

Перестать бороться
за урожай

Технология прямого посева с успехом применяется еще в одном хозяйстве Балаковского района - КФХ Василия Петровича Кулагина. Сельхозпредприятие располагает 5500 га пашни, в структуре посевных площадей 45% занимает кукуруза, подсолнечник - 10%, суданская трава - 30%, на остальных площадях выращиваются рожь, сорго, ячмень и овес. Все культуры в хозяйстве возделываются по прямому посеву.

- К этой технологии я пришел четыре года назад, - рассказывает Василий Кулагин, - до этого что только ни делал: и мелкое дискование, и глубокорыхление, работал плоскорезами. Но когда начал работать по прямому посеву, понял - это другая жизнь, совсем другой подход к земледелию. В традиционной технологии работа на земле - постоянная битва за урожай, а при «нуле» - это удовольствие, возможность работать в

ОПРЫСКИВАНИЕ В ПРЯМОМ ПОСЕВЕ

единении с природой, созидая, а не разрушая, да еще и деньги при этом зарабатывать.

Василий Кулагин на практике доказывает - при прямом посеве можно работать с хорошей материальной отдачей, не имея для этого идеальных почвенно-климатических условий.

- Засухи у нас не редкость, в прошлом году выпало 30 мм за вегетацию, первый дождь был в начале августа, - продолжает глава хозяйства. - Да и почвы у нас далеки от идеала: наряду с южными черноземными, есть и солонцы, и тяжелые суглинки.

Поля проблемные: есть подтапливаемые, где до середины мая стоит вода, есть так называемые озинские степи, где почва, как камень, здесь на классике отрываются лемеха плугов.

Несмотря на не самые благоприятные природные условия, в хозяйстве получают неплохой результат: средняя урожайность сельхозкультур составила 40 ц/га (кукуруза - 50 ц/га, рожь - 20, овес - 15). Это одни из лучших показателей в районе. Если говорить о доходности, то, по мнению Василия Кулагина, прямой посев в хозяйстве может давать 20 тыс. рублей с га, сегодня на круг в хозяйстве получают 13 тыс. рублей чистой прибыли.

- Главное - правильно войти в технологию, накопить растительные остатки, чтобы изменить структуру почвы и удерживать влагу, - уверен глава КФХ Кулагин В.П. - Первое поле нужно подготовить особенно тщательно. Пока его не прогонишь через хорошую озимую - результата «на нуле» не получишь. В наших условиях для этого лучше всего под-

ходит рожь, она дает большой объем растительных остатков.

На таких полях после ржи подсолнечник давал не менее 35 ц/га, горох - 25, а кукуруза доходила до 70 ц/га. Это если все правильно сделать, по технологии, ведь порой на разных полях урожайность разилась в два раза, что зависит от многих факторов: наличие растительных остатков, сорта, сроки посева и химобработки.

Важно не суетиться, мониторить



поля, смотреть на их состояние и ловить момент. В идеале надо иметь тройной запас сеялок, чтобы можно было посеять в нужное время. Часто бывает так, что сейчас сеять рано, а через 10 дней будет поздно, надо попасть в этот временной промежуток - тогда будет пик урожайности.

Зачастую посев лучше проводить позже - для примера, в прошлом году урожайность подсолнечника была 30-35 ц/га, а на полях, где его посеяли позже, - до 40 ц/га. Ранний выход в поле необходим только для опрыскивания.

Все рабочие операции в хозяйстве сводятся к химической обработке, сеvu и уборке. От применения минеральных удобрений на сельхозпредприятии полностью отказались.

- Влага, воздух и солнце - самое важное для растения, - уверен Василий Кулагин, - нужно создать для него максимально комфортные условия. Минимальное количество растительных остатков - и уже структура почвы меняется, а удобрения компен-

сировать севооборотом: рожь - два года кукуруза - подсолнечник - суданка. Главное - обеспечить режим естественного питания растений и эффективно бороться с сорными растениями - вовремя проводить химобработку.

ративность и качество обработки, - рассказывает руководитель сельхозпредприятия. - Для прямого посева «Туман-2» самый подходящий агрегат, он сочетает в себе легкость для работы по весенним парам, по стерне весной или осенью. Весной мы рано выходим в поле, часто вопрос решается считанными днями, и без «Тумана» здесь ничего не сделаешь, тяжелые машины просто сюда зайти не смогут. А мы благодаря «Туману» уже 17 апреля в поле начинаем работать по сорнякам. По словам главы хозяйства, данная машина отличается высокой надежностью, эффективно работает по любой культуре в любой период вегетации, любыми расходами рабочей жидкости - компьютерная система регулировки расхода позволяет быстро настроить нужный расход и поддерживать его с высокой точностью. Кроме этого, «Туман-2» обладает высокой производительностью, обеспечивает низкую себестоимость обработки.

- «Туман-2» - простая и надежная машина, отличный вариант быстро ремонтируемого мобильного агрегата, - резюмирует Кулагин. - Запчасти для него можно легко купить в любом магазине. Это делает детали доступными, а обслуживание простым, его понимают механизаторы, которые могут сделать мелкий ремонт самостоятельно, в поле. За год работы агрегат полностью себя окупает, для наших условий это идеальная машина.

Марат САФИУЛЛИН

Источник: Журнал «Ресурсосберегающее земледелие»

ЧАСТНЫЕ ОБЪЯВЛЕНИЯ

ТРАНСПОРТ, СЕЛЬХОЗТЕХНИКА

ПРОДАЮ

2 зерноуборочных комбайна СК-5М

1988г. и 1989г. выпуска, жатка 5-ти метровая, приспособление для уборки подсолнечника. Состояние рабочее. Дробилка самодельная с электродвигателем 35кВт с наклонным транспортером. Красноармейск. Тел.: 8-927-168-63-97

Автомобиль ГАЗ-53, дизельный, мотор МТЗ-80, кабина старого образца. Тел.: 8-937-255-48-59

Автомобиль КамАЗ 55102 «сельхозник», самосвал, двигатель КамАЗ, боковая разгрузка, 8-тонник, 1994 г.в. Тел.: 8-927-629-32-61

Автоприцеп самосвальный СЗАП-8551-02М, г/п 12 т, V 18,8 м³, АБС, 2014 г.в., новый, цена - 607 000 руб. Тел.: 8-962-625-85-33

Автоприцеп самосвальный НЕФАЗ-8560-02, г/п 10 т, V 15,2 м³, АБС, 2014 г.в., новый, цена - 598 000 руб. Тел.: (8452) 68-63-33

Автомобиль вахтовый 3295A2, число мест 20, шасси ГАЗ-3309, дв. Д-245, дизель, АБС, 2014 г.в., новый. Тел.: 8-962-625-85-33

Автобус ПАЗ-32053-07, дв. Д-245, дизель, число мест 23/38, однодверный, АБС, 2014 г.в., новый. Тел.: 8-903-386-09-36

Автомобиль ГАЗ-САЗ-35071, самосвал, разгрузка на три стороны, дв. Д-245, дизель, 2014 г.в., новый. Тел.: (8452) 53-45-93

Автомобиль ГАЗ-53, термобудка, 70 тыс. руб. Тел.: 8-927-058-86-96

Автоопливозаправщик 36135-011, шасси ГАЗ-3309, дв. Д-245, дизель, объем цистерны - 4,9 м³, 2 секции, 2013 г.в., новый. Тел.: 8-903-386-09-36

Автоцистерну-молоковоз, шасси ГАЗ-3309, цвет белый, объем цистерны - 4200 л, две секции, 2014 г.в., новый. Тел.: (8452) 53-45-93

Автомобиль КАМАЗ-45143, самосвал, дв. КАМАЗ, 240 л.с., боковая разгрузка, г/п 10 т, V 15,4 м³, 2013 г.в., новый. Тел.: 8-903-386-09-36

Автомобиль УАЗ-396255, фургон осте-

кленный, дв. ЗМЗ-409, число мест 8, 2014 г.в., новый. Тел.: 8-962-625-85-55

Автомобиль «УАЗ-Патриот», 2006 г.в., срочно. Цена 220 тыс. руб. Тел.: 8-905-030-69-95

Б/у сельхозинвентарь: плуги; КПШ-9; БДТ-7; сеялки СЗП-3,6 и СУПН-8; сцелы СП-11; зернопогрузчики и прочее. Также новые и б/у запчасти к тракторам ДТ-75, Т-4, МТЗ, К-701, комбайнам Нива и ДОН. Автомобили ГАЗ-4301 и ЗИЛ-130, не на ходу в частично разуккомплектованном состоянии. Автокран ЗИЛ 431412 (ЗИЛ 130) КС2561-1, 1987 года выпуска на ходу. Тел.: 8-917-316-43-90.

Грейферный погрузчик на базе ЮМЗ, 1990 г.в. Цена договорная. Тел.: 8-962-624-80-75

Ёмкости под ГСМ 5 и 10м³. Тел.: 8-927-058-86-96

Запасные части к тюкованному пресс-подборщику, поршневого насоса к опрыскивателю, предплужники. Тел.: 8-961-052-27-74

Зерновоз, 2003 г. вып., 130 тыс.руб. Тел.: 8-927-058-86-96

Косилку КС-02. Тел.: 8-937-255-48-59

Комбайн Нива СК-5, 50 тыс.руб. Тел.: 8-927-058-86-96

Комбайн «Нива» со свальной жаткой, комбайн «Нива» с 5-метровой жаткой, рисовый

подборщик, два комплекта Змиевского, на 4-х и 5-метровую жатки для уборки подсолнечника, трактор ДТ-75 с плугом, водонапорная башня 25м³, емкость под ГСМ 15м³, кольчатые катки 3 шт, трактор МТЗ-80. Тел.: 8-905-325-41-62

Крупорушку, посевной комплекс «Обь-4-3Т» 2008 г.в., разбрасыватель удобрений навесной РТГ-1, блок цилиндров А-41, мотор «ЗИЛ-130» рабочий, жатку «Енисей» прямой обмолот 6-метровой. Тел.: 8-917-981-03-76

Культиватор КП-3,8, 40 тыс. руб. Тел.: 8-927-058-86-96

Мини-погрузчик Mustang 2056 (США) с

бортовым поворотом, двигателем «YANMAR» (Япония), 68 л.с., объем ковша 0,48 м³, г/п 930 кг, управление джойстики, 2013 г.в., новый, цена - 1 350 000 руб. Тел.: 8-962-625-85-55

Погрузчик фронтальный ХГМА-931Н, дизельный, 125 л.с., объем ковша 1,8 м³, г/п 3000 кг, новый. Тел.: (8452) 68-63-33

Сеялку зерновую

СЗ-3.6, сеялку-культиватор стерневую СЗ-2,1, 2 штуки, комбайн СК-5 «Нива» в рабочем состоянии, 1993 г.в., жатка 5 метров, переоборудована на подсолнечник. Тел.: 8-929-77-66-199

Сеялку СПЧ-8, 30 000р. Тел.: 8-927-058-86-96

Сеялки СЗС-2,1 старого и нового образца, 3 шт. Тел.: 8-905-031-63-31 Олег

Трактор МТЗ-80, 1996г., после капремонта, в отличном состоянии, плуг 3-корпусной. Тел.: 8-927-126-97-92

Трактор МТЗ-82, 2012 г.в., в отл. сост. Тел.: 8-961-354-05-79

ООО «Аграрий» Саратовского р-на

Семена озимой пшеницы урожай 2014 года

☑ **Скипетр — 1 репродукция**

☑ **Калач-60 — 2 репродукция**

8 (8452) 95-10-46, 8-903-385-14-33, 8-927-620-96-52

Требуется квалифицированный добросовестный механизатор для работы в крестьянско-фермерском хозяйстве и проживания в сельской местности. Оплата достойная, жильё предоставляется.

Тел.: 8-905-326-15-79

Услуги по уборке сельскохозяйственных культур в Энгельском районе.
Тел.: 8-987-313-33-75

Реализую ячменную дробину для кормления скота и рыбы по очень низким ценам.
Тел.: 8-927-164-34-55

ТЕХНОАльянс
Спецтехника, Автомобили, Автобусы, Прицепы

Аккредитация в ОАО «Россельхозбанк»

Автобусы
Цистерны
Самосвалы
Прицепы

ГАЗ и УАЗ
СЗАП и НЕФАЗ
в наличии и под заказ

Официальный дилер ОАО «ТФК «КАМАЗ» по прицепной технике

Продажа Сервис Лизинг Скидки
т. (8452)68-63-33, (8453)76-83-83 (факс)
(8452)53-45-93, www.техноальянс64.pf

Атолл
www.atol-saratov.ru
8 (8452) 23-04-11



РЕАЛИЗУЕМ ОПТОМ НЕФТЕПРОДУКТЫ

✓ **БЕНЗИН** ✓ **ДИЗЕЛЬНОЕ** ✓ **МАЗУТ**
АИ-95, АИ-92, ТОПЛИВО М-40
АИ-80

реклама

ООО «Росюником-С»
ОПТОВАЯ ПРОДАЖА ГСМ

дизтопливо летнее, зимнее,
печное топливо, бензин,
уайт-спирит

Доставка бензовозами
от 4210 до 33 000 литров.

☎ 8-903-328-50-03, 8-903-328-25-04



ПРЕДЛАГАЕМ



ГСМ

✓ Отсрочка платежа
✓ Доставка бензовозами
от 4 до 30 тыс. литров

ООО «Веста Холдинг Ойл»

Тел./факс: 8(8452) 23-44-89,
98-70-51, 8-902-710-37-38

**РЕМОНТ КПП
И ВЕДУЩЕГО МОСТА**
тракторов К-700,
КПП тракторов Т-150;

**ПРОДАЕМ
ТРАКТОР К744Р1**
после капитального
ремонта с гарантией

8-927-134-19-23
8-927-057-72-62



Опытно-внегренчское предприятие «Покровское»
производит и реализует **ЭПИТНЫЕ СЕМЕНА**

ПОДСОПНЕЧНИКА

КОНДИТЕРСКИЕ: Посейдон 625, Покровский;
ВЫСОКОМАСЛИЧНЫЕ: Мираж, Саратовский 20;
РАННЕСПЕЛЫЙ: Скороспелый 87
ГИБРИДЫ ПОДСОПНЕЧНИКА: Дон Ра, Каньон,
Титаник, Драган, Кубанский 930
НУТА, САПОРА, ПЬНА, РЫЖИКА,
РАСТОРПШИ ПЯТНИСТОЙ

Действуют скидки. Возможна отсрочка платежа

Тел.: 8(8453) 56-61-76, 8-917-317-88-42



ООО «Росинтерком-С»
Продажа ГСМ
возможна доставка



Тел.: 8(8452) 39-90-46
8-903-328-00-21

СЕМЕНА

**ОЗИМАЯ ПШЕНИЦА
МЯГКАЯ УРОЖАЙ 2014 Г.**

- Жемчужина Поволжья, РС-1,
10 тыс. р./т
- Калач-60, элита, 12 тыс. р./т
- Калач-60, РС-2, 8 тыс. р./т
- Донская Лири, элита,
12 тыс. р./т

ПРИ БОЛЬШИХ ОБЪЕМАХ –
ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ



ФГУП «Красавское» Россельхозакадемии
Самойловский район, пос. Краснознаменский
Тел./факс: 8(84548)2-00-20, 8-917-320-36-20
E-mail: oph-krasavskoe@mail.ru

**ФГУП «Ардакская сельскохозяйственная
опытная станция» Россельхозакадемии**

**ЭЛИТНЫЕ СЕМЕНА
яровых культур**

ЯЧМЕНЬ: ЯК 401, Вакула
ОВЕС: Скакун
ПРОСО: Золотистое,
Саратовское желтое
ПОДСОЛНЕЧНИК:
Саратовский 20

Цены договорные
Предоставляются скидки!

тел.: 8(84542) 4-76-07, 4-76-27
8-927-127-66-03
e-mail: aoscx@yandex.ru



Официальный дистрибьютор
компании **syngenta.**

- Весь ассортимент средств защиты растений
- Семена полевых культур

Саратов, Московская, 55, оф. 511, 512
(8452) 23-24-07, 23-04-09, 77-93-54

Трактор МТЗ-82 с прицепом, селяку зерновую СЗ-3,6, электростанцию 37Квт на базе трактора ЮМЗ-6, соломовоз 60МЗ на базе тракторного прицепа 2ПТС-9, семяочистительную машину МС-4,5. Тел.: 8-906-313-71-70
Трактор ДТ-75 на запчасти.
Тел.: 8-927-058-86-96

**РАЗНОЕ
ПРОДАЮ**

Декоративные крольчата, 6 штук, 4 беленьких и 2 рыженьких. Цена: 600 руб. Тел.: 8-927-131-92-34

Луговое сено, суданку. Возможна доставка. Цена договорная. Тел.: 8-927-22-110-32

Семена элитные озимой пшеницы «Мироновская 808» и озимой ржи «Саратовская-7». Тел.: 8-917-981-03-76

Телят казахской белоголовой породы, 120 голов. Тел.: 8-927-622-93-87

Овцеголовье для разведения и на забой в Советском районе. Тел.: 8-906-302-00-70

Фермерское хозяйство в Лысогорском районе. Тел.: 8-905-385-86-27

УСЛУГИ

Одному из ресторанов города требуются поставщики высококлассной говядины и свинины. Тел. для связи: 8-927-277-11-21
В КФХ Энгельского района требуется механизатор с опытом работы.
Тел.: 8-987-313-33-75

Семена озимой пшеницы

- Жемчужина Поволжья
- РС-1

цена договорная

Глава КФХ Худошни Д.В. Балтайского р-на

☎ 8-917-319-68-55
8(84592)2-22-05



ООО «Агротехника»
Email: remagro2004@yandex.ru

РЕМОНТ
Коробки Передач К-700, Т-150К
Ведущих мостов и полурам К-700

Т.: 8(84549) 2-16-63, 8-917-302-58-95, 8-927-917-68-50



**КФХ «Одинокковой И.К.»
Лысогорского района**

Реализует
семена озимых культур

- пшеница (элита):
- Саратовская-17
- Жемчужина Поволжья
- Донской Сюрприз
- Дон-93
- рожь (элита, РС-1):
- Марусенька

Цена договорная.



Т.: 8 (84551) 2-16-54,
2-12-35, 8-927-227-57-54

Владелец производственных помещений в Лысогорском районе Саратовской области предлагает на долевой основе организовать ферму по разведению овец. Производственная база предполагает размещение поголовья от 2 до 5 тыс. голов. Имеется вся инфраструктура. Необходимые средства на закупку овец и кормов от 5 до 8 млн рублей или поставки поголовья овец. Для начала 1 тыс. голов.
Подробности по тел.: 8-6-967-501-53-99 или при встрече.

4 сентября 2014 г.

ПОЗДРАВЛЯЕМ С ДНЁМ РОЖДЕНИЯ

Азиханова Сабиржана Саидовича – главу КФХ «Агидель» Дергачёвского района; 10.09.1951

Антонова Николая Михайловича — генерального директора ОАО «Колосовское» Татищевского района; 07.09.1951

Атапина Андрея Алексеевича — главу КФХ Романовского района; 04.09.1957

Ахметова Раяна Шайдуловича — главу КФХ Воскресенского района; 08.09.1965

Баснера Владимира Владимировича – главу КФХ «Заря» Краснокутского района; 06.09.1958

Борисенко Михаила Витальевича — экс-заместителя главы администрации по сельскому хозяйству Ершовского района; 05.09.1962

Бухминова Джафира Джавдатовича — руководителя СХПК «Орловский» Новобурасского района; 04.09.1960.

Быкова Сергея Николаевича – главу КФХ Хвалынского района; 05.09.1963

Быкову Елену Геннадиевну — начальника отдела по муниципальным закупкам и инвестиционной политике администрации Новобурасского района; 05.09.

Вайнштейна Владимира Дмитриевича — председателя СПК «Согласие» Екатериновского района; 07.09.1958

Гарутова Арслана Алиевича – директора ООО «Ольховка» Саратовского района; 04.09.1951

Гордон Евгения Викторовича – главу КФХ Воскресенского района; 04.09.1986

Гусеву Веру Николаевну – техника-лаборанта Татищевского райотдела филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области; 04.09.1955.

Дрогаченко Юрия Викторовича – плотника ООО «Кольцовское» Калининского района; 09.09.1959

Дружина Юрия Сергеевича – директора ООО «Агронетика» Романовского района; 05.09.1958

Дубровского Александра Анатольевича – главу КФХ Духовницкого района; 06.09.1952

Дудникова Алексея Владимировича – главу КФХ Самойловского района; 10.09.1071

Дуйсенова Камзю Даулетовича – председателя СХПК «Лепехинский» Краснокутского района; 10.09.1961

Елисееву Марию Фёдоровну – ведущую лабораторией агрохиманализов ВолжНИИГиМ; 10.09.1940

Ерошкину Татьяну Николаевну — главу КФХ Романовского района; 04.09.

Жегунова Сергея Александровича – главу КФХ Балашовского района; 06.09.1982

Зацаринина Алексея Викторовича – главу КФХ Самойловского района; 04.09.1963

Золотова Александра Константиновича – главу КФХ Пугачевского района; 06.09.1963

Зудочкину Татьяну Александровну – младшего научного сотрудника Поволжского НИИ экономики и организации АПК; 06.09.1985

Иванкевича Сергея Николаевича – директора ООО «Еланский конный завод» Самойловского района;

09.09.1975

Иванцова Сергея Александровича – индивидуального предпринимателя Вольского района; 10.09.1969

Инкина Евгения Васильевича – главу КФХ Романовского района; 10.09.1959

Кандыбина Николая Николаевича – главу КФХ Вольского района; 05.09.1958

Киякина Николая Николаевича – главу КФХ «Алеша» Дергачевского района; 04.09.1967

Кожина Александра Ивановича – Почётного гражданина Воскресенского района; 10.09.1938

Комарова Сергея Викторовича — директора ООО «Октябрьское» Перелюбского района; 04.09.1960

Константинова Владимира Викторовича – главу КФХ Екатериновского района; 05.09.1976

Косачёву Елену Сергеевну – техника-лаборанта Новоузенского райотдела филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области; 07.09.1979.

Кравцеву Татьяну Михайловну – заместителя министра по экономике и финансам МСХ области; 07.09.1964

Курараря Алексея Ивановича — главу КФХ Аткарского района; 05.09.1949

Лапкина Владимира Александровича – главу КФХ Перелюбского района; 12.09.1957

Лобанова Сергея Юрьевича – директора ООО «Покровскплодоовощ» Энгельсского района; 08.09.1975

Луничкину Наталью Валентиновну – ветеринарного врача Аркадакской районной станции по борьбе с болезнями животных; 08.09.1957

Малышева Сергея Валентиновича – главу КФХ Балашовского района; 08.09.1975

Маринину Акану Анатольевичу – техника-лаборанта Фёдоровского райотдела филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области; 06.09.1983

Марискина Василия Ивановича – генерального директора ООО «Ягоднопольское» Татищевского района; 10.09.1963

Мартынову Анастасию Александровну – бухгалтера филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области; 06.09.1989

Масычева Сергея Алексеевича – директора СПК «Колос» Самойловского района; 04.09.

Мельникова Сергея Владимировича – председателя СПК «Заря» Краснопартизанского района; 09.09.1962

Мигунова Евгения Васильевича – главу КФХ Самойловского района; 04.09.1975

Мигунова Михаила Юрьевича – главу КФХ Духовницкого района; 11.09.1962

Митякина Александра Васильевича – главу КФХ Балашовского района; 05.09.1949

Михеева Михаила Николаевича – директора МП «Воскресенская МТБС» Воскресенского района; 05.09.1948

Мозлова Александра Владимировича – начальника отдела сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности администрации Бала-

ковского района; 10.09.1959

Мячина Анатолия Владимировича – главу КФХ Лысогорского района; 08.09.1963

Нагачевского Николая Андреевича — главу КФХ Озинского района; 07.09.1950

Надыршина Абяса Фатаховича – главу КФХ Саратовского района; 04.09.1966

Новикову Галину Викторовну – уборщика служебных помещений Дергачёвского райотдела филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области; 06.09.1964

Новрузова Закира Вахид Оглы – главу КФХ Красноармейского района; 05.09.1963

Огарёва Василия Николаевича – сторожа Аткарского райотдела филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области; 11.09.1947

Панкова Андрея Николаевича – главу КФХ «Мираж» Краснокутского района; 10.09.1965

Парецкову Анну Александровну – главу КФХ «Нектар» Марковского района; 10.04.1954

Плешакова Вячеслава Ивановича — главу КФХ Красноармейского района; 05.09.1959

Подолька Александра Петровича — главу КФХ «Успех-7» Марковского района; 08.09.1963

Полетаева Василия Петровича – заместителя начальника производственного отдела управления сельского хозяйства Екатериновского района; 09.09.1960

Прокопенко Владимира Михайловича – главу КФХ Балашовского района; 10.09.1946

Радаева Вячеслава Викторовича — главу КФХ Духовницкого района; 08.09.1975

Рашидова Мезагира Рашидовича — главу КФХ Аткарского района; 09.09.1961.

Решетову Ирину Владимировну – главного агронома по семеноводству Новоузенского райотдела филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области; 07.09.1965

Рыжова Дмитрия Валерьевича – главного агронома ООО «Агрофирмы «Рубеж» Пугачевского района; 07.09.1973

Рыжко Николая Фёдоровича – ведущего отделом модернизации технических средств и технологии полива ВолжНИИГиМ; 09.09.1953

Сайралиеву Айслу Казиевну – ведущего агронома по семеноводству Энгельсского райотдела филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области; 08.09.1961

Саяпина Ивана Петровича – главу КФХ Романовского района; 11.09.1956.

Смирнову Татьяну Николаевну – зав. лабораторией СПСК «Возрождение» Пугачёвского района; 08.09.1970

Смотрова Анатолия Николаевича – ученого секретаря Поволжского НИИ экономики и организации АПК; 05.09.1946

Сызранцеву Александру Алексеевну – директора Саратовской межобластной ветеринарной лаборатории; 09.09.1954

Сюнягину Наталью Алексеевну – главного специалиста, главного агронома отдела сельского хозяйства администрации Самойловского района; 07.09.1977

Тарасова Владимира Николаевича – директора ООО «Пугачевские молочные продукты» Пугачевского района; 06.09.1966

Токарева Александра Николаевича — заместителя директора по хозяйственной части ООО «Агро-плюс» Новобурасского района; 09.09.

Торопыгина Игоря Алексеевича – экономиста сектора стимулирования производства и труда НИИ экономики и организации АПК; 06.09.1954

Тугушева Мефозаю Харисовича – главу КФХ Екатериновского района; 08.09.1961

Туктарова Бари Искандаровича – главного научного сотрудника ВолжНИИГиМ; 11.09.1945

Ульянкина Виталия Евгеньевича – главу КФХ Балашовского района; 11.09.1988

Умбакалиева Утешкали Тулегеновича – главу КФХ Саратовского района; 06.09.1959

Ускова Игоря Николаевича – директора ООО «Турковская зерновая компания»; 06.09.1964

Федорченко Александра Ивановича – водителя ООО «Кольцовское» Калининского района; 11.09.1963.

Федотова Александра Николаевича – директора ООО «Колос» Лысогорского района; 04.09.1952

Фетисова Александра Александровича — главу КФХ «Танюша» Краснокутского района; 03.09.1961

Хаменкова Александра Эдуардовича – водителя Ровенского райотдела филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по

Саратовской области; 11.09.1956

Цилихина Сергея Николаевича – руководителя Питерской ветеринарной станции по борьбе с болезнями животных; 07.09.1957

Чепрасова Ивана Васильевича – главу администрации Балаковского района; 11.09.1955

Чичерова Александра Анатольевича – главу КФХ Краснопартизанского района; 06.09.1959

Чуйкова Вячеслава Викторовича – заместителя директора по механизации и снабжению ООО «Любичское» Пугачёвского района; 05.09.1963

Шагиева Николая Николаевича – председателя ООО «Первомайское» Перелюбского района; 09.09.1951

Шамуратова Хабдулгазиза Бактыгиреевича – главу КФХ Озинского района; 08.09.1955

Шведова Александра Петровича – главу Елшанского муниципального округа Новобурасского района; 07.09.

Шевалье Александра Викторовича – главу КФХ Марковского района; 11.09.1957

Шевченко Владислава Валентиновича – исполнительного директора ИП В.Н. Макеева Татищевского района; 11.09.1968

Шелекету Владимира Васильевича — главу КФХ «Нива-Хоф» Аткарского района; 07.09.1955

Ширшова Виктора Анатольевича — консультанта территориального отдела, инспектора по охране природы Новобурасского, Балтайского, Базарно-Карабулакского районов; 07.09.

Шишко Николая Ивановича – директора ООО «Межевое» Балашовского района; 10.09.1950

Юлова Ивана Дмитриевича – главу КФХ Саратовского района; 05.09.1982

ПРОГНОЗ

	04.09	05.09	06.09	07.09	08.09	09.09
Балашов						
Днём, °C	+23	+20	+25	+22	+24	+23
Ночью, °C	+17	+17	+8	+12	+16	+16
Петровск						
Днём, °C	+20	+19	+23	+22	+22	+21
Ночью, °C	+18	+19	+6	+12	+15	+14
Хвалынский						
Днём, °C	+21	+20	+24	+22	+20	+19
Ночью, °C	+18	+18	+14	+16	+17	+15
Красный Кут						
Днём, °C	+25	+23	+25	+25	+25	+24
Ночью, °C	+18	+19	+8	+14	+18	+17
Ершов						
Днём, °C	+24	+23	+25	+24	+23	+22
Ночью, °C	+16	+18	+11	+13	+14	+14
Пугачёв						
Днём, °C	+22	+23	+23	+23	+22	+22
Ночью, °C	+16	+18	+7	+13	+15	+14
Саратов						
Днём, °C	+26	+21	+24	+23	+23	+22
Ночью, °C	+18	+19	+14	+12	+15	+15

ОТВЕТЫ НА СКАНВОРД № 32

ПО ГОРИЗОНТАЛИ:

КОЛЬРАБИ–РЮКЗАК–СТУЖА–ФАТА–АЗИЯ–СЕРЬ–ЭПОС–БЫСТРОТА–УШАТ–СЧЕТОК–БАТИК–РУТА–ЛОЗА–ИЗГИБ–ЛЖЕЦ–ОКРАИНА–СЕНИ–ШРАМ

ПО ВЕРТИКАЛИ:

СКУМБРИЯ–КАЮТА–ТОРБА–ЛУЗГА–БЫТ–ИЛИОН–СКОБКИ–РЕКС–ТОН–ТАУЭР–ЕРАЛАШ–БУТУЗ–ПОРТУ–ЖИР–ЖИВОТ–ОТМЕНА–СТАЯ–САЙКА–ЦАМ.

ГОРОСКОП НА НЕДЕЛЮ

Овен | 21 марта – 20 апреля



Продолжаете борьбу за пальму первенства на профессиональном поприще, в делах финансовых или личных взаимоотношениях? Осторожнее, вы вполне можете потерпеть поражение, если будете ставить во главу угла только личные интересы и игнорировать реально сложившуюся ситуацию. Сумеете избежать подобных «подводных» камней - получите желаемое, да еще и укрепите отношения с окружающими.

Телец | 21 апреля – 21 мая



Понедельник-четверг для вас напряженное время, когда дела полностью захватят не только время, но и все остальное для того, чтобы не наделать ошибок, постарайтесь хотя бы иногда останавливаться и анализировать происходящее. В пятницу наведите порядок на своем рабочем месте, а прежде всего себя в голове, откажитесь от всего устаревшего и мешающего вам плодотворно работать. Избегайте любых поводов для конфликта с родными и любимыми людьми. Ссоры не пойдут на пользу ни вам, ни вашим близким. Помните о том, что «накаленная» обстановка в доме отражается не только на семейных отношениях, но и на делах.

Близнецы | 22 мая – 21 июня



Рутинность происходящего учит вас полезному качеству самоограничения, когда хочется, но нельзя. А также умению полностью концентрироваться на необходимом. Пусть эта неделя пройдет так, как она должна идти. Не мешайте плавному течению событий и внимательно наблюдайте за происходящим. Скорее всего, вам удастся найти те точки, в которых необходимо совершить изменения.

Рак | 22 июня – 23 июля



Вряд ли эта неделя обрадует вас чем-нибудь новым. Работы много, однако, разнообразия никакого. Что ж, может быть, это и к лучшему. Вы успеете привести в порядок все свои дела и бумаги, а заодно наметите дальнейшие действия. В конце недели, возможно, придется поспрашивать на банкете. Это, впрочем, тоже полезно - сумеете завести несколько полезных знакомств и узнаете нечто важное.

Лев | 24 июля – 23 августа



Эта неделя будет благоприятной для любых путешествий, и коротких и длинных. Они будут отличаться безопасностью, а если учесть, что большинство из них будут предприняты ради удовольствия, то все будет соответствовать этому. Частенько все передвижения будут осуществляться в компании приятных и общительных людей, и не будут сопровождаться какими-то неудачами или неприятностями.

Дева | 24 августа – 21 сентября



Возможно, что эта неделя окажется богатой на всевозможные командировки и дальние, и местные. Примите это, как благословение звездных небес. Не отказывайтесь от них, если у вас будет такая возможность - они позволят вам расширить свой кругозор в делах, укрепить финансовое положение и завести новые, весьма полезные деловые контакты.

Весы | 22 сентября – 23 октября



Лучше на этой неделе отказываться от сомнительных предложений, сделанных вам людьми, которых следует избегать. Если вы и так стараетесь избегать встреч с такой личностью, то не стоит вам лишний раз напоминать об осторожности. Рассчитывайте только на себя и займитесь реализацией своих планов и проектов. Девиз - осторожность.

Скорпион | 24 октября – 22 ноября



Красноречивые деятели будут предлагать вам невероятные по простоте исполнения проекты, но вам следует избегать этих ловушек. Все свое внимание посвятите реализации своих собственных планов, которые пусть и не будут приносить триста процентов прибыли, зато станут надежным и стабильным делом, не зависящим от воли посторонних лиц, и не приведут вас к столкновению с правоохранительными органами.

Стрелец | 23 ноября – 21 декабря



Не хватается за предложения, связанные с изменением вашей деятельности и образа жизни, даже если в вашей основной деятельности преобладают негативные тенденции. Не пытайтесь сбежать от проблем. Вы сможете найти способ борьбы с ними и сумеете добиться успеха. В противном случае, не разобравшись в причинах и методах преодоления допущенных ошибок, вы, в полном составе, перетянете их в новое дело.

Козерог | 22 декабря – 19 января



Постарайтесь не останавливать стремительный полет своих мыслей, а верные друзья пусть старательно перехватывают идеи и сортируют по важности и первоочередности. Ваши гениальные планы и способности плюс, объединенные силы и возможности коллег и друзей, пусть не моментально, но приведут вас к блестящему успеху.

Водолей | 20 января – 19 февраля



Прекращайте беспорядочно метаться - настало время спокойно обдумать ситуацию и уж только потом начать действовать. Неделя обещает быть очень напряженной. Так что не расслабляйтесь. Все зависит от вас. Чем безупречнее и продуманнее будут ваши действия, тем лучше будет итоговый результат.

Рыбы | 20 февраля – 20 марта



Возможно, на этой неделе вам будет трудно самостоятельно справиться со всеми возникшими проблемами, что ж, значит, настала пора взяться за дело всем дружным коллективом. Но не переключайтесь на других принятие ответственных решений, основные задачи вам лучше решать самостоятельно, также старайтесь контролировать ход событий.

СКАНВОРД

Точка, точка, тире, точка	Бессмыслица								
Белый, ядовитый, ядерный	На него богатство свалилось			Растительный мир		Полдень по-испански		Газ и рыба	
Мастер рассуждений	Контора агентства					Уплотатель снети		Шапка кавказца	
				Туземцы Западной Сибири		Корм для кудахтающих		И горбач, и полосатик	
	Фирменный ярлык	Другой с тем же именем	Порция в обхвате						
						«Проза» розы			
	Любовница эплина	Лист, измучивший вопросами							
				Приватизационный чек		Бегун на длинные дистанции		Земноводный «тяжеловес»	
Удойная, но не корова	Верхняя рубашка	Всё, что на пользу							
В 45 она ягодка опять						Вертикальный габарит	Предмет разговора	«Король ужасов»	
Красная материя	Гуляющий во сне человек								
						«Паркетник» от «Шкоды»			
Горячность и весёлость	Титул Пилата								
						Разряд капитана на флоте			

АНЕКДОТЫ

Заходит мужик в грузинский ресторан и орет официанту:
– Мне чего-нибудь остренького, национального и БЫСТРО!!!

Официант невозмутимо отвечает:
– Кинжал сзади хочешь, да?

В ресторане грузин подает официанту сторублевую купюру. Официант внимательно разглядывает купюру и спрашивает:
– А почему Ленин в кепке?
– А у нас в Грузии все в кепках ходят.

В одесском ресторане. Официант:
– Что будем заказывать?
– Я бы хотел сначала меню.
– Меню не подаем. Хотите читать – идите в библиотеку!

Два профессора, специалисты в области ядерной физики, сидят в ресторане и беседуют. Мимо их стола проходит красивая женщина с хорошей фигурой. Оба ученых разом за-

молкают и смотрят на нее. Наконец один из них восклицает:
– Надо же, как интересно сгруппировались атомы!

В грузинском ресторане посетитель спрашивает официанта:
– Ты не знаешь, почему финны не едят чахохбили?
– В отместку. Потому что грузины не едят яйлокойвистуааре.

В ресторане посетитель заказывает ансамблю песню:
– Спойте песенку «самогонщиков».
– Мы не знаем такую. Вы хоть слова напомните.
– Я долго буду гнать...

Рэкетеры в городе обложили всех. Казино, бары, рестораны и магазины, заводы и простые граждане – всем им несут. Скучно рэкетирам. Сидят они и думают – ну что бы ещё, ну кого бы ещё и где бы?

– А давайте-ка в область маханём?

Поехали в область, приехали в деревню. Разруха, свинарник на боку, народу нет. Вдруг один старичок идёт, в телогреечке и валенках.

– Ты кто?
– А я тут председатель колхоза.
– О!!! Ты-то нам и нужен.
Запахнули мужика в Мерс, привезли на болото. Берут мужика за ноги и головой в болото. Подержали немного и вытаскивают.

– Ну что, мужик, баксы есть?
– Не-е-е-ет!
Ещё немного подержали.
– А золото, драгоценности, камушки?
– Да нету ничего.
Ещё разок макнули.
– Мужик, ну а рубли-то хоть какие есть?
– Не, ребята, ничего не вижу. Вызывайте водолазов.

– Недавно открылся ресторан «Якитория» – вся Япония за 15 минут!
– Суши, sake, счёт, хакари...

Из ресторана вываливается вдрабодан пьяный отожравшийся мордворот и, шатаясь, начинает исследовать руками крыши припаркованных машин.

– Вы что делаете? – спрашивает удивленный охранник.
– Че, не видишь, машину свою ищю.
– Странно вы ищете машину. По крышам-то зачем шарить?
– А на крыше моей машины должна быть мигалка.

Директор известного ресторана, отправляясь в отпуск, заходит в привокзальный буфет и заказывает себе дежурное блюдо. Официант тут же приносит ему заказ – бифштекс с жареной картошкой. Директор смотрит на блюдо и восхищается:
– М-м-м. Позвольте вас поздравить: вы отлично оформляете блюда. Я сам занят в ресторанном бизнесе и понимаю в этом толк. Скажу вам более: если бы все привокзальные буфеты так оформляли блюда, в трехзвездочные рестораны, такие, как мой, люди просто перестали бы ходить.

Позвольте полюбопытствовать, как вам удастся сделать на сливочном масле такой красивый рисунок?
– Расческой, а что?

Ресторан. 132й этаж. У окна сидит мужик в черном и пьет виски. Подсаживается другой, выпили. Первый говорит:
– Тут такой сильный ветер – можно выпрыгнуть в окно, и тебя назад занесет.
Тут же выпрыгивает в окно и, полетав, залетает обратно.
– Давай теперь ты.
Второй выпрыгивает в окно и со свистом летит вниз. Подходит бармен:
– Ну и сволочь же ты, Бэтмэн, когда напиваешься.

Брюнет кавказской национальности вваливается в ресторан, садится за стол и бухает на белоснежную скатерть огромный грязный чемодан. Подошедший официант возмущается:
– Как вам не стыдно? На чистую скатерть – грязный чемодан!
– Слушай, дорогой, где ты чемодан видел? Это кошелёк!

Учредитель
Лука Светлана Тимофеевна.
Газета зарегистрирована Поволжским межрегиональным территориальным управлением Министрства Российской Федерации по делам печати, телерадиовещания и средств массовых коммуникаций. Регистрационный номер ПИ №7-1211 от 1.03.2002 года.

Издатель: НП «Крестьянский Двор».
Главный редактор и директор
Светлана Тимофеевна Лука.
Адрес: 410031, Саратов, ул. Волжская, 28, оф. 9/2, 9/6, 9/7.
Тел.: 23-23-50, 23-15-98, тел./факс: 23-16-31
e-mail: kresdvor@yandex.ru, kresdvor2013@mail.ru.
Подписной индекс в Каталоге российской прессы: 14893

— публикация на правах рекламы.
При подготовке номера использованы материалы интернет-сайтов.
За качество полиграфии ответственность несёт типография.
Газета отпечатана офсетным способом в Саратовском филиале ООО «Типография «Комсомольская правда» по адресу: 410033, Саратов, ул. Гвардейская, д. 2А. Тел.: 57-26-42, 57-26-41.

За содержание текстов рекламных объявлений редакция ответственности не несёт.
Мнение авторов публикаций не обязательно отражает позицию редакции. Должностные лица несут ответственность за достоверность предлагаемой информации. При перепечатке ссылка на газету «Крестьянский Двор» обязательна.
Номер подписан в печать 03.09.2014 по графику в 19.00, фактически в 19.00, заказ 3018
Общий тираж – 8000 экземпляров.
Цена свободная

4 сентября 2014 г.

ТЕМА НЕДЕЛИ



Вячеслав Телегин: Аграрии обеспечат импортозамещение. Но не за месяц

мерским хозяйствам и кооперативам, чтобы они могли выйти на конкурентный уровень с импортными производителями?

– В первую очередь, нужно ввести меры поддержки по развитию и кооперации малых форм хозяйствования. Дело в том, что такие крупные компании и агрохолдинги, как «Мираторг» и ему подобные, сами в состоянии решать проблемы. А мелкие и средние хозяйства – нет. Например, во всем мире небольшие хозяйства решают проблемы с логистикой по сбыту продукции через кооперативы. У нас сегодня есть собственный опыт, но государство должно простимулировать это начинание, поскольку фермерам не хватает стартового капитала. Например, чтобы доставить овощную продукцию в упакованном виде, ее где-то нужно хранить, мыть, делать сухую очистку, ее нужно расфасовать в сетки по различному весу, все это небыстрый процесс.

Сейчас в список иностранных предприятий, на которые распространилось действие российского эмбарго, попал крупный поставщик молочной продукции Valio. Но мало кто из наших потребителей и даже государственных чиновников, знают о том, что это предприятие – трехуровневый кооператив фермеров Финляндии. В этой организации присутствуют и очень мелкие фермеры, которые имеют два десятка коров и около 40 гектаров земли. То есть в Финляндии таким образом проблемы сбыта продукции для малых хозяйств решены. А нам еще только предстоит их решить. Да, этот процесс в России идет, но медленно, потому что у сельхозтоваропроизводителей не хватает свободных денег, чтобы построить себе целый завод, который стоит десятки миллионов. В Новгородской области фермеры за два года построили три логистических центра по овощам и картофелю. Им помогло региональное руководство, которое выделило субсидии на эти кооперативы, и сейчас они их успешно отрабатывают. За эти два года у них поставки картофеля и овощей увеличились в разы – потому что налажен прямой сбыт продукции в торговые сети.

Приведу еще один пример с хорошо отлаженной логистикой. Это Астраханская область. Здесь трехуровневая система кооперации снимает многие проблемы. Хотя, надо сказать, не все решает хорошо отлаженная логистика, трудности могут доставить и недобросовестные конкуренты. Вот, ранний картофель в Астрахани хозяйства еще в начале июля начали успешно реализовывать по 18 рублей, при том что цена Израиля и Египта была в пределах 30–31 рубля. А потом наши отечественные посредники завезли продукцию из Малайзии по 8 рублей за килограмм и обрушили рынок, хотя наши производители были абсолютно конкурентоспособны по сравнению с поставщиками из-за рубежа. Здесь, кстати, также важна

роль государства, которое должно регулировать такие вопросы за счет таможенных пошлин, например. Я глубоко сомневаюсь, что это добросовестные поставщики, потому как вряд ли привезенная картошка из Малайзии действительно может стоить 8 рублей. Это явно демпинговая акция, чтобы пролоббировать свою продукцию в России и обрушить отечественный рынок. Такие моменты должно четко отслеживать государство, потому что они будут и впредь. Если мы запретили поставки ряда товаров из Евросоюза и США, это не означает, что другие поставщики не будут мешать работе отечественного рынка.

– Вы говорили о торговых сетях, которые иногда ведут себя по отношению к отечественным поставщикам не самым добросовестным образом. Недавно крупные российские сетевые общины о готовности выполнить поручение президента Владимира Путина и поддержать отечественного производителя в интересах потребителя. Насколько это заявление реально?

– У меня есть сомнения на этот счет, и оно достаточно обосновано – хотя бы потому, что многие торговые сети имеют достаточно приличное представительство иностранных компаний и капитала. Например, «Ашан» и прочие гипермаркеты построены на деньги зарубежных акционеров. Поэтому они будут выстраивать логистику и поставку, исходя из своих интересов и интересов акционеров торговых сетей.

Сейчас то же самое происходит и с производителями молочной продукции. У нас есть около шести компаний, которые перерабатывают и производят такую продукцию. Они имеют очень приличную долю зарубежного капитала, я говорю о Danone-Россия, «Вимм-Билль-Данн», например. Поэтому они зачастую не заинтересованы покупать продукцию от наших отечественных производителей: не потому, что ее нет, а потому, что ее выгоднее закупать у своих поставщиков, которые к ним ближе.

Два года назад алтайские производители сыров заявили на совещании в минсельхозе, что у них более ста тысяч тонн твердых сыров скопилось, и они не знают, как их реализовать, потому что российский рынок был попросту забит импортной продукцией.

Торговые сети нужно контролировать со стороны государства. Я говорил про бонусы, которые нужно выплачивать отечественным производителям, чтобы их продукция попала на полки. Государству нужно ставить вопрос ребром: например, чтобы обязательно 50% представленного ассортимента продукции было российского производства.

– По мнению вашей Ассоциации, российские аграрии готовы сейчас обеспечить полное продовольственное импортозамещение?

– То, что мы готовы, это однозначно, но никто не говорит о том, что это произойдет в течение месяца. О санкциях аграрии узнали только сейчас, а сельское хозяйство это не завод, где увидели, что есть дефицит какой-то продукции, и срочно переориентировали производство. У нас большая цикличность – минимум год. Безусловно, российский рынок продукции отреагирует на дефицит, но необходимо принять ряд организационных, финансовых и административных решений, которые бы позволили это быстрее сделать.

– Вы можете назвать сроки, когда отечественные аграрии полностью смогут обеспечивать внутренний рынок?

– Здесь не тот случай, чтобы определить «среднюю температуру по больнице». Могу сказать, что по овощной и картофельной продукции можем сделать это в течение года. По мясной и молочной продукции на это потребуется года три. Сейчас мы видим, что запретили ввоз из Евросоюза, Америки, Канады. Но это не означает, что ввоза не будет вообще. Мы же видим, что правительство четко сказала, что будут прорабатываться дополнительные контракты о поставках из Бразилии, Парагвая, Аргентины. Поэтому российским аграриям в любом случае будет непросто, поскольку пока не известно – в итоге импорт сельской продукции уменьшится или нет. Но то, что отечественные сельхозтоваропроизводители в состоянии заместить эту долю, это верно.

За 12 лет средняя прибавка продукции у фермеров была в районе 13,8% ежегодно. Понятно, что фермеры не являются основными производителями тех видов товаров, которые попали под санкции, но по картофелю, овощам, мясной продукции малый бизнес может обеспечить рынок от 75% до 90%. Поэтому я и говорю про кооперацию, ведь главный сдерживающий фактор для малых форм хозяйствования – это именно сбыт продукции, выстраивание логистической цепочки.

Сейчас госпрограмма по развитию и кооперации на селе уже внесена на обсуждение и проходит согласование, выделяются гранты. Но, честно говоря, финансирование, которое заложено в этой программе – 300–500 млн рублей – это очень мало. Кооператив в Новгороде, про который я говорил ранее, стоит в районе 50 млн рублей. То есть, по госпрограмме мы можем построить в стране только 6–10 таких кооперативов, а у нас 85 регионов. Явно государству нужно увеличивать финансирование на эти цели: на наш взгляд, до 10 млрд рублей ежегодно. Такие деньги в госпрограмме есть, их нужно просто переориентировать с крупных предприятий на малый бизнес. К сожалению, 90% и более поддержки государства направлено в крупные агрохолдинги.

– Председатель Правительства Д.А. Медведев поручил подготовить новую продовольственную

программу, внести изменения в связи с санкциями в программу развития сельского хозяйства до 2020 года. Ваша Ассоциация выступает за какие изменения еще, помимо увеличения субсидирования малого бизнеса?

– Нужно внести целый комплекс изменений. Нужно переориентировать субсидирование с крупного на малый бизнес, изменить сами правила, заложенные в госпрограммах, изменить приоритеты финансирования. Нужно совершенствовать нормативно-правовое регулирование, чтобы развивались частные инициативы, изменить некоторые административно-организационные моменты. Например, чтобы на тех же рынках администрация отслеживала и информировала о том, какой продукции не хватает. Потому что информационное обслуживание малого бизнеса – это одна из главных проблем. Нужно довести до фермеров информацию, какая продукция нужна, по какой цене, помочь организовать те же ярмарки выходного дня.

– Насколько же сейчас государство прислушивается к мнению профессиональных и отраслевых ассоциаций?

– Прислушиваются, но зачастую формально. Та проблема, о которой мы сейчас с вами говорим, существует много-много лет. Уже лет 15 мы ведем разговоры о необходимости фермерской кооперации, а государство, к сожалению, только сейчас стало уделять внимание этому вопросу и разработало госпрограмму.

– Прогнозируете ли вы рост цен на сельхозпродукцию в ближайшее время?

– Большого роста цен не будет, несмотря на инфляцию, санкции и прочие моменты. Всё зависит оттого, как мы выстроим политику. Допустим, наши кооперативы в Астраханской области производят всем известные астраханские помидоры, даже бренд такой создали. В прошлом году у них помидоры скупали на месте по 3–5 рублей, в то время как цена на них же на московских прилавках варьировалась от 50 до 100 рублей. Кому достается эта разница? Многочисленным недобросовестным посредникам, которые на этом наживаются. Они обирают крестьянина, платя ему 3–5 рублей, а потом имеют огромную маржу. Понятно, что у посредников есть свои затраты: обслуживание рефрижераторов, грузового транспорта, но они вряд ли составляют такой удельный вес. Поэтому, если мы выстроим грамотную логистику, то цена для сельхозтоваропроизводителя поднимется, а для производителя понизится. То есть, цены для россиян на сельхозпродукцию могут в ближайшей перспективе упасть. А если мы не выработаем грамотных мер в сфере АПК, то, однозначно, цена будет подниматься. В первую очередь в зоне риска – молочная продукция и сыры.

Источник: АККОР

Интервью председателя Совета Ассоциации крестьянских (фермерских) хозяйств и сельскохозяйственных кооперативов России Вячеслава Телегина на вопросы обозревателя информационно-аналитического издания «ПРОВЭД»

– Послужит ли введение санкций Россией толчком к развитию отечественного АПК?

– Я думаю, что однозначно послужит, поскольку это уникальный шанс. Санкции России в отношении ряда стран по поставкам сельхозпродукции дают возможность российским производителям быть более конкурентными, открывают доступ на полки торговых сетей именно отечественных товаров. Здесь однозначный ответ – да. Эти санкции являются реальным стимулом.

– Что мешало российским сельхозпроизводителям наращивать обороты до введения санкций?

– Вопрос со сбытом продукции. Согласно проведенного нами совместно с Немецким крестьянским союзом опроса фермерских хозяйств, 74% опрошенных назвали главной проблемой именно сложности с реализацией. Сетевым компаниям, если говорить откровенно, удобнее работать с западными партнерами, у которых уже отлажены ритмичная поставка, фасовка, весь спектр логистики, чем работать с нашими мелкими, раздробленными, еще не объединенными в кооперативы фермерами. Поэтому у фермеров с торговыми сетями возникают проблемы.

Кроме того, сети выставляют сразу бонусы в размере 7–15% за поставляемую нашими сельхозпроизводителями продукцию. К сожалению, такие примеры действительно есть.

У отечественных производителей, особенно у малых, существуют проблемы с логистикой, и, чтобы ее грамотно выстроить, нужны определенные шаги в плане поддержки со стороны государства – и, безусловно, со стороны самих фермеров. Сейчас необходимо четко сформулировать: что нужно исправлять и где. Если мы возьмем вопрос в разрезе регионов, то становится понятно – ситуация везде разная, где-то больше производит продукцию, где-то – меньше. Нужно налаживать более крепкие межрегиональные связи. Так, Татарстан, к примеру, производит больше молочной продукции, а Саратов – зерновой. Региональные обмены тоже нужно налаживать, и здесь роль государства имеет не последнее значение.

– Вы говорите о важной роли государства. Какие первоочередные меры господдержки нужны российским сельхозпроизводителям, в частности, фер-