

Областная сельскохозяйственная газета

# КРЕСТЬЯНСКИЙ

Выходит по четвергам с марта 2002 г.

# Двор

№ 41

Лауреат областного и всероссийского конкурсов СМИ

7 ноября 2013г. (№ 561)



## Неприкасаемый

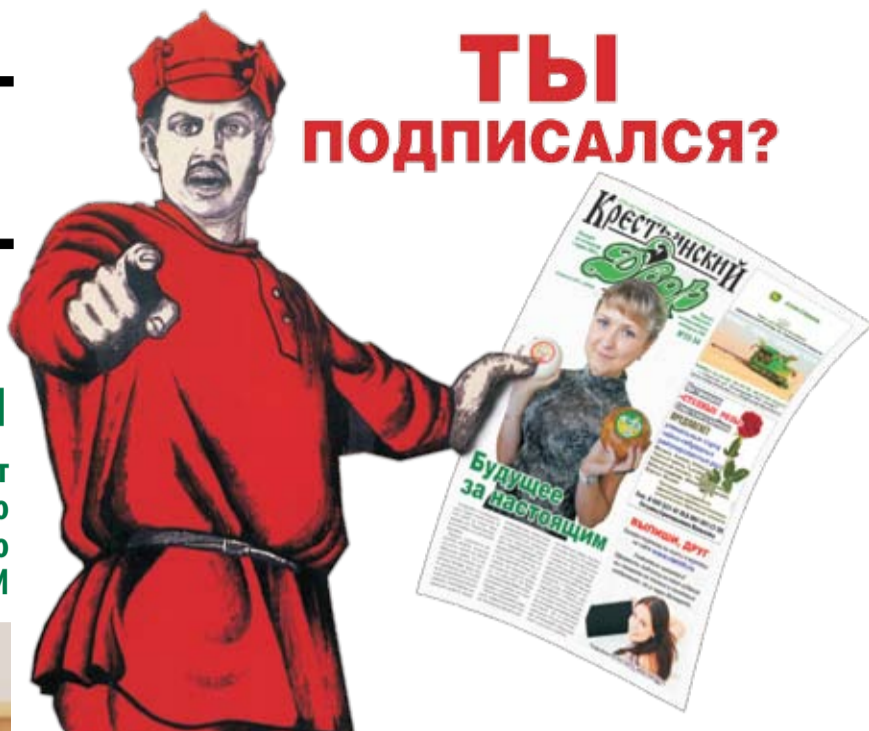
Если на базаре, как говорится, два дурака – один покупает, другой – продает, то кто же тогда умный? Тот, который ими манипулирует. Перед вами один из «умников» – директор региона Волга-Урал компании «Сингента», кандидат сельскохозяйственных наук Сергей Камчатный. Будучи верным другом саратовских фермеров, который постоянно говорит о доверительных партнёрских отношениях между компанией и сельхозтоваропроизводителями, он даже мысли не допускает, что кто-то из них может вдруг взять и усомниться в добросовестности продавца. Невинный вопрос, почему некоторые гибриды в конкретных условиях конкретных хозяйств не оправдали возложенных на них надежд, Камчатным сразу переводится в плоскость «сам дурак».

Впрочем, это не новость. Несколько руководителей хозяйств Красноармейского района, получивших на семена подсолнечника, поставленных ООО «Гибриды Поволжья», по три центнера с гектара, давно и без Камчатного поняли, что большие недотёпы. Во-первых, они своевременно не оформили претензию к компании-поставщику, а во-вторых, подписывали с ней договоры, не читая, проявив необъяснимое доверие. Содержание этих договоров настолько грабительское, что теперь их семьям грозит разорение.

Камчатный может не напрягаться. Ни в одном из договоров, словно нарочно, нет указания на компанию-производителя семян, словно ООО «Гибриды Поволжья» стыдится этого обстоятельства. Нет в них и почтового

адреса, по которому можно было бы эти претензии направить. Что касается представительства ООО «Сингента» в Саратове, то везде указываются телефоны бывшего руководителя Станислава Борисова, который предпочёл в разгар сезона покинуть компанию да ещё увести за собой одного из сотрудников Алексея Мокина.

Сергею Камчатному сейчас бы самое время думать о репутационных потерях, а он журналистам грозит войной. Головокружение от успехов?! Предлагаем читателям газеты «Крестьянский Двор» сообщить по телефонам редакции, кто из вас получил справочник по работе с претензиями, якобы выпущенный компанией «Сингента» для своих клиентов, и возникала ли в нём в этом году необходимость.



## ТЫ ПОДПИСАЛСЯ?

ЗАКАНЧИВАЕТСЯ ПОДПИСКА на первое полугодие 2014 года  
1 месяц – 112,29 руб. 6 месяцев – 673,74 руб.  
ПОДПИСНОЙ ИНДЕКС – 14893

- ТЕХНИКА
- СЕРВИС
- ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ



JOHN DEERE



ТВС-АГРОТЕХНИКА

Специализированный дилер в Саратовской области

410036, г. Саратов, ул. Огородная, д. 162 «Г»  
Тел.: 8 (8452) 54-33-60, 32-20-92  
[www.tvtagrotechnika.ru](http://www.tvtagrotechnika.ru)

Реклама

**ООО «Агробизнес»**  
– официальный представитель  
**ООО «Торговый Дом Янтарный»** –

## ЗАКУПАЕМ МАСЛОСЕМЕНА ПОДСОЛНЕЧНИКА

Любые объемы. Любые условия.  
Автотранспорт.

8 (8453) 62-36-99 • 8-927-277-43-87  
8-937-146-82-07 • 8-927-627-13-23  
8-937-247-08-52 • 8-964-996-52-46  
8-927-277-18-75 • 8-937-805-67-77

Реклама

7 ноября 2013 г.

## СОБЫТИЯ НЕДЕЛИ

## Арестован министр сельского хозяйства Бурятии

Суд Улан-Удэ принял решение арестовать министра сельского хозяйства Бурятии Александра Манзанова, сообщили РБК в правоохранительных органах республики. Министр, которого обвиняют в превышении служебных полномочий, пробудет в СИЗО до 29 декабря.

А. Манзанов был задержан 31 октября по подозрению в превыше-

нии должностных полномочий. После этого глава республики Вячеслав Навговыцын заявил, что правоохранителям будет направлено ходатайство об изменении меры пресечения для А. Манзанова на подписку о невыезде.

А. Манзанов подозревается ФСБ в злоупотреблении полномочиями при реализации целевой программы по развитию агропромышленного комплекса республики. Он получил суб-

сидии на восстановление Унэгетейской оросительной системы, при этом работы не выполнялись, а средства были присвоены, передает РБК.

Министр попал под подозрение силовиков после того, как дали показания три фигуранта уголовного дела о хищении 11 миллионов бюджетных средств при реконструкции оросительной системы.

## Встретит Новый год за решеткой

Известному саратовскому бизнесмену, владельцу стейк-хауса «Черчилль» и ряда других предприятий Олегу Фильченкову придется встретить Новый год за решеткой.

Как рассказала корреспонденту ИА «СарИнформ» пресс-секретарь областного суда Ирина Белякова, не-

давно коммерсант обжаловал в коллегии по уголовным делам решение Кировского районного суда Саратова о продлении ему срока ареста. Сегодня утром апелляционная инстанция отказала Фильченкову - теперь ему придется пробыть в СИЗО до 24 января 2014 года.

Напомним, что владелец «Черчил-

ля» обвиняется в мошенничестве в особо крупном размере. По версии следствия, хозяин стейк-хауса с помощью заключения фиктивных договоров с фирмами-однодневками сумел незаконно возместить крупные суммы НДС. Расследование ведется с января этого года.

## Путин разрешил малому бизнесу «упрощенку»

Владимир Путин разрешил малому бизнесу вести бухгалтерию в упрощенном виде. Президент РФ подписал изменения в Федеральный закон «О бухгалтерском учете», сообщает сайт

Правительства РФ.

Закон «направлен на снижение расходов субъектов малого предпринимательства и отдельных некоммерческих организаций в связи

с ведением бухгалтерского учета». Им «предоставляется право формировать бухгалтерскую отчетность в упрощенном виде», говорится в сообщении.

## ПРОЦЕСС ГОДА

## Присяжные: банда Цапка снисхождения не заслуживает

Обвинительный вердикт всем шести членам банды Сергея Цапка вынесли сегодня, 8 ноября, присяжные заседатели в Краснодарском крае на суде. Присяжные решили, что существование кущевской банды доказано, и что снисхождения Сергей Цапко не заслуживает.

Перед тем, как присяжные в пятницу получили вопросные листы и ушли в совещательную комнату, судья предоставил сторонам и подсудимым возможность высказаться по поводу напутственного слова, которое он начал читать еще в четверг.

После выступлений адвокатов обвиняемых, присяжные удалились в совещательную комнату.

Через некоторое время они вышли с

ответами на 177 вопросов, на которые им нужно было ответить. Старшина присяжных заседателей заявил, что следствие доказало, что Алексеев, Черных, Цеповяз, Запорожец, а также Николай Цапко состояли в устойчивой вооруженной группе. По мнению присяжных, никто из них «снисхождения не заслуживает». После этого присяжные перечислили эпизоды преступлений, совершенных бандой.

Напомним, что 5 ноября 2010 года в станице Кущевской в доме фермера Сервера Аметова на улице Зеленой были найдены тела 12 человек, в том числе четырех детей.

На скамье подсудимых оказались шестеро участников банды. Это предполагаемый лидер группировки - Сергей Цапко и его сообщники: Вячеслав

Цеповяз, Владимир Алексеев, Игорь Черных, Владимир Запорожец и дядя лидера банды Николай Цапко. По данным материалов дела, на счету каждого не меньше 20 тяжких и особо тяжких преступлений. По версии следствия, с 1998 по 2010 годы члены этой группировки убили 19 человек. Им предъявлены обвинения в участии в банде, убийствах, покушениях на убийство, разбоях, незаконном лишении свободы, изнасилованиях и незаконном хранении оружия. Максимальная санкция по этим статьям - пожизненное заключение.

Громкий процесс длился ровно год. Никто из подсудимых так и не признал свою вину. Все шестеро подсудимых экспертами признаны вменяемыми.

## ОТКРЫТИЕ НЕДЕЛИ

## Долина мёртвых свиней

В пятницу вечером, 1 ноября, около 19ч.30м., в Краснокутскую станцию по борьбе с болезнями животных поступило сообщение от заведующего Карпенским ветеринарным участком о том, что в лесополосе на границе Краснокутского и Федоровского районов охотниками обнаружены останки 11 свиней.

Незамедлительно на место выехали начальник Краснокутской районной ветслужбы, государственный ветеринарный инспектор управления ветеринарии и сотрудники ветлаборатории. Были отобраны пробы, патматериал направлен в Саратовскую МВЛ для исследования на африканскую чуму свиней.

Не дожидаясь результатов лабораторной диагностики, ветеринарные специалисты Краснокутского и Федоровского районов приступили к проведению подворного обхода в селах, которые оказались в 10-километровой зоне от места обнаружения павших животных.

Останки свиней были сожжены на месте с соблюдением требований ветеринарных правил.

На следующее утро, 2 ноября, в 9ч.40м., из СМВЛ получен отрицательный результат. Диагноз «африканская чума свиней» не подтвердился.

В результате подворного обхода были обследованы личные подсобные хозяйства четырех сел, расположенных на границе Федоровского и Краснокутского районов. В селе Долина (Федоровский район) был выявлен владелец павших животных. У него на подворье находится еще более 100 голов свиней, незарегистрированных в ветеринарной службе. Осмотр личного подсобного хозяйства показал, что животные в нем содержатся в антисанитарных условиях, отсутствуют достаточное количество кормов, что и послужило причиной падежа.

В настоящее время полиция устанавливает происхождение незарегистрированного поголовья. Так как на подворье содержится только четыре свиноматки, есть основание считать, что данное поголовье было несанкционированно ввезено. При этом необходимо отметить, что никаких сообщений о нелегальном ввозе животных от главы поселковой администрации в адрес ветслужбы не поступало.

Подчеркнем, что подобные нарушения регулярно выявляются на территории области ветеринарными специалистами и инспекторами управления ветеринарии. Однако местные администрации часто бездействуют, не наводят порядок с учетом поголовья на подконтрольной административной территории, что в свою очередь создает угрозу заноса в наш регион инфекционных болезней скота.

В отношении владельца животных, нарушившего ветеринарное законодательство, составлен протокол об административном правонарушении.

Необходимо отметить, что в данной ситуации ветеринарные специалисты приняли необходимые меры максимально оперативно. Менее 12 часов прошло от момента сообщения о падеже до получения результатов лабораторных исследований и исключения заболевания «африканская чума свиней».

Менее суток потребовалось ветеринарной службе и полиции, чтобы выявить происхождение павших животных и установить причину падежа.

Источник: Управление ветеринарии Саратовской области

## ТЕМА НЕДЕЛИ



«Россия – страна, которая может прокормить миллиард!», – такова основная идея «Дорожной карты развития сельского хозяйства до 2020 года», разработанная экспертами Московского экономического форума (МЭФ). Эдакая «инструкция» по управлению сельским хозяйством в стране. В сентябре 2013 года «Дорожная карта» была разослана главам аграрных регионов России, ее поддержали в 44 регионах, но на уровне правительства РФ, как считает сопредседатель МЭФ, президент Промышленного союза Новое Содружество Константин Бабкин, по-прежнему не хотят слышать о проблемах отрасли. В своём интервью он рассказал о том, как Россия при 80 млн га площадей умудряется импортировать половину продовольствия, почему за его качество никто толком не отвечает, а бизнес «инвестирует» в основном в отношения с чиновниками.

**– Долг государства перед аграриями достиг 35 млрд рублей. Многим агропроизводителям уже почти год не выплачивают субсидии по инвесткредитам. Константин Анатольевич, на Ваш взгляд, чего аграриям стоит ждать, Ваши прогнозы?**

– Это очень темная кухня, непрозрачная. Скорее всего, долг государства перед аграриями будет только повышаться, вряд ли они его погасят. Мы – сельхозмашиностроители, и нас в Минсельхоз за полтора года ни на одно совещание не пригласили. Мы чувствуем, что аграрии очень осторожно, нервно относятся к инвестициям, особенно в первом полугодии, когда продажи сельхозтехники опустелись на 20%. Причин этому несколько: вступление в ВТО и неурядицы с субсидированием кредитов. Что будет дальше, даже трудно сказать.

**– Почему, по Вашему мнению, государству перестало выплачивать субсидии по инвесткредитам?**

– Есть такое мнение, что они просто обсчитались. Пообещали кредиты на одну сумму, а заложили в бюджете другую, то есть просто грубая арифметическая ошибка. Вообще, после вступления в ВТО Россия же должна урезать объем поддержки сельского хозяйства, так что, может быть, и с этим связано.

**– Прслеживается интересная тенденция, например, племзаводу «Трудовой» из Саратовской области, имеющий 3 600 голов молочного стада, с ноября прошлого года по апрель субсидии не выплачивались, а вот у «Мираторга», крупнейшего в стране производителя свинины, с выплатами все в порядке. В чем причина?**

– Это старая проблема. Система распределения дотаций полностью непрозрачная и неподотчетна для участников рынка. Государство выделяет деньги Минсельхозу, Минсельхоз по непонятным пропорциям распределяет их между регионами, одному региону оно может выделить в 20 раз больше денег, чем похожему на него другому региону. А как уж в регионе... Там могут быть перекосы в тысячу раз. Одному выплачиваются десятки миллиардов, а другому ничего и никогда.

Это старая и известная проблема, о которой мы давно говорим. Эта непрозрачность и непредсказуемость очень сильно тормозит развитие села. Все зависит не от качества труда и инвестиций, а от произвола чиновников и от отношений руководителя хозяйства и регионального Минсельхоза. Эта система заставляет предпринимателей «инвестировать» больше в отношения с чиновниками, чем в производство.

**– То есть тот, кто платит, тот и получает?**

– Да, конечно, доказательств нет. Но какие-то личные отношения, особые отношения играют большую роль.

**– А какая сейчас в целом ситуация в сельском хозяйстве?**

– Сейчас позорная ситуация. Я был неделю назад в Японии, общался с руководителями одной крупной компании. Они мне говорят: «Что у вас происходит с сельским хозяйством? У вас в России сколько площади?». Я им говорю, что вообще-то 120 млн га, осталось, правда, 80 млн, 40 вывели из оборота. А он мне: «80, да? А у нас четыре млн га, при этом мы кормим свое стомиллионное население с этих четырех млн га, да еще и экспортируем. А вы чего? У вас 80 млн га и еще половину продовольствия импортируете. Как вам вообще это удается?». Это и есть состояние нашего сельского хозяйства. У нас в 20 раз больше земли, чем в Японии, а производим продукции меньше.

Удовлетворительным состоянием это назвать сложно, хотя потенциал огромен. У нас есть и большой рынок, и много земли, и люди хотят работать, и технологии. Это надо использовать, но даже этот конкретный случай с невыплатой субсидий, он вселяет достаточную долю пессимизма, это говорит о том, что в ближайший год-два, пока политика не изменится, потенциал реализован не будет.

**– Что нужно изменить, чтобы как-то поменялась ситуация?**

– В целом экономическую политику государства. Финансовую политику, сделать так, чтобы вернулся в Россию Стабфонд, чтобы кредиты для внутреннего рынка стали дешевле

# Константин Бабкин:

## «Система заставляет предпринимателей «инвестировать» больше в отношения с чиновниками, чем в производство»

хотя бы раз в пять, изменить налоговую систему, отрегулировать рынок, увеличить прозрачность госкомпаний, чтобы у нас электричество стало в два раза дешевле, чем сейчас, топливо чтобы стало в два раза дешевле, грузоперевозки. Это все можно сделать, все достаточно реально и просто. Например, в Казахстане грузоперевозки стоят процентов на 40 дешевле, чем в России.

Нужно защищать свой рынок от неравной конкуренции. Если наши соседи субсидируют сельское хозяйство, то и мы должны либо также субсидировать, прозрачно и понятно, либо, если мы не хотим выделять много денег, нужно защищать свой рынок от тех стран, от тех фермеров, которые получают огромные дотации.

Конечно, нужно поддерживать экспорт, иметь правильную технологическую политику, налоги надо снизить радикально, они у нас выше, чем у других развитых стран, которые заботятся о своем развитии. Как только это все будет сделано, у нас начнется огромный экономический бум и в сельском хозяйстве, и в промышленности, и вообще во всем.

**– Если известно, что нужно сделать, то почему правительство этого не делает?**

– У правительства всё хорошо, денег у чиновников много. Те же самые крестьяне особых неприятностей не доставляют. Правительство просто оторвано от народа, избирателей. Посмотрите, о чем они говорят: побороться за организацию очередного чемпионата, с инфляцией они все борются, причем борются так, что повышаются затраты, стоимость кредитов. Их борьба с инфляцией идет только во вред нашей стране. В ВТО они 20 лет вступали, вступили и от этого только все пострадали. Почему они оторваны от реальных интересов страны – большой вопрос. Тут еще и мы такие – пассивные, слабые, боимся отстаивать свои интересы, мы, граждане.

**– Сейчас многие говорят, что из-за дождливого лета в России может быть дефицит на овощи, в особенности на картошку. Эксперты утверждают, что цены могут подняться на 20 – 30%. Как Вы считаете, ждет ли нас дефицит овощей?**

– Вряд ли. То, что сейчас есть на прилавках – импорт, в том числе и картошка. Мы уже загнали своих производителей овощей. На московских прилавках вообще всё импортное. В мире сельское хозяйство развивается динамично, в мире никакого кризиса в сельском хозяйстве и сельхозмашиностроении нет.

Наш рынок никто защищать не собирается, так что, будем кушать импортные продукты. Пострадают только российские крестьяне, у них будет меньше доходов, и они станут хуже кушать. В городах, к сожалению, обыватели этого не заметят. Но это негативно скажется на всей России, потому что Россия без сельского хозяйства, но с огромным числом крестьян, не может быть здоровым организмом.

**– Может ли получиться так, что крестьяне из-за огромного количества импорта не продадут свою продукцию?**

– Может с убытком, но продадут. Уже многие хозяйства работают в от-

рицательной рентабельности, инвестиции из села утекают или не вкладываются. Но продукцию крестьяне продадут, куда им деваться.

**– В Москве уже говорят о повышении цен на продукты, к примеру, яйца стоят 60 рублей...**

– У нас все дорожает, например, в этом году во многих регионах электричество процентов на 60 подорожало, дорожает бензин, налоги не снижают, а повышают. Это все сказывается на удорожании продуктов.

Доход крестьянина, который он получает, и цена на прилавке магазина очень слабо связаны. Говорят, что крестьяне слишком хорошо живут, потому что посмотрите, как дорожает хлеб. На деле крестьянин продал пшеницу, и пока эта пшеница превратилась в булку на прилавке, продукт увеличился в цене в несколько раз. Стоимость труда крестьянина составляет лишь 7% от себестоимости булки на прилавке. Все остальное – налоги, которые у нас выше, чем в других странах, топливо, которое у нас выше, чем в других странах, риски, стоимость посредников, бухгалтеров, которые это все обслуживают, охранников, – ведет к тому, что у нас дорожают продукты. Они дороже, чем должны стоить, раза в два.

Все и будет дорожать, потому что улучшений не предвидится. Ни снижения налогов, ни выхода из ВТО нам правительство не обещает. Все постепенно будет ползти вверх. Вообще формально налоги не поднимаются, но отменяются льготы. Правительство видит дыру в бюджете, на следующий год бюджет может оказаться дефицитным, т.е. денег не хватит на расходы, которое правительство запланировало: олимпиада, очередной футбольный чемпионат, саммиты и т.д. На это все денег не хватает, поэтому надо откуда-то их изыскивать. И вот Высшая школа экономики, главный поставщик идей для современного правительства, написала, что надо уменьшать пенсионный возраст, вводить энергетические пайки и отменять ряд налоговых льгот. С предприятий, которые модернизируются, вообще надо побольше налогов брать, увеличить налоги на землю, что сейчас происходит по всей стране, а это в первую очередь ударит по промышленным предприятиям, которые занимают много земли в центре городов. То есть эта политика оторвана от реальных интересов России.

**– Вы упомянули Высшую школу экономики. Вы наверняка слышали о Сергее Медведеве, он как раз преподает там, так вот он заявил о том, что России стоит отдать Арктику, так как Россия ничего хорошего для Арктики сделать не может. Как Вы расцениваете это заявление?**

– Это заявление противоречит интересам России и здравого смысла вообще. Конечно, смотря чей здравый смысл он отстаивает. Это заявление играет против интересов России в пользу зарубежных корпораций и представителей мирового капитала.

Это стандартный подход Высшей школы экономики. Правительство уже лет 20 слушает людей, которые собрались в этой организации, и поэтому мы имеем то, что имеем – деиндустриализация, деградация, падение уровня образования. Сейчас уже и целые ре-

гионы хотят отсоединять от России.

**– Кстати, этот же Сергей Медведев предложил учредить в Сколково гей-квартал...**

– В Сколково? Я не очень знаю, что там за структура, но, в принципе, может быть, и гей-квартал там будет органично смотреться.

**– Если вернуться к Всемирной торговой организации, о которой вы уже не раз сказали, есть мнение, что если у нас все-таки будет дефицит продуктов, то именно ВТО придет к нам на помощь – поможет везти в Россию все необходимые продукты питания...**

– Чтобы торговать со всем миром, вступать в ВТО не нужно. Советский Союз не был членом ВТО и торговал с кем хотел, на условиях, которые ему были выгодны. До образования ВТО была нормальная мировая торговля. Чтобы ввозить товары, ВТО особо не нужно, главное, это на каких условиях их ввозить, на выгодных для России или нет.

ВТО – структура, в которую Россию приняли на униженных, кабальных условиях. Многие из зарубежных корпораций будут рады, если в России ничего не будет производиться. Ситуация идет к тому, что Россия будет высасывать из земли нефть и газ, больше ничего производить не будет, все будет закупать за рубежом.

Такая перспектива совсем не радует, не думаю, что Россия станет таким образом полноценным государством, но люди из Высшей школы экономики считают иначе. Говорят: «Прекрасные товары, давайте закупать, не будем закупать – будет дефицит». Это путь в никуда. Сегодня в мире не то, что еды на всех не хватает, её как раз хватает, не хватает работы и созидательного заказа. Человек без работы, не созидательный, деградирует очень быстро. Я не хочу, чтобы с нашей страной это все произошло.

**– В августе у Вас была встреча с президентом Владимиром Путиным, на которой Вы рассказали о проблемах в отрасли. Есть ли уже какие-то результаты от той встречи?**

– Пока еще нет. Никто по поводу записки, которую я написал для Путина, на контакт тоже не выходил.

**– А каких решений Вы ждете?**

– Я не думаю, что после одного совещания что-то должно измениться. Я хотел бы, конечно, видеть изменения в экономической политике, чтобы она повернулась в сторону производителя и созидателя. Но больших решений я не ожидаю. Пока руководители правительства говорят о том, что ситуация улучшаться не будет. Не будут снижаться налоги, стоимость кредитов, в ВТО каких-то изменений условий тоже не предвидится. Вроде говорят – заморозки тарифов для монополий, но в этом году от 20 до 60% увеличилась стоимость ресурсов и в следующем году, несмотря на решение о заморозки тарифов, цены будут повышаться при помощи каких-то дополнительных поборов.

**– Был ли вообще смысл рассказывать о проблемах президенту?**

– Был, конечно. Это привлечение внимания к проблемам сельского хозяйства, сельхозмашиностроения, это важное дело. Идеи становятся материальной силой, когда овладевают

массами. Я вообще благодарен президенту за то, что он попросил сравнить условия в России и в Канаде. Это показывает то, что есть желание что-то изменить. Пока плод не созрел, но какие-то идеи там бродят, в том числе и в правительстве, идеи о том, что что-то надо менять, стимулировать экономику разумными средствами.

**– Сейчас в России остро стоит вопрос с мигрантами. В сельском хозяйстве их тоже хватает...**

– Тут две проблемы. Первая проблема – проблема качества продуктов. В Москве арбузы, например, невозможно покупать, потому что они вкус мыла имеют, ладно вкус, но как это скажется на нашем здоровье? Это никто не контролирует и не проверяет. Здесь надо срочно что-то делать, иначе мы через несколько поколений превратимся в мутантов с хвостами.

Вторая проблема – миграция. В сельском хозяйстве, особенно в Подмосковье, очень много работает мигрантов. Из-за этого коренное население получает либо мизерные доходы, либо вообще отменяют. Это большая проблема, но она опять же упирается в то, что у нас нет аграрной и миграционной политики. В первую очередь надо создавать условия для наших людей, коренного населения, а потом уже для граждан других стран. Это нормальная политика. Пока мы своих аграриев не загрузили работой, пока они не могут приложить свой ум, руки и душу, то отдавать рабочие места кому-то извне неправильно.

Я был в Японии, там вообще нет мигрантов, всю работу делают японцы: простую, сложную, любую. И нормально, страна высокотехнологичная, у населения хороший материальный уровень. Во Франции, не в Париже, а в небольших городах, там тоже без мигрантов как-то дело обходится. Главное – создать условия для работы с точки зрения налогообложения, социальной защиты, и любой труд будет считаться почетным.

**– Сейчас у нас в России владельцам бизнеса выгодно нанимать на работу именно мигрантов, им можно платить меньше, а русские и требуют больше... Что вот с этим делать?**

– У нас искаженная экономика, поэтому владельцам бизнеса вообще производить невыгодно. Им выгодно положить деньги на депозит в банке или вывезти их куда-нибудь за рубеж, купить себе Rolls-Royce или зарубежную дачку. Если он все еще занимается бизнесом, то тогда, конечно, ему выгодно выгнать русских и завести таджиков. Неправильная экономическая политика толкает их на это. Делает людей не друзьями России, а загоняет их в такие тиски и толкает на неправильный путь, в том числе на то, чтобы замещать русских мигрантами. Это все должна регулировать государственная политика.

Если государство поставит перед собой задачу сделать все условия для труда коренного населения, то все у нас будет хорошо. И население у нас увеличится многократно, и все будут работать, все будут довольны.

**– На днях с поста главы Роспотребнадзора сняли Геннадия Онищенко, а он, как сейчас пишут, защищал отечественный рынок, в том числе и сельхозпроизвод-**

**ство.**

– У Онищенко вообще был несолидный метод защиты отечественного рынка. Как только изменялись политические отношения с той или иной страной, в ее продуктах находились какие-то яды, бактерии. Это не может служить основой для долгосрочного развития и уважения ни к инвесторам, ни к стране. Такой подход прослеживался, и это не добавляло авторитета России. Конечно, надо заботиться о здоровье нации, надо защищать наших производителей, но я бы не сказал, чтобы Роспотребнадзор этим усиленно занимался.

Надо менять внешнеторговую политику, пересматривать условия членства России в ВТО и создать для наших производителей условия равной конкуренции в стране. Это должно быть не разовая, спонтанная политика, а долгосрочная, с четкими и понятными правилами, законами. Главную роль должен играть не Роспотребнадзор, а Министерство экономического развития и таможенная служба. Сейчас идут такие отзывы, что Онищенко защищал наших производителей, но я не думаю, что он защищал именно от того, от чего надо защищать.

**– После ухода Онищенко пошли слухи, что и Роспотребнадзор расформируют.**

– Не думаю, что это сильно скажется. Он и наших производителей активно не защищал. Поэтому не думаю, что сильно ухудшатся продукты на прилавках. У нас и так никто не знает, из чего сделана колбаса, которую продают в супермаркетах. По крайней мере, кошки и собаки ее отказываются есть. Я бы наделил функциями Роспотребнадзора Министерство сельского хозяйства и назвал бы «Министерство сельского хозяйства, продовольствия и защиты прав потребителей», как в Германии. Следить за качеством продуктов нужно, но не думаю, что Роспотребнадзор с ней качественно справлялся.

**– Что касается защиты прав потребителей, какие изменения, на Ваш взгляд, нужны, чтобы потребители действительно были защищены?**

– Нужно разработать определенные стандарты. Например, молоко, если оно сделано не из коровьего молока, а из порошка, и производитель не доказал, что это настоящее молоко, то он не может написать на пакете с этой жидкостью, что это молоко. Он должен писать «молочный напиток», «белая жидкость», что угодно, но не молоко. Нужно разработать список требований к продуктам, вообще, к любым товарам. Для того чтобы некачественные не могли попасть на прилавок. Если продукт не соответствует этим требованиям и все же попал на прилавок, то должно быть наказание. Полезно вводить маркировку генномодифицированных продуктов. Если картофель генномодифицированный, лежит на прилавке и при этом не маркированный, то любой потребитель может идти в суд и предъявлять огромный штраф производителю этого картофеля, импортеру этого картофеля, всем лицам, которые участвовали в том, что они отравляют мое здоровье. Это будет нормальной защитой.

Источник: Накануне. RU

## ХРОНИКА СТРАДЫ



## Цены реализации зерна (с НДС)

франко-склад (элеватор) Продавца на 01.11.2013, руб./т

Область	пш. 3 кл	пш. 4 кл	Рожь прод.	Пш. фур.	Ячм. фур.
Рязанская область	7400	6500		5700	5400
Тульская область	7500			5867	5500
Белгородская область		6500		5700	
Воронежская область	7440	6400		6000	6100
Курская область	7420	6600		5700	5500
Липецкая область	7354	6400		5750	5400
Тамбовская область	<b>7400</b>	<b>6500</b>			
Респ. Мордовия				7400	
Волгоградская область	7767	7350	5000		
Самарская область	7100		5200		6300
<b>Саратовская область</b>	<b>7250</b>	<b>6400</b>	<b>4750</b>	<b>5300</b>	<b>5200</b>
Краснодарский край	8750	8200			
Ставропольский край		7681		6300	
Ростовская область	7650			6467	6475
Кемеровская область				6250	
Новосибирская область	6000	5667		5600	
Омская область	6150	5500		5150	3900

\* Цены в хозяйствах и на складах/элеваторах Продавца

## Цены закупки зерна КХП (с НДС)

франко-склад Покупателя (СРТ) на 01.11.2013, руб./т

Область	пш. 3кл	пш. 4кл	рожь прод.	пш. фур.	ячм. фур.	овес фур.
Брянская область	7200	6500	5500	6367		
Московская область	8650	7700		7300	7300	
Рязанская область	7625	6800	6000	6300		
Тульская область				6300		
Белгородская область	7867	6800	6000	6200	6040	4800
Воронежская область	7767	7075		6420	6400	
Курская область	7550	6400		6133	6100	4800
Липецкая область	7600	6800				
Тамбовская область	7750					
Респ. Мордовия				6000		
Нижегородская область	7950	7200		7000	7000	
Респ. Татарстан	8000	7100	4500	6600	6650	
Волгоградская область	7900	7500	5800			
Пензенская область						
Самарская область	7575	6900	4850			
<b>Саратовская область</b>	<b>7600</b>	<b>6900</b>	<b>5000</b>	<b>6500</b>	<b>6000</b>	
Краснодарский край	9167	8900		8200		
Ставропольский край	8125			7700		
Ростовская область	8550	8300				
Респ. Башкортостан	7500	7100		7100	5750	5000
Респ. Удмуртия			5300			
Курганская область	6433	6100	6150	5725	5025	4700
Оренбургская область	8100			6500	5500	
Свердловская область	7500			6975	6250	5500
Челябинская область	7300	6700	6500	5700	5600	3850
Алтайский край	5792	5069	5150	4800	3700	
Кемеровская область				6500		
Новосибирская область	7000			6500		
Омская область	6092	5583		4900		
Тюменская область				5500		

Источник: ИКАР

## В стране

По оперативным данным органов управления АПК субъектов РФ, по состоянию на 7 ноября 2013 года зерновые и зернобобовые культуры обмолочены с площади 41,0 млн. га или 93,2% к уборочной площади (в 2012 году было 38,6 млн. га, в 2011 г. – 41,7 млн. га). Валовой сбор составил 92,1 млн. тонн зерна (в 2012 г. – 72,9 млн. тонн, в 2011 г. – 96,4 млн. тонн). Урожайность составляет 22,5 ц/га (в 2012 г. – 18,9 ц/га, в 2011 г. – 23,1 ц/га).

В том числе пшеница обмолочена с площади 23,3 млн. га или 97,2% к уборочной площади (в 2012 г. – 21,4 млн. га, в 2011 г. – 25,0 млн. га). Валовой сбор составил около 53,7 млн. тонн зерна (в 2012 г. – 39,6 млн. тонн, в 2011 г. – 59,2 млн. тонн). Урожайность составляет 23,0 ц/га (в 2012 г. – 18,5 ц/га, в 2011 г. – 23,7 ц/га).

Ячмень обмолочен с площади около 7,8 млн. га или 91,9% к уборочной площади (в 2012 г. – 7,6 млн. га, в 2011 г. – 7,7 млн. га). Валовой сбор составил более 15,8 млн. тонн (в 2012 г. – 14,7 млн. тонн, в 2011 г. – 17,6 млн. тонн). Урожайность составляет 20,3 ц/га (в 2012 г. – 19,3 ц/га, в 2011 г. – 22,9 ц/га).

Кукуруза обмолочена с площади 1,4 млн. га или 59,4% к уборочной площади (в 2012 г. – 1,5 млн. га, в 2011 г. – 974,3 тыс. га). Намолочено 7,6 млн. тонн зерна (в 2012 г. – 6,4 млн. тонн, в 2011 г. – 4,3 млн. тонн). Урожайность составила 53,0 ц/га (в 2012 г. – 41,8 ц/га, в 2011 г. – 43,8 ц/га).

Рис обмолочен с площади 173,7 тыс. га или 91,6% к посевной площади (в 2012 г. – 180,1 тыс. га, в 2011 г. – 178,1 тыс. га). Намолочено 961,6 тыс. тонн (в 2012 г. – 1,1 млн. тонн, в 2011 г. – 1,0 млн. тонн). Урожайность составила 55,3 ц/га (в 2012 г. – 62,7 ц/га, в 2011 г. – 57,6 ц/га).

Подсолнечник на зерно обмолочен с площади 5,0 млн. га или 69,5% к уборочной площади (в 2012 г. – 5,6 млн. га, в 2011 г. – 5,3 млн. га). На-

молочено 8,1 млн. тонн маслосемян (в 2012 г. – 7,2 млн. тонн, в 2011 г. – 7,2 млн. тонн), при урожайности 16,2 ц/га (в 2012 г. – 12,9 ц/га, в 2011 г. – 13,7 ц/га).

Рапс озимый и яровой обмолочен с площади 1,1 млн. га или 81,8% к уборочной площади (в 2012 г. – 1,0 млн. га, в 2011 г. – 799,1 тыс. га). Валовой сбор составил 1,3 млн. тонн (в 2012 г. – 1,1 млн. тонн, в 2011 г. – 1,0 млн. тонн). Урожайность составляет 12,3 ц/га (в 2012 г. – 10,3 ц/га, в 2011 г. – 12,7 ц/га).

Соя обмолочена с площади более 1,0 млн. га или 85,1% к уборочной площади (в 2012 г. – 1,06 млн. га, в 2011 г. – 1,0 млн. га). Валовой сбор составил более 1,3 млн. тонн (в 2012 г. – 1,4 млн. тонн, в 2011 г. – 1,5 млн. тонн). Урожайность 13,2 ц/га (в 2012 г. – 13,5 ц/га, в 2011 г. – 14,9 ц/га).

Сахарной свеклы (фабричной) выкопано с площади 785,6 тыс. га или 86,7% к уборочной площади (в 2012 г. – 994,6 тыс. га, в 2011 г. – 890,0 тыс. га). Накопано 34,2 млн. тонн корнеплодов (в 2012 г. – 37,6 млн. тонн, в 2011 г. – 34,5 млн. тонн). Урожайность составила 435,7 ц/га (в 2012 г. – 377,6 ц/га, в 2011 г. – 387,9 ц/га).

Картофель в сельскохозяйственных предприятиях выкопан с площади 179,1 тыс. га или 93,3% к посевной площади (в 2012 г. – 226,4 тыс. га, в 2011 г. – 222,5 тыс. га). Накопано 3,4 млн. тонн клубней (в 2012 г. – 4,1 млн. тонн, в 2011 г. – 4,3 млн. тонн). Урожайность составила 192,1 ц/га (в 2012 г. – 180,8 ц/га, в 2011 г. – 192,0 ц/га).

Овощи в сельскохозяйственных предприятиях убраны с площади 78,1 тыс. га или 96,0% к посевной площади (в 2012 г. – 80,8 тыс. га, в 2011 г. – 85,8 тыс. га). Собрано 1,6 млн. тонн (в 2012 г. – 1,5 млн. тонн, в 2011 г. – 1,9 млн. тонн). Урожайность составила 203,1 ц/га (в 2012 г. – 189,8 ц/га, в 2011 г. – 221,8 ц/га).

Под урожай 2014 года озимые зерновые культуры посеяны на площади 14,3 млн. га или 87,5% к прогнозу (в 2012 г. – 15,6 млн. га, в 2011 г. – 15,5 млн. га).

## В области

Пресс-служба минсельхоза области о разворачивающейся трагической ситуации на полях области помалкивает как покойник в могиле. Министр преспокойно отправился в отпуск. А в это время саратовские фермеры вынуждены реализовывать подсолнечник ниже себестоимости

Кому выгодно такая ситуация и кто добавляет «масла в огонь»? В настоящий момент в регионе назрела колоссальная проблема с уборкой и реализацией подсолнечника. По официальным данным правительства региона, подсолнечник убран на площади 636,9 тыс. га, что составляет всего 58% от плана, валовой сбор составил 790,7 тыс. тонн.

В тот же момент резко снижается закупочная цена на маслосемена, а вот цены на транспортировку растут. Получается замкнутый круг – и поля не убраны, и закупочные цены падают. В итоге фермеры вынуждены сбывать продукцию ниже себестоимости. По мнению фермеров, «масла в огонь» добавляет тот факт, что экспортные пошлины на маслосемена подсолнечника составляют 20%. Это максимальная разрешенная пошлина!

По словам главы КФХ «АНТО» Андрея Кузнецова, «членство в ВТО, конечно, предусматривает ее снижение до 6,5 %, но только далеко не в этом сезоне. А что фермерам делать сейчас?»

По мнению Андрея Владимировича, пока открыт навигационный сезон выходом из острейшей проблемы может быть реализация подсолнечника на внешний рынок, например, в Турцию. Сейчас региональная АККОР во главе с председателем Александром Кожиным экстренно готовит обращение к властям с просьбой снизить экспортную пошлину на маслосемена. В настоящий момент на потребительском рынке цена на подсолнечное масло составляет 65 рублей. Не исключено, что стоимость может вырасти. Неужели в очередной раз из-за бездействия властей страдают и фермеры, и потребители?

Источник: АККОР

## СОСЕДИ

## Сельское хозяйство Казахстана живет надеждами

**Окончание уборочной кампании аграрии уже не прогнозируют. Сельхозгод они считают практически завершенным и, подводя итоги текущего, задумываются о следующем, пишет собкор ИА «Казах-Зерно».**

«Надежды на этот год были определенные. Конечно, они не совсем оправдались, но мы, сельхозники, веру не теряем и с тем же упованием рассчитываем на 2014-й. На то мы и аграрии, чтобы жить надеждой, на этом основана вся отрасль. Сельское хозяйство вообще живет надеждами», - считает один из аграриев Северного Казахстана.

Фактическая урожайность сельхозкультур в этом году оказалась ниже предполагаемой, но все же не обидела фермеров. «Надо довольствоваться тем, что есть. Благодаря тому, что последние посевы подтянулись, мы получили неплохой урожай. Поздняя весна была, некоторые рано начали сеять, некоторые в срок. Те же, кто приступил к севу позже – оказались в выигрыше», - уточнил собеседник.

Сегодня на угодьях области местами еще стоит рапс, лен и пшеница. Фермеры рассчитывают, что остатки урожая можно будет собрать и по морозу, в случае, если снег не успеет выпасть.

В этом году фермеры затаили обиду на Продкорпорацию, которая долго

не объявляла закупочную цену на новый урожай. «Она осталась в стороне, когда крестьяне и трейдеры бились за цены, хотя сама является крупным оператором зернового рынка. Все пошло на самотек. Если бы закуп сразу пошел, может и цена бы возросла. Ежегодно ПМК просит сдать зерно, в этом же году ничего подобного не было. Видимо, теперь ей не нужно зерно простых крестьян, так и тянуть с ценами, значит, можно было?», - недоумевает аграрий.

Напомним, что уборочная кампания в Северном Казахстане исполнена на 97,6%. Валовой сбор зерновых превышает 5 113 тыс. тонн.

Ранее ИА «Казах-Зерно» информировало, что на заправках Петропавловска наблюдается дефицит дизельного топлива. Нехватку ГСМ автозаправки Петропавловска испытывают уже почти месяц, и операторам приходится отпущать горючее по талонам, говорил и.о. руководителя управления предприятия и промышленности СКО Александр Иванищев.

По его словам, из 1,5 тыс. тонн солянки, предусмотренной на октябрь, Павлодарским НПЗ поставлено лишь 120 тонн. Но после обращения акимата области в Министерство нефти и газа документы на оставшийся объем необходимого топлива были высланы, и к концу прошедшей недели солянка

на заправках Петропавловска должна была появиться.

Перевозчики отнеслись к возникшей проблеме с пониманием: не было ни жалоб, ни претензий, и нехватка топлива никак не сказалась на движении общественного транспорта. Однако крестьяне с такой позицией в корне не согласны.

«Зато в колхозе чувствуется острая нехватка солянки! Поля еще не убраны, а солянки нигде нет! Только в Костане, либо в Астане! Наказать надо всех операторов субсидированной солянки! Зачем заключать договоры, если не успеете обеспечить», - возмущается сельхозник региона.

Однако, как сообщает Kazakhstan Today, «КМГ-переработка и маркетинг» обеспечивает более 60% потребностей сельхозтоваропроизводителей Казахстана в удешевленном ГСМ. По заверению Ерлана Жаукина, директора департамента маркетинга нефтепродуктов АО «КМГ - переработка и маркетинг», цена одной тонны составляет 93 975 тенге, что примерно на 10% дешевле среднерыночных цен АЗС.

Отметим, что всего с начала текущего года на посевные и уборочные работы было поставлено 463 тыс. тонн удешевленного дизельного топлива, что на 58,5 тыс. тонн больше по сравнению с прошлым годом, или на 14,5%.

РЫНОК ЗЕРНА

Тенденция к укреплению цен

Россия с начала сельскохозяйственного сезона (с 1 июля 2013 года) по 6 ноября экспортировала 11,684 миллиона тонн зерна, что на 12,9% больше показателя за аналогичный период прошлого года, говорится в материалах Минсельхоза со ссылкой на данные Федеральной таможенной службы.

В том числе с 1 по 6 ноября было отгружено 507 тысяч тонн зерна, включая 322 тысячи тонн пшеницы, 58 тысяч тонн ячменя, 124 тысячи тонн кукурузы и 1 тысячу тонн прочих культур. Как сообщалось ранее, прогноз Минсельхоза по экспорту зерна на сезон - 18-20 миллионов тонн (при урожае в 90 миллионов тонн) против 16 миллионов тонн годом ранее.

На мировом рынке зерна на текущей неделе отмечалось снижение цен, обусловленное повышением прогноза мирового производства пшеницы, а также увеличением экспортного предложения зерна Индией. На 7 ноября средние экспортные цены на мягкую пшеницу в США составили (на условиях FOB, Мексиканский залив) 274 доллара за тонну, уменьшившись за неделю на 2,4%. Средняя экспортная цена в РФ в ноябре составила 261 доллар против 240 долларов в октябре.

На текущей неделе в европейской части РФ сохранялась тенденция к незначительному укреплению цен на зерно, вызванная высоким спросом со стороны экспортеров и мукомольных предприятий. Пшеница 3-го класса подорожала на 0,3% - до 7,392 тысячи рублей за тонну, 4-го класса - на 0,5%, до 6,765 тысячи рублей, 5-го класса - на 1,6%, до 5,957 тысячи рублей.

В азиатской части России также наблюдался рост цен, основным фактором которого являются закупочные интервенции, проходящие там. Пшеница 3-го класса подорожала на 1% - до 6,475 тысячи рублей, 4-го класса - на 1,7%, до 5,981 тысячи рублей, 5-го класса - на 2,5%, до 5,280 тысячи рублей за тонну.

Средняя цена на пшеничную муку высшего сорта в европейской части страны за неделю выросла на 0,4% - до 11,95 тысячи рублей за тонну. Средняя потребительская цена на пшеничный хлеб на 5 ноября составила 35,99 рубля за килограмм, ржаной и ржано-пшеничный хлеб - 34,13 рубля, незначительно увеличившись за неделю.

Средняя цена на пшеничную муку высшего сорта в европейской части страны за неделю выросла на 0,4% - до 11,95 тысячи рублей за тонну. Средняя потребительская цена на пшеничный хлеб на 5 ноября составила 35,99 рубля за килограмм, ржаной и ржано-пшеничный хлеб - 34,13 рубля, незначительно увеличившись за неделю.

Средняя цена на пшеничную муку высшего сорта в европейской части страны за неделю выросла на 0,4% - до 11,95 тысячи рублей за тонну. Средняя потребительская цена на пшеничный хлеб на 5 ноября составила 35,99 рубля за килограмм, ржаной и ржано-пшеничный хлеб - 34,13 рубля, незначительно увеличившись за неделю.

Спорынья – грибная болезнь

В пробах зерна пшеницы, происхождением из Марксовского района (партия 2000 тн), ООО «Прихонерский элеватор» (партия 130 тн) и ржи, происхождением из Краснокутского района (партия 480тн), специалистами в области карантина растений обнаружена Спорынья (маточные рожки) – Claviceps purpurea.

Этот паразитический гриб поражает рожь, пшеницу, ячмень, овес, пырей, овсяницу, лисохвост, тимо-

феевку, ежу сборную.

На колосьях пораженного растения образуются рожки (склероции), которые развиваются в цветках в результате разрастания и плотного сплетения грибкицы, являющиеся зимующей стадией гриба.

Вред от спорыньи начинается уже с того, что вместе с зерном (при потере урожая) мы получаем ядовитую примесь, вызывающую тяжелые заболевания человека и животных – микотоксикозы. Достаточно того, чтобы в

муку попало лишь 0,5% примеси спорыньи, как она уже будет ядовитой для людей. Отравление спорыньей вызывает длительные судороги рук и ног. У заболевших бывают тошнота, рвота, боли в животе. И редко наступает смерть (от удушья).

Меры борьбы со спорыньей заключаются в тщательной очистке семенного материала и глубокой язблевой вспашке.

Источник: «Саратовская МВЛ»

В тренде – кукуруза

Эксперты прогнозируют рекордный урожай кукурузы в РФ в этом году

Эксперты зернового рынка прогнозируют рекордный урожай кукурузы в РФ в этом году и ее экспорт в объеме до 2 млн тонн.

«Кукурузы в этом году будет много, ее урожай может стать рекордным», - заявил «Интерфаксу» вице-президент Российского зернового союза Александр Корбут. По его оценке, сбор кукурузы может достичь 9,5 млн тонн, ее экспорт - 2 млн тонн. «Столько кукурузы мы никогда не экспортировали», - подчеркнул он.

В то же время он отметил, что многое будет зависеть от того, как

просушат и подработают кукурузу. «Могут возникнуть вопросы с качеством: возможность собрать рекордный урожай есть, но погодные условия всегда влияют на окончательный результат», - сказал А.Корбут.

Еще оптимистичнее прогноз начальника отдела анализа департамента стратегического маркетинга ЗАО «Русагротранс» Игоря Павенского.

По его оценке, урожай кукурузы может превысить предыдущие прогнозы и составить 10,8-11,2 млн тонн.

Минсельхоз РФ прогнозирует сбор кукурузы в этом году в 9,4 млн тонн против 8,2 млн тонн в 2012 году. Площади под этой культурой в текущем



году были увеличены до 2,442 млн га против 2,058 млн га в прошлом году. Урожайность в этом году ниже - 38,5 ц/га против 42,4 ц/га.

ПОСЕВНАЯ-2014

Кондиции – 93 процента!

Потребность в семенах яровых зерновых и зернобобовых культур в области составляет 168,63 тыс. тонн. По состоянию на 30 октября сельхозпроизводители всех форм собственности засыпано 160,5 тыс. тонн семенного материала яровых зерновых и зернобобовых культур или 95,2 % от необходимого. За неделю прибавка засыпки составила 8,1 тыс. тонн. Засыпка по области в разрезе районов выглядит следующим образом: Ровенский – 63,5%, Озинский – 65,0%, Ершовский – 66,0%, Краснокутский – 73,3%, Дергачевский – 75,9%, Петровский – 80,5%, Ивanteeвский – 81,5%, Марксовский – 83,5%, Красноармейский – 83,8%, Краснопартизанский – 83,9%, Перелюбский – 86,0%, Саратовский – 87,0%.

Причина отставания в темпах засыпки данных районов связана с плохими погодными условиями, препятствующими уборке.

Остальные районы выполнили

план засыпки яровых зерновых и зернобобовых культур на 95 и более процентов.

Проверено на посевные качества 29,7 тыс. тонн или 18,5% от количества засыпанного. За неделю прибавка проверки составила 3,6 тыс. тонн. Не приступили к проверке семенного материала яровых зерновых и зернобобовых культур пять районов: Аткарский, Екатериновский, Ивanteeвский, Краснопартизанский, Перелюбский.

Кондиционный семенной материал яровых зерновых и зернобобовых культур составляет 93,1%, некондиционный – 6,9% (по показателю «засоренность сорными семенами»).

Качество засыпанного проверенного семенного материала яровых зерновых и зернобобовых по репродукциям: 56,5% – категории РСт, 1,9% – категорий оригинальный и элитный, остальной семенной материал – категорий РС1-РС4.

Подсолнечника сортового засыпа-

но 894 тонн – 33,6% от необходимого, проверено и признано кондиционными 235 тонн; подсолнечника гибридного засыпано 12 тонн - 0,5% от необходимого.

Сафлора засыпано 616 тонн – 92% от необходимого, проверено 196 тонн, объем признанный кондиционным составляет 181 тонну или 92,3% от проверенного.

Суданской травы засыпано 675,0 тонн или 30,3% от необходимого, проверено 126 тонн, объем признанный кондиционным составляет 116 тонн или 92,3% от проверенного.

Потребность в семенах многолетних трав в области составляет 435,6 тонн. На текущую дату засыпано 64,8 тонн семенного материала или 14,9% от необходимого, проверено и отнесено к кондиционным семенам 36,0 тонн.

Источник: Сайт ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области

Госфонд будет зависеть от конъюнктуры рынка

Сроки и объемы выкупа зерна из интервенционного фонда будут зависеть от конъюнктуры рынка, заявил министр сельского хозяйства РФ Николай Федоров журналистам в пятницу, 1 ноября.

«Все механизмы решения уже заложены, все будет зависеть от того, как сложится конъюнктура рынка». По его словам, если сельхозпроизводители будут испытывать потребности в выкупе зерна, то «мы согласны с этим, мы будем им обратно продавать по приемлемой, доступной для них цене».

Н. Федоров также заявил, что Минсельхоз сохраняет прогноз по сбору в этом году порядка 90 млн тонн зерновых и зернобобовых культур.

Правительство РФ поддержало предложение Минсельхоза о предоставлении сельхозпроизводителям, продающим зерно в государственный фонд, право его обратного выкупа без биржевых торгов. Предполагается, что эти интервенции пройдут в первом полугодии 2014 года.

Зерно из госфонда будет продаваться по цене закупки с учетом затрат на хранение.

Квадрат Малевича в исполнении ОЗК

Минсельхоз РФ может отстранить от хранения зерна интервенционного фонда несколько десятков элеваторов, ориентируясь на «черный список» организаций-хранителей, составленный «Объединенной зерновой компанией» (ОЗК). Об этом сообщает ИТАР-ТАСС, ссылаясь на источник, близкий к Минсельхозу.

«Черный список» элеваторов сформирован в результате анализа их санитарно-технического, противопожарного, хозяйственного состояния, а так же ранее допущенных нарушений. В частности, в него вошли предприятия, где ранее были выявлены случаи с растратой, хищением или значительной порчей зерна государственного интервенционного фонда.

Масштабная инвентаризация активов «ОЗК» началась с конца 2012 года по инициативе группы «Сумма» после приобретения блокирующего (50% минус одна акция) пакета компании, сообщил представитель группы Евгений Тимошинов. Первоначально в «черный список» хранителей зерна вошли 174 компании. После дополнительных проверок ряд собственников отреагировали на претензии, исправили недостатки и после устранения нарушений он сократился до 110 юридических лиц. «Разумеется, есть недовольные, но в целом участники рынка не восприняли этот список как неожиданность, элеваторы реагируют и исправляют недостатки», - подчеркнул Тимошинов.

Министерство сельского хозяйства ежегодно утверждает списки из 300-500 элеваторов для хранения зерна интервенционного фонда, отбирая их по конкурсу и заключая с ними госконтракты, напомнил собеседник агентства. «Мы можем вести с ними переговоры более жестко, если ком-

пания по той или иной причине ведет себя некорректно и незаконно, то мы можем инициировать возбуждения уголовного дела и жаловаться местным властям так, чтобы они действовали на элеватор», - пояснил он.

Сам по себе «черный список» автоматически не означает, что его участникам заказан путь к хранению зерна госфонда, отмечает руководитель Российского зернового союза Аркадий Злочевский. Агент не может повлиять на отбор элеваторов другим способом, кроме как проинформировать Минсельхоз о повышенных рисках порчи или утраты зерна из госфонда на определенных объектах, отметил он. Министерство отбирает элеваторы на конкурсной основе, и если объект выполняет условия конкурса, не допустить его до хранения зерна нельзя. «Тем не менее, выбирать базис поставки - это прерогатива Минсельхоза, и министерство может учитывать эту информацию, просто не выставляя скропметированные себя базисы», - считает он. «Проблема с элеваторами не критическая, но она есть, и требует решения», - подчеркнул Злочевский.

«ОЗК» с 2009 года является госагентом по проведению интервенций на рынке зерна РФ и крупным экспортером зерна. С осени 2013 года начались очередные государственные закупочные интервенции в отношении зерна урожая 2013 года в объеме до 2 млн тонн зерна, в 2014 году будет закуплено до 3 млн тонн зерна.

От Саратовской области, напомним, в этот список сегодня входят: ОАО «Петровский элеватор», ОАО «Новоузенский элеватор», ОАО «Мукомольный завод №7 Балашовский», ОАО «Романовский комбинат хлебопродуктов», ЗАО «Турковский элеватор».

Хранить не достойны

С 5 августа по 29 октября текущего года специалисты Управления Россельхознадзора по Саратовской области приняли участие в проверках, проводимых ОАО «Объединенная зерновая компания» состояния материально-технической базы организаций, прошедших в 2013 г. конкурсный отбор и заключивших с Министерством сельского хозяйства России государственные контракты по хранению зерна государственно-интервенционного фонда.

В результате проведенного контроля комиссией допущены к приемке и хранению зерна интервенционного фонда 4 предприятия. Восемь предприятий, материальная и техническая база которых позволяют принять и разместить зерно, в ходе проверок были предписаны замечания, которые необходимо устранить, и восемь

предприятий не допущены к приемке и хранению зерна ФИФ.

Причинами отказа в хранении зерна интервенционного фонда 8 организациям послужило несоответствие состояния их материально-технической базы требованиям, предъявляемым к предприятиям, осуществляющим приемку и длительное хранение зерна государственного фонда. А именно, нарушение герметизации зернохранилищ, затёки атмосферных осадков, проникновение грунтовых вод внутрь помещений, отсутствие принудительной вентиляции в складах напольного хранения, нерабочая аспирационная система, хранение открытым способом отходов, полученных при уборке помещений и работе с зерном, и другие замечания.

Источник: Управление Россельхознадзора по Саратовской области

# Рост производства зерна и маслосемян не всегда увеличивает товарную стоимость урожая

Рис 1. РОССИЯ. Урожай пшеницы в тоннах и рублях РФ по средним ценам за сезон: июль-июнь



Рис 2. РОССИЯ. Урожай ячменя в тоннах и рублях РФ по средним ценам за сезон: июль-июнь



Рис 3. РОССИЯ. Урожай подсолнечника в тоннах и рублях РФ по средним ценам за сезон: октябрь-сентябрь



В своих предыдущих публикациях АГРОСПИКЕР подробно рассказывал о проблеме низкого рыночного финансирования российской пашни (РФП\*). По этому показателю наш аграрный сектор в разы отстаёт от развитых аграрных стран, что порождает основные проблемы в его развитии. Многие считают панацеей увеличение производства, полагая, что чем больше урожай, тем больше денег получают сельхозпроизводители. Но это далеко не так. В статье показано, как изменяется товарная стоимость урожая в зависимости от объемов производства. Проблема низкой платёжеспособности российского рынка должна быть в центре внимания аграрной политики. Нам нужны действенные механизмы её устранения. А пока селу оказывают сервис: «фары помыть» или «колёса накачать», когда машина не заводится...

По предварительным оценкам, в 2013 году урожай пшеницы превысит прошлогодний на +43,2% и достигнет 54 млн. т. против 37,72 млн.т. в 2012 году. (Рис 1) Но низкие цены рынка увеличивают стоимость урожая к прошлому году только на +4%. Таким образом, мы стоим перед фактом, что рост производства зерна не влечёт за собой адекватного увеличения стоимости урожая. И это не случайность этого сезона, в истории подобная тенденция регулярно повторялась.

В 2001 и 2002 годах среднее производство пшеницы составило 48,8 млн.т., а средняя стоимость урожая составляла 133,7 млрд. рублей. В 2003 году произошло снижение урожая на -32,7% к 2002 году, но стоимость выросла на +31,6% до 176 млрд. рублей. Урожай 2009 года потерял в стоимости -30% от показателя 2008 года после рекордного производства в 2008 и 2009 годах, поскольку рынок не был способен принять такой урожай, накопились большие переходящие запасы.

Следует заметить, что в этом сезоне 2013/14 годов товарная стоимость урожая пшеницы в российских рублях и текущих ценах рынка обновляет исторический максимум, но во внимание также нужно принимать следующее:

\* Новый рекорд достигнут благодаря ослаблению рубля. В долларах США стоимость урожая пшеницы достигала максимума в 2007 году \$14,6 млрд., а с 2011 по 2013 она держится на уровне \$11,7 млрд.

\* Рост выручки за урожай не всегда связан с увеличением производства. Простым наращиванием сбора зерна нельзя добиться увеличения финансирования аграрного сектора. Нужны новые рынки, которые позволят это сделать. Пока их нет, планировать урожай надо с особенностями нестабильной платёжеспособности рынка.

\* Исторически высокая стоимость урожая пшеницы в России не должна вызывать бурю оптимизма. Есть и другие индикаторы финансирования аграрного сектора – это РФП (рыночное финансирование пашни – т.е. количество денег, которое получает гектар после реализации выращен-

ного на нём урожая). Если стоимость урожая поделить на посевные площади, то получим выручку на гектар (РФП), которая в России очень низкая, в сравнении с другими странами.

2013. Россия. Пшеница: площади 24 млн.га, стоимость урожая \$11,787 млрд. РФП = \$491 га

2013. США. Пшеница: площади 18,5 млн.га, стоимость урожая \$13,954 млрд. РФП = \$754 га (+53,5%)

Стоимость урожая пшеницы 2013 г. в России указана в ценах СовЭкон, а в США в ценах чикагского контракта SRW за период июль-октябрь 2013г.

На рынках других культур проблема неспособности рынка увеличивать товарную стоимость урожая, при росте производства, также присутствует. Рис 2. показывает урожай ячменя в рублях и тоннах. Увеличение производства в этом году на 21,8% недостаточно, чтобы стоимость урожая ячменя осталась на уровне прошлого года, поскольку цены весьма низкие. Наблюдается снижение выручки за урожай на -11,6%. В 2008 и 2009 годах увеличение производства также приводило к падению этого показателя.

Рынок подсолнечника в этом сезоне не балует сельхозпроизводителей ценами, что привело к резкому сокращению стоимости урожая, который выше прошлогоднего на +11,8%. (Рис. 3) Рынок хочет развернуть посевные площади в пользу зерновых, чтобы их сеяли много и они снова ничего не стоили, и тем самым замедлить рост масличного клина. Сейчас в рублях подсолнечник 2013г. стоит примерно столько же, сколько в 2007 году, но этот урожай на +58% выше: 8,9 млн.т. против 5,65 млн.т.

Если аграрное производство – это всё-таки бизнес, то сельхозпроизводители должны быть нацелены на повышение рыночного финансирования своей пашни. Для этого нужно работать над качеством посевов и производить объем продукции адекватный финансовым возможностям рынка, т.е. чтобы рынок регулярно не занижал стоимость урожая. Чтобы увеличение производства приносило деньги, надо строить новые рынки.

Урожай трех основных культур – пшеницы, ячменя и подсолнечника вырос в этом году на +34% до 79,9 млн.т., но выручка за этот урожай в средних ценах этого сезона ниже прошлогодней на -5,2%. (Рис. 4) Такая печальная арифметика.

Тем не менее, 578,32 млрд. рублей – это много или мало для нашего сельского хозяйства? Чтобы понять это, нужно посмотреть выручку за урожай в других странах.

Рис 5 показывает валовое производство трёх основных культур в США: кукурузы, сои и пшеницы. Также, как и в России, урожай этого года больше прошлогоднего, но на +18,5%, а его стоимость снижается, по сравнению с 2012 годом на 11,2%. Но суть не только в динамике показателя стоимости урожая, суть в его размере. **Американская пашня под этими тремя культурами финансируется в размере 3,7 трлн.**



рублей, против наших 0,58 трлн. рублей. Разница в 6,4 раза. Стоит ли сравнивать с этими цифрами размеры господдержки? Когда рынок не даёт нужных денег аграрному сектору, то все дотации и субсидии равноценны мерам — «фары помыть» или «колёса накачать», когда машина не заводится.

Главное значение имеет — сколько денег получает гектар пашни как средство производства. Это основной показатель инвестиционной привлекательности сельского хозяйства. Под тремя главными культурами в 2013 году в России занято

39 млн.га, а в США 85,5 млн.га. (Табл 1). Разделим стоимость урожая на посевную площадь и получим РФП в США 43340,35 руб/га, а в России 14829,57 руб/га. Разница в 2,92 раза. А в 2010 году, когда закрыли экспорт, разница рыночного финансирования американской и российской пашни составила 3,94 раза. 39 млн.га в России под тремя основными культурами, должны давать выручки 1,7 трлн. рублей. Тогда никаких проблем в производстве не будет. Есть куда потратить эти деньги, но кто их даст? Проблема не в сельском хозяйстве, проблема в его финансировании. **Наши хлеборобы дают продовольствие из года в год с затянутыми поясами и тонут в долгах, а нам говорят, что кризис гуляет в развитых странах, там, где денег много.**

МСХ России строит оптимистичные планы производства — до 120 млн.т. зерна в год. Такой урожай потенциально возможен в России, но сколько денег за него даст рынок? Аграриям нет смысла производить 120 млн.т. зерна, если они будут стоить как 80 млн.т. Это в США или Евросоюзе рынок платит высокие цены за урожайность выше 7 т/га, у нас проблемы с платёжеспособностью рынка при урожайности чуть более 2 т/га. Очевидно, наш рынок за 120 млн. т. платить не готов, поэтому такого производства не будет, ибо оно погубит наше сельское хозяйство.

О высоких урожаях можно только мечтать — производить нет смысла на нашем рынке.

\* Данные на 31.10.2013г.

**Виталий ШАМАЕВ,**

руководитель и автор информационного ресурса «АГРОСПИКЕР» - [www.agrospeaker.ru](http://www.agrospeaker.ru), по фундаментальному и техническому анализу рынка зерновых и масличных культур

Рис 4. РОССИЯ. Урожай пшеницы, ячменя и подсолнечника в тоннах и рублях РФ по средним ценам за сезон



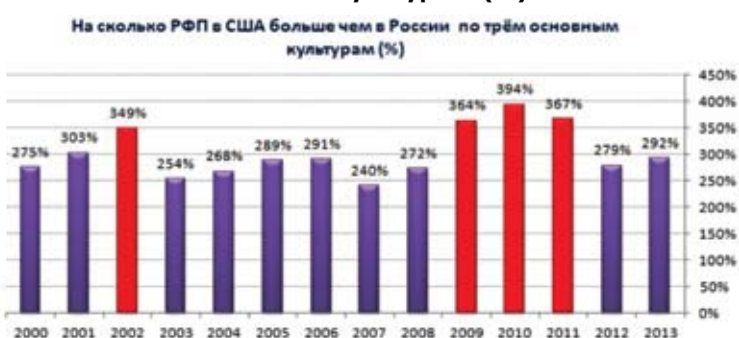
Рис 5. США. Урожай кукурузы, сои и пшеницы в тоннах и рублях РФ по средним ценам СВOT за сезон



Урожай трёх основных культур в США и России в тоннах и рублях РФ

Год	Страна	Производство (млн.т.)				Стоимость урожая				Посевные площади (1000 га)				Общее РФП руб/га
		Ячмень Barley	Пшеница Wheat	Подсолн. Sun&eed	всего МЛН ТН	Ячмень Barley	Пшеница Wheat	Подсолн. Sunseed	всего МЛРД РУБ	Ячмень Barley	Пшеница Wheat	Подсолн. Sunseed	всего 1000 ГА	
2013	Россия	17	54	8,9	79,9	101,32	384,60	92,43	578,35	8 200	24 000	6 800	39 000	14 830
2012	Россия	13,952	37,72	7,959	59,631	114,66	369,66	125,85	610,17	7 631	21 296	6 125	35 052	17 408
2011	Россия	16,938	56,24	9,627	82,805	92,88	348,74	120,65	562,28	7 695	24 814	7 200	39 709	14 160
2010	Россия	8,35	41,508	5,35	55,208	55,69	261,01	95,57	412,27	4 970	21 750	5 550	32 270	12 776
2009	Россия	17,881	61,77	6,425	86,076	42,04	254,83	76,67	373,54	7 720	26 690	5 600	40 010	9 336
2008	Россия	23,148	63,765	7,35	94,263	76,31	364,09	62,87	503,27	9 440	26 100	6 000	41 540	12 115
2007	Россия	15,663	49,368	5,65	70,681	94,61	357,52	97,46	549,59	8 360	23 480	5 000	36 840	14 918
2006	Россия	18,155	44,927	6,75	69,832	64,64	197,28	51,80	313,72	9 600	22 960	5 900	38 460	8 157
2005	Россия	15,791	47,615	6,45	69,856	41,86	156,02	35,01	232,89	8 700	24 580	5 400	38 680	6 021
2004	Россия	17,18	45,434	4,3	67,414	43,45	167,26	35,19	245,89	9 570	22 920	4 650	37 140	6 621
2003	Россия	18,003	34,07	4,85	56,923	60,64	176,06	34,45	271,15	9 250	20 020	4 850	34 120	7 947
2002	Россия	18,738	50,609	3,685	73,032	33,34	133,48	22,61	189,43	9 490	24 430	3 798	37 718	5 022
2001	Россия	19,533	46,982	2,67	69,185	37,34	133,97	18,75	190,06	9 710	22 780	3 420	35 910	5 293
2000	Россия	14,078	34,455	3,915	52,448	37,64	120,78	16,73	175,15	8 460	21 300	4 350	34 110	5 135

Рис 6. США и РОССИЯ. Разница общего РФП по трём основным культурам. (%)



Год	Страна	Производство (млн.т.)				Стоимость урожая				Посевные площади (1000 га)				Общее РФП руб/га
		Кукуруза Corn	Пшеница Wheat	Соя Soy-bean	всего МЛН ТН	Кукуруза Corn	Пшеница Wheat	Соя Soy-bean	всего МЛРД РУБ	Кукуруза Corn	Пшеница Wheat	Соя Soybean	всего 1000 ГА	
2013	США	351,637	57,536	85,706	494,879	1950,47	454,91	1299,65	3705,04	36072	18506	30909	85487	43340
2012	США	273,832	61,755	82,055	417,642	2233,74	559,18	1379,74	4172,66	35360	19826	30798	85984	48528
2011	США	313,949	54,413	84,192	452,554	2551,77	392,56	1330,41	4274,75	33989	18496	29856	82341	51915
2010	США	316,165	60,062	90,605	466,832	2417,04	472,37	1299,73	4189,15	32960	19271	31003	83234	50330
2009	США	332,549	60,366	91,417	484,332	1501,65	330,58	994,92	2827,15	32169	20191	30907	83267	33953
2008	США	307,142	68,016	80,749	455,907	1409,59	449,92	930,55	2790,06	31796	22541	30222	84559	32995
2007	США	331,177	55,821	72,859	459,857	1663,37	430,38	824,56	2918,31	35014	20639	25959	81612	35758
2006	США	267,503	49,217	87,001	403,721	991,86	221,70	628,69	1842,25	28586	18939	30190	77115	23705
2005	США	282,263	57,243	83,507	423,013	689,48	202,06	490,53	1382,07	30399	20276	28834	79509	17383
2004	США	299,876	58,698	85,019	443,593	698,74	192,58	526,25	1417,57	29798	20222	29930	79550	17731
2003	США	256,229	63,805	66,783	386,817	769,52	254,91	579,80	1604,24	28710	21474	29330	79514	20176
2002	США	227,767	43,705	75,01	346,482	658,83	171,16	502,93	1332,92	28057	18544	29339	75940	17552
2001	США	241,377	53,001	78,672	373,05	636,40	164,70	431,76	1232,86	27830	19616	29532	76978	16016
2000	США	251,854	60,641	75,055	387,55	591,63	164,42	373,30	1129,35	29316	21474	29303	80093	14100
1999	США	239,549	62,475	72,224	374,248	556,51	170,46	375,88	1102,84	28525	21761	29318	79604	13854



Африканскую чуму свиней (АЧС) впервые выявили 100 лет назад в африканских колониях Португалии. В 1957 году ее обнаружили в Европе (той же Португалии), но предотвратили. Спустя еще три года — после того как свиней одного из хозяйств вблизи аэропорта Лиссабона накормили объедками с рейса из Анголы — болезнь вернулась на континент и до сих пор не побеждена. Чем мировой опыт может быть полезен России, с 2007 года тоже борющейся с АЧС?

В разное время пандемия присутствовала на территориях Испании, Франции, Италии, Мальты, Нидерландов, Бельгии. Болезнь фиксировалась в Центральной Америке (Куба, Гаити, Доминиканская республика), в Бразилии и СССР. В Советском Союзе с заболеванием справились быстро. Помогли жесткая централизованная структура госуправления, опыт борьбы с заболеванием в дружественной Кубе и всестороннее изучение вируса как биологического оружия. Ведь вирус АЧС обладает всеми необходимыми качествами для применения в военных действиях — заразность, смертность на уровне 100% и скоротечность развития болезни. АЧС как потенциальное биологическое оружие изучали США, что в 1971 году дало повод Фиделю Кастро обвинить ЦРУ в преднамеренном заражении кубинского поголовья. Но, учитывая, что соседствующий со страной американский штат Флорида был одним из лидеров по производству свинины в США, вмешательство ЦРУ представляется маловероятным. За короткое время под руководством советских специалистов на «Острове свободы» заблудили 430 тыс. свиней (правда, большую часть съели — времена на Кубе были голодные). В этом контексте становится понятным, почему в 1977 году в СССР подавлением вспышек АЧС занималась комиссия, обладавшая почти неограниченными полномочиями. Все очаги заболевания — в Одесской, Киевской, Свердловской

областях, на Кавказе и в Молдове — ликвидировали в кратчайшие сроки. После расследования был назван источник заболевания — объедки с сухогруза, прибывшего в порт Одесса из Бразилии. Впрочем, на Урале и Украине в то время велись разработки биологического оружия. Теоретически секретные лаборатории тоже могли стать источником заражения.

### АЧС в России

Спустя 30 лет АЧС вернулась в Россию — на этот раз по суше из окрестностей грузинского порта Потти. Вновь не обошлось без слухов о происках ЦРУ. Но вряд ли американцы, кропотливо улаживая торговые споры с ЕС накануне начала переговоров о создании Атлантической зоны торговли, были способны «подложить свинью» таких масштабов своим старым союзникам в Европе, куда АЧС с большой вероятностью попадет через Россию.

При распространении АЧС в любой стране самыми неблагоприятными становятся районы с высокой концентрацией свиней в хозяйствах населения и значительной плотностью популяции диких кабанов. Если при начале эпидемии в России ведущая роль в распространении вируса принадлежала диким животным, то затем первенство перешло к личным хозяйствам. Таблица «Лидеры по вспышкам» показывает, что доля ЛПХ в региональном производстве свинины, число и интенсивность случаев АЧС напрямую связаны. Крестьяне выбрасывают трупы свиней в ближайшие лесополосы, где их находят и съедают кабаны. При появлении первых признаков болезни животных забивают, вместо того чтобы вызвать ветеринаров, а инфицированное мясо продается на рынках или реализуется для переработки. Далее вирус распространяется в охлажденном мясе или колбасных изделиях, а также на поверхностях транспорта и одежде лю-

### ТЕМА ГОДА

# Не мы первые

## Как другие страны побеждали АЧС

дей. Есть случаи заражения промышленных свинок. Но история борьбы с АЧС в других странах показывает, что проникновение вирусов на индустриальные предприятия — это, скорее, исключение. Хорошо защищенных, но инфицированных объектов обычно единицы. Потенциально АЧС может распространяться через клещей (*Ornithodoros*). К счастью, ареал их обитания ограничен южными районами страны, а свиньи не являются типичными носителями. В то же время, если вирусу удастся закрепиться в популяции клещей, то это многократно усложняет задачу по очистке территории от болезни.

### Потери

Принимая во внимание число подтвержденных случаев гибели животных от АЧС, продолжительность и географическое распространение заболевания в нашей стране, приходится констатировать, что эпидемия достигла беспрецедентных за пределами Африки масштабов. По оценке Россельхознадзора, к началу 2013 года прямые и косвенные потери составили около \$1 млрд. Это обычный, хотя и не предельный, уровень при масштабной и длительной пандемии. Например, потери Бразилии только во втором полугодии 1978 года (активная фаза борьбы) оценивались в \$100 млн. В 1979 году после проникновения АЧС в Доминикану американские сельскохозяйственные экономисты оценили потенциальный ущерб при проникновении вируса в США. Возможным источником заражения считались мигранты: в штате Нью-Йорк проживало около 400 тыс. доминиканцев. Власти разработали несколько сценариев развития ситуации. Для России сейчас больше всего подходит самый негативный из них: болезнь стала эндемичной — постоянно присутствующей на большой территории. АЧС, как и прочие заболевания, не распространяется линейно. Вирулентность может изменяться внезапно, приводя к заражению до 20% популяции в регионе. Затем численность зараженных свиней падает до уровня 1–3% в год и далее до нуля (это подтверждает испанский опыт). В американской модели контроль над заболеванием, депопуляция и карантин обошлись бы в \$115, а возмещение

убытков — в \$320 на одну погибшую либо уничтоженную свинью. Исходя из этой методики расчетов, в России — при текущих ценах на «живок» — компенсация должна быть не менее \$212, а общие прямые издержки на борьбу с заболеванием — минимум \$1,3 млрд. Если учитывать возможный рост потребительских расходов в первые годы действия программы, рост затрат свиноводов и не произведенную в результате карантина продукцию, то потери вырастают на порядок. Далее при расчетах традиционно учитываются несостоявшиеся экспортные отгрузки. В отношении России это трудно сделать, поскольку свинина и колбасные изделия не экспортируются, а мифические 200 тыс. т экспорта, прогнозируемые МСХ к 2020 году, не выглядят убедительными — тем более без учета эпизоотической ситуации. Из-за распространения АЧС России придется на десятилетия забыть об экспорте свинины. При этом регионализация (присвоение части страны статуса свободной от АЧС) не поможет: подавляющее большинство регионов, лидирующих в промышленном производстве, заражены или им угрожает опасность заражения — см. таблицу «Что у крупных». А проникновение АЧС в Белгородскую область летом этого года вообще ставит крест на амбициях по «завоеванию международных рынков». Показательный пример. США разрешили ввоз итальянской колбасы мортаделла (то есть не свинины, а содержащего ее продукта) только через 33 года после выявления АЧС в Италии и только потому, что хотели пролоббировать снятие запрета на импорт в Европу своей говядины. До этого был запрещен ввоз в США любой продукции, содержащей свиной жир. Например, туристы, в багаже которых были паштеты из фуа-гра, с удивлением узнавали на американской таможенной границе, что аппетитные баночки придется сдать на утилизацию. При производстве паштета используется шпиг, а во Франции в то время уже обнаружили АЧС. Помимо перечисленного, болезнь может стать предлогом для ограничения экспорта зерна. Но вывоз в таком случае можно будет сорентировать исключительно на исламские страны, которые по понятным причинам не имеют свиноводства.

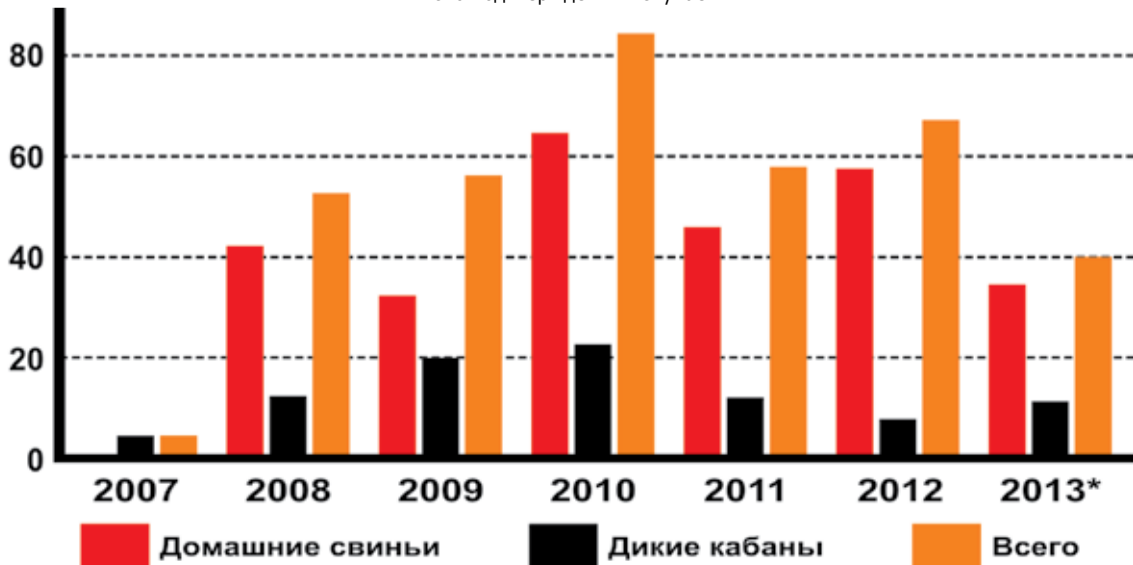
### Как победить?

В 1985–1995 годах десятилетняя программа борьбы с АЧС была реализована в Испании. Опыт этой страны, возможно, максимально отвечает российским реалиям. В других европейских государствах и в западной полушарии с болезнью справлялись относительно быстро. Даже на Гаити, где до 95% свиней содержалось в ЛПХ (фактически на веревке, привязанной к колу), эпидемию ликвидировали в считанные месяцы путем тотального уничтожения стада. Вопрос сохранения свиноводства в республике мало кого волновал — речь шла о защите свиноккомплексов США и Канады. В Испании АЧС появилась в 1960 году и быстро распространилась на юг и юго-запад, где была развита традиционная модель свиноводства — вольный выпас. Испанские крестьяне, демонстрируя присущий нации фатализм, десятилетиями мирно жили с болезнью. Ежегодные потери, как и в соседней Португалии, составляли 2–3% стада, однако общая численность свиней динамично росла. Случаи проникновения заболевания на промышленные комплексы севера были редкими. Однако эпизоотический статус страны мешал развитию экспорта. После десятилетия активной борьбы при поддержке ЕС АЧС все же исчезла с территории иберийского полуострова.

Испанская программа борьбы с вирусом отличалась относительной мягкостью. Речь не шла о массовом уничтожении свиней (как на Гаити) или избирательной ликвидации стада на традиционных производствах и в личных хозяйствах. Тем не менее в инфицированных районах хозяйства и комплексы, признанные неблагополучными по биобезопасности, были вынуждены прекратить свою деятельность. Масштабной «зачисткой» популяции диких кабанов в Испании тоже не занимались. Вместо этого осуществлялся постоянный мониторинг популяции и через охотничьи ассоциации выявлялись случаи заражения кабанов.

Если взять за основу опыт Испании, то сценарий ликвидации АЧС в России мог бы выглядеть так. Усилия по борьбе с болезнью должны быть синхронизированы с Украиной

Домашние свиньи болеют чаще  
Число подтвержденных случаев



\* январь-июль

### Испанский опыт борьбы с АЧС

- инфицированное стадо зараженных хозяйств, предприятий подлежало незамедлительному уничтожению;
- через месяц проводилась полная дезинфекция помещений: сжигалось все, что горело, а навозные ямы обрабатывались 2-процентным раствором гидроксида натрия (щелочь), проводилась обработка пестицидами (уничтожение насекомых и грызунов);
- вокруг очага заражения на три месяца устанавливалась санитарная зона (несколько сот метров), где прекращалось передвижение людей, животных и грузов;
- после этого на комплекс запускались индикаторные животные (10–20% от присутствующего до начала заболевания поголовья). Если через месяц они не заболели их тестировали на наличие вируса и при отрицательном результате разрешали возобновление коммерческой деятельности на объекте. Репопуляция обычно осуществлялась в течение 3 месяцев после ввода индикаторных животных. Если в помещениях или рядом находили клещей, репопуляция разрешалась в исключительных случаях после консультации с Центральной ветеринарной администрацией;
- одновременно с учреждением санитарной зоны, устанавливались зона защиты (радиус 3 км) и наблюдения (радиус 10 км). Все свиньи в радиусе 3 км подлежали тестированию. Через месяц тестирование проводилось повторно. Перемещение животных в зонах было запрещено на протяжении 30 дней. Также свиньи не могли быть вывезены за их пределы.

и Белоруссией. Для Испании одним из факторов их первоначального провала был разгул вируса в соседней Португалии. Координировать программу по борьбе с болезнью должен единый орган управления: в Испании существовала Центральная ветеринарная администрация (ЦВА). Для ранней диагностики АЧС необходимо создавать специализированные мобильные лаборатории (в Испании их было 127; результаты взятых там тестов подтверждались в 13 стационарных лабораториях). Существование разветвленной сети таких лабораторий повышает доверие к поставленному диагнозу, что немаловажно для формирования доверия населения. Компенсация за уничтоженных животных должна составлять до 100% их рыночной цены. При компенсации на уровне 40% испанские крестьяне продолжали скрывать случаи заражения. Обязательная часть успешной программы — массовая пропаганда в СМИ. В Испании и Бразилии необходимость и правила борьбы с АЧС разъяснялись в газетах, на телевидении и по радио. Акцент делался на недопустимости скармливания сторонних отходов свиньям. Корма рекомендовали кипятить. После реализации этих мер страну разделяют на зоны и проводят достоверную перепись хозяйств населения и промышленных объектов, включая бойни. В выявленных очагах заболевания ЛПХ и предприятия, не отвечающие стандартам биобезопасности, должны прекращать существование. Прежде всего, в эту зону должны войти Краснодарский край и Ростовская область. Перемещение свинины с юга на север должно быть полностью остановлено до момента кратного снижения вспышек АЧС в данных регио-

нах. Остальная территория России до Урала может быть классифицирована как зона наблюдения, что подразумевает регулярное обследование всех свиноферм. Перемещение животных должно строго контролироваться, чему поможет создание системы отслеживания происхождения мяса. Она позволит выявить очаг заражения сразу после исследования товарной партии и обнаружения вируса на бойне. Тех, кто выбрасывает трупы животных в лес, нужно преследовать в уголовном порядке. Исключение этой практики поможет остановить распространение АЧС среди диких кабанов. Опыт Испании показывает, что без постоянной «подпитки» со стороны ЛПХ АЧС в их популяции медленно затухает.

Государство должно участвовать в финансировании улучшения биозащиты промпредприятий — строительстве ограждений (чтобы держать диких кабанов на безопасном расстоянии), дезинфекции навоза, устройстве санитарных зон и пр. Так в Испании с 1985 по 1990 годы было улучшено статус более 2 тыс. объектов.

И еще один интересный факт. Исследование, проведенное на пике борьбы с АЧС в Испании, показало, что более 90% зараженных объектов получили вирус в результате вспышки АЧС, которая произошла в соседних хозяйствах.

### Нужно разъяснять

При появлении в любой стране заболевания, сравнимого по степени вирулентности с АЧС, экономисты подсчитывают убытки, а обыватели поддерживают и передают друг другу разные версии, основанные на теории заговора. Самая вредная из них — АЧС-де не существует: ее

придумали для очистки рынка от ЛПХ импортеры мяса или владельцы современных свинокомплексов. Эта версия была популярна и в Бразилии в конце 1970-х годов. Борьба с этим заблуждением нужно через разъяснения в СМИ. Важно, чтобы они были простыми и доходчивыми. Например, можно показывать по ТВ вскрытие пораженных животных — их измененные и наполненные кровью внутренности выглядят более чем убедительно. Самым опасным слухом является попытка обвинить в намеренном распространении АЧС кого-либо извне или внутренних врагов. Это классический прием, отработанный еще во времена средневековой инквизиции. У нас виновных ищут среди иностранных агентов, спецслужб или владельцев российских промышленных предприятий. Такая логическая цепочка — стопроцентный абсурд. АЧС — заболевание высшей категории опасности с потенциально глобальным ареалом распространения. Мало кто думает о прибыли, когда речь идет о существовании бизнеса. К тому же ЛПХ никогда и нигде не были конкурентоспособны по сравнению с промышленными холдингами. Их доля по мере развития промышленного производства снижается сама собой и, чтобы это происходило, нет необходимости использовать биологическое оружие. Другое дело, что распространение АЧС в нашей стране дискредитирует российское сельское хозяйство и существенно ограничивает возможности диверсификации экспорта (не только мяса) в обозримом будущем. В этом смысле АЧС — общая большая беда для всех участников рынка.

Источник: «АгроИнвестор»



**Юрий Ковалев,**  
гендиректор Национального союза свиноводов

Согласен со всеми оценками, которые приводятся в статье. С болезнью мы справимся не раньше, чем через пять-семь лет. У нас слишком большая доля ЛПХ на рынке плюс мешает ментальность людей, которые готовы скрывать свиней, несмотря ни на какие опасности заражения. К тому же отсутствует единая федеральная ветслужба. Чтобы победить АЧС, придется сокращать производство в частных хозяйствах. Полностью ликвидировать свиноводство придется тем, кто не обеспечивает биобезопасности. Без этого прекратить распространение АЧС невозможно, что подтверждает в том

числе опыт Испании, боровшейся с вирусом 30 лет. Так много времени стране потребовалось в первую очередь потому, что переход местного свиноводства на промышленную основу был длительным — с 1960-х по 1990-е годы. Когда он завершился, Испании удалось не только победить болезнь, но и стать ориентированной на экспорт свинины страной. У нас доля ЛПХ, выращивающих свиней, уже значительно снизилась — с 70% [российского производства] в 2005 году до 25% — в первом полугодии этого. Доля хозяйств любых форм собственности, не обеспечивающих биобезопасности своих производств и тем более имеющих неучтенных животных, должна существенно снижаться и дальше. Другого варианта нет. Перед нами пример Краснодарского края, в котором АЧС почти уничтожила свиноводство. Поголовье в частных хозяйствах региона пришлось ликвидировать: остались только те, кто перешли на околопромышленные технологии и стараются держать биобезопасность хозяйств на приемлемом уровне. По данным регионального Минсельхоза, из 300 тыс. свиней, которые были в ЛПХ в 2009 году, осталось только 2 тыс. Не имея третьего или четвертого компартиментов, содержать свиней в регионе запрещено.

через регионализацию. У нашей компании были планы выхода на экспорт, но пока придется их отложить. В статье говорится, что компенсация за уничтоженных животных должна составлять около 100% рыночной цены. Соглашусь с оговоркой: эту меру нужно распространить только на производителей, соблюдающих ветеринарные и санитарные требования при разведении свиней. Ведь если производство свинины ведется с заведомым нарушением всех возможных правил, то от проникновения инфекции предприятие абсолютно не застраховано. По моему мнению, самое главное в борьбе с АЧС — перестроить отрасль так, чтобы свиней разводили и забивали исключительно на предприятиях с третьим или четвертым компартиментом. Также необходимы депопуляция диких кабанов и создание единой ветслужбы.



**Александр Никитин,**  
вице-президент агрохолдинга «Мираторг»

Поддерживаю выводы авторов статьи. Действительно, распространение вируса закрывает для нас мировые рынки, в том числе

### Что у крупных\*

Регион	Тыс.т**
Белгородская обл.	543,9
Курская обл.	82
Татарстан	78,7
Краснодарский край	76,4
Омская обл.	56,8
Липецкая обл.	53,9
Воронежская обл.	52,1
Московская обл.	44,8
Удмуртия	44,5
Свердловская обл.	43,8

■ АЧС  
■ АЧС в соседних регионах  
□ нет АЧС

\* промышленных производителей свинины  
\*\* 2012 г., живой вес

### Лидеры по вспышкам

Регион	ЛПХ, %*		Вспышки (2008-13)
	2008	2012	
Ростовская обл.	76,3	63,6	64
Краснодарский край	58,7	55,3	56
Северная Осетия	91,2	94	40
Волгоградская обл.	79,4	64,8	33
Тверская обл.	15,6	4,7	30

\* в общем производстве свинины

### Кубань без ЛПХ

Тыс. свиней	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013*
Сельхозорганизации	933	710	704	663	616	284	281
КФХ	59	52	54	52	36	17	17
ЛПХ	473	332,6	324	286	183	9,4	3
Все хозяйства	1464	1094,5	1081	1001	835	311	301,5

\* на 1 июля

### ВОЗВРАЩЕНИЕ К ТЕМЕ

## Из-за АЧС российские фермеры-свиноводы остались без госдотаций

**Чтобы остановить распространение африканской чумы свиней (АЧС), государство, по сути, готово лишить фермеров-свиноводов всех финансовых стимулов. Если прежде им только рекомендовали переориентировать производство, то теперь не допустили к субсидиям, пишет «РБК Daily».**

По решению правительства, 11,8 млрд руб. из бюджета в качестве компенсации за подорожание кормов получат лишь полтора десятка «аграрных олигархов», а тысячам мелких хозяйств ничего не достанется. Президент Ассоциации крестьянских хозяйств Владимира Плотникова с этим категорически не согласен и через Дмитрия Медведева намерен добиться включения фермеров в число получателей госсубсидий.

27 августа этого года премьер-министр Дмитрий Медведев подписал постановление, которое утвердило правила распределения госсубсидий

в размере 11,8 млрд руб. в качестве частичной компенсации расходов свиноводов и птицеводов на покупку подорожавших комбикормов. Государство не в первый раз поддерживает животноводов подобным образом — в 2008 и 2011 годах им выделяли из федерального бюджета 10 и 9 млрд руб., соответственно. Но только в этом году чиновники вывели из числа получателей господдержки личные подсобные хозяйства, а также крестьянские (фермерские) хозяйства, которые занимаются производством свинины и яйца.

Создаваемый механизм субсидирования должен выстраивать политику переориентации сельхозпроизводителей, занимающихся производством свинины и яиц, с личного подсобного, крестьянского (фермерского) хозяйства на промышленное производство, пояснили в пресс-службе Минсельхоза. По задумке чиновников, в свиноводстве и при производстве яиц данная мера по-

зволит повысить уровень защиты от различных болезней, например, в условиях распространения АЧС.

При этом в перечень субсидируемых производителей, занимающихся производством мяса птицы, включены крестьянские (фермерские) хозяйства, так как в них сосредоточена значительная часть производства мяса водоплавающих птиц, подчеркнули в пресс-службе.

Однако подобная избирательность возмутила президента Ассоциации крестьянских (фермерских) хозяйств (АККОР) Владимира Плотникова. «3 октября состоялась прямая телетрансляция заседания правительства, где обсуждался вопрос по поддержке малого бизнеса, — рассказывает он. — Выступающие на всю страну говорили о том, какие это резервы, насколько это нам необходимо. А на деле мы видим, что решено убирать фермерские хозяйства из числа получателей финансовой

помощи. Задевает, что слова расходятся с делом».

Фермеры наращивают производство всех видов сельхозпродукции, за исключением свиноводства из-за АЧС. Но и в этой отрасли действуют фермерские хозяйства, производительность которых соответствует лучшим мировым образцам, замечает Владимир Плотников: «Почему такие фермеры не имеют возможности получить компенсацию на комбикорма, хотя покупают их по 17 руб. за килограмм?»

В качестве еще одного примера дискриминации при распределении госсубсидий президент АККОР привел молочное животноводство. «Фермеры также не могут воспользоваться этой помощью, потому что условия получения денег не позволяют этого сделать», — сетует он. Небольшие деньги фермеры могут получить лишь от субсидирования процентной ставки, добавляет он.

«Мы видим, что наиболее правильно

надо поддерживать экономически эффективные хозяйства. Фермеры демонстрируют эту эффективность, но ничего не получают, — возмущается г-н Плотников. — Мы выступаем за равные условия доступа к государственной финансовой поддержке всех форм хозяйствования».

АККОР пыталась обеспечить доступ мелких хозяйств к госсредствам, обращалась в Минсельхоз, Минэкономразвития, к вице-премьеру Игорю Шувалову, но ответа не получила.

Теперь глава отраслевой ассоциации обратился с письмом к главе правительства Дмитрию Медведеву. Субсидии на корма достанутся «полтора десяткам аграрных олигархов», тогда как тысячи крестьян опять ничего не получат, говорится в обращении АККОР. Ассоциация просит главу правительства пересмотреть августовское постановление правительства и включить фермеров в число сельхозпроизводителей, имеющих право на господдержку.

7 ноября 2013 г.

## СТАВКА НА БОБЫ

Экспорт зернобобовых начал активно расти с началом действия запрета на экспорт в сезоне-2010/11. Тогда сформировался интерес к товарам, не подпадавшим под эмбарго, в том числе зернобобовым. Сейчас увеличению вывоза этих агрокультур способствует хороший спрос мирового рынка, рассказывает вице-президент Российского зернового союза (РЗС) Александр Корбут. По его мнению, тенденция позитивная: формируется крупный оптовый рынок сбыта, все более активным оператором которого становится Россия. Сельхозпроизводители получают новый ликвидный товар, с помощью которого можно диверсифицировать севооборот и продажи. По данным «Русагротранса», в 2011/12 сельхозгоду из России вывезли почти 800 тыс. т зернобобовых. До этого масштабы были кратно меньшими: на экспорт реализовывалось 156–200 тыс. т, а ранее, в 2000-х годах, — вообще менее 25 тыс. т. «Основная доля экспорта — это всегда горох, — замечает руководитель отдела анализа рынков «Русагротранса» Игорь Павенский. — Но теперь нарастает и объем вывозимого нута». По прогнозу ИКАРА, Россия через три-четыре года может догнать по объему экспорта зернобобовых их основного мирового поставщика — Канаду, ежегодно вывозящую 1,5–1,8 млн т.

## Горох — номер один

Горох и нут — намного более маржинальные товары по сравнению с традиционными зерновыми: пшеницей, ячменем или кукурузой, говорит гендиректор аналитического центра «ПроЗерно» Владимир Петриченко, хотя от зернобобовых выручка, конечно, меньше из-за несопоставимых объемов. В завершившемся сезоне-2012/13 вывезли около 500 тыс. т основной зернобобовой агрокультуры — гороха. Это примерно на 180 тыс. т меньше, чем в 2011/12-м сельхозгоду: сократился валовый сбор плюс вырос спрос отечественных животноводов, поясняет Петриченко. На внутреннем рынке горох востребован как ингредиент комбикормов, а пищевое потребление очень небольшое, поясняет он. Отечественный горох поставляется в азиатские страны, Испанию, Италию и Нидерланды, перечисляет Корбут. В сезоне-2012/13 вывезли примерно треть российского производства. За два года экспорт гороха вырос в 3,5 раза. Нут в завершившемся сезоне у нас покупали 26 стран, причем более половины приобрела Индия. На экспорт было отправлено 55% урожая, следует из данных РЗС. Производство зернобобовых в этом году вырастет



## Чем интересны горох, нут и чечевица

**В последние несколько сезонов Россия стабильно увеличивает урожаи зернобобовых, которых в этом году может собрать 2,7 млн т. Основные драйверы — мировой спрос и привлекательная внутренняя цена. Для сельхозпроизводителей эти агрокультуры прибыльнее традиционных зерновых. Но это сейчас: если сборы зернобобовых вырастут еще хотя бы на 50%, то цены могут упасть.**

на 23% — до 2,68 млн т, предполагает Петриченко. 70–75% составит горох. Экспорт зернобобовых в наступившем сезоне-2013/14 будет на уровне 900 тыс. т. «Русагротранс» прогнозирует до 800 тыс. т, как было в 2011/12 сельхозгоду. «Прогнозировать дальнейшее увеличение экспортного спроса трудно — рынок очень узок и объем внешней торговли небольшой», — объясняет Павенский.

## Посевы

Диверсификация севооборота в пользу зернобобовых решает сразу несколько проблем, включая низкую маржинальность зерновых и спросовые ограничения в случае больших урожаев, говорит гендиректор пензенской компании «Колос» Аркадий Исенин. Тем более что бобовые являются хорошим предшественником. Дополнительный аргумент в пользу нута — устойчивость к засухам и одновременно к весенним заморозкам, считает Корбут. «Доходность бобовых в последние несколько сезонов была очень привлекательной, благодаря чему увеличились, в частности, посевы нута и чечевицы — особенно в регионах Поволжья, — рассказывает руководитель отдела аналитики и прогнозирования ИКАРА Олег Суханов.

С нутотом начали экспериментировать Волгоградская, Саратовская и Ростовская области». До сезона-2008/09 посевы бобовых были около 1 млн га, а теперь увеличились до 2 млн га, указывает Петриченко. 56% зернобобового клина приходится на горох. Впрочем, в этом году его посеяли на 140 тыс. га меньше (1,14 млн га), тогда как все бобовые заняли 2,02 млн га, или на 134 тыс. га больше. Увеличение обеспечил в основном нут. По наблюдениям Павенского, посевы гороха сократили южные регионы. За текущий сезон его сбор снизится еще и из-за локальной засухи в Поволжье.

Эксперты затрудняются предположить, каков потенциал роста зернобобового клина в среднесрочной перспективе. «Производство явно продолжит увеличиваться, другой вопрос — сколько еще аграрии смогут зарабатывать на зернобобовых, — говорит Корбут. — Ведь при росте предложения цены вряд ли будут расти, если только этому не поспособствует ситуация с производством в мире».

## Новый сезон

В наступившем сезоне конъюнктура рынка бобовых выглядит не очень интересной, отмечает Суханов. Из-за

погодных условий ухудшилось их качество, говорит он. В Ставропольском и Краснодарском краях в результате весенне-летней засухи существенно пострадал горох, зерна которого получились «щуплыми и колкими». Бобы нута, собранные в Саратовской области после июльских и августовских дождей, вследствие переувлажнения не соответствуют экспортным стандартам, а на внутреннем рынке спрос на такой товар отсутствует. Суханов говорит о снижении интереса экспортеров к российским бобовым: операторы боятся получить товар низкого качества. Кроме того, прогнозируется рекордное производство в Канаде и Индии, и мировые цены существенно снижаются по сравнению с прошлым сезоном. Например, горох на базе FOB Азов стоит не \$380–410/т, как ранее, а \$290–300/т. То же с внутренней ценой, так как рынок нишевый: продовольственный спрос на нут, маш (золотистую фасоль), чечевицу и т.д. исторически низок, а фуражный в текущем сезоне обеспечат другие агрокультуры — такие как пшеница и ячмень. В самарском агрохолдинге «Зерно Жизни» (входит в группу

**1,64 млн т составит внутреннее потребление зернобобовых в наступившем сезоне-2013/14, предполагает ИКАР.**

всегда гарантирован рынок сбыта». Большой интерес к нуту и чечевице проявляют Индия, Пакистан, Турция, меньшие объемы интересуют Израиль, Болгарию, Грецию, перечисляет Исенин. Оренбургская «Елань» выращивает по 400 га нута и гороха. В этом году попробовали посеять чечевицу, делится гендиректор Алексей Орлов, но сделали вывод, что для региона она не подходит из-за больших потерь при уборке. Сделали опытные посевы соевых бобов и выяснили, что они, наоборот, растут неплохо. «На следующий год займем соей 200–300 га», — планирует Орлов. Горох он реализует на внутреннем рынке переработчикам. Закупочная цена в наступившем сезоне — 8 тыс. руб./т. Такая же цена на нут, который заметно подешевел. Но

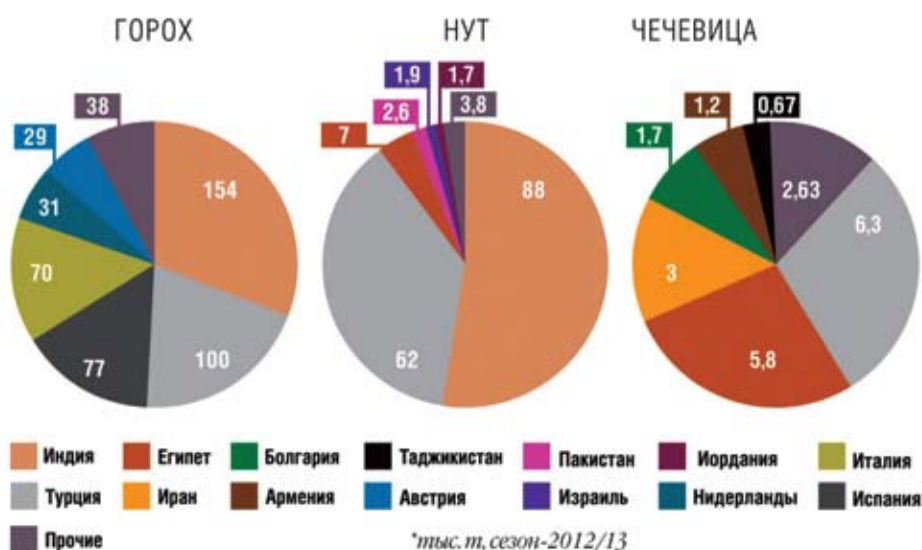
«Синко») несколько лет возделывают нут. «Раньше были довольны, а в текущем сезоне из-за дождей возникли трудности с уборкой (к середине сентября 30% урожая оставалось на поле), — сетует директор компании Андрей Зорин. — И цена почти в два раза ниже обычной». По его словам, нут стоит до 10–12 тыс. руб./т, тогда как в прошлом сельхозгоду цена достигала 20 тыс. руб./т. Причина ее падения, по мнению Зорина, — перепроизводство. «Видимо, рынок насыщается», — предполагает он. Компания с продажами не спешит — есть возможность хранить нут на элеваторах и ждать привлекательной цены. Без складских мощностей зарабатывать на нем трудно, говорит топ-менеджер: себестоимость высокая, одни только семена обходятся в 3,7–4,5 тыс. руб./га плюс 6 тыс. руб./га составляют остальные затраты. «В прошлые годы благодаря высоким ценам нут был очень маржинален. Как будет теперь, пока трудно сказать», — заключает Зорин.

В этом году нут меньше востребован из-за роста мирового урожая, соглашается с экспертами Исенин из «Колоса». Есть проблема локального внутреннего перепроизводства: одна только Саратовская область засеяла нутотом 265 тыс. га. Цена упала почти в два раза до 9–12 тыс. руб./т, но и она позволяет зарабатывать, уверен он. Кроме того, нут может сохранять доходность даже при сборе на уровне 10 ц/га. Исенин советует аграриям быть более гибкими и не проявлять недовольство снизившимися текущими ценами. «Это временное явление: год на год не приходится, и нут снова подорожает, — не сомневается он. — Важно, что его производителям

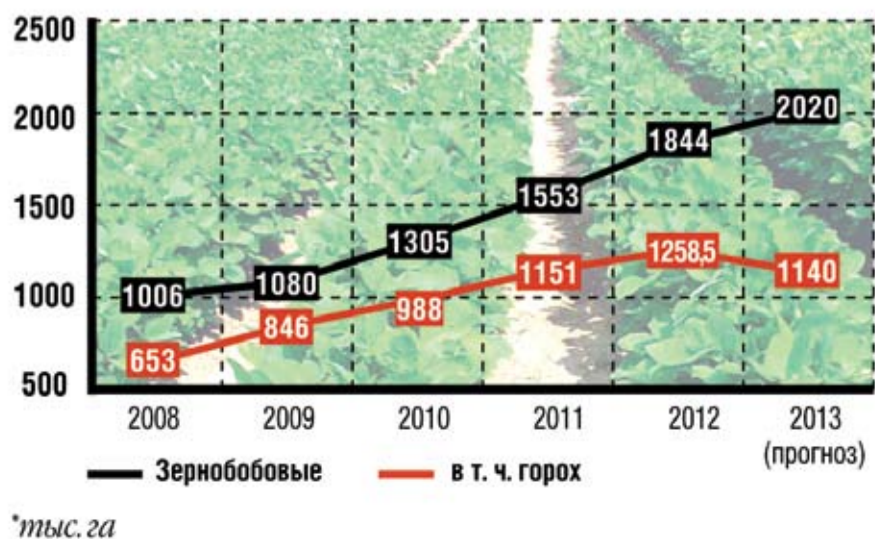
всегда гарантирован рынок сбыта». Большой интерес к нуту и чечевице проявляют Индия, Пакистан, Турция, меньшие объемы

интересуют Израиль, Болгарию, Грецию, перечисляет Исенин. Оренбургская «Елань» выращивает по 400 га нута и гороха. В этом году попробовали посеять чечевицу, делится гендиректор Алексей Орлов, но сделали вывод, что для региона она не подходит из-за больших потерь при уборке. Сделали опытные посевы соевых бобов и выяснили, что они, наоборот, растут неплохо. «На следующий год займем соей 200–300 га», — планирует Орлов. Горох он реализует на внутреннем рынке переработчикам. Закупочная цена в наступившем сезоне — 8 тыс. руб./т. Такая же цена на нут, который заметно подешевел. Но

## КТО ПОКУПАТЕЛИ\*



## КАК РОСЛИ ПОСЕВЫ\*



разочаровывает директора не столько цена, сколько качество, снизившееся из-за дождей. К тому же часть нута в сентябре еще не была собрана, сетует Орлов. В целом агрокультура интересная, хвалит он: устойчивее к засухам, чем горох, плюс меньше потерь при сборе урожая. «Эконива-агро» выращивает нут, горох и чечевицу, но не товарные, а на семена — всего 5–7 тыс. т/год. «Мы стараемся быть в тренде и отмечаем увеличение спроса на зернобобовые, — рассказывает гендиректор компании Юрий Васюков. — Ведь зерновой рынок сейчас нестабилен и труднопрогнозируем. С этого года занимаемся чечевицей и нутом». Их он считает наиболее перспективными бобовыми. Нут пользуется спросом на международном рынке, предъявляющем строгие требования к размеру зерен. По словам Васюкова, хорошо продаются только сорта диаметром более 8 мм, тогда как отечественные, как правило, мелкозерные. «Для нас это свободная ниша — предлагаем отечественному рынку импортные сорта, полученные в наших российских хозяйствах», — говорит он.

Выращивать на семена нут «Эконива-агро» будет в Курской области. А в оренбургском хозяйстве планирует развернуть товарное производство, чтобы отправлять урожай на экспорт. «Предлагать на внешний рынок меньше 50 тыс. т нута не очень интересно, — оценивает Васюков. — Поэтому если рыночная ситуация будет благоприятствовать продажам, то будем постепенно увеличивать производство. Начнем же пока с небольших объемов — 3–5 тыс. т/год: эта агрокультура сложна в возделывании». По мнению Владимира Петриченко из центра «ПроЗерно», сильно увлечься зернобобовыми аграриям не стоит. Даже если страна их стараниями нарастит производство в два раза к нынешнему уровню — не факт, что сможет вдвое больше экспортировать. Вывоз будет ровно таким, какой нужен мировому рынку, спрос на котором ограничен, ведь зернобобовые — нишевый продукт. «Пока спрос активен, но он в основном уже сформировался, — рассуждает он. — Три года назад он рос динамичнее. Поэтому участникам рынка не стоит ждать прорыва в производстве и экспорте зернобобовых».

А в случае большой единовременной прибавки урожая просто упадет цена, включая внутреннюю. Суханов из ИКАРА полагает, что в перспективе экспорт бобовых еще может вырасти, так как мировой рынок насыщен не до конца. У России есть очень хорошая возможность занять на нем свою нишу — при условии, что страна может поставлять качественный продукт. «Мы вполне можем вывозить до 1,5 млн т бобовых вместо текущих 700–800 тыс. т», — подытоживает он. Исенин из «Колоса» напоминает еще об одной интересной, но почти забытой бобовой агрокультуре — фасоли. «В советские годы Болгария активно закупала нашу фасоль, — вспоминает он. — Сейчас она приобретает ее в Италии, а наши сельхозпроизводители из-за отсутствия спроса сократили производство до минимума». «Колос» ведет переговоры о выращивании фасоли с аграриями Пензенской и Саратовской областей для поставок в Болгарию. Местные операторы, по данным Исенина, готовы покупать в России до 10–15 тыс. т/год. Всего эта страна потребляет около 25 тыс. т/год фасоли. Источник: «АгроЭксперт»

**Соя-бобы — тоже вариант**

В перспективе еще одной экспортной бобовой агрокультурой может стать соя, полагает Владимир Петриченко из «ПроЗерно». С 1 сентября экспортная пошлина на соевые бобы была снижена с 20%, но не менее €35/т до 13,33%, но не менее €23,33/т. «Экспортные перспективы сои в большей степени связаны с Дальним востоком, но в этом сезоне из-за наводнения там вряд ли возможно говорить о каком-то вывозе», — добавляет эксперт. К тому же цены внутреннего рынка могут оказаться интереснее экспортных даже с учетом снижения пошлины.

«Возможности для вывоза сои появились, но цена на нее в России настолько высока, что не стимулирует экспортную торговлю, — говорит председатель совета директоров компании «Кубаньагропрод» (занимается переработкой сои) Евгений Кабанов. — Пока не закрыт внутренний спрос, экспортерам будет неинтересна эта агрокультура». Россия к тому же крупный импортер сои — ввозит около 2,5 млн т/год. Впрочем, небольшие партии все же могут вывозиться, не исключает Кабанов: «У нас соя не генно-модифицированная. Это, конечно, привлекает внешних покупателей».

**000 «Саратовсортсеменовощ»**



**СЕМЕНА**  
овощных и бахчевых культур  
**ГОРЧИЦА БЕЛАЯ,  
ЛЕН ЗОЛОТИСТЫЙ,  
САФЛОР, НУТ, РЫЖИК.**

8(8452) 27-45-29, 8(8453) 56-33-95  
8-937-963-99-31

**000 «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

**Семеноводческое хозяйство  
А.В. Жарикова**  
с. Невежкино, Лысогорского района

**ПРЕДЛАГАЕТ**

**ЭЛИТНЫЕ СЕМЕНА ЯРОВОЙ МЯГКОЙ ПШЕНИЦЫ**  
— «ФАВОРИТ» и «ВОЕВОДА»  
селекции НИИСХ Юго-Востока

**НУТ**  
— «Краснокутский 36»

**Цена договорная**

**тел.: 8 (84551) 3-42-25  
8-903-383-78-33**



МЕЖДУНАРОДНАЯ  
АГРОПРОМЫШЛЕННАЯ ВЫСТАВКА

**ЮГАГРО**



**26 - 29 ноября 2013**

г. Краснодар, ул. Зиповская, 5

**ПОЛЕ ДЕЛОВЫХ РЕШЕНИЙ**

**574** компании из **27** стран мира и **30** регионов России

более **12000** посетителей, из них **85,7%** специалисты отрасли\*

**Поддержка и содействие:**

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации  
Администрация Краснодарского края  
Министерство сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности Краснодарского края  
Администрация муниципального образования город Краснодар

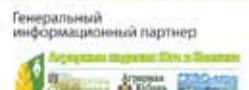
**Партнеры:**

IFWexpo Heidelberg GmbH (Германия)  
Французское национальное агентство по развитию внешнеэкономической деятельности UBIFRANCE

**Дирекция выставки:**

Т +7(861) 200-12-34  
E ugagro@krsnodarexpo.ru  
[www.yugagro.org](http://www.yugagro.org)

\* Статистика выставки 2012 года



КРАСНОДАРЭКСПО  
В составе группы компаний ITE



7 ноября 2013 г.

АКТУАЛЬНО

# Маслоэкстракционная индустрия становится менее сбалансированной

**В России маслоэкстракционная индустрия становится менее сбалансированной. Об этом журналистам ИА «АПК-Информ» сообщил исполнительный директор центра «СовЭкон» Андрей Сизов.**

В России продолжается уборка масличных культур. При этом темпы уборки рапса несколько опережают прошлогодний показатель, тогда как уборка сои и подсолнечника в особенности задерживается. Урожай масличных в РФ в течение года прогнозировался на достаточно высоком уровне, однако такой фактор, как погодные условия, продолжает вносить свои коррективы в ход уборочных работ и, соответственно, в их результаты. Каким будет сезон-2013/2014 для рынка масличных, мы решили узнать у исполнительного директора центра «СовЭкон» Андрея Сизова.

**- Андрей, был ли понижен ваш июльский прогноз урожая подсолнечника в 9,25-9,4 млн тонн в России в связи с отставанием темпов уборки вследствие неблагоприятных погодных условий в сентябре-начале октября?**

- На сегодняшний день мы оставляем прогноз урожая подсолнечника неизменным, однако есть большая вероятность, что он все таки будет ниже, чем предполагалось изначально. На сколько ниже, еще не понятно, так как вопрос, успеют ли его убрать в полном объеме, остается открытым. По агротехнологическим срокам уборочные работы задерживаются, и это

сказывается на качественных показателях подсолнечника: он начинает сыпаться, местами гнить, растет кислотное число, а в отличие от кукурузы надолго в поле его не оставишь.

**- С чем, по вашему мнению, связано увеличение посевных площадей под подсолнечником в Приволжском ФО и их сокращение на юге России?**

- Как я уже говорил раньше, аграрии Поволжья пытаются уйти от производства пшеницы к более засухоустойчивым культурам, каковой является подсолнечник, чтобы дифференцировать свое производство. Однако урожайность этой культуры в ПФО намного ниже урожайности на юге.

В целом, маслоэкстракционная индустрия становится менее сбалансированной. Основные перерабатывающие мощности находятся в южной части страны, тогда как сырьевая база постепенно «отдаляется». По расчетам нашего центра, уже в 2011 году наблюдался дефицит маслосемян на юге, который тогда был незначительным, так как ситуация стабилизировалась за счет профицитных Ставрополя и Волгограда. Однако региональный дисбаланс продолжает расти - перерабатывающие мощности на юге расширяются (например, недавний старт строительства МЭЗа в Волгограде на 640 тыс. тонн годовой переработки), а производство не растет.

В то же время рассчитывать на ПФО как на надежного и долгосроч-

ного поставщика подсолнечника не просто. Во-первых, растениеводство в регионе подвержено серьезным погодным рискам. Во-вторых, из-за избыточного предложения цены на культуру в регионе могут серьезно падать. В-третьих, при таких площадях сева, что означает, вероятно, несоблюдение севооборотов, и в целом невысоком уровне агротехнологий в недалеком будущем сельхозпроизводители региона могут столкнуться с ворохом агрономических проблем, связанных с подсолнечником.

**- На сегодняшний день в европейской части РФ отмечается снижение цен на основные масличные культуры. Каких тенденций, по Вашему мнению, стоит ожидать в ближайшее время?**

- До середины октября снижение цен на масличные происходило невысокими темпами. По подсолнечнику, я считаю, в ближайшее время цена начнет падать. Особенно, это будет характерно для Поволжья, так как конкуренция между сельхозпроизводителями данного региона будет усиливаться по мере поступления на рынок нового урожая. Что касается юга РФ, то там снижение цен будет не таким стремительным, в первую очередь, из-за сложившихся региональных диспропорций выращивания/переработки, о которых я уже говорил. Также немаловажным фактором будет выступать тенденция на рынке масла, а на сегодняшний день его стоимость опустилась до того уровня, когда оно

становится конкурентоспособным на черноморском рынке.

**- Каков Ваш прогноз экспорта масличных, масла, шрота в сезоне-2013/14?**

- Объемы экспорта масличных и продуктов их переработки в текущем сезоне превысят прошлогодние показатели и, вероятно, незначительно уступят рекордным уровням 2011 года. Вполне возможны показатели в пределах 1,2-1,3 млн тонн масла и шрота.

**- С сентября в России начался первый этап снижения размера ставок экспортных пошлин на основные масличные культуры в связи со вступлением в ВТО. Как отобразится данный фактор на рынке масличных?**

- Да пока никак. Что касается подсолнечника, то, по нашим подсчетам, снижение размера экспортных ставок дало плюс \$10 к расчетной цене на условиях СРТ-порт. Однако, это только в теории, так как экспортного спроса на подсолнечник сейчас нет. Соответственно, на внутренних ценах на маслосемена данный факт тоже не отразился. По моему мнению, возможно, при следующем снижении эффект будет более заметным.

**- Какие перспективы, по Вашему мнению, ожидают участников рынка?**

- Весьма вероятно, что в следующем сезоне мы сможем наблюдать новый виток расширения посевных площадей под масличными, что бу-



дет связано с ожидаемым недосевом озимых на уровне 3 млн га. Мы полагаем, что засеять эти площади будут в первую очередь подсолнечником и частично кукурузой. Соответственно, будет высокий спрос на семена, на средства защиты растений.

Если площади вновь расширятся, то нельзя исключать и рекордных объемов производства в следующем сезоне, что чревато падением цен на маслосемена в новом сезоне относительно масла и шрота.

Что касается маслоэкстракционной индустрии, то в связи со значительными объемами прогнозируемого экспорта и высоким урожаем ситуация будет неплохая. Можно ожидать некоторое восстановление маржи переработки. Однако в среднесрочной перспективе драйверов для активного роста у индустрии более нет - внутренний рынок насыщен, а для наращивания экспорта нужно решать вопрос с сырьевым обеспечением и региональными дисбалансами, о которых мы говорили.

## ПОТРЕБИТЕЛЬСКАЯ КОРЗИНА

# Цены на продукты в России выросли

**На 4,4 процента подорожали за 9 месяцев продукты питания в России, посчитали в Минэкономразвития. Вывод содержится в ежемесячном мониторинге ведомства.**

Так, например, овощи с начала года подешевели на 9,6 процента, в то время как год назад они за тот же период подорожали на 29,7 процента. В сентябре этого года цены на овощи в целом уменьшились на 9,3 процента, хотя огурцы подорожали на 19,3 процента, помидоры - на 4,3 процента. Картофель за девять месяцев подорожал на 21,6 процента, а годом ранее - на 11,5 процента. Такая тенденция объясняется низким урожаем картофеля в прошлом году из-за чего в первом полугодии произошел рекордный рост цен. Но уже с июля по мере поступления нового урожая картофель начал дешеветь - за третий квартал цены упали на 42,4 процента, в том числе в сентябре - на 22,2.

Молочная продукция существенно подорожала по сравнению с прошлым годом. Если год назад рост цены за 9 месяцев составил 1,4 процента, то в этом году - 7,3 процента. Это произошло из-за удорожания импорта и снижения производства сырого молока.

В сентябре цены на «молочку» выросли на 2,7 процента.

С мясом обратная история: в прошлом году оно подорожало на 5,2 процента, в этом году подешевело на 1,5 процента. Хотя с августа цены начали расти, в сентябре они прибавили 0,5 процента. Свиная (кроме бескостного мяса) с начала года подешевела на 2,6 процента против роста цен на 4,7 процента год назад. Но в сентябре она стала дороже на 1 процент в результате подорожания импорта. На говядину с начала года цены снизились на 1,2 процента против роста на 5 процентов в 2012 году. В сентябре цены поднялись на 0,2 процента. На мясо птицы цены снизились на 5,5 процента, а годом ранее был рост на 11,9 процента, в сентябре стоимости мяса птицы снизилась на 0,1 процента.

Хлеб и хлебобулочные изделия в сентябре подорожали на 0,5 процента, с начала года - на 7,1 процента и эта почти такой же показатель, как год назад - 6,9 процента.

На сахар цены с начала года выросли на 9,7 процента против 9,9 процента годом ранее, в сентябре рост замедлился до 1,1 процента против 4,4 процента в августе. На алкогольные напитки рост цен с начала года достиг 12,9 процента против 9,7 процента в 2012 году благодаря увеличению акцизов и минимальных розничных цен.

Что касается других сфер эконо-

мики, спад в обрабатывающей промышленности России продолжается три месяца подряд. В июле производство сократилось, в августе-сентябре уменьшение продолжилось (июль - минус 1,1 процента, август - минус 0,1 процента, сентябрь - минус 0,2 процента).

В целом по промышленному производству с очисткой от сезонной и календарной составляющих после сокращения производства в июле, в августе-сентябре наблюдается стагнация: в июле к июню - минус 0,9 процента, в августе к июлю - рост на 0,1 процента, в сентябре к августу - 0 процентов.

В добыче полезных ископаемых после спада в июле, в августе рост продолжился, а в сентябре стабилизировался: июль - спад на 0,6 процента, август - рост на 0,8 процента, сентябрь - 0 процентов. В производстве и распределении электроэнергии, газа и воды после спада в июле, в августе сокращение продолжилось, а в сентябре возобновился рост производства: в июле - минус 1,1 процента, в августе - спад на 0,5 процента, в сентябре - рост 1,7 процента.

Спад отмечается в производстве кокса и нефтепродуктов, химии, резиновых и пластмассовых изделий, и шестой месяц подряд сокращается металлургическое производство. В потребительских отраслях продол-



жился рост производства пищевых продуктов, сократилось текстильное и швейное производство и выпуск кожи. Отрицательный вклад в динамику ВВП внесло сельское хозяйство, снижение которого продолжается второй месяц подряд: в сентябре на 1 процент по сравнению с предыдущим месяцем, в августе - на 0,4 процента соответственно (с исключением фактора сезонности).

Еще одна тема, затронутая в мониторинге - ограничительные меры к российским товарам зарубежными странами, всего их 78.

Иностранные государства применяют 41 антидемпинговую меру, 4 специальных защитных меры и 16 мер нетарифного регулирования торговли, включая меры административного регулирования. Кроме того, в отношении России проводятся 4

антидемпинговых расследования, 4 специальных защитных расследования, а также 13 пересмотров введенных ранее антидемпинговых мер. Ограничительные меры в отношении российских товаров применяют 17 стран: Австралия, Азербайджан, Белоруссия, Бразилия, Индия, Индонезия, Китай, Республика Корея, Мексика, Молдова, США, Таиланд, Туркменистан, Турция, Узбекистан, Украина, а также ЕС как единая таможенная территория. Максимальное количество ограничительных мер действует в ЕС, Украине, США и Белоруссии. Более половины всех действующих антидемпинговых мер введены в отношении импорта российских черных металлов и изделий из них. Второе место занимают минеральные удобрения.

Источник: «Российская газета»

РЕКЛАМА

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



**РЕАЛИЗУЕМ ОПТОМ НЕФТЕПРОДУКТЫ**

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

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**



**ООО «Росинтерком-С»**  
**Продажа ГСМ**  
ВОЗМОЖНА ДОСТАВКА



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

**Приглашаем на работу  
квалифицированных агрономов,  
имеющих права на вождение легкового  
автомобиля, для работы  
в перспективной развивающейся фирме  
по продаже средств защиты растений.**

**Резюме отправлять по адресу:  
Szr2013@bk.ru**

**Предлагаем услуги по  
ремонту КПП и ведущего  
моста тракторов К-700,  
КПП тракторов Т-150,  
двигателей ЯМЗ и др.**

**Продаем двигатель  
ЯМЗ-236 с напремента.  
Гарантия – 1 год.**

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



**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

**КИРОВСКОЕ  
МАСЛО**  
ГОСТ, от 20 литров

**НИГРОЛ  
ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ МАСЛА  
ИНДУСТРИАЛЬНЫЕ МАСЛА  
ТРАНСМИССИОННЫЕ МАСЛА  
МОТОРНЫЕ МАСЛА  
СМАЗКИ, ДИЗ. ТОПЛИВО, БЕНЗИН**

**ЦЕНЫ СНИЖЕНЫ!!!**

(8452) 61-62-63, 90-17-90  
391-222, 391-333

**ТРАНСПОРТ, СЕЛЬХОЗТЕХНИКА**

**ПРОДАЮ**

**Автомобиль ГАЗ-53**, дизель 6-цилиндровый, пробег 93 тыс. км. Цена 170 тысяч. Тел.: 8-937-224-39-17

**Автомобиль Chevrolet Niva**, 2007 г.в., пробег 91 тыс. км. ГУР, передние электроподъемники, зеркала заднего вида с электроприводом и обогревом, CD-MP-3 магнитола, электрика подготовлена для установки видеорегистратора и навигатора. Цвет черно-синий. Турецкие карданы. Сигнализация с автозапуском и обратной связью. Зимняя резина - Continental шипованная, на штампах. Летняя - Yokohama G012. Цена 250 тыс. руб., торг. Тел.: 8-962-625-85-55, 8-927-221-17-08

**Денис**

**Автомобиль «Нива»**, 3-дверный, цвет белый, пробег 70 тыс.км., литые диски. Цена 250 тыс. руб. Тел.: 8-929-771-55-50

**Автомобиль УАЗ (Буханка)**, 9-местный, 2010 г.в., цвет белая ночь, сост. хорошее. Цена 350 тыс.руб. Тел.: 8-929-771-55-50

**Автогрейдер** среднего класса ТЗ-122А, 1993 г. вып., в хор. сост. Цена договорная. Тел.: 8-962-624-80-75

**Автоприцеп самосальный СЗАП-8551-02М**, г/п 12 т, V 18,8 м3, АБС, 2013 г.в., новый, цена – 576 500 руб. Тел.: 8-962-625-85-33

**Автомобиль-зерновоз бортовой СЗАП-6385**, с пологами, г/п 13 т, 300 л.с., V 28,5 м3, 2013 г.в., новый, цена – 2 538 000 руб. Тел.: (8452) 68-63-33

**Автопоезд самосальный СЗАП-3517 (тягач + прицеп)**, с пологами, 280 л.с., г/п 22 т, V 30 м3, 2013 г.в., новый, цена – 2 875 000 руб. Тел.: 8-962-625-85-33

**Автобус ПАЗ-32053-07**, дв. Д-245, число мест 23/38, однодверный, АБС, 2013 г.в., но-

вый. Тел. 8-903-386-09-36

**Автомобиль ГАЗ-САЗ-35071**, самосвал, разгрузка на три стороны, дв. Д-245, 2013 г.в., новый. Тел. (8452) 53-45-93

**Автопозволаправщик**, шасси ГАЗ-3309, двигатель Д-245, объем цистерны – 4,9 м3, 2 секции, 2013 г.в., новый. Тел. 8-903-386-09-36

**Автоцистерна-молоковоз**, шасси ГАЗ-3309, цвет белый, объем цистерны – 4200 л, две секции, 2013 г.в., новый. Тел. (8452) 53-45-93

**Автомобиль СЗАП 351701**, самосвал, с пологом, 280 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 остекленный, дв. ЗМЗ-409, число мест 8, 2013 г.в., новый. Тел. 8-962-625-85-55

**Грейферный погрузчик**, грузоподъемность 1 тонна, со сменным оборудованием на базе ЮМЗ, 1990г.в., в отл. сост. Цена договорная. Тел.: 8-962-624-80-75

**Запчасти на ДТ-75**, сварочный аппарат, плуцилку зерна (для геркулеса), счетчик электрический, рубильник (все трёхфазное), пресс-подборщик, механические грабли, топливный насос, помпа на комбайн «Нива», форсунки на ДТ-75; овцы, козы, коровы черно-пестрые. Тел.: 8-953-978-48-09; 8-987-338-21-45.

**Запасные части к К-700**, б/у (рама, редуктор привода насосов, радиатор, навеска). Тел.: 8-905-385-15-19

**Комбайн СК-5 «Нива»**, выработка 8 тыс. мотто-часов, трактор ДТ-75, семяочистительную машину МС-4,5, без эксплуатации. Тел.: 8-906-313-71-70

**Луцильники дисковые гидрофицированные** ЛДГ-10, ЛДГ-15. Тел.: 8-927-393-60-04

**Мотоблок «Беларусь»** новый, орудия, плуг, навеска, фреза. Тел.: 8-964-994-25-69

**ОБС-25 в отличном состоянии**, маслопресс МПШ-8. Тел.: 8-927-626-88-74

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

**Погрузчик Mustang 2056 (США) с бортовым поворотом**, двигатель «YANMAR» (Япония), 68 л.с., объем ковша 0,48 м3, г/п 930 кг, управление джойстики, 2013 г.в., новый, цена – 1320000 руб. Тел. 8-962-625-85-55

**Понтон 97м2** под кафе, дачу, баню, базу отдыха. Тел.: 8-903-385-98-64

**Посевной комплекс «Бурго»** культиваторного типа, ширина захвата 12,2 метра, бункер 12м3, самозагружающийся. Цена 5 550 тыс. рублей (экономия 2 млн. руб.) У дилеров он стоит 7 500 тыс. рублей. Любые запчасти под заказ. Тел.: 8-917-329-82-77

**Посевной комплекс «Гаспардо»** за 5,5 млн. руб. Новый. Тел.: 8-903-386-66-53

**Посевной комплекс «Обь-4-3Т»** 2008 г.в. Тел.: 8-917-981-03-76

**Сейлки СЗП-3,6** – 3 шт. и сцепка в комплекте, сейлка СЗП-3,6 – 4 шт. и сцепка с прикатывающими катками в комплекте. Цена договорная. Тел.: 8-961-648-56-26, 8-937-253-97-87

**Сейлку СПЧ-6**, жатку Жвн-6, культиваторы: КПН-4,2; КРН-4,2; КРН-5,6. Тел.: 8(84591)64-7-58, 8-937-024-62-07

**Трактора Т-150**, Т-4. Тел.: 8-917-213-33-32 Балаковский район.

**Трактор МТЗ-80** (стартер, большая кабина). Хорошее состояние. 1993 года выпуска. Тел.: 8-987-836-02-47.

**Трактор ЮМЗ-6Л с КУНОМ**, двигатель Д-240 после капремонта, передний мост МТЗ-82 после ремонта. Тел.: 8-961-052-71-38

**Трактор МТЗ-82** на запчасти. Тел.: 8-937-800-37-73

**Три трактора: Т-150К, МТЗ-80, ДТ-75** бульдозер, комбайн «Нива», три культиватора: пропашной КП, КПЭ-3,8, КПС-4,2, сцеп борон СП-11, две сейлки: рядовую и СУПН, две емкости ЗМЗ и 2,4 м3, погрузчик зерновой ОБС-2,5, пресс-экструдер, маслопресс. Тел.: 8-937-962-85-49

**УАЗ «Буханку»**, пробег 110 тыс. км, раб. состояние, новые резина и аккумуляторы. Тел.: 8-937-224-39-17

**КУПЛЮ**

**Автомобиль «ЗИЛ-130»** в отл. сост. Трактор К-700 в отл. сост. Утиль не предлагать. Тел.: 8-917-325-92-44, 8-919-832-31-95

**Коленчатый вал** двигателя Д-240, можно б/у. Тел.: 8-964-846-41-50

**РАЗНОЕ ПРОДАЮ**

**Бычков казахской белоголовой породы** отличной упитанности, 15 голов лошадей. Тел.: 8-927-622-93-87

**Водоналивные прикатывающие катки**, 9 шт., сцепка, ДМУ «Фрегат», 16-опорная, в комплекте. Цена договорная. Тел.: 8-937-253-97-87, 8-927-125-35-84, 8-961-648-56-26

**Дом, 42 м2** – вода, слив, газ, отопление; комбайн «Нива»; пресс-подборщик «Киргизстан»; волокушу; сортировочную машину; мотор на трактор Т-150; сварочный аппарат 3-фазный; циркулярку (3-фазный ток); мельницу (3-фазный ток); коровы-первотелки, козы, козлята, овцы. Тел.: 8-987-333-82-145, 8-953-97-84-809

**Ёмкости для хранения растительного масла в маслоцехах**, конусные, с клапанами очистки отстоя, размер 1,5х1,5х2,8. 7 шт., 28 т. Тел.: 8-937-805-3334

**Жеребчиков молодых**, 4 головы. **Бычков казахской белоголовой породы**, 5-8 месяцев. Тел.: 8-927-622-93-87

**Земельный участок, 0,5 га** в черте населённого пункта, под ИЖС, ЛПХ, 50 км от Саратова. Все коммуникации, подъезд, асфальт, границы с лесом и прудом. Тел.: 8-937-805-33-34

**Коров, быка, телят, овец, коз на племя.** Тел.: 8-906-150-64-98

**Крестьянско-фермерское хозяйство** в Новобурасском районе в 35 км от Саратова. Техника, жильё, посевные площади, пастбищные угодья. Тел.: 8-927-279-34-14

**Кобылу породы «Владимирский тяжеловоз».** Тел.: 8-903-385-98-64

**Коров симментальской породы** от первого до пятого отёла недорого в Краснопартизанском районе. Тел.: 8-927-129-19-54

**Корову с телёнком первого отёла.** Тел.: 8-937-802-60-66, 8(8452)38-38-68

**Курдючных овец** в Хвалынском районе. Тел.: 8-927-919-05-37

**Лошадь, орловского рысака**, кобылу 6 лет, жеребится в июне, заезжена под седло, г. Вольск. Тел.: 8-903-38-59-864

**Оборудование по производству пшена** в комплекте с конусом и циклоном, 300-400 кг/час. Тел.: 8-937-805-33-34

**Продам или сдам в аренду КФХ в Лысогорском районе.** Тел.: 8-905-385-86-27

**Продам или обменяю грузопассажирскую «Газель» «Фермер»**, 6 мест, грузоподъемность – 1,5 т. На трактор МТЗ или Т-25 в хорошем состоянии. Тел.: 8-927-148-52-64

**Походную армейскую мастерскую:** токарный станок, сверлильный станок, наждак, зарядное устройство. Цена: 130 тыс. руб., торг. Тел.: 8-962-624-80-75

**Работающее КФХ в 50 км от Саратова**, территория промбазы, 25 соток, огорожена металлопрофилем, граничит с домовладением с возможностью продажи. Имеется 500 гектаров земель сельхозназначения с возможностью расширения до 2 тыс. га. Есть набор техники и инвентаря для полного цикла сева и уборки, склады 600 м2. Тел.: 8-937-805-33-34

**Сафлор.** Тел.: 8-917-213-33-32

**Семена мягкой озимой пшеницы Скипер.** ООО «Агро-Альянс» Вольского района. Тел.: 8-927-059-89-18, 8-909-333-11-33

**ТЕХНОАЛЬЯНС**  
Спецтехника, Автомобили, Автобусы, Прицепы

Аккредитация в ОАО «Россельхозбанк»



**Цистерны  
Фургоны  
Прицепы**



**УАЗ и ГАЗ  
в наличии и  
под заказ**

Официальный дилер ОАО «Автоприцеп-КАМАЗ»



**Продажа Сервис Лизинг Скидки**

т. (8452)68-63-33, (8453)76-83-83 (факс)  
(8452)53-45-93, www.техноальянс64.рф

**Сено (костер) в рулонах**, семена костра. Два пресс-подборщика (рулонный и токовый). Тел.: 8-961-650-56-76.

**Телят.** Тел.: 8(8453) 65-12-55

**КУПЛЮ**

**Отруби**, 2-3 тонны. Тел. в Марковском районе 8-927-056-26-16

**СДАЮ**

**ИП глава КФХ сдает в аренду часть нежилого здания** площадью 1500 м2 по цене 100 руб./м2 в посёлке «Взлётный» Энгельсского района. Торг уместен. Тел.: 8(8453) 77-46-73, 8-927-102-69-38

**Продам или сдам в аренду помещения зерноскладов**, помещения для содержания животных в Лысогорском районе; нежилое помещение площадью 1692 м2 в Татищевском районе, пригодное для производства комбикормов и для содержания животных (свиней), или приглашаю инвестора для налаживания производства комбикормов. Тел.: 8-967-501-56-99

**УСЛУГИ**

Требуется инженер в региональное представительство ЗАО «Евротехника» по Саратовской области. Тел.: 8-927-629-71-17

7 ноября 2013 г.

## ПОЗДРАВЛЯЕМ С ДНЁМ РОЖДЕНИЯ

**Агапова Олега Александровича** – главу КФХ Энгельсского района; 12.11.1955.

**Анохина Сергея Николаевича** – главу КФХ Балаковского района; 11.11.1961.

**Ануфриева Александра Николаевича** – директора ООО «Новопокровское» Екатериновского района; 12.11.1962.

**Артёмов Сергея Сергеевича** – главу КФХ Пугачёвского района; 15.11.1959.

**Ариненкова Владимира Владимировича** – водителя филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области; 09.11.1981.

**Атякова Марата Мясгутовича** – директора ООО «Петровский элеватор» Петровского района; 13.11.1961.

**Бабича Олега Викторовича** – председателя СПК «Придорожный» Краснокутского района; 09.11.1956.

**Байсялямова Зарифа Батырхановича** – главу КФХ Пугачёвского района; 10.11.1970.

**Баранова Владимира Владимировича** – генерального директора ООО «Прогресс» Балтайского района; 15.11.1964.

**Бачко Наталью Николаевну** – техника-лаборанта Духовницкого райотдела филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области; 14.11.1960.

**Беляева Геннадия Николаевича** – главу КФХ Романовского района; 13.11.1959.

**Бразгалина Тимура Валерьевича** – экономиста Поволжского НИИ экономики и организации труда; 10.11.1989.

**Ваганова Александра Александровича** – главу КФХ Красноармейского района; 12.11.1963.

**Воронина Валерия Ивановича** – директора ОАО «Гормолзавод «Вольский» Вольского района; 15.11.1956.

**Вылобкову Наталью Геннадьевну** – техника-лаборанта Турковского райотдела филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области; 14.11.1966.

**Гайсенова Валерия Бахыджановича** – главу КФХ Фёдоровского района; 15.11.1958.

**Гельмута Павла Павловича** – главу КФХ Воскресенского района; 8.11.1946.

**Горбатенкова Павла Ивановича** – бригадира СХА «Калинино» Пугачёвского района; 14.11.1967.

**Горбачёва Анатолия Сергеевича** – старшего научного сотрудника ВолжНИИГИМ Энгельсского района; 10.11.1948.

**Горюнокова Владимира Николаевича** – генерального директора ООО «Урусово» Калининского района; 15.11.1948.

**Грипича Михаила Ивановича** – главу КФХ Пугачёвского района; 4.11.1954.

**Гузеву Татьяну Петровну** – главного зоотехника СХА «Камелинская» Пугачёвского района; 6.11.1953.

**Дементьеву Ларису Алексеевну** – главного бухгалтера ООО «Спаз-фарм» Пугачёвского района; 5.11.1960.

**Демидову Елену Николаевну** – главу КФХ Саратовского района; 11.11.1964.

**Демину Олеся Николаевну** – специалиста по охране труда и социальному партнёрству администрации Новобурасского района; 15.11.

**Елисееву Ирину Николаевну** – консультанта по вопросам организации учёта и отчётности управления сельского хозяйства администрации Аткарского района; 9.11.1986.

**Ераносян Сусанну Иосиповну** – главу КФХ Воскресенского района; 10.11.1962.

**Ермакова Александра Николаевича** – генерального директора ООО «Горизонт-С» Марковского района; 15.11.1947.

**Ефименко Сергея Анатольевича** – главу КФХ Самойловского района; 12.11.1959.

**Ефименко Светлану Николаевну** – бухгалтера-контролёра по хозрасчёту ООО «Кольцовское» Калининского района; 11.11.1968.

**Жукову Галину Леонтьевну** – исполнительного директора АКФХ «Возрождение» Озинского района; 11.11.1961.

**Заигралова Юрия Александровича** – главу администрации Петровского района; 15.11.1959.

**Заступова Юрия Александровича** – главу КФХ Краснопартизанского района; 15.11.1956.

**Зотова Петра Петровича** – директора ЗАО «Таловское» Новоузенского района; 14.11.1977.

**Кабанову Татьяну Александровну** – бухгалтера ВолжНИИГИМ Энгельсского района; 13.11.1984.

**Ковтунова Сергея Алексеевича** – коммерческого директора ОАО «Пугачёвский элеватор»; 13.11.1973.

**Козлова Андрея Васильевича** – председателя СПК «Россошанское» Красноармейского района; 14.11.1977.

**Кондрашеву Любовь Сергеевну** – бухгалтера управления сельского хозяйства Фёдоровского района; 10.11.1979.

**Коршунова Николая Викторовича** – бригадира МТФ ООО «Любичское» Пугачёвского района; 15.11.1956.

**Кулиша Антона Васильевича** – главу КФХ Красноармейского района; 1.11.1945.

**Лейман Викторю Николаевну** – директора ООО «Развитие» Марковского района; 12.11.1978.

**Лукашеву Нину Алексеевну** – консультанта по растениеводству отдела по сельскому хозяйству администрации Новобурасского района; 12.11.

**Назарову Любовь Николаевну** – техника-лаборанта Саратовского райотдела филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области; 11.11.1951.

**Назееву Ольгу Валерьевну** – юриста РС «Финаудит» Саратовской области; 14.11.1988.

**Науменко Алёну Сергеевну** – техника-лаборанта Марковского райотдела филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области; 13.11.1990.

**Нефёдова Анатолия Алексеевича** – директора ООО «Возрождение» Лысогорского района; 09.11.1955.

**Повха Сергея Васильевича** – ведущего специалиста отдела земледелия администрации Аткарского района; 6.11.1986.

**Репенинга Валерия Николаевича** – главу КФХ Ртищевского района; 10.11.1973.

**Родимцева Сергея Николаевича** – главу

КФХ Красноармейского района; 3.11.1964.

**Рыбкина Александра Васильевича** – заместителя главы администрации, начальник отдела по сельскому хозяйству администрации Новобурасского района; 12.11.1955.

**Соколова Михаила Павловича** – директора ООО «Рассвет» Балтайского района; 09.11.1958.

**Сопина Владимира Викторовича** – председателя СХА «Урожай» Пугачёвского района; 13.11.1961.

**Сметанина Сергея Николаевича** – директора ОАО «МТС-Хлебобор» Красноармейского района; 14.11.1979.

**Старикову Любовь Николаевну** – главу Преображенского МО Пугачёвского района; 09.11.1953.

**Старостенко Николая Владимировича** – главу КФХ Самойловского района; 12.11.1961.

**Сулейманова Куаншкали Айткалиевича** – директора МУП «Дмитриевское» Новоузенского района; 11.11.1966.

**Сухорукова Михаила Ивановича** – главу КФХ Марковского района; 10.11.1958.

**Тараненко Павла Николаевича** – председателя СХПК «Бауэрнхоф» Советского района; 15.11.1976.

**Трофимову Валентину Ивановну** – старшего научного сотрудника Поволжского НИИ экономики и организации АПК; 9.11.1948.

**Трунилина Сергея Ивановича** – председателя СПК им. Чапаева Петровского района; 12.11.1960.

**Тугушева Рината Зекерьевича** – технолога филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области; 11.11.1991.

**Филимонову Галину Александровну** – ведущего энтофитопатолога филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области; 9.11.1981.

**Фёдорук Ольгу Сергеевну** – ведущего специалиста отдела отраслевого регулирования управления сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности администрации Энгельсского района; 11.11.1984.

**Фокшу Людмилу Павловну** – главу КФХ Красноармейского района; 09.11.1953.

**Фомина Виктора Ивановича** – главу КФХ Хвалынского района; 09.11.1954.

**Хохлову Галину Николаевну** – председателя СССПК «СХ СоюзАгро» Саратовского района, с. Шевырёвка; 11.11.1964.

**Шишкину Анну Викторовну** – главного бухгалтера ЗАО «Мокроус-Агро» Фёдоровского района; 9.11.1976.

**Щепаника Владимира Владимировича** – директора ЦСОН Духовницкого района; 7.11.1955.

**Эмма Дениса Леонидовича** – главу КФХ Фёдоровского района; 13.11.1983.

**Для тех, кто хочет материально помочь нашей газете, сообщаем банковские реквизиты:**

Получатель: НП «Редакция газеты «Крестьянский Двор»,  
ИНН 6455032511, КПП 645501001,  
р/с 40703810800000006453.

В ЗАО «Экономбанк», г. Саратов, к/с  
30101810100000000722,

БИК 046311722, с пометкой «Пожертвование»

**410005 г. Саратов, ул. Волжская, 28, офис 9/2,  
тел.: (8452) 23-23-50, 231-631**

## ВНИМАНИЮ НАШИХ ЧИТАТЕЛЕЙ

## Опубликована программа курсов по получению грантов

Пресс-служба Российской инженерной академии менеджмента и агробизнеса (РИАМА) публикует программу Федеральной образовательной инициативы «Начинающий фермер», второй этап которой состоится 11-12 ноября 2013 г. В первом этапе было обучено более 80 человек во Владимирской, Астраханской, Ростовской областях, в Республике Северная Осетия.

Обучение пройдет в форме краткосрочных курсов повышения квалификации для начинающих фермеров.

## ТЕМЫ ЗАНЯТИЙ:

– Государственная политика в сфере поддержки малых форм хозяйствования на селе.

Ведомственная целевая программа «Поддержка начинающих фермеров на период 2012-2014 годов».

– Развитие семейных животноводческих ферм на базе крестьянских (фермерских) хозяйств на 2012-2014 годов.

– Кредитование малых форм хозяйствования.

– Оформление земельных участков в собственность крестьянских (фермерских) хозяйств.

– Бизнес-план для малых форм хозяйствования.

– Региональная специфика государственной поддержки фермеров.

Лекции прочтут преподаватели РИАМА, должностные лица Департамента Минсельхоза России, служащие ведущих банков, специалисты по поддержке малого бизнеса

и фермеры – победители конкурсов на получение грантов.

Идет прием заявок слушателей на участие в курсах в ноябре. Слушатели из регионов, не вошедших в октябрьский этап обучения, смогут принять участие в последующих этапах реализации программы.

Заявку на участие может подать на сайте проекта [www.fermer.riama.ru](http://www.fermer.riama.ru) любой желающий – как действующие фермеры, так и те, кто только готовится обзавестись собственным агробизнесом.

ФОИ «Начинающий фермер» – краткосрочные бесплатные курсы по основам получения грантов от государства, выделяемых по госпрограммам «Поддержка начинающих фермеров на период 2012-2014 годы» и «Развитие семейных животноводческих ферм на базе крестьянских (фермерских) хозяйств на 2012-2014 годы».

Занятия посвящены практическим вопросам получения грантов из бюджета: составлению грамотного бизнес-плана, обоснованию расходов, контролю государства за использованием выданных средств и другим важным вопросам. Слушатели смогут задать вопросы, обсудить отдельные моменты с преподавателями и друг с другом.

## Сайт проекта:

[www.fermer.riama.ru](http://www.fermer.riama.ru).

Контакты: [omrs@riama.ru](mailto:omrs@riama.ru)

8-498-687-37-47, доб. 3-46, 3-39.

## ПРОГНОЗ

	07.11	08.11	09.11	10.11	11.11	12.11
<b>Балашов</b>						
<b>Днём, °C</b>	+11	+5	+7	+9	+6	+7
<b>Ночью, °C</b>	+11	+8	+3	+5	+2	+5
<b>Петровск</b>						
<b>Днём, °C</b>	+8	+4	+7	+9	+4	+7
<b>Ночью, °C</b>	+9	+6	+3	+6	+2	+4
<b>Хвалынский</b>						
<b>Днём, °C</b>	+9	+5	+7	+9	+5	+7
<b>Ночью, °C</b>	+9	+4	+4	+5	+3	+4
<b>Красный Кут</b>						
<b>Днём, °C</b>	+9	+8	+8	+8	+8	+6
<b>Ночью, °C</b>	+6	+5	+5	+6	+1	+2
<b>Ершов</b>						
<b>Днём, °C</b>	+9	+8	+8	+8	+7	+7
<b>Ночью, °C</b>	+6	+4	+5	+5	+1	+2
<b>Пугачёв</b>						
<b>Днём, °C</b>	+10	+8	+8	+7	+7	+7
<b>Ночью, °C</b>	+7	+4	+6	+6	+4	+1
<b>Саратов</b>						
<b>Днём, °C</b>	+8	+7	+7	+7	+7	+6
<b>Ночью, °C</b>	+7	+6	+5	+4	+4	+3

## РАБОТА НАД ОШИБКАМИ

В редакционной статье «Мне скучно бес! Что делать Фауст?» (КД №40 от 31.10.2013г.) допущены опечатки. В Ртищевском районе есть КФХ «Агрос», а в агрофирме «Рубеж» под подсолнечником занято 24227 гектаров. Приносим свои извинения.

## ОТВЕТЫ НА СКАНВОРД № 40

## ПО ГОРИЗОНТАЛИ:

ОСНОВАТЕЛЬ–КАЗАРМА–ВОЛЧОК–КАЗУАР–ГРОТЕСК–ЗАВАЛ–МЕТЛА–ЙОТА–ТРУС–ЕВРО–ЭМИГРАНТ–ПОРА–ЗЕМФИРА–ЛОСК–НАЛОГ–АВОСЬКА

## ПО ВЕРТИКАЛИ:

ТОПОЛЬ–СТАРЕНИЕ–ТАУЭР–УГОЛ–СМАЗКА–ВАРВАР–МОРОЗ–ГУМНО–ТРАЛ–ТАЙМЕР–ФАС–ЧРЕВО–ВАНИЛЬ–ЛЫКО–САТУРН–РОК–КУКЛА–ОТВАГА.

ГОРОСКОП НА НЕДЕЛЮ

**Овен | 21 марта – 20 апреля**



Вам предстоит преодоление противодействия на пути к тому, к чему вы стремитесь. Усердие, упорство и напряженная работа дадут все желаемое. Только не стремитесь получить все сразу. Жадность еще никого не доводила до добра, впрочем, как и «чистой воды» эгоизм. Намек понятен? Тогда вам удастся избежать неприятностей и получить желаемое.

**Телец | 21 апреля – 21 мая**



Хотите чувствовать себя на все сто? Начинать новую жизнь. Идите на тренажеры, начните посещать сауну и бассейн. Выберитесь в субботу за город. Вот начало и положено. Может, конечно, не хватить на все это пороха, но, собственно, кому сейчас легко. Не бросайте всего начатого и через некоторое время вы почувствуете, что все идет как надо. Вы втянетесь в ритм, и все пойдет само собой.

**Близнецы | 22 мая – 21 июня**



Это не самое удачное время для реализации проектов, продвижения по служебной лестнице и финансового риска. Отнеситесь с осторожностью к сомнительным предложениям, какие бы выгоды они ни сулили. Помните, что за все приходится платить и хорошо, если только нервами или деньгами. Занимайтесь теми делами, которые надежны и несут стабильность не только в материальном, но и социальном отношении. К тому же, «львиную» долю внимания потребуют проблемы родственников и семьи.

**Рак | 22 июня – 23 июля**



Засчитывается все - и энтузиазм в делах, и ленивое бездействие. Главное правило, которое вам следует учитывать в своей деятельности - «на всякое действие есть противодействие», то есть ничто хорошее и ничто плохое не останется без воздаяния. Вывод ясен? Правильно, чем с лучшей стороны себя проявите, тем больше к вам вернется любви, добра со стороны людей, а также материальных проявлений щедрости Судьбы.

**Лев | 24 июля – 23 августа**



На этой неделе рассчитывать на какую-либо помощь в трудном положении не приходится. Полагайтесь лишь на свои силы, способности и знания. Ваших личных возможностей при правильном подходе к делу и четком планировании, вполне достаточно для решения стоящих перед вами задач. Ищите выход сами и избегайте всего, что может принести вам вред.

**Дева | 24 августа – 21 сентября**



Не торопите события, изменить что-либо пока не вашей власти. Сидите тихо и ждите, когда событийный поток изменит свое направление, потому что сами вы пошли в неправильном направлении. Единственное, что сейчас является правильным - это терпеливое ожидание появления новых возможностей и удачных обстоятельств.

**Весы | 22 сентября – 23 октября**



Продолжайте борьбу, преодолевайте любое сопротивление на пути к цели. Вам гарантирован успех в любом соревновании за то, во что вы верите. Главное, не переоцените свои силы - восстанавливать равновесие гораздо труднее, чем выйти из него. Больше внимания уделите самопознанию и самоанализу. Скорее всего, ваши проблемы кроются в ваших заблуждениях.

**Скорпион | 24 октября – 22 ноября**



Важные встречи по независящим от вас причинам откладываются, задуманные планы срываются? Как справиться с этой напастью? Лучший выход из подобной ситуации - «залечь на дно», перенести важные дела на конец недели и не предпринимать ничего нового. Зато рекомендуется все силы бросить на завершение старых проектов и укрепление уже сложившихся партнерских связей и личных взаимоотношений.

**Стрелец | 23 ноября – 21 декабря**



На этой неделе не стесняйтесь активно использовать личное обаяние и собственные таланты, они сыграют большую роль в достижении успеха на профессиональной ниве и решении проблем личного характера. Представится возможность значительно продвинуться по служебной лестнице. Но проявите определенную долю осмотрительности в финансовой сфере. В выходные рекомендуется отдых на природе или узком семейном кругу.

**Козерог | 22 декабря – 19 января**



Ваше дело правое. Вот и трудитесь, не отрываясь на другие мелкие дела и местные командировки. Не будьте, однако, эгоистом и дайте другим коллегам проявить себя на этом поприще с положительной стороны. Так вы сумеете не только ускорить дело, но и завербовать себе верных союзников и помощников на будущее.

**Водолей | 20 января – 19 февраля**



Продолжайте стремиться к высшей цели, учитывая благо других. Неделя подходит для начала обучения, возможно, вам захочется повысить свой профессиональный уровень - пожалуйста, для этого все возможности сейчас есть. И к тому же Судьба благосклонна ко всем, кто стремится достигнуть великих свершений в своей жизни.

**Рыбы | 20 февраля – 20 марта**



Позвольте себе делать работу, не торопясь. Со следующей недели наступит хорошее время для начинаний. Подготовьте все необходимое для старта к понедельнику, но пока отдайте должное увлечением, общению, окупитесь в интересующую вас информацию. Контакты с начальством нужно не игнорировать, но использовать для своих планов. Предложения заслуживают внимания. Эту неделю вы можете думать, советоваться и изыскивать нужные резервы.

СКАНВОРД

Большой интервал времени	Манипулятор для игр								
	Находка для вампира	Масло в краске		Выраженные качества		Небольшое ручное опахало	Квасной кувшин		
				Форма велосипеда					
	Монета при фунте	Театральный холл					Водная трава		
				Спичечный элемент					
	Плод чёрного дерева	Мальчиш в проруби	Мистер в маске	Кресло императора					
Шрифт под углом						Смола для пайки		Беспорядочная «движка»	
Бумажный фонарь	Мордобой в рамках правил	Весёлая ярмарка	Волосатый орех						
	Положение тела в йоге					Мясное блюдо по-татарски			
								Гнёт целой нации	
	Морской глубиномер								
						Противники выигров		Школа для студентов	
	Лист с рекламой	Берлога для медведя							
						Растение с грядки			
	Мастер выступлений	«Оболочка» по-немецки							

АНЕКДОТЫ

– Скажите, какой камень вас оберегает?  
– Какой схватил, такой и оберегает.

Отец с сыном пошли в зоопарк. Ходят между клетками. Подходят к клетке, где содержатся обезьяны. Сын спрашивает:

– Папа, эта обезьяна мужчина или женщина?  
– Это самец, – отвечает отец.  
Переходят к следующей клетке. Сын снова спрашивает:  
– А это мужчина?  
– Запомни, мальчик, мужчина, тот, у кого деньги! А это самец!

Учительница проводит занятия по гражданской обороне.  
– Слушайте внимательно, – поясняет она. – Объявлена воздушная тревога, загудели сирены... Все ученики, за исключением одного, тут же нырнули под парты.

– Сэмми! – закричала учительница.  
– А ты почему сидишь, как ни в чем

не бывало?  
Спасай скорее свою жизнь!  
– А разве вы не знаете, что на войне бывают герои?

Шла мышка по темному лесу. И чтоб ей не было так страшно, она пела песенку:  
– ЛА-ЛА-ЛА-ЛА. (исполнять громко и страшно).

Просыпается муж с бодуна и к жене:  
– Дай похмелиться...  
– Ты ж все вчера выпил...  
– А в холодильнике?  
– Ты ты выпил позавчера...  
– А в серванте?  
– Ты ты выпил три дня назад...  
– А ты, что на огороде зарыга?  
– А ты ты выпил еще на прошлой неделе, когда тестю 40 дней отмечали.  
– Тю ты, а я думаю, чево это его так долго не видно.

– Доктор, у меня лицо синее!  
– Ампутировать, следующий!

В больницу доставили человека с травмой головы. Медсестра заполняет историю болезни:  
– Фамилия?... Возраст?... Женаты?  
– Нет. Автомобильная катастрофа.

Студентку спрашивают:  
– В чем разница между ректором, студентом и трамваем?  
– Между ректором и студентом – никакой, а под трамваем не была.

Мать рассказывает ребенку сказку.  
– Жила-была Баба-Яга. Однажды она пошла в лес за грибами. Но у нее заболели ноги, закружилась голова. Села Баба-Яга отдохнуть на пенек, а тут, откуда не возьмись – волк. Схватила и съел Бабу-Ягу.  
– А болезни куда делись? – спрашивает ребенок.  
– С болезнями съел.

У речки с удочками сидят Счастливчик и Неудачник. У одного, естествен-

но, клюет, у другого – нет. Неудачник интересуется:  
– На что ловишь?  
– На червя, – отвечает Счастливчик, – хочешь, бери!  
Вынимая жирного червя, тот спрашивает:  
– Ты где берешь таких красавцев?  
– Все очень просто. Отвожу от розетки провода и втыкаю их в огороде на грядке. Черви ползут как миленькие, собирай – не хочу.  
На следующий день Неудачник приходит весь в синяках.  
– Что с тобой? – изумился Счастливчик.  
– Да мало мне показалось двести двадцать вольт. Вышел в поле, там, где ЛЭП проложена, закинул провода, воткнул в землю и жду, когда черви появятся. Вместо них вылезли шахтеры.

Приходит парень к врачу и жалуется:  
– Что делать? Только лягу спать – и сразу описаюсь.  
– А что ты перед этим ощущаешь? Может, тебе какие сны снятся?  
– Да, появляется чертик и говорит:

«Давай пописаем». И я просыпаюсь весь мокрый.  
– А ты следующий раз, как только чертик прилетит и скажет «Давай пописаем», ты ему ответь: «Я уже пописал».  
– Хорошо, спасибо, доктор. Через некоторое время снова приходит парень к врачу.  
– Еще хуже, доктор.  
– А как было дело? Расскажи.  
– Прилетел чертик и говорит: «Давай пописаем», а ему говорю: «Я уже пописал». А мне чертик и говорит: «Тогда давай покакаем».

Идет суд. Слушается дело о разводе. Возбуждает муж. Судья и спрашивает:

– Что за причина? Почему вы, гражданин Миркин, решили развестись с такой прекрасной женой?  
– Она меня не устраивает как женщина.  
Тогда вскакивает жена и кричит на весь зал:  
– Подумаешь, принц нашлся! Всех устраиваю, а его не устраиваю!  
Суд удалился на совещание.

Учредитель  
Лука Светлана Тимофеевна.  
Газета зарегистрирована Поволжским межрегиональным территориальным управлением Министерства 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.

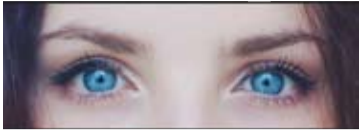
За содержание текстов рекламных объявлений редакция ответственности не несёт.  
Мнение авторов публикаций не обязательно отражает позицию редакции. Должностные лица несут ответственность за достоверность предлагаемой информации. При перепечатке ссылка на газету «Крестьянский Двор» обязательна.  
Номер подписан в печать 06.11.2013 по графику в 19.00, фактически в 19.00, заказ 2979  
Общий тираж – 8000 экземпляров.  
Цена свободная



7 ноября 2013 г.

## НОВОСТИ НАУКИ

## Эти глаза напротив



**О талантах и способностях человека расскажет цвет его глаз. Американские ученые из Университета Луисвилла уверены, что наибольших успехов в карьере достигают люди с голубыми глазами.**

Выяснилось, что они целеустремленнее, чаще удовлетворены жизнью, а также более талантливы по сравнению с обладателями глаз другого цвета. Голубоглазым хорошо дается учеба, они легче осваивают тяжелые профессии и нередко достигают высот в спорте, особенно гольфе и хоккее. При этом синеокие счастливицы пользуются большой популярностью у представителей противоположного пола. Помимо прочего они еще и прирожденные лидеры с отлично развитым стратегическим мышлением. Объяснить особую одаренность голубоглазых людей ученые пока не в силах.

## Медвежий угол



**Ученые приблизились к разгадке тайны снежного человека. Скорее всего, наводящее ужас загадочное существо в Гималаях — это подвид медведя.**

Исследователи провели ДНК-тест образцов шерсти йети, найденных в западном районе Гималаев и в Бутане, сопоставили результаты с геномами других животных и пришли к выводу, что генетический материал снежного человека почти на 100 процентов идентичен ДНК древнего полярного медведя, обитавшего 40 тысяч лет назад на Шпицбергене. Изучив чертунку крупного существа, обнаруженную в 2007 году, ученые заключили, что десятки тысяч лет назад белые и бурые медведи находились в тесном родстве. И, по всей видимости, те звери, которых очевидцы сегодня описывают как волосатых обезьяноподобных существ, — потомки древних животных, результат скрещивания разных видов медведей.

## Мегамозг

**Специалисты из 135 ведущих университетов мира собрались в швейцарской Лозанне для участия в амбициозном проекте под названием «Человеческий мозг» (Human Brain Project).**

За 1,5 миллиарда долларов им предстоит сначала составить своеобразную карту мозга, которая поможет понять функционирование каждой из подсистем — от отдельных молекул до нейронных связей и целых отделов. Затем на основании полученных данных ученые надеются создать суперкомпьютер, который воплотит в себе последние достижения микроэлектроники и гибкость интеллекта и будет полностью имитировать работу самого загадочного человеческого органа. По предварительным оценкам, воплощение задуманного в жизнь произойдет не раньше 2018 года. Как признают специалисты, современные технические достижения пока не позволяют им добиться выполнения интригующей научной задачи быстрее этого срока.

## Университет штата Канзас будет заниматься выведением пшеницы, устойчивой к климатическим изменениям

**В ближайшие пять лет научные сотрудники Университета штата Канзас будут заниматься выведением новых сортов пшеницы, устойчивых к потеплению, вызванному изменением климата планеты. Об этом пишет в своем Информационном листке Пшеничная Ассоциация США.**

На начальном этапе исследований основные усилия будут сосредоточены на южно-азиатском регионе, на долю которого приходится 20% мирового производства пшеницы. В рамках этого проекта с бюджетом в размере 5 млн. долларов, выделяемых Агентством США по международному развитию, будет создана инновационная лаборатория прикладной геномики пшеницы. Данный проект является составной частью глобальной инициативы правительства США по борьбе с голодом и обеспечению продовольственной безопасности.

Ежегодно мировое производство пшеницы увеличивается на один

процент. Вместе с тем, в некоторых регионах, включая Южную Азию, отмечается спад урожайности, отметил профессор агрономии при Университете штата Канзас Джесси Поланд (Jesse Poland). По прогнозам ученых, в ближайшем будущем в тропических и субтропических районах планеты урожайность пшеницы будет сокращаться на 10% на каждый градус повышения температуры окружающей среды, что, в конечном итоге, приведет к сокращению производства пшеницы в этих регионах на 30%. Для населения стран Южной Азии, где пшеница является не только источником доходов, но и основным продуктом питания, подобная перспектива грозит катастрофическими последствиями. При этом проблема затронет не только регион Южной Азии: на долю пшеницы приходится 21% калорий, потребляемых в мире, а также 20% растительного белка, потребляемого в 94 развивающихся странах с населением 4,5 млрд. человек.

## Друг сердечный

**С необычным заявлением в защиту алкоголя выступили специалисты из Ливерпульского университета.**

Они доказывают, что спиртное благотворно воздействует на сердечно-сосудистую систему мужчин. Целый год исследователи наблюдали за состоянием здоровья 41 тысячи представителей сильного пола в возрасте от 29 до 69 лет, среди которых были и трезвенники, и любители выпить. Ученые неожиданно для самих себя выявили закономерность: у регулярно употреблявших спиртное в умеренных количествах риск инфарктов и инсультов по сравнению с трезвен-



никами был ниже на 52 процента, а у пьющих сверх меры — на все 55. Почему такое происходит, до конца непонятно, а посему специалисты предупреждают: эти предварительные выводы вовсе не повод хвататься за рюмку, ведь крайне пагубного воздействия алкоголя на другие органы пока никто не отменял.

## Без аппетита

**Ботокс поможет сохранить не только молодость, но и фигуру. Новое применение известному косметическому средству предложили ученые из Норвежского научно-технологического университета.**

Эксперименты на крысах показали эффективность ботулинического токсина в борьбе с патологическим ожирением. Исследователи вводили препарат в блуждающий нерв грызунов, расположенный в области желудка и ответственный за возникновение чувства голода. Вызванный паралич нерва нарушал работу мышц желудка и тем самым замедлял проход пищи по кишечнику. Таким образом, чувство



насыщения длилось дольше. У подопытных животных спустя пять недель вес снижался на 20—30 процентов. Сейчас ученые ожидают разрешения на проведение клинических экспериментов на добровольцах и надеются подтвердить полученные результаты. Технология может стать хорошей альтернативой дорогостоящей операции по шунтированию желудка и подарить надежду на здоровье тысячам людей.

## В бой идут одни сверчки

**Более 20 команд со всего Китая съехались в Пекин на национальный чемпионат по сверчковым боям.**

Эти необычные соревнования, история которых насчитывает более тысячи лет, снова обрели огромную популярность. По правилам каждая команда национального чемпионата имеет 35 сверчков. Перед соревнованиями «спортсменов» взвешивают и распределяют по соответствующим весовым категориям. Затем противников кладут по разные стороны контейнера с перегородкой. Чтобы раззадорить бойцов, им щекочут усы соломкой или палочкой. Когда на-



секомые уже достаточно агрессивны, судья отодвигает перегородку, а сверчки набрасываются друг на друга. Бой длится всего несколько секунд и обходится без жертв: проигравший просто обращается в бегство и становится очень спокойным на ближайшие сутки.



## Знаменитый трактор «Кировец» подешевел по лизингу более чем на миллион

**Через полвека петербургские тракторы остаются востребованными, а инженеры и конструкторы завода создают новые, ультрасовременные модели.**

Кировский завод и Росагролизинг запустили пилотную программу обновления парка сельхозтехники агрохозяйств России.

Теперь новейшие модели энергонасыщенных тракторов «Кировец» стали доступны селянам, которые могут приобрести продукцию питерских тракторостроителей в лизинг сроком на 10 лет с отсрочкой первого платежа на 3 месяца, без дополнительного залога, со скидкой до 21% от розничной стоимости техники.

К примеру, новый высокотехнологичный «Кировец» К-744Р стандартной комплектации обойдется в 4,6 млн рублей вместо установленных прайс-листом 5,8 млн рублей.

По мнению экспертов, успешный запуск нового проекта не только ускорит темпы обновления российского тракторного парка (для этого необходимы гибкие финансово-кредитные схемы, контролируемые государством), но и сможет поддержать в условиях промышленного спада производителей сельхозтехники, которые, чтобы остаться конкурентоспособными на мировом рынке, тратят собственные средства на модернизацию и постановку на конвейер тракторов и других машин, обслуживающих агрокомплекс.

Легенда гласит, что появление «Кировца» имеет прямую связь с первым официальным визитом в США ру-

ководителя КПСС и Советского правительства Хрущева, который состоялся в сентябре 1959 г. Говорят, что именно в этой поездке Никита Сергеевич впервые увидел энергонасыщенный сельскохозяйственный трактор John Deere и по возвращению велел создать в СССР такой же.

Отметим, что «Кировец» покупали не только братские социалистические страны вроде Кубы или Болгарии. Энергонасыщенные К-701 покупали даже «проклятые капиталисты» — Италия, Австралия, Канада, ФРГ и США.

Пик производства был достигнут во второй половине 1980 г. Если оперировать точными цифрами, то пиковым был 1987 г., когда в Ленинграде изготовили 23 003 трактора.

После распада Союза распался на несколько частей и Кировский завод. «Мозговой центр» — КБ-3, где создавались все «Кировцы» — стало именоваться акционерным обществом «Специальное машиностроение». Конструкторские работы по теме здесь были продолжены. Уже в независимой России появились новые спецверсии трактора, в том числе и трехосные модели.

А классические «Кировцы» и сегодня популярны. Множество машин второго поколения до сих пор в эксплуатации. В Европе, например, в Германии, существуют клубы поклонников этого трактора. К-700, он же «Кальмар», он же «Касимка», он же «Kasiebenhundert» остается одним из символов отечественного машиностроения.

## Земля не резиновая

**9 млрд 731 млн человек составят население Земли к 2050 году. К такому выводу пришли эксперты французского Института демографических исследований.**

В своем докладе специалисты помимо общих цифр предлагают подробный анализ того, какие континенты и страны внесут наибольшую лепту в процесс заселения планеты, по которой сегодня ходят уже семь с небольшим миллиардов пар ног. Так, самой тесной окажется Азия, в которой через 37 лет будут жить пять с четвертью миллиардов человек, а наиболее бурный рост покажет Африка, население которой увеличится более чем в два раза по сравнению с нынешним и составит 2,5 миллиарда. Америка, в свою очередь, преодолет черту в миллиард жителей. На этом фоне старушка Европа выглядит очень бледно. Эксперты рассчитали, что ее население в отличие от других континентов, наоборот, уменьшится с 740 до 726 миллионов человек.

Казалось бы, что плохого в росте населения? Как известно, каждый биологический вид пытается занять свою нишу на планете, и если человеку это удастся лучше всех, значит, эволюция выбрала правильный путь нашего развития. Однако с подобным

утверждением категорически не согласны футурологи. Доклад демографов подтверждает худшие опасения американского специалиста по прогнозированию будущего, доктора Джеймса Мартина, который отмечает, что «самая большая рождаемость отмечается не в благополучных странах, а наоборот — самых бедных». Проблема, по его мнению, состоит в том, что всем хочется жить хорошо, а разница в уровне жизни в различных регионах несомненно ведет к росту недовольства в бедных странах, и это может угрожать цивилизации. «Недовольные несправедливым распределением богатства люди могут отчаяния пойти на все что угодно, вплоть до того что обзаведутся собственным ядерным оружием и будут шантажировать весь остальной мир», — говорит футуролог.

Но даже если человечество вдруг научится делить богатства поровну, то их все равно не хватит. Так, если темпы роста населения Земли сохранятся, то, по прогнозам Джеймса Мартина, к 2100 году оно составит уже 20 миллиардов человек, для которых просто-напросто не хватит ни еды, ни воды, ни других ресурсов. Чтобы прокормить такое количество жителей, потребуется срочно заселить и освоить еще как минимум две планеты.





