

Областная сельскохозяйственная газета

# КРЕСТЬЯНСКИЙ

Выходит по четвергам с марта 2002 г.

# ДВОР

17 октября 2013г. (№558-559)

№37-38

Лауреат областного и всероссийского конкурсов СМИ



## НАШИ И МЕДВЕДЕВ

ПРОДОЛЖЕНИЕ ТЕМЫ СТР. 6-9

**День работника сельского хозяйства**

**Дорогие друзья!**

От всей души поздравляем вас с профессиональным праздником!

Желаем вам хорошей погоды, богатых урожаев и высоких доходов!

**ООО «СНАП»**

- ТЕХНИКА
- СЕРВИС
- ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ

**JOHN DEERE**

**ТВС-АГРОТЕХНИКА**  
ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИЛЕР В САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

430510, Саратовская область  
Саратовский р-он, п. Дубки, а/я 37  
Тел.: 8(8452)75-44-88, 32-20-92  
[www.tvtagrotechnika.ru](http://www.tvtagrotechnika.ru)

Реклама

**Мы предлагаем технику, которая приносит вам прибыль!**

100% ТРАКТОР  
100% CLAAS

Модель AXION 940

Надежность, мощность, производительность, широкий выбор моделей, соответствующий всем требованиям современного сельского хозяйства, – всё это CLAAS!

**Мировая Техника** 8-800-775-10-05  
[www.mirtech.ru](http://www.mirtech.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

17 октября 2013 г.

## ПАМЯТИ ТОВАРИЩА



### 15 октября 2013 года ушел из жизни Кутафин Александр Иванович

Кутафин Александр Иванович родился 5 августа 1947 года в селе Алексашкино Питерского района Саратовской области. В 1973 году окончил Саратовский сельскохозяйственный институт.

После окончания института вся трудовая деятельность Кутафина Александра Ивановича связана с агропромышленным комплексом Саратовской области. С 1975 года работал в сфере сельского хозяйства в Балтайском районе и прошел путь от агронома колхоза до заместителя главы администрации – начальника Балтайского районного управления сельского хозяйства Саратовской области.

В феврале 1998 года Александр Иванович возглавил Государственную пограничную инспекцию по карантину растений по Саратовской области. В 2001 году ему была присвоена ученая степень кандидата сельскохозяйственных наук.

В июле 2005 года Александр Иванович был назначен на должность заместителя Руководителя Управления Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору по Саратовской области, где курировал вопросы фитосанитарного надзора. Как талантливый, разносторонне образованный и имеющий большой опыт работы в области фитосанитарного надзора специалист, Александр Иванович умело организовал работу Управления по таким важным направлениям деятельности, как надзор в области карантина растений, семенной контроль, земельный надзор, надзор за качеством зерна на территории Саратовской области. Благодаря его организаторской работе Управление Россельхознадзора по Саратовской области всегда занимало ведущие позиции среди территориальных управлений и высоко оценивалось руководством Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору.

Указом Президента Российской Федерации Кутафин Александр Иванович удостоен почетного звания «Заслуженный работник сельского хозяйства Российской Федерации», награжден «Почетной грамотой» губернатора Саратовской области. В 2007 году был награжден «Почетной грамотой» Министерства сельского хозяйства Российской Федерации.

Александр Иванович всегда щедро делился своими знаниями и богатым жизненным опытом с молодыми специалистами, охотно выступал в качестве наставника молодежи.

**Коллектив Управления Россельхознадзора по Саратовской области, коллектив Саратовской межобластной ветеринарной станции, коллеги по работе выражают искренние соболезнования родным и близким Кутафина Александра Ивановича.**

Память об этом замечательном человеке навсегда останется в наших сердцах.

## НОВОСТИ

## У фермера из Свинцовки украли отару овец

Полицейские Саратовского района ищут похитителей 56 овец из крестьянско-фермерского хозяйства, расположенного в селе Свинцовка. В ночь с 3 на 4 октября злоумышленники, угрожая сторожам

применением оружия, похитили из загона животных. Ущерб хозяйству оценивается почти в четыреста тысяч рублей.

Следственный отдел МО МВД РФ «Саратовский» возбудил уголовное

дело по ч.3 ст.162 УК РФ (разбой, совершенный группой лиц по предварительному сговору, с применением оружия или предметов, используемых в качестве оружия, в крупном размере).

## Задерживается выполнение региональной программы мелиорации

Комитет по аграрным вопросам Саратовской областной думы рассмотрел итоги реализации целевой программы «Развитие мелиоративных систем общего и индивидуального пользования в Саратовской области на 2013 год». Докладчик, зампред областного правительства Александр Соловьев, сообщил, что программа позволит провести вос-

становление орошаемых земель, внедрить новую высокопроизводительную дождевальную технику и прогрессивные ресурсосберегающие технологии. В ее рамках была предусмотрена компенсация затрат за подачу воды на полив сельскохозяйственных культур в размере 70 миллионов рублей из областного бюджета. В мае аграриям выплати-

ли 17 миллионов рублей компенсации, а вот затраты на полив с июня по сентябрь не были возмещены. Кроме того, не производились предусмотренные программой выплаты компенсации за приобретение нового оборудования – трубопроводов, насосов, дождевальных машин и установок.

## Депутаты решили продать летний лагерь и 12 «Кейсов»

Депутаты Саратовской областной думы рассмотрели прогнозный план приватизации на 2014 год, предложенный комитетом по имуществу правительства региона. В перечень госимущества, подлежащего реализации, включены два нежилых здания в Балаково, нежилое двухэтажное здание бывшего летнего лагеря «Лесной» на 9-Дачной в Саратове, а также 12 комбайнов «Кейс» выпуска

1998 года. Прогнозируемая стоимость областного имущества – 16,3 млн. рублей.

Облдепов заинтересовала стоимость нежилого здания лагеря «Лесной», который будет приватизироваться вместе с земельным участком площадью 9011 кв. м. По мнению парламентариев, фактическая рыночная цена объекта с учетом его месторасположения гораздо выше, чем суммарная прогно-

зируемая стоимость всего имущества, предлагаемого к приватизации.

Зампред областного комитета по управлению имуществом Екатерина Мережникова пояснила, что прогнозные показатели определяются на основании исследования рынка, а начальная цена аукциона будет установлена в соответствии с Федеральным законом об оценочной деятельности.

## В области планируют собирать всю линейку белорусской техники

Министр сельского хозяйства региона Александр Соловьев провёл переговоры с представителями Минского тракторного завода. Белорусы изучают потребность аграриев в тракторной технике, а также возможности поставки оборудования

и деталей для сборки тракторов на местах. По словам представителя белорусской стороны Вадима Печенко, в ноябре у завода появится возможность осуществлять доставку тракторов и деталей для сборки крупным потребителям напрямую, минуя по-

средников.

В Саратовской области дилером минчан является ЗАО «Агротехснаб». Министр считает, что в регион необходимо поставлять всю линейку белорусских агромашин для сборки и реализации.

## В почве обнаружены пестициды

По поручению прокуратуры для внеплановой проверки государственный инспектор отдела земельного надзора управления Россельхознадзора по Саратовской области отобрал четыре образца почвы в Марковском районе.

В лаборатории при исследовании на химико-токсикологические показатели в одном из четырех образцов обнаружено содержание атразина, которое в два раза превышает максимально допустимый уровень, а гексахлорбен-

зола в три раза. Еще в двух образцах содержание ГХЦГ в 13,3 и 29,3 раза, а ДДТ в 14,8 и 18,4 раза выше допустимого уровня.

Образцы были отобраны на землях сельхозназначения.

## Оревуар! Зато пословицу проверим: «Найти трудней, чем потерять»

### EXEL Industries не построят в Саратовской области комбайновый завод

Крупный французский инвестор навсегда ушел из Саратовского района в Волгоград. И вот как это прокомментировал министр промышленности и энергетики Саратовской области Сергей Лисовский.

– Компания планировала организовать сборку свеклоуборочных комбайнов и опрыскивателей на территории Саратовской области. Российская сборка позволила бы претендовать на участие в различных госпрограммах по стимулированию производителей техники. Им была предложена производственная площадка в Саратовском районе, министерством промышленности были решены инфраструктурные вопросы. Однако по соображениям логистики проект реализуется в Волгоградской области. Ранее газета «Коммерсантъ» нас

обнадеживала следующей информацией:

«Французская компания EXEL Industries до конца 2012 года намерена построить в Саратовском районе Саратовской области завод по производству сельскохозяйственной техники. Планируемая мощность завода – 600 опрыскивателей и 100 комбайнов в год. По информации областного министерства инвестиционной политики, в декабре прошлого года EXEL Industries зарегистрировала на территории района юридическое лицо – ООО «ЕМС», заключила с администрацией Саратовского района договор аренды земельного участка площадью 20,4 га на 5 лет, получила в мае этого года разрешение на строительство».

**КАЧЕСТВЕННЫЕ  
ДЕСИКАНТЫ  
ЕВРОПЕЙСКОГО ПРОИЗВОДСТВА**



г. Саратов, ул. Осипова, 1, офис 305  
т: 8(8452) 75-64-91, 75-64-92  
e-mail: saratov@agro-market.ru  
www.agro-market.ru

ЛИРИЧЕСКОЙ СТРОКОЙ

# Прорвёмся, фермера!

Виктор МАНЯХИН



Промышленность – плод наказания,  
На ладан дышит агропром...  
А нам – дорогу до Казани!  
(Спокойно, братцы, пейте бром.)

То Сердюков, то Скрынник-клушка,  
Что ж, плеть как будто поделом...  
Но кто пустил свиней к кормушке?  
(Спокойно, братцы, пейте бром.)

Добавить к пенсии бы надо,  
И перестроить ветхий дом,  
А нам – под нос Олимпиаду.  
(Спокойно, братцы, пейте бром.)

В обход нормальности и правды,  
Как будто манна за бугром,  
Плывут в офшоры миллиарды...  
(Спокойно, братцы, пейте бром.)

И не стыкуются понятия,  
Что Ельцин передал дуром  
Страну в надёжные объятия.  
(Спокойно, братцы, пейте бром.)

И наглотавшись брома вдосталь,  
И наглядевшись на бедлам,  
Вопросом мучаешься острым:  
А он не заслан с Марса к нам?

Вопрос, конечно, режет слух...  
А почему? А что? А вдруг?

\*\*\*

Прошлый век...  
Напасти тех тридцатых...  
Плановой политики пример:  
В катаклизме мучаются Штаты –  
Кризиса не знает СССР.

А сейчас, когда сравнивали пункты  
И магнатов словом злым не тронь,  
Только кризис в Вашингтоне пукнет –  
Нам уже дышать мешает вонь.

Неизбежные предвидя кризисы,  
Хочется узнать Кремля ответ:  
Чтоб очередной осилить кризис,  
Не введут налог на туалет?

## Олигарх

Он доказал, ядрёна вошь,  
Что, если власть умело тискать,  
Всегда одной рукой возьмёшь,  
Как говорится, сиську с писькой.

Сумел и богачей стать,  
Страну ограбить, как по нотам...  
И в то же время обещать  
Достойной жизни для народа.

\*\*\*

Господь  
Создать таких не мог:

Чего бы ради  
Творить гиен двуногих  
Стал бы отче?

И я, на олигархов наших  
Глядя,  
Всё чаще думаю,

Что Дарвин прав...  
И очень.

\*\*\*

Тверда сердце российских  
Корка.  
Недаром на моей Руси  
Обосновалась поговорка:

«Не верь,  
Не бойся,  
Не проси».

Смешна  
Настойчивость стараний  
Судить глобально нас  
И зло...  
Да после наших испытаний  
Другие  
Сгинули б давно.

А мы живём  
По горло в грусти,  
Неверьём  
Скулы сведены.  
Но уж кого  
Мы в сердце пустим,  
Тому  
До смерти мы верны.

\*\*\*

Его не зря  
Учила делу нация,  
Не зря кормил  
Лубянку наш народ...

Он в совершенстве  
Ладит с конспирацией –  
Поди вот посчитай  
Его доход.

Привычка  
Далеко не благородная –  
В чужом кармане  
Денежки считать...

Но эти «бабки»,  
До гроша, народные...  
Поэтому  
Не грех и правду знать.

Не важно, где:  
В Канаде или в Швеции...  
Однако  
Недоступные пока...

Вот почему  
Налоговой инспекции  
Он руку жмёт  
С улыбкой простака.

## Друзья...

Валерию Ломухину

На планете больше полувека  
Делят время врозь два человека.  
Разные и замыслы, и ниши,  
А как будто под одною крышей.

И не расцветают, и не вянут,  
Но обоих годы к яме тянут.  
А кому быть первым – неизвестно.  
У судьбы пока одно в ней место.

Слов взаимных мало говорили  
И подарков вовсе не дарили.  
Но друг друга не пускают к яме,  
Первым ляжет кто – не знают сами.

И тогда второй, плетясь за гробом,  
Будто оглушённый страшным громом,  
Жизнь воспримет непосильно ярко  
От такого щедрого подарка.

\*\*\*

Закат любви...  
Он как закат светила  
Уже полвека прячет горизонт.  
Нет!  
Ночи темь  
Ещё не наступила,

Ещё вокруг

Такой чудесный звон.

Качнулся храм,  
Вот-вот раздастся грохот.  
Не кажется,  
А рушится уже!  
И собирает память  
Счастья крохи,  
И льнёт надежда  
К жаждущей душе.

Закат светила...  
Стоит ли об этом?  
День выправит  
Его лучей излом,  
Но высветится  
Завтрашним рассветом  
Уже не храм –  
Развалин грустный холм.

\*\*\*

Заветы Ленина забыты,  
Успехи Сталина – на слом.  
Сменили бездарей бандиты,  
Свалив страну в металллом.

А чтоб понять могли – едва ли...  
Шабаша безрассветный мрак  
Нам демократией назвали  
России рухнувший бардак.

Звучит фальшивая гитара  
И про отчизну, и про честь,  
И только слышно: «Надо... Надо...»  
Когда же будет слово есть?

Дав волю алчущей заразе,  
Надеясь, что их Бог простит,  
От сердца оттеснили разум,  
Поставив во главу инстинкт.

Сочтя народ за темь и лапоть,  
В другое заманив житьё,  
Нас приучают хапать, хапать  
И ртом, и этой... как её...

Отдав поклон капитализму,  
Познав его и зад, и лик,  
Пора, быть может, ставить клизму,  
Тем, кто завел страну в тупик?

\*\*\*

Россией грань  
С похмелья, видно, пройдена:  
Пустила на загривок  
Клан воров.

Для них нужна  
Сегодня наша Родина –  
Как шея Геркулеса  
Для клопов.

В офшорах правят  
Бизнесом двуручечным,  
Сынков скрывает  
Лондонская темь...

Становятся  
Покорным мясом пушечным  
Ребята  
Из российских деревень.

Неужто вечно  
Под клопами чалиться?  
Неужто навсегда  
Упали ниц?

О, Господи!  
Пошли России Чавеса,  
Чтобы стряхнула с шеи  
Кровопийц.

\*\*\*

Дворцы и храмы  
На земле,

Как на мундире  
Эполеты...

И всё же  
С ними наравне  
В соседстве тесном –  
Туалеты.

В любом дворце  
Находим бокс,  
Чтобы вершить  
Природе гадость.

И вот ведь жизни  
Парадокс:  
Свершившись,  
Гадость дарит радость.

\*\*\*

Однажды  
Некая проказница  
Полусерьёзно,  
В виде шутки,

Мне объясняла,  
В чём суть разницы  
В сравнении б...  
И проститутки.

Она охотно  
В стиле «брейн-ринг»,  
Как будто ставя  
На довольствие,

Раскрыла суть:  
То – ради денег,  
А это –  
Ради удовольствия.

А вы,  
Фаворщики и нытики,  
Российских бед  
Плюсуя суммы,

В какой разряд  
Иных политиков  
Расфасовали вы  
В Госдуме?

\*\*\*

Который год  
Плетут уловки,  
Надуть стараются  
Людей.

Проблема  
Мучает головки:  
Как уничтожить  
Мавзолеей.

Они  
На золотой галере,  
Как куры, возятся  
В золе,

То себестоимость  
Сверх меры,  
То нужно труп придать  
Земле.

А кто-то лоб  
Усильем морщит,  
Проектик  
Предлагая свой:

Мол, сделать  
Восковыми мощи,  
А прах развеять  
Над Москвой.  
Куются  
Разные идеи,  
Лишь бы исчез  
Бесследно труп...

Что интересно –  
Иудеи

## Прорвёмся, фермера!

На мотив песни группы «Любэ»

Над полем нашим сказок стелется туман,  
И перекупщик тянет руку в наш карман,  
И WTO сулит нам бой,  
А мы вот призваны с тобой  
Кормить страну наперекор судьбине злой.

### Припев:

Да! Ведётся с нами не по правилам игра.  
Да! Берёт солярка нас за горло «под ура».  
Да! Налоги завтра будут круче, чем вчера.  
«Прорвёмся», – скажут фермера.  
Прорвёмся, фермера!

Нас снова, будто дураков, берут на понт:  
За наш же счёт хотят ввести страховки фонд.  
Но знают все: неравен класс,  
Что фермер Запада сейчас  
Субсидий больше получает в сорок раз.

### Припев:

В эпохе этой вновь, увы, не наш момент,  
И к нашей доле безразличен президент,  
Но нам смешон и жалок тот,  
Кто верит, будто идиот,  
Что магазинный хлеб на дереве растёт.

### Припев:

За христианство  
Горло рвут.

Нам объясняют,  
Сколь кроваво  
Означил Ленин  
Главный путь,

Как будто  
С меньшей кровью Мао  
Провёл китайцев  
Через жуть.

Неужто не понятно,  
Братцы,  
Что это всё  
Завесы дым?

Боятся Ленина,  
Боятся!  
Он даже мёртвый  
Страшен им!

\*\*\*

«Гарем» российский  
Так велик –  
Простор дерзаний  
И идилий!

Мы помним  
Радостный тот крик  
На всю страну:  
«Мы победили!»

И вот опять –  
Не та погода,  
Туманный бред  
На каланче...

И три вопроса  
У народа:  
Кто победил?  
Кого?  
Зачем?

Дай бог,  
Чтобы ошибся я,  
Но впечатление  
Тревожит:

Наш президент,  
В «гарем» войдя,  
Всё что-то хочет,  
А не может.

17 октября 2013 г.

## ХРОНИКА СТРАДЫ



## Цены реализации зерна (с НДС)

франко-склад (элеватор) Продавца на 11.10.2013, руб./т

Область	пш. 3 кл	пш. 4 кл	Рожь прод.	Пш. фур.	Ячм. фур.
Рязанская область	7233	6250		5350	5400
Тульская область				5500	
Белгородская область					5500
Воронежская область	6950	6050		5740	5500
Курская область		6300		5400	5500
Липецкая область	6900	6150		5350	5400
Тамбовская область		5900			
Респ. Мордовия				7000	
Волгоградская область	7050	6450			
Самарская область	6725	6100	5000	5500	5500
<b>Саратовская область</b>	<b>7167</b>	<b>6333</b>	<b>4250</b>	<b>5300</b>	<b>5050</b>
Краснодарский край	7750	7400		6500	6200
Ставропольский край		6922		5900	
Ростовская область	7100			6150	6350
Новосибирская область	6533	6100	5500	6100	
Омская область	5583	5000		4700	4000

\* Цены в хозяйствах и на складах/элеваторах Продавца

## Цены закупки зерна КХП (с НДС)

франко-склад Покупателя (СРТ) на 11.10.2013, руб./т

Область	пш. 3кл	пш. 4кл	рожь прод.	пш. фур.	ячм. фур.	овес фур.
Мурманская область				8300		
С.-Петербург	8500	8000				
Брянская область	7000	6500	5500	6170	6300	
Московская область	8311	7225		6800	6800	
Рязанская область	7400	6350	5400			
Тульская область				6050		
Белгородская область	7367	6300	5600	6000	5950	4800
Воронежская область		6200		5650	5800	
Курская область	7233	6300		5850		4800
Липецкая область	7200	6200				
Тамбовская область	7150					
Респ. Мордовия				6300		
Кировская область				7200		
Нижегородская область	7800	7000		7000	7000	
Респ. Татарстан	7850	7100		6600	6500	
Волгоградская область	7525	6975	5100			
Самарская область	7100	6500	5000			
<b>Саратовская область</b>	<b>7500</b>	<b>6650</b>	<b>4500</b>	<b>6200</b>	<b>6000</b>	
Краснодарский край	8300	7625		7200		
Ставропольский край	7533			7000		
Ростовская область	7900	7450				
Респ. Башкортостан	7200	7000		6800	5500	5000
Респ. Удмуртия			5300			
Курганская область	6375	6025	6050	5725	4850	4350
Оренбургская область	7760			6500	5000	
Свердловская область	7100			6475	5650	
Челябинская область	6950	6400	6500	5700	5600	3850
Алтайский край	5728	5057	4920	4650		
Кемеровская область				6550		
Новосибирская область	6775					
Омская область	6016	5400		4700	4000	
Тюменская область				5500		

Источник: ИКАР

## В стране

По оперативным данным органов управления АПК субъектов РФ, по состоянию на 15 октября 2013 года зерновые и зернобобовые культуры обмолочены с площади 38,3 млн. га или 87,1% к уборочной площади (в 2012 году было 37,9 млн. га, в 2011 г. – 40,2 млн. га). Валовой сбор составил 84,8 млн. тонн зерна (в 2012 г. – 71,1 млн. тонн, в 2011 г. – 92,9 млн. тонн). Урожайность составляет 22,1 ц/га (в 2012 г. – 18,8 ц/га, в 2011 г. – 23,1 ц/га).

В том числе пшеница обмолочена с площади 21,8 млн. га или 91,0% к уборочной площади (в 2012 г. – 21,1 млн. га, в 2011 г. – 23,9 млн. га). Валовой сбор составил 51,5 млн. тонн зерна (в 2012 г. – 39,3 млн. тонн, в 2011 г. – 57,4 млн. тонн). Урожайность составляет 23,6 ц/га (в 2012 г. – 18,6 ц/га, в 2011 г. – 24,0 ц/га).

Ячмень обмолочен с площади 7,6 млн. га или 89,1% к уборочной площади (в 2012 г. – 7,5 млн. га, в 2011 г. – 7,5 млн. га). Валовой сбор составил 15,4 млн. тонн (в 2012 г. – 14,3 млн. тонн, в 2011 г. – 17,3 млн. тонн). Урожайность составляет 20,3 ц/га (в 2012 г. – 19,1 ц/га, в 2011 г. – 22,9 ц/га).

Кукуруза обмолочена с площади 758,5 тыс. га или 31,3% к уборочной площади (в 2012 г. – 1,3 млн. га, в 2011 г. – 703,5 тыс. га). Намолочено около 4,0 млн. тонн зерна (в 2012 г. – 5,1 млн. тонн, в 2011 г. – 3,2 млн. тонн). Урожайность составила 52,1 ц/га (в 2012 г. – 40,9 ц/га, в 2011 г. – 44,8 ц/га).

Рис обмолочен с площади 87,2 тыс. га или 46,0% к посевной площади (в 2012 г. – 156,1 тыс. га, в 2011 г. – 135,7 тыс. га). Намолочено 466,2 тыс. тонн (в 2012 г. – 996,9 тыс. тонн, в 2011 г. – 768,9 тыс. тонн). Урожай-

ность составила 53,5 ц/га (в 2012 г. – 63,9 ц/га, в 2011 г. – 56,7 ц/га).

Подсолнечник на зерно обмолочен с площади 2,5 млн. га или 34,6% к уборочной площади (в 2012 г. – 4,7 млн. га, в 2011 г. – 2,8 млн. га). Намолочено 4,7 млн. тонн маслосемян (в 2012 г. – 6,3 млн. тонн, в 2011 г. – 4,4 млн. тонн) при урожайности 18,8 ц/га (в 2012 г. – 13,4 ц/га, в 2011 г. – 16,0 ц/га).

Рапс озимый и яровой обмолочен с площади 853,7 тыс. га или 65,9% к уборочной площади (в 2012 г. – 905,1 тыс. га, в 2011 г. – 709,2 тыс. га). Валовой сбор составил 1,1 млн. тонн (в 2012 г. – 978,1 тыс. тонн, в 2011 г. – 873,0 тыс. тонн). Урожайность составляет 13,1 ц/га (в 2012 г. – 10,8 ц/га, в 2011 г. – 12,3 ц/га).

Соя обмолочена с площади 572,8 тыс. га или 48,2% к уборочной площади (в 2012 г. – 709,6 тыс. га, в 2011 г. – 781,0 тыс. га). Валовой сбор составил 877,0 тыс. тонн (в 2012 г. – 1,0 млн. тонн, в 2011 г. – 1,2 млн. тонн). Урожайность 15,3 ц/га (в 2012 г. – 14,3 ц/га, в 2011 г. – 15,5 ц/га).

Сахарной свеклы (фабричной) выкопано с площади 521,1 тыс. га или 57,5% к уборочной площади (в 2012 г. – 630,8 тыс. га, в 2011 г. – 591,7 тыс. га). Накопано 22,0 млн. тонн корнеплодов (в 2012 г. – 23,4 млн. тонн, в 2011 г. – 22,4 млн. тонн). Урожайность составила 422,4 ц/га (в 2012 г. – 370,2 ц/га, в 2011 г. – 378,2 ц/га).

Лен-долгунец вытерблен с площади 42,8 тыс. га или 86,0% к уборочной площади (в 2012 г. – 50,2 тыс. га, в 2011 г. – 51,5 тыс. га).

Картофель в сельскохозяйственных предприятиях выкопан с площади 150,0 тыс. га или 78,1% к посевной площади (в 2012 г. – 197,1 тыс. га, в 2011 г. – 184,3 тыс. га). Накопано 2,8 млн. тонн клубней (в 2012 г. – 3,4

млн. тонн, в 2011 г. – 3,6 млн. тонн). Урожайность составила 186,3 ц/га (в 2012 г. – 174,1 ц/га, в 2011 г. – 193,2 ц/га).

Овоши в сельскохозяйственных предприятиях убраны с площади 63,0 тыс. га или 77,4% к посевной площади (в 2012 г. – 71,6 тыс. га, в 2011 г. – 62,3 тыс. га). Собрано 1,2 млн. тонн (в 2012 г. – 1,2 млн. тонн, в 2011 г. – 1,19 млн. тонн). Урожайность составила 184,9 ц/га (в 2012 г. – 169,7 ц/га, в 2011 г. – 190,7 ц/га).

Под урожай 2014 года озимые зерновые культуры посеяны на площади 11,2 млн. га или 68,5% к прогнозу (в 2012 г. – 14,3 млн. га, в 2011 г. – 14,6 млн. га).

## В области

В хозяйствах области продолжается уборка поздних сельскохозяйственных культур. Подсолнечник убран на площади 489,9 тыс.га, валовой сбор составил 632,3 тыс. т.

Кукуруза на зерно убрана с площади 5,2 тыс. га, валовой сбор составил 24,5 тыс. т.

Сорго убрано с площади 17,8 тыс. га, валовой сбор составил 27,6 тыс. т.

Валовой сбор сахарной свеклы составил 93,1 тыс. тонн, урожай собран с площади 2,4 тыс. га или 57%.

Продолжается заготовка силоса, заготовлено 86% от потребности или 270,7 тыс. т.

Овощные хозяйства продолжают сбор поздних овощных культур и картофеля. Валовой сбор овощей составил 303 тыс. т, картофеля – 364,3 тыс. тонн, что полностью закрывает потребности области.

Одновременно проводятся работы по вспашке зяби на площади 1 млн. 877 тысяч га или 79%.

Источник: МСХ области

## Кто не успел, тот опоздал

**Саратовские аграрии не сумели в запланированном объеме посеять озимые культуры из-за погодных условий августа и сентября. И пока неизвестно, удастся ли в полном объеме занять их яровыми.**

Зампред правительства-министр сельского хозяйства Александр Соловьев отметил, что это одна из самых главных задач ведомства максимально занять яровыми культурами незащищенные осенью поля.

Аграриям удалось посеять озимые

культуры на площади чуть меньше миллиона гектаров. Александр Соловьев рассказал, что по прогнозам на весенние полевые работы необходимо было подготовить 160 тысяч тонн посевного материала. Теперь сельхозпредприятиям предстоит закупить семян яровых культур на 15 процентов больше.

Кроме того, не исключено, что придется пересевать часть озимого клина. 150 тысяч гектаров были посеяны не в оптимальные сроки и при неблагоприятных погодных услови-

ях. Их относят к рискованным площадям.

Другой проблемой весенней кампании станет обеспечение техники. В Министерстве занялись подсчетом количества необходимой тракторной техники. Именно на этот парк будет самая серьезная нагрузка. «Подсчитываем лошадиные силы, число механизаторов. Не исключено, что в 2014 году понадобится привлечение тракторов из других регионов», – прокомментировал ситуацию министр.

## Депутаты обсудили ход сельхозработ

С докладом о реализации целевой программы «Развитие мелиоративных систем общего и индивидуального пользования в Саратовской области на 2013 год» выступил зампред областного правительства Александр Соловьев. По его словам, утвержденная министерством сельского хозяйства программа позволит провести восстановление орошаемых земель, внедрить новую высокопроизводительную дождевальную технику и прогрессивные ресурсосберегающие технологии. В рамках данной программы предусмотрена компенсация затрат за подачу воды на полив сельскохозяйственных культур в размере 70 миллионов рублей из областного бюджета. В мае 2013 года сельхозтоваропроизводителям выплатили 17 миллионов рублей компенсации, а вот затраты на полив с июня по сентябрь не были возмещены. Кроме того, не производились предусмотренные программой выплаты компенсации за приобретение нового оборудования –

трубопроводов, насосов, дождевальных машин и установок.

Также зампред областного правительства рассказал о ходе сельскохозяйственных работ на территории области. Валовой сбор зерновых и зернобобовых культур составил 3 миллиона тонн (93% от запланированного), также убрано 78% овощных культур и 99% картофеля. На площади 995 тысяч гектаров завершился сев озимых культур (79% от прогнозируемого объема). Локальная засуха в 2013 году была зафиксирована только в двух районах области, однако сельхозтоваропроизводители понесли большие потери из-за дождей. Эти потери не были застрахованы, поэтому выплата компенсаций за них не предусмотрена. Тем не менее, Николай Кузнецов задал вопрос о возможности изыскать в областном бюджете дополнительные источники для поддержки пострадавших хозяйств. По словам Александра Соловьева, этот вопрос можно решить

совместными усилиями депутатов и областного правительства. Депутат Николай Семенец поинтересовался, какие компенсации получают фермеры за производство молока и реализацию инвестиционных проектов по реконструкции и строительству молочных ферм. Депутат также отметил, что есть случаи, когда выплаты этих компенсаций задерживаются. Председатель комитета по аграрным вопросам обратился к Александру Соловьеву с просьбой изыскать резервы для того, чтобы фермеры смогли получить компенсации в ближайшее время. Зампред правительства области заверил депутатов, что исполнительная власть будет поддерживать сельхозтоваропроизводителей, в том числе и молочное направление. Сейчас компенсация при реконструкции ферм составляет 2 рубля на литр молока, при строительстве – 4 рубля на литр.

Источник: Информационно-аналитический отдел думы

НА ЗАМЕТКУ

**МИНИМАЛЬНЫЕ (СТАРТОВЫЕ) ЦЕНЫ НА ЗЕРНО ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ЗАКУПОЧНЫХ ИНТЕРВЕНЦИЙ В 2013-2014 ГОДАХ**  
(В соответствии с приказом Минсельхоза России от 30 марта 2013 г. № 157 «Об определении предельных уровней минимальных цен на зерно урожая 2013 при проведении государственных закупочных интервенций в 2013-2014 годах»)

Базисные активы Группы 1 и Группы 2							
Субъекты РФ	Цена за 1 тонну с учетом НДС	Пшеница мягкая продовольственная 3-го класса	Пшеница мягкая продовольственная 4-го класса	Пшеница мягкая 5 класса	Рожь продовольственная группы А 1, 2, 3 классов	Ячмень фуражный	Кукуруза 3 класса
		Цена за 1 тонну с учетом НДС	Цена за 1 тонну с учетом НДС	Цена за 1 тонну с учетом НДС	Цена за 1 тонну с учетом НДС	Цена за 1 тонну с учетом НДС	Цена за 1 тонну с учетом НДС
1	Архангельская область	6 550	6 300	5 950	4 950	5 050	5 600
2	Вологодская область	6 550	6 300	5 950	4 950	5 050	5 600
3	Калининградская область	6 550	6 300	5 950	4 950	5 050	5 600
4	Ленинградская область	6 550	6 300	5 950	4 950	5 050	5 600
5	Псковская область	6 550	6 300	5 950	4 950	5 050	5 600
6	Республика Карелия	6 550	6 300	5 950	4 950	5 050	5 600
7	Санкт-Петербург	6 550	6 300	5 950	4 950	5 050	5 600
8	Белгородская область	6 550	6 300	5 950	4 950	5 050	5 600
9	Брянская область	6 550	6 300	5 950	4 950	5 050	5 600
10	Владимирская область	6 550	6 300	5 950	4 950	5 050	5 600
11	Воронежская область	6 550	6 300	5 950	4 950	5 050	5 600
12	Ивановская область	6 550	6 300	5 950	4 950	5 050	5 600
13	Калужская область	6 550	6 300	5 950	4 950	5 050	5 600
14	Костромская область	6 550	6 300	5 950	4 950	5 050	5 600
15	Курская область	6 550	6 300	5 950	4 950	5 050	5 600
16	Липецкая область	6 550	6 300	5 950	4 950	5 050	5 600
17	Москва	6 550	6 300	5 950	4 950	5 050	5 600
18	Московская область	6 550	6 300	5 950	4 950	5 050	5 600
19	Орловская область	6 550	6 300	5 950	4 950	5 050	5 600
20	Рязанская область	6 550	6 300	5 950	4 950	5 050	5 600
21	Смоленская область	6 550	6 300	5 950	4 950	5 050	5 600
22	Тамбовская область	6 550	6 300	5 950	4 950	5 050	5 600
23	Тверская область	6 550	6 300	5 950	4 950	5 050	5 600
24	Тульская область	6 550	6 300	5 950	4 950	5 050	5 600
25	Ярославская область	6 550	6 300	5 950	4 950	5 050	5 600
26	Кировская область	6 550	6 300	5 950	4 950	5 050	5 600
27	Нижегородская область	6 550	6 300	5 950	4 950	5 050	5 600
28	Оренбургская область	6 550	6 300	5 950	4 950	5 050	5 600
29	Пензенская область	6 550	6 300	5 950	4 950	5 050	5 600
30	Пермский край	6 550	6 300	5 950	4 950	5 050	5 600
31	Республика Башкортостан	6 550	6 300	5 950	4 950	5 050	5 600
32	Республика Марий Эл	6 550	6 300	5 950	4 950	5 050	5 600
33	Республика Мордовия	6 550	6 300	5 950	4 950	5 050	5 600
34	Республика Татарстан	6 550	6 300	5 950	4 950	5 050	5 600

Базисные активы Группы 1 и Группы 2							
Субъекты РФ	Цена за 1 тонну с учетом НДС	Пшеница мягкая продовольственная 3-го класса	Пшеница мягкая продовольственная 4-го класса	Пшеница мягкая 5 класса	Рожь продовольственная группы А 1, 2, 3 классов	Ячмень фуражный	Кукуруза 3 класса
		Цена за 1 тонну с учетом НДС	Цена за 1 тонну с учетом НДС	Цена за 1 тонну с учетом НДС	Цена за 1 тонну с учетом НДС	Цена за 1 тонну с учетом НДС	Цена за 1 тонну с учетом НДС
35	Самарская область	6 550	6 300	5 950	4 950	5 050	5 600
36	Саратовская область	6 550	6 300	5 950	4 950	5 050	5 600
37	Удмуртская Республика	6 550	6 300	5 950	4 950	5 050	5 600
38	Ульяновская область	6 550	6 300	5 950	4 950	5 050	5 600
39	Чувашская Республика	6 550	6 300	5 950	4 950	5 050	5 600
40	Волгоградская область	6 550	6 300	5 950	4 950	5 050	5 600
41	Карачаево-Черкесская Республика	6 550	6 300	5 950	4 950	5 050	5 600
42	Краснодарский край	6 550	6 300	5 950	4 950	5 050	5 600
43	Республика Адыгея	6 550	6 300	5 950	4 950	5 050	5 600
44	Республика Дагестан	6 550	6 300	5 950	4 950	5 050	5 600
45	Республика Ингушетия	6 550	6 300	5 950	4 950	5 050	5 600
46	Республика Кабардино-Балкария	6 550	6 300	5 950	4 950	5 050	5 600
47	Республика Калмыкия	6 550	6 300	5 950	4 950	5 050	5 600
48	Республика Северная Осетия-Алания	6 550	6 300	5 950	4 950	5 050	5 600
49	Ростовская область	6 550	6 300	5 950	4 950	5 050	5 600
50	Ставропольский край	6 550	6 300	5 950	4 950	5 050	5 600
51	Чеченская Республика	6 550	6 300	5 950	4 950	5 050	5 600
52	Курганская область	6 250	6 050	5 700	4 950	5 050	5 600
53	Свердловская область	6 250	6 050	5 700	4 950	5 050	5 600
54	Тюменская область	6 250	6 050	5 700	4 950	5 050	5 600
55	Челябинская область	6 250	6 050	5 700	4 950	5 050	5 600
56	Алтайский край	6 250	6 050	5 700	4 950	5 050	5 600
57	Забайкальский край	6 250	6 050	5 700	4 950	5 050	5 600
58	Иркутская область	6 250	6 050	5 700	4 950	5 050	5 600
59	Кемеровская область	6 250	6 050	5 700	4 950	5 050	5 600
60	Красноярский край	6 250	6 050	5 700	4 950	5 050	5 600
61	Новосибирская область	6 250	6 050	5 700	4 950	5 050	5 600
62	Омская область	6 250	6 050	5 700	4 950	5 050	5 600
63	Республика Хакасия	6 250	6 050	5 700	4 950	5 050	5 600
64	Томская область	6 250	6 050	5 700	4 950	5 050	5 600
65	Амурская область	6 250	6 050	5 700	4 950	5 050	5 600
66	Хабаровский край	6 250	6 050	5 700	4 950	5 050	5 600

## Начались закупочные интервенции

Первые биржевые торги по закупкам зерна урожая 2013 года в государственный интервенционный фонд назначены на 15 октября, сообщается на сайте Московской биржи.

Всего на этой неделе будет два торговых дня - 15 и 16 октября. Государство будет закупать зерно в Алтайском и Красноярском краях, Новосибирской и Омской областях. Согласно расписанию торгов на 15 октября, планируется закупить 29,7 тыс. тонн пшеницы 3-5 классов и фуражного ячменя.

Как заявлял ранее замминистра сельского хозяйства РФ Илья Шестаков, на первом этапе планируется закупать по 60 тыс. тонн зерна в не-

делю, затем увеличивая объем закупок до 120-150 тыс. тонн. Торги будут проводиться два раза в неделю.

До конца 2013 года планируется закупить 2-3 млн тонн зерна, а всего за весь сельхозгод (с 1 июля 2013 года по 30 июня 2014 года) - до 6,5 млн тонн.

В «Перечень предприятий-хранителей запасов зерна федерального интервенционного фонда урожая 2013 года» от Саратовской области вошли: ООО «Волжский терминал» (413840, Саратовская область, Балаковский район, пос. Затонский), ООО «Пугачевхлебпродукт» (412941, Саратовская область, Вольский район, ст. Чернавка, ул. Элеваторная, 40), ЗАО «Элеваторхолдинг», Калинин-

ский филиал, 412480, Саратовская область, г.Калининск, ул. Первомайская, 1, ЗАО «Элеваторхолдинг», Самойловский филиал, 412370, Саратовская обл., Самойловский р-н, р.п. Самойловка, ул. Новая, 20).

Механизм закупочных (закупка государством зерна) и товарных (продажа зерна из государственного интервенционного фонда) интервенций действует в России с 2001 года. Он направлен на стабилизацию цен на рынке зерна и поддержку сельхозпроизводителей. При падении цен государство «снимает» лишнее зерно с рынка для того, чтобы прекратить его удешевление, при резком росте цен - продает зерно из госфонда и тем самым останавливает подорожание.

## Резко сократилось производство мяса и молока. Подорожали яйца

В Саратовской области резко сократилось производство мяса и молока. Соответствующие данные приводит региональное управление Росстата.

По данным ведомства, за январь-сентябрь 2013 года в области было произведено скота и птицы на убой в живом весе 143 тыс. 234,9 тонны, что по сравнению с аналогичным периодом прошлого года составляет всего 87,4% (163 тыс. 888,9 тонны). Валовой надой молока достиг 726 тыс. 51,5 тонны (за 9 месяцев 2012 года - 847 тыс. 348,1 тонны; 85,7%).

На 2,5% сократилось и поголовье крупного рогатого скота, в том числе, коров - на 4,4%. Число в хозяйствах региона свиней, а также коз и овец несколько выросло (на 5,5 и 1,9% соответственно). Также увеличилось

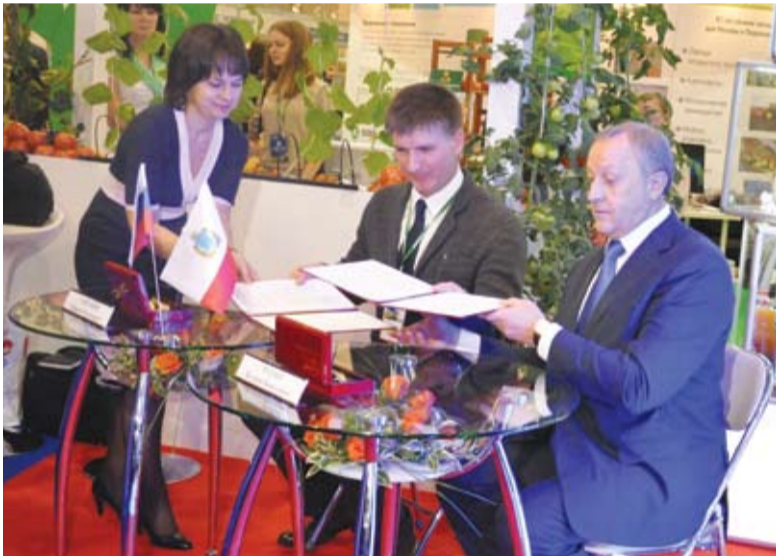
производство яиц - 775 млн. 641,8 тыс. штук против 737 млн. 638,4 тыс. штук в прошлом году (рост на 5,2%).

Самое интересное, что рост производства яиц не снизил рыночную цену на них, а наоборот, подняла. В минувшую субботу на ярмарках выходного дня был отмечен небывалый ажиотажный спрос на яйцо по цене 37-38 рублей за десяток. Что вполне понятно, поскольку в магазинах, в том числе и крупных сетевых, за десять яиц нужно отдать пятьдесят с лишним рублей. Побывавший на ярмарках губернатор дал команду каждой из двенадцати работающих в регионе птицефабрик выделять по машине яиц для социальной торговли на сельскохозяйственных рынках.

17 октября 2013 г.

РЕПОРТАЖ

# Баржа плывет,



# а якорь тяжелеет



17 октября 2013 г.

## РЕПОРТАЖ



## В поисках пророков в своём Отечестве

**Правительство Саратовской области в лице Валерия Радаева и генеральный директор компании «Биоэнергия» Георгий Гайдадин, воспользовавшись возможностями «Золотой осени», подписали в Москве Соглашение о сотрудничестве. Местные производители премиксов и белково-витаминно-минеральных концентратов (БВМК) рассчитывают на более тесное взаимодействие с местными же аграриями. Губернатор обещает им в этом помочь.**

Парадокс: существующая на территории региона более 13-ти лет успешная прогрессивная со всех точек зрения компания, созданная для разработки и внедрения новейших эффективных методов содержания и кормления животных, работающая по системе ISO 9001:2008, реализует на территории региона около 10-15 тонн кормовых добавок в год! В незначительных объемах корма покупают два «великих» хозяйства Марковского района - «Мелиоратор» и «Трудовое».

Основные потребители кормов и смесей находятся за пределами области. Компания сотрудничает с хозяйствами из 28 российских регионов, включая самые удаленные. Как утверждает технический директор компании, кандидат биологических наук лауреат молодежной премии имени Петра Аркадьевича Столыпина в номинации «За выдающиеся достижения в области науки» Александр Широков: «Мы кормим около полутора миллионов голов свиней, три миллиона бройлеров, около 200 тысяч голов крупного рогатого скота».

Они-то кормят, да мы не едим! До недавнего времени отгружать продукцию в Саратовской области, по большому счету говоря, было некому. Регион, по мнению специалистов, потерял свыше десяти лет в развитии животноводства. В других областях занимались созданием больших промышленных ферм, завозя племенной скот, в том числе и иностранный, опираясь не только на средства московских инвесторов, но и на государственную поддержку. Мы чего-то ждали, и лишь совсем недавно в губернии появились крупные свиноводческие хозяйства - калининский «Рамфуд» и хвалынский «КоПитания».

Станут ли они партнерами «Биоэнергии»? Саратовские производители кормов, конечно же, рассчитывают на сотрудничество с ними. Им выгодно реализовывать продукцию, используя преимущества логистики. Хотя, конечно, есть на предприятии и свой транспортный цех. Исполнительный директор компании «Биоэнергия» Дмитрий Витальевич Романов, кандидат ветеринарных наук, диетолог, обращает внимание на экономическую эффективность применения своей продукции. Себестоимость килограмма свинины, выращенной на рационах кормления, разработанных его коллегами, при сегодняшних ценах на зерно составляет 53-54 рубля.

Хочется обратить внимание на наукоёмкость производства. Используя опыт специалистов из России, Великобритании, Швейцарии, Нидерландов, команда Георгия Евгеньевича Гайдадина привлекла к работе партнёров из СГАУ и СГУ, Московской академии ветеринарной медицины и биотехнологии им. К.И. Скрябина и Санкт-Петербургской государственной академии ветеринарной медицины, ГНУ ВНИИ ветеринарной санитарии, гигиены и экологии Россельхозакадемии и Австрийского университета ветеринарии,

Всероссийского научно - исследовательского и технологического института птицеводства и Всероссийского научно - исследовательского института физиологии, биохимии и питания сельскохозяйственных животных, Института биохимии и физиологии растений и микроорганизмов РАН и так далее.

Имеющаяся научно-исследовательская лаборатория BioLab оснащена самым современным оборудованием для проведения качественных работ по анализу биобезопасности, питательности и состава кормов, сырьевых компонентов и кормовых добавок. Специалистами компании «Биоэнергия» создана и внедрена в производство кормовой антиоксидант «Биокс», комплексные подкислители пребиотического и антибиотического действия «Биолак» и «Биоацид»,

энергодобавка для КРС «Биоэнерджи» и другие.

Помимо универсальный БВМК для фермерских хозяйств, здесь выпускают комбикорм ПК-2 для молодняка промышленной птицы, а также уникальный престартерный гранулированный комбикорм для цыплят-бройлеров в возрасте от 0 до 10 дней, скармливая который мы получаем в семидневном цыпленке вес в 160-170 граммов при 99-процентной сохранности.

Для таких молочных комплексов, как «Мелиоратор» Марковского района, отлично подходит БВМК 60-3 для высокопродуктивных коров с ацетатом натрия, лечебный премикс для телят, витаминно-минеральный премикс с полисахаридами ПВМ 60-3 С для дойных коров в стойловый период. Состав премикса в полной мере обеспечивает потребность животных в витаминах, микро-и макроэлементах.

Производится здесь и свой престартерный комбикорм для поросят, а также полнорационный гранулированный комбикорм для хряков-производителей.

...В этом году буквально два месяца назад компания запустила в эксплуатацию премиксный завод в поселке Зоринский Саратовского района. Предприятие построили, как говорится, с «нуля». Оно оснащено оборудованием одной из самых известных фирм - австрийской компании Ottevanger. На производстве реализован полный цикл приготовления премикса. Мощность завода - 60-80 тонн в смену. Саратовские смеси, изготовленные на этом заводе, ничуть не уступают известным мировым брендам.

Еще одним преимуществом для покупателей комбикормов и смесей стало транспортное обслуживание. Собственный автопарк обеспечивает доставку продукции потребителям.

При идеальном сценарии в Москве на «Золотой осени» могли бы быть подписаны контракты между «Биоэнергией» и «КоПитанией» или «Рамфудом» о прямом сотрудничестве производителей кормов с животноводскими хозяйствами. Не случилось.

## Цыпляева знает толк в масле, но в Москву за дипломом не поехала

**Ассоциация аграрных журналистов России при поддержке Министерства сельского хозяйства Российской Федерации, Федерального агентства по печати и массовым коммуникациям, Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору (Россельхознадзор), ФГБУ «Пресс-служба» Минсельхоза России, телеканала «АгротВ», масложирового Союза России и ОМОО «Российский союз сельской молодежи» подвели итоги Всероссийского конкурса журналистов и средств массовой информации «Аграрный пульс страны».**

В конкурсе приняли участие около 200 изданий и журналистов из 35 регионов России. Это журналисты региональных и городских (районных) журналов, газет, Интернет-порталов, телекомпаний, а также издания, редакции газет, журналов, молодежные редакции и студии высших учебных заведений, подведомственных Минсельхозу России, освещающие во-

просы развития агропромышленного комплекса и сельских территорий.

Торжественная церемония награждения победителей состоялась в рамках проведения Российской агропромышленной выставки «Золотая осень-2013».

Лучшим региональным (республиканское, областное, краевое) изданием, освещающим вопросы развития АПК названа сельскохозяйственная газета «Калининградский аграрий». Лучшим муниципальным изданием, освещающим вопросы развития АПК, стала газета «Туймазинский вестник» (Республика Башкортостан). В номинации «Масложировой комплекс - перекресток АПК» первое место заняла Ольга Ивановна Цыпляева, газета «Петровские вести» (Саратовская область).

В номинации «Лучшее освещение темы развития сельского хозяйства в аграрном вузе» названы студенческая программа «СтудLife» и газета «Кубанский госагроуниверситет», ФГБОУ ВПО «Кубанский государственный аграрный университет».



## «Полномочные представители»

**На ярмарку в Москву отправили калининских пчеловодов**

**До медовой ярмарки во Всероссийском выставочном центре добрались только два представителя Саратовской области. Весь агропромышленный комплекс губернии представляла семья пчеловодов из Калининского района.**

Впрочем, Владимира и Дениса Матрусовых профессиональными пчеловодами назвать нельзя. Живут в Калининске. Глава семьи Владимир Николаевич работает диспетчером ЕДДС в структуре МЧС. Матрусов-младший - специалист по вентиляционным системам. Рабочий график - «сутки отдежурил, трое дома» - позволяет заниматься своей пасекой.

Пчелами занялись десять лет назад, когда Матрусовы купили в селе Федоровка старенький домик. Там и держат ульи. Пчеловоды считают, что им очень повезло с местом расположения. Село граничит с Лысогорским районом, находится в пойме

реки Медведица, где много хороших медоносов - липы и черноклена. Недалеко поля, засеянные гречихой. Так что ульи далеко вывозить не приходится. В такой ситуации и расходы на содержание пасеки невелики.

В Калининском районе, по словам Матрусовых, пчеловодов много, и меда на рынке тоже хватает. Поэтому с реализацией продукции возникают трудности. На рынках правят бал перекупщики, которые закупают мед по 40-50 рублей за килограмм и не дают свободно торговать. Специализированных ярмарок в области, по мнению пчеловодов, пока проводится недостаточно.

В Москву калининцы поехали в надежде реализовать мед. На выставке они жили в спартанских условиях, ночевали в машине, на которой приехали. Большого оптимизма у Матрусовых по поводу сбыта продукции не было. Как сказал Владимир Николаевич, «нам бы затраты отбить».

РЕПОРТАЖ

# И каждой «осенью» мы расцветаем вновь

**На выставке «Золотая осень - 2013», которая только что завершила свою работу в Москве, агропромышленный комплекс Саратовской области получил 113 медалей: 63 золотых, 36 серебряных, 14 бронзовых.**

За лучшее оформление стенда область получила Гран-при выставки. На коллективном стенде была представлена продукция 52 пищевых и перерабатывающих предприятий, 35 растениеводческих хозяйств и двух научных учреждений. На экспозиции были представлены макеты реализуемых на территории области инвестиционных проектов по строительству крупных свиноводческих комплексов в Калининском районе компаний ООО «Рамфуд-Поволжье» и в Энгельском районе компанией ООО «КОПИТА-

НИЯ».

В ходе работы выставки было подписано несколько соглашений о сотрудничестве в реализации совместных проектов в сфере АПК на территории региона с общим объемом инвестиций 800 млн. рублей, с созданием около 100 рабочих мест.

Члены делегации участвовали во всех мероприятиях деловой программы выставки: в Международном инвестиционном форуме «Инвестиции в АПК: роль государства и бизнеса», в круглом столе «Запуск «пилотных» проектов по поддержке отечественных производителей и переработчиков сельскохозяйственной продукции на основе механизмов внутренней продовольственной помощи в субъектах Российской Федерации. Проблемы и пути их решения», в Пятом всероссий-

ском форуме «Роль молодежи в развитии АПК», в российско-голландском Форуме «Агробизнес России и Нидерландов: открытый взгляд» и других.

Экспозицию Саратовской области посетили председатель правительства РФ Дмитрий Медведев и председатель комитета ГД РФ по аграрным вопросам Николай Панков. Дмитрий Медведев подробно ознакомился с проектом логистического центра, предназначенным для хранения, переработки и реализации плодов и овощей, картофеля, зерна, мясомолочной продукции. Целью проекта является создание в регионе комплексной логистической системы заготовки, хранения, предпродажной подготовки и реализации сельскохозяйственной продукции. Проект разработан учеными Саратовского аграрного университета имени

Н.И. Вавилова.

На конкурс «За производство высококачественной биологически безопасной продовольственной продукции» было представлено 93 пищевых образца в шести номинациях. По результатам дегустационного конкурса продукция была награждена дипломами трёх степеней и золотой, серебряной или бронзовой медалями.

В павильоне «Животноводство» агропромышленной выставки «Золотая осень - 2013 года» 4 племенных хозяйств области: Птицефабрика «Царевщинский» Балтайского района, учхоз «Муммовское» Аткарского района, племрепродуктор «Возрождение 1» Татищевского района, племзавод «Мелиоратор» Марковского района представили крупный рогатый скот молочного направления и птицу. Хо-

зяйства приняли участие в конкурсе «За достижение высоких показателей в развитии племенного и товарного животноводства» в номинации молочное скотоводство по двум номинациям.

Врезка: В ходе официальных мероприятий состоялось чествование тружеников саратовского АПК. Доярка сельскохозяйственной артели «Заречье» Ивanteeвского района Наталья Козлова (на снимке первой полосы) была награждена медалью ордена «За заслуги перед Отечеством» II степени. Птичница ОАО «Птицефабрика «Михайловская» Татищевского района Альбина Мотырева удостоена почетного звания «Заслуженный работник сельского хозяйства Российской Федерации».

Источник: МСХ области

## Оранжевый, фирменный

**ООО «Покровский консервный завод» на российскую агропромышленную выставку «Золотая осень» привез несколько образцов продукции. Продегустировать предложили тыквенный сок. Гости, отведав напиток, нахваливали да просили ещё подлить – понравился.**

Главный технолог предприятия Алла Решетова поделилась профессиональными секретами. Сок производят из тыквы сорта «витаминашка». Фермеры специально выращивают ее для завода. По словам финансового директора предприятия Владимира Елизарова, в центральной части Российской Федерации никто такой концентрированный напиток не делает. Кроме тыквенного, на «Покровском» производят еще 40 наименований соков, которые полностью соответствуют ГОСТу.

На стенде были представлены и

другие консервы – огурцы, помидоры, грибы вешенки. Покупатели давно распробовали продукцию из Энгельса. Распространенное мнение, что овощи в банках, закатанные в заводских условиях, хуже домашних заготовок, попыталась опровергнуть Алла Решетова. Главный технолог разработала способ консервирования, при котором удается «погасить» уксус. Самый наглядный пример – грибы. В качестве добавки она использовала морковь, заменившую сахар, она-то и смягчила кислый привкус. Для консервов с вешенками специально для Покровского завода ТУ разрабатывали в Москве.

В смену предприятие выпускает 15-16 тысяч трехлитровых банок соков, десять тысяч банок консервированных овощей, перерабатывает до 40 тонн огурцов, 30 тонн помидоров, 70-80 тонн кабачков.

Саратовские аграрии пока не мо-

гут обеспечить в достаточном количестве овощами и грибами мощности производства. В этом году ситуация с сырьем осложнилась из-за того, что многие хозяйства пострадали от ливней и града.

Очень небольшая часть продукции реализуется в Саратовской области. В основном покровские консервы отправляют покупателям в Ульяновскую, Пензенскую, Ивановскую, Самарскую области, Москву, Санкт-Петербург, Курск, Оренбург, Тюмень, Курган, Екатеринбург, Челябинск, Хабаровский край.

Завод недавно возглавила Анастасия Долбина. Новый руководитель планирует провести на предприятии реконструкцию. Алла Решетова надеется, что в цехах появится совершенно другое оборудование, которое позволит выпускать консервированные щи, солянки, борщи.



ЕВАНГЕЛИЕ ОТ ЛУКИ

## Баржа плывёт, а якорь тяжелеет

Если судить об успехах регионов по дизайну представленных на «Золотой осени» экспозиций, Саратовская область впереди планеты всей. В Воронежской области посмотреть не на что: две деревянные игрушечные лошади тянут детские санки с зерном. А у нас не просто корабль – баржа! И зерно не валом лежит, а собрано в высоченную пирамиду. Рядом с нею наш собственный Хеопс – губернатор Валерий Радаев. И не только на огромном портрете, но и живьем. Пригласил часть команды в каюту (уж не знаю, бывают ли на барже каюты), пробуют вкусы от повара высшей категории, стажировавшегося в США и Израиле, Андрея Дякина. Учредитель и руководитель кейтеринговой компании «Дело вкуса», провинциальный телегерой с превеликим удовольствием рекламирует продукцию Энгельсской маслосырбазы, а именно моцареллу и рикотту. Вообще-то моцареллу делают из молока буйволиц, а рикотту из сыворожки, но Владимир Владимирович Пырклов, генеральный директор ООО ПКФ «Сатурн», владелец товарного знака «Солатино», давно нас приручил не только к спредам, но и к другим «мистификациям». Ведь настоящее шампанское бывает только во французской Шампани, моцарелла и рикотта – в Италии, а настоящее новоузенское сливочное масло толь-

ко в Новоузенске Саратовской области. Пырклов в своё время очень поспособствовал закрытию маленьких районных молочных заводиков левобережья области, поэтому угощает сегодня губернатора «продуктами здоровья, лишенными холестерина». А так хочется «вредного» сливочного масла, полученного от настоящих коров, пасущихся в настоящей саратовской степи! И золотая медаль профессиональной выставки, поверьте, ещё не гарантия «вкуса детства».

...Московская «Золотая осень» всё больше и больше становится местом политических тусовок, а не профессиональной учёбы. Недаром в это же время на Краснопресненской набережной выставка «Оборудование, машины и ингредиенты для пищевой и перерабатывающей промышленности» - «Агропродмаш-2013» собрала на порядок больше и участников, и посетителей. Саратовские предприниматели именно там подсмотрели подходящие идеи для реализации, но говорить об этом ни губернатору, ни журналистам не собираются: настоящий бизнес не терпит суеты и бахвальства.

На «Золотую осень» больше не ездят, чтобы познакомиться с новинками сельскохозяйственной техники: для этого раз в два года на «Крокс Экспо» приглашает «Агросалон»,

международная специализированная выставка сельскохозяйственной техники.

«Золотая осень» больше никого не влюбляет в животноводство: в связи с АЧС и ящуром нам демонстрируют три десятка животных из пяти-шести регионов страны. Многих ветеринары завернули уже на подъезде к Москве.

«Золотая осень» больше не бойкое торговое место, где фермер мог бы заработать на продаже мёда, дикоросов, предметов прикладного творчества.

«Золотая осень» – самая непонятная выставка из всех нам известных, потому что пользы от неё только чиновникам да нашему брату журналисту, который всегда найдёт, к чему прицепиться. Например, только в Москве заместитель председателя правительства области Александр Соловьёв узнал, что в Татищевском районе не хватает солянки для работы сушилок. А без них после всех колдовских премудростей элеваторщиков и маслопереработчиков подсолнечник колхознику нынче обходится не по девять, а по шесть рублей за килограмм.

Тогда, может быть, «Золотая осень» хороша своей деловой программой?! Возможно, чиновникам из Минсельхоза России и нужны такие встречи с подчинёнными, чтобы лишний раз

сверить часы. Но провинциалам, приехавшим на пару дней за собой, я подчёркиваю, свой счёт, чтобы услышать из уст министра и его заместителей нечто обнадеживающее, – здесь не место. Обширная трёхдневная деловая программа выставки процентов на пятьдесят непродуктивна, потому что весь вопрос упирается в деньги. А денег нет. Вернее, их для нас нет! Какую тему ни возьми – везде облом. Кооператоры не поняли, зачем нужно готовиться ко Второму съезду, если с Первым не разобрались. И опять, наш Александр Соловьёв принял в нём горячее участие, поддержал морально, внушил надежды, но ничегошеньки не предпринял для того чтобы кооперативы Саратовской области почувствовали себя востребованными. Это не упрёк, это констатация неразберихи, которая начинается в Москве на таких вот мероприятиях. Недаром, вернувшись домой, все участники «Золотой осени» предпочитают отделиться общими фразами. Они и сами не знают, что полезного почерпнули в эти несколько дней октября. Зато все отлично понимают, что «защищали честь области». Мы опять привезли самое большое количество наград, будем этим обстоятельством хвастаться несколько месяцев, потому что хвалиться больше нечем. И главное, ругать не за что. Несколько

наших аграриев побывали на коллегии в Минсельхозе России, там такая же бодяга: не знают, как вернуть регионам обещанные бог знает когда субсидии.

Всех удивило, что Международный инвестиционный агропромышленный форум «Инвестиции в АПК: Роль государства и бизнеса» вёл председатель правления ОАО «Россельхозбанк» Дмитрий Патрушев. Форум собрал более 700 участников, в том числе членов Федерального собрания, представителей органов исполнительной власти, предпринимателей, руководителей банковских и страховых структур, членов иностранных делегаций. А толку? Судя по настроению, никакого! Общая сумма задолженности по кредитам юридических лиц и индивидуальных предпринимателей в сельском хозяйстве на 1 сентября 2013 года составила более 1,27 трлн рублей. Согласно предварительным данным Росстата, в 2012 году продукция сельского хозяйства в сельскохозяйственных организациях и фермерских хозяйствах составила 1,76 трлн рублей. Чувствуете, куда катится?!

...Так зачем же всё-таки ездили? Чтобы поддержать губернатора Валерия Васильевича Радаева! На всякий случай, а вдруг он на повышение пойдёт?!

17 октября 2013 г.

## СОВЕТЫ СПЕЦИАЛИСТА



**Животноводов нередко упрекают в том, что себестоимость отечественной продукции слишком высока. Действительно, производить мясо и молоко в Беларуси менее выгодно, чем в странах, где нет районов с рискованным земледелием и относительно малыми сроками вегетации растений. Но это еще не означает, что надо все корма покупать за рубежом, по дешевым демпинговым ценам. Задача в том, чтобы изменить существующую практику высоких затрат кормов на животноводческую продукцию, сложившуюся на протяжении длительного исторического периода в технологии производства продукции животноводства, максимально приблизив ее к физиологическим потребностям скота с целью достижения наилучшей конверсии корма в продукцию.**

Конверсия (лат. conversio – изменение), или коэффициент конверсии корма – это отношение количества затраченного корма к единице полученной продукции (например, к 1 кг привеса, 1 л молока и т. д.). Следовательно, чем меньше коэффициент конверсии, тем меньше корма необходимо затратить на производство животноводческой продукции. Более низкий коэффициент конверсии свидетельствует о высоком качестве используемых кормов и их усвояемости.

Коэффициент конверсии кормов зависит от двух основных физиологических процессов в организме животного: переваримости и усвояемости питательных веществ. Эти процессы находятся под влиянием ряда факторов, которые можно объединить в две группы. Первая обусловлена особенностями пищеварения животных, ко второй относятся факторы, связанные с кормом: структура рациона и свойства кормов (полноценность рациона, набор кормов, их качество, использование балансирующих добавок и др.).

Существующая практика расчета и оценки энергоконверсии корма в сельхозпредприятиях основывается на затратах кормовых единиц, отнесенных к полученной продукции. Однако такая оценка реально не отражает фактические затраты энергии или их переход в продукцию по той причине, что усвояемость энергии одной кормовой единицы различных кормов разная. Поэтому правильнее считать, что объективная оценка энергоконверсии корма – это отношение энергии корма к энергии в продукции.

### Виды продукции и учет конверсии кормов

В практической работе необходимо учитывать, что кормовые ресурсы по

эффективности используются в производстве разных видов животноводческой продукции неодинаково.

Так, если использовать корма с одной и той же концентрацией энергии в сухом веществе рационов молодняка и лактирующих коров, величина энергии продукции будет существенно выше в молоке, чем в приросте. Например, при концентрации обменной энергии, равной 10 МДж/кг СВ, на прирост будет использовано 3 МДж/кг, а на молоко у коров – 3,7 МДж/кг потребленного сухого вещества, то есть у лактирующих коров эффективность использования энергии на 23 % выше, чем у растущих животных.

Анализ имеющихся сведений показывает, что наиболее высокие значения энергоконверсии достигаются при производстве молока (23–38 %), яиц (25–31 %), мяса птицы (20–25 %), свинины (15–35 %), наименьшие – при производстве говядины и баранины (10–13 %).

Основное, что необходимо для эффективного улучшения конверсии кормов, повышения рентабельности – это хороший менеджмент на предприятии. В хозяйствах, где ведется постоянный строгий учет производственных затрат, отрасль животноводства находится на высоком уровне. Именно в таких хозяйствах осуществляется тщательное планирование и контроль за проводимыми мероприятиями: что сделано, что не сделано и почему?

Чтобы добиться снижения затрат кормов на получаемую продукцию, нужно вести отчетность как по нормам, так и по продуктивности, анализировать показатели имеющегося стада и выбраковывать животных, не приносящих прибыли, сразу же, как только они будут выявлены. Руководитель (главный зоотехник хозяйства) должен планировать программу ремонта стада, чтобы улучшить наследственную продуктивность путем селекции или приобретения скота более высокого качества. Необходимо, конечно, следить за затратами и сопровождающими их постоянными издержками, связанными с улучшением стада, чтобы избежать дополнительных издержек, превышающих доходы от возросшей продуктивности. Эти меры позволяют собственнику, который пользуется анализом эффективности добавочных вложений, решить, какое количество кормов надо скармливать животным, чтобы обеспечить наиболее полную трансформацию этих кормов в товарную продукцию.

### Маленький сегмент с большими возможностями

Одним из главных сегментов в цепи превращения энергии корма в про-

## Как повысить эффективность в производстве молока

дукцию животноводства является переваримость кормов. Всем известно, что от типа кормления зависят переваримость питательных веществ рациона в организме животного, усвоение азота и трансформация его в белок животного происхождения. Превращение растительного корма в животный белок не обходится без потерь самого белка и энергии. В зависимости от вида животноводческой продукции и условий содержания животных от 10 до 40 % энергии переходит в продукцию, от 40 до 65 % теряется в виде тепла, и от 20 до 45 % уходит с экскрементами. Так, для получения 32 г животного белка требуется скармливать 100 г люцерны. Это означает, что 100 ккал энергии, содержащейся в люцерне, затрачивается на получение 8 ккал энергии, содержащейся в говядине, или 11 ккал, содержащихся в молоке.

Степень переваримости корма зависит от степени измельчения потребляемых кормов, порядка скармливания, его свойств, кратности и своевременности кормления, разнообразия рационов. Слишком мелкое измельчение кормов снижает переваримость, т. к. корм быстрее проходит по пищеварительному тракту и не успевает подвергнуться воздействию пищеварительных соков. От того, в каких концентрациях содержатся питательные вещества в корме, от их вида, вкуса и запаха зависит аппетит скота, интенсивность сокоотделения и моторика пищеварительного тракта. Односторонний избыток или недостаток питательных веществ, особенно протеина и клетчатки, отрицательно влияет на переваримость кормов. При недостатке протеина снижается секреция пищеварительных желез, изменяются микробиологические процессы в пищеварительном канале, снижается переваримость кормов, следовательно, ухудшается их конверсия. Если в корме содержится много сырой клетчатки, в том числе некрахмалистых полисахаридов, то это приводит к снижению переваримости остальных его компонентов. Подобное происходит из-за того, что в кишечнике они набухают, образуя вязкие растворы, ограничивающие всасывание уже переваренных белка, жира, крахмала и других биологических соединений.

Хорошо известно, что невысокое качество объемистых кормов существенно ограничивает ввод их в рацион коров, а недостаток энергии и протеина восполняется в таких случаях дорогостоящими концентратами. Для подавляющего большинства сельхозпредприятий такой тип кормления стал нормой. Следовательно, и затраты кормов на продукцию получаются высокие.

### Принятие решения – за компьютером

На величину энергоконверсии оказывает влияние оптимизация питательных веществ рациона. С приближением баланса питательных веществ к физиологически обоснованным нормам кормления энергоконверсия кормов достигает наибольших величин для каждого вида животноводческой продукции.

Составить для животных правильный рацион – значит создать условия для того, чтобы рационально получить от них больше продукции лучше-

го качества и сэкономить корма.

Одним из важных этапов на пути к составлению рациона является регулярный анализ кормов на питательность. Обычно в рацион входит по меньшей мере 4, а нередко и больше кормовых компонентов, каждый из которых имеет свои биологические свойства и различную стоимость. Кто бездумно экономит на анализах кормов, тот вредит коровам и тем самым – всему хозяйству. Одной из самых распространенных ошибок является использование в качестве балансирующей добавки гостовского комбикорма. Как правило, в таких комбикормах не хватает то протеина, то обменной энергии, то они не сбалансированы по сырому жиру и микроэлементам. Некоторые зоотехники компенсируют это повышением нормы кормления, что оборачивается не только перерасходом кормов, но и нарушениями обмена веществ, ожирением скота. Нередко из-за чрезмерного потребления кормов выходит из строя печень коровы.

В кормлении жвачных животных более рациональный путь связан с применением «защищенных» белков и аминокислот, которые, минуя рубец, расщепляются в сычуге.

Эффективность использования аминокислот возрастает в комбинации с кормами, содержащими медленно перевариваемый крахмал (стабильный крахмал), при этом конверсия используемых кормов улучшается.

Современная наука о кормлении животных требует от животноводов при конструировании рационов умения оперировать все большим числом факторов. Зоотехникам нужны все более глубокие знания по оценке питательности кормов, потребности животных не только в конкретном количестве питательных и биологически активных веществ, но и в их строго определенном объеме. У каждого из факторов питания есть свои параметры качества, биологической доступности, полноценности, ресурсоэффективности. В связи с этим требуется разработка способов определения доступности их всасывания и использования в метаболических реакциях организма из рационов кормления.

Поэтому, охватывая большое количество нормируемых показателей, учитывающих зоотехнические и экономические требования, для составления рационов необходимо применять математические методы с использованием компьютерных программ. Только в таком случае появится возможность максимально оптимизировать рационы, значительно облегчить их расчеты с учетом индивидуальных потребностей животного в питательных веществах и подобрать из большого числа вариантов рационов наиболее подходящий, при котором может быть достигнут максимальный экономический эффект за счет более полного использования кормовых ресурсов.

### Ориентир затрат – физиологические нормы

Современные подходы к кормлению жвачных животных базируются на знаниях о процессах рубцового пищеварения. Нормальное их протекание обеспечивает организм молочной коровы энергией на 80 % (за счет синтеза летучих жирных кислот, из

них 2/3 – в результате расщепления клетчатки) и протеином на 60–80 % (за счет образования микробного белка). Поэтому первоочередная задача специалистов по кормлению – создание оптимальных условий для развития в рубце животного целлюлолитической микрофлоры, расщепляющей клетчатку.

В производственной практике большинства наших хозяйств проблемой дефицита энергии в период раздоя и на пике лактации коров зоотехники обычно решают путем увеличения нормы скармливания концентратов до 0,5 кг на 1 кг молока. Однако в этом случае потребление большого количества концентратов ведет к нарушению состава рациона в сторону снижения клетчатки. Последнее приводит к изменению соотношения масляной, уксусной и пропионовой кислот в рубце, снижению содержания глюкозы в крови, развитию ацидоза, нарушению работы печени. При этом в организме происходит усиленное использование жира и белка, снижается упитанность, интенсивность молокообразования и качество молока. Конверсия корма в таких случаях резко ухудшается и практически на протяжении всей лактации остается с высокими затратами кормов. Только к четвертому месяцу лактации коровы способны за счет рациона восполнять затраты питательных веществ на производство суточного удоя.

Тактика использования концентрированных кормов должна разрабатываться с учетом физиологического состояния организма животного. Наибольший удельный вес концентрированных кормов в рационе кормления коров должен быть в период наивысшей продуктивности (ориентировочно с 40 по 110 день лактации), затем он постепенно уменьшается и перед запуском (200–305 день) составляет 7–10 %.

Реальным шагом к повышению эффективности молочного животноводства является внедрение принципа поточно-цеховой системы содержания коров. Разделение коров на группы согласно физиологическому статусу и продуктивности действительно рационально и перспективно, позволяет эффективно использовать корма, не допуская излишних затрат или несбалансированного кормления животных. Но даже понимая очевидные преимущества данной технологии, руководители и специалисты многих предприятий до сих пор работают по старинке.

### Лекарства от неприятных сюрпризов

Известно, что потребность в кормовом белке в животноводстве республике не покрывается за счет производства собственных белково-содержащих кормов. Дефицит восполняется за счет ввоза шрота из-за границы различными фирмами. Как правило, такая продукция не проходит экспертизу и плохо проверяется на предмет подделки. В результате производственники жалуются на низкую питательную отдачу от такой кормовой добавки. Причина малой эффективности кроется в том, что определяется только содержание сырого протеина, а наличие и качество небелковых соединений азота никто не анализирует. Поэтому часто на практике можно обнаружить боль-

АГРОСТРАХОВАНИЕ

## конверсии кормов

шую разницу между белковым и небелковым азотом в сыром протеине. Это и есть тот случай, когда шроты разбавлены отходами от шелушения семян, а необходимое содержание сырого протеина компенсируется вводом какого-нибудь минерального (карбамид) или органического (перьевая мука) сырья. А зооветспециалисты на местах удивляются, почему не растет продуктивность животных и при этом увеличиваются затраты корма.

Вообще надо отметить, что применение покупных (преимущественно импортных белковых добавок) таит в себе много «сюрпризов» и подводных. Часто поставщики подсолнечикового шрота или жмыха указывают содержание сырого протеина в абсолютном сухом веществе, а это, естественно, выше, чем в натуральном продукте. Следовательно, нужен перерасчет на натуральную влажность не только протеина, но и его стоимости.

Для соевого шрота важен контроль над качеством термической обработки по такому показателю, как активность уреазы (оптимально – 0,1–0,2). Чрезмерная термическая обработка резко уменьшает доступность аминокислот (усвояемость белка) и, как следствие, снижает продуктивность животных, повышает затраты кормов на единицу продукции. Что касается рапса и продуктов его переработки, то нужно не забывать, что они содержат глюкозинолаты и эруконовую кислоту, и не допускать передозировки, т. е. повышенное их содержание блокирует работу щитовидной железы животного с прекращением выработки гормонов роста. Допустимо использование в кормлении люпина только сладких сортов. Вообще любые малоизвестные корма, используемые в качестве добавок, перед применением нужно обязательно подвергать химическому анализу, а отходы масличного производства, жмыхи и жиры проверять на наличие перекисей.

Использование минеральных добавок в кормлении — отдельная тема, но и здесь могут быть подводные камни. К примеру, недостаток фосфора в рационе кормления снижает переваримость и усвояемость кормов. Для повышения обеспеченности и доступности фосфором выгоднее всего использовать монокальцийфосфат. Только посредством постоянного учета и лабораторного контроля используемого сырья и кормов можно добиться лучшей конверсии корма в продукцию. Кроме этого, повышается сохранность скота, меньше выбраковывается из стада по состоянию здоровья. Это тоже резерв экономии кормов.

### Поможет менеджмент кормового стола

Особая роль в конверсии кормов отводится вопросам подготовки кормов к скармливанию и управлению кормовым столом. В этом вопросе важно определиться в эффективности различных подходов к предварительной подготовке концентрированных кормов. Так, за последние 2–3 года в стране широко стал использоваться способ плющения зерна. Это позволило улучшить усвояемость скотом не только зерна, но и других потребляемых кормов, входящих в рацион. Все чаще хозяйственники стремятся применять гранулированные комбикорма. Эта операция с комбикормами

защищает энергию корма, повышает ее усвояемость и позволяет добавлять витамины, лекарственные препараты, аминокислоты, обеспечивая тем самым их высокую сохранность в корме. Достаточно простой альтернативой использования ферментов служит проращивание зерна. Пророщенное зерно содержит комплекс собственных ферментов, способных частично расщеплять труднорастворимые полисахариды.

Высокопродуктивный скот, получающий все необходимые корма, обычно весьма чувствителен к внезапным переменам в рационе. Животные могут реагировать на такие изменения «бегством от кормов» и снижением продуктивности. Подобная неадекватная реакция может иметь место даже в том случае, если изменения в рационе затрагивают только один из компонентов или небольшое их количество. Поэтому специалисты (руководители) молочной фермы должны осуществлять этот переход постепенно, путем сокращения доли заменяемого корма и увеличения количества корма, вводимого в качестве его заменителя. Норма замены одного корма другим обычно не должна превышать 10 % общего объема кормов, выдаваемых за день.

Одна из частых ошибок в приговлении кормосмесей для дойного стада наблюдается при использовании корнеллодов. Такой подход в кормлении заставляет корову тратить время (2–3 ч в сутки) на сортировку кормосмеси, результатом чего становится неполное использование рациона и снижение продуктивности. Включение жомы в кормосмесь также снижает ее потребление. Отсюда вывод: предоставление корове таких кормов возможно только в отдельном виде. На высокие затраты кормов оказывают влияние и другие технологические факторы: повышенная влажность в помещении, загазованность, недостаток фронта кормления и поения. Сократить расход кормов позволяет такой прием, как устройство оптимальной вентиляции или реконструкция помещений с использованием облегченных конструкций и стеновых штор.

Специалисты хорошо знают все требования и правила, о которых здесь сказано, но обязательными для исполнения почему-то их не считают. А вот когда они станут непреложными, непременно улучшатся и конверсия корма, и другие показатели.

Руководители и главные специалисты хозяйств должны понимать, что система менеджмента меняется и использование старых методов управления неэффективно, в т. ч. в повышении эффективности конверсии кормов в животноводческую продукцию. Лишь рассчитав определенный уровень инвестиций, направленных на снижение энергозатрат, трудовых затрат и потерь кормов, улучшив рационы, можно получать продукцию животноводства с более высоким качеством и с меньшими затратами. Производство продукции при этом будет рентабельным.

**Александр ЛАПТОК**, заведующий лабораторией научного программирования производства кормов и кормления сельскохозяйственных животных Научно-практического центра НАН Беларуси по животноводству, кандидат сельскохозяйственных наук

## Нелогичный конец

**Как стало известно на днях, президент РФ Владимир Путин поручил правительству проработать вопрос создания государственной страховой компании, которая будет заниматься агрострахованием. Таким образом, наконец, завершилась моя многолетняя дискуссия с оппонентами и коллегами. Многие из них – кто с иронией, кто со злорадством, кто со вполне понятным профессиональным недоумением, – спрашивают: так что же боролись страховщики и, в частности, г-н Григорьев? Ответу на этот вопрос и посвящен данный пост.**

Около восьми лет назад, когда еще не было соответствующего закона, дискуссии вызывало то, что страхование урожая с господдержкой является во многом, а, по моему мнению, – чуть ли не на 100% – «схемным» страхованием. По сути, сельское хозяйство страны от него не получало ничего. И создание Национального союза агростраховщиков, и борьба с Агропромстрахом во многом способствовали изменению конфигурации рынка, но не его сути.

Главной задачей агрострахования во всех цивилизованных странах является переложение проблем и убытков сельхозпроизводителей на страховщиков и снижение нагрузки на госбюджет путем ее перераспределения на страховой рынок.

Российский закон о страховании урожая с господдержкой, как я уже неоднократно писал, изначально несет в себе массу недостатков и является законом о катастрофическом страховании. Последние события на Дальнем Востоке продемонстрировали его полную неработоспособность. Казалось бы, очевидно, что в нынешней ситуации нужно анализировать суть событий, действие этого закона, и пытаться его изменить.

Однако наше государство не смогло найти ничего лучше, кроме как в очередной раз эксплуатируя идею, что коммерческие страховщики – плохие и плохо выполняют свою функцию, предложить создать государственного «монстра», который, как ему кажется, будет работать лучше.

Непрофессиональная и беспринципная позиция государства и его органов за прошедшие годы – прежде

всего, Минсельхоза, отдельных департаментов правительства, страховнадзора и лоббистов-страховщиков (прежде всего, Агропромстраха) привела к тому, что нормальной ситуации с агрострахованием в стране не сложилось. Все недостатки отрасли – непрозрачное распределение субсидий, необходимость сельхозпроизводителей ходить к чиновникам с протянутой рукой – это последствия именно государственного и чиновничьего управления. Именно это управление и привело к тому, что закон фактически не работает (ни в коем случае не отрицая факта, что целая группа страховщиков занималась и занимается схемами).

Но вместо того, чтобы извлечь из этой ситуации урок, государство не находит ничего лучше, кроме как фактически закрыть данную отрасль для коммерческих компаний. Утверждаю это осознанно, с четким пониманием того, как административный ресурс будет работать при реализации этого проекта.

Что предлагается? Предлагается создать госкомпанию, которая якобы будет страховать сельхозриски. Но, во-первых, ее нужно наполнить капиталом. С учетом задачи покрыть чуть ли не 80–90% всех сельхозплощадей, только на это потребуется 10–15 млрд р. Кроме того, необходим персонал, филиальная сеть (учитывая специфику работы такой госкомпания), – на все это тоже будут тратиться бюджетные деньги. Эффективность использования бюджетных средств внутри госкомпаний, что ни для кого не секрет, весьма низкая.

Хотел бы напомнить авторам идеи, что есть и чисто профессиональные позиции. Когда страхованием занимаются многие коммерческие компании и их объединения, то действует рыночные механизмы. В этом случае для оценки рисков перестраховщиками, которые создают перестраховочную емкость, не существует понятия организационной кумуляции риска (то есть сосредоточения всего риска в руках одной организации). При упомянутом административном ресурсе (а иного просто не будет) 80–90% риска будет сосредоточены в данной компании. Это в свою очередь означает, что для перестраховщиков будет действовать принцип кумуляции риска – именно эта компания будет отвечать по всем



событиям в любой точке РФ. Следовательно, как минимум, стоимость перестрахования будет гораздо выше, чем сейчас. Кроме этого, будет стоять вопрос со стороны многих перестраховщиков – стоит ли вообще принимать риски от компании с таким уровнем кумуляции?

Понимаю, что подобными тезисами авторов идеи не испугаешь. Но не могу не обратить внимание на то, что все это вызовет дополнительные бюджетные расходы. И, несомненно, с точки зрения использования государственных средств, которые будут идти на содержание госкомпаний, страхование урожая с господдержкой будет обходиться гораздо дороже, чем сейчас. Но главный вопрос будет состоять в том, что весь объем убытков при недостаточной емкости перестрахования будет целиком покрываться за счет дополнительных госрасходов. Отдельная неприятная тема, – уверен, что коррупционная составляющая в этом сегменте вырастет во много раз.

Напомню, у нас уже есть финансовый институт, который занимается сельским хозяйством – Россельхозбанк. Посмотрите на объемы государственных вливаний в этот банк за последние несколько лет. Возникает вопрос: мы и на страховом рынке хотим создать такую же структуру, в которую государство будет вливать все больше и больше денег? Тогда это точно конец нормального профессионального страхования для сельхозотрасли – и, по моему мнению, конец совершенно нелогичный.

Александр ГРИГОРЬЕВ, генеральный директор ОСаО «Агросстрах»



**Мы стали еще ближе!  
Новый филиал в Пугачеве!**

**открытие**

г. Пугачев, ул. Октябрьская, д. 78  
Тел.: 8 (84574) 45-0-75, 44-5-97

17 октября 2013 г.



ЭКСКЛЮЗИВНОЕ ИНТЕРВЬЮ

# Мне не жалко ни чтобы рассказать

да – это Terra Incognita, неизвестная земля. Он скопился у меня в многочисленных папках, оставалось лишь перенести их содержимое в компьютер, а затем перетащить в Интернет. Чтобы все читали, смотрели и прониклись интересом к истории нашего города.

**– Была ли какая-то корысть в идее этого сайта?**

– Мне, конечно же, хотелось с его помощью найти своих далёких родственников, я знал, что они существуют. Второй побудительный мотив – получить информацию по истории губернии от людей, которые живут в других городах, но знают про нас что-то такое, чего не знаем мы. Благодаря сайту, я нашел и своих дальних родственников, и уникальные воспоминания одного из своих двоюродных дедушек, который был белогвардейцем. Сейчас буду писать книгу о его семье и его судьбе в изгнании.

Мне нравится выступать перед аудиторией. Заражать своими интересами. И это не честолюбие, а желание иметь единомышленников.

**– Какие чувства вы испытываете к вашим предкам? Как вы относитесь к тому же Виктору Антоновичу Шомпулеву, прадедушке вашего дедушки, предводителю дворянства Саратовской губернии? Снисходительно? С пиететом? На равных? Вы ведь, наверняка, общаетесь с ним как с живым.**

– Судя по письмам, у нас много общего. Представьте себе, ему 72 года, он едет за границу с любовницей, хлопотав ей паспорт как племяннице, иначе бы её с ним из России не выпустили. Дама на 30 лет его моложе (я нашёл в архиве её «загранпаспорт») и она сообщает: первое, что он делает – ходит по музеям, смотрит архитектуру, нанимает русскоязычных гидов. Это безумно дорого, но по-другому он не может. По дороге он заезжает в Петербург, чтобы послушать певицу Варечку Панину, землячку Веру Петрову.

Так и я ещё ни разу не выезжал за рубеж, чтобы просто развеяться и покататься в море. Езжу в основном в европейские страны, сразу же заказываю массу экскурсий, и везу оттуда сумками книги. Недавно за счёт компании Басф побывал во Франции. Там набрал столько книг, что боялся, как бы багаж из-за лишнего веса не завернули, пришлось распределять покупки между членами делегации, коллеги надо мной хохотали.

Сейчас в офис хожу с сумкой, которую мне подарили в одном из книжных магазинов Парижа, чтобы я смог покупки до гостиницы донести: нашёл в университетском магазине такие альбомы по изобразительному искусству, которые в Россию даже и не пытаются везти.

**– На какие рецепторы человеческого организма воздействует музыка, я имею представление, а вот каким образом на вас влияет изобразительное искусство?**

– После похода в музей я испытываю самую настоящую эйфорию, восторг. Особенно когда я понимаю, что хотел сказать своим произведением художник, чувствую, что мы с ним одинаково мыслим. Это всё равно что

попасть в клуб себе подобных.

Последние двадцать лет занимаюсь зерновым бизнесом, он требует определённого напряжения, например, я привлек плотно работать по 10-12 часов в сутки. Так вот, лучше чем музыка, живопись или книги, на меня ничего не действует. И самое главное – это отрыв от материального мира, который занимает, к сожалению, незаслуженно большую часть нашего бытия. Покидая выставку, всякий раз уношу умиротворение, понимание: не хлебом единым жив человек. В жизни я поневоле бываю циничен и даже груб, но это маска. Романтичного сентиментального человека, увлекающегося живописью, поэзией и джазом, всерьёз мало кто воспримет, поэтому гораздо проще ходить в защитном костюме. Ты тогда сливаешься с окружающей средой.

**– Я примерно таким Вас и представляла, Андрей Вадимович. Но среди наших с вами общих знакомых есть люди, которые Вас считают коммерсантом чистой воды. Причём коммерсантом расчётливым, хладнокровным. Как в Вас это всё сочетается?**

– В моих занятиях, действительно, есть большая доля прагматизма. Очень боюсь того момента, когда придётся уйти с работы по, скажем, возрасту или состоянию здоровья. Сталкивался с массой случаев, когда активные люди, оказавшись на заслуженном отдыхе, либо угасали, либо деградировали. Я так не хочу. Когда мне окончательно опостылеет зерновой бизнес, я хочу быть активным участником краеведческого сообщества, помощником, пропагандистом, автором газетных и прочих публикаций, телепередач. Я хочу быть востребованным. Да я уже сейчас очень востребован, как историк-популяризатор, продюсер, если хотите.

**– Крайне обидный вопрос, хочу заранее за него извиниться. Мне раннее годы из-за воспитания и характера приходится жить с клеймом чокнутости на челе. А вы...**

– И я такой же. Да краеведы или музейные работники все немного не от мира сего. Нам с вами даже представить трудно, как люди, получающие мизерную заработную плату, совершают подлинные исторические открытия. Но им негде о них рассказать, им трудно этими находками поделиться с широкой публикой. И мне захотелось им в этом помочь. Собирая свыше десяти лет краеведческую литературу, вижу её скудость. На первый краеведческий сборник, вышедший в 1995 году на простой газетной бумаге, рассыпающийся в руках, смотреть стыдно. А ведь там были интереснейшие статьи, например, Максимова о мукомолах братьях Шмидт. И опять, к сожалению, такого материала было мало. Преобладали узкоспециальные научные статьи. Сборник был выпущен на бюджетные деньги для любителя. Любителя она сформировать вряд ли могла. Не было заказчика, который был бы заинтересован в коммерческом успехе книги.

**– Книгоиздатель Сытин был крестьянского происхождения...**

– Я не Сытин, но местные краеведы

## НАШЕ ДОСЬЕ:

Андрей Вадимович Кумаков родился в 1955 году. Окончил школу № 13 (нынешний ФТЛ), затем – биологический факультет СГУ им. Чернышевского с красным дипломом и аспирантуру в Москве при АН СССР.

Со студенческих лет библиофил и меломан. Его библиотека и фонотека уникальны по своему содержанию. А коллекция открыток с репродукциями картин художников со всего мира крупнейшая в Саратове.

Параллельно с учёбой, в 1978-1979 годах, проводил дискотеки в «Торговом Центре», в 1985-1986 годах руководил джаз-клубом в ДК «Кристалл».

В 1990 году стал заведующим отделом генетики и цитологии СГУ, читал лекции по генетической инженерии.

В 1992 году ушёл в бизнес. Начинать в коммерческой фирме при НИИСХ Юго-Востока, а с 1998-го бизнес вёл самостоятельно.

С 2004 года Андрей Кумаков публикует свои статьи в научных исторических сборниках. В 2010 году открыл свой сайт «Старый Саратов». В 2012-м выпустил первую книгу о Саратове. В настоящее время при его участии вышло пять книг. Скоро на прилавках появятся ещё несколько изданий.

С 2013 года ведёт видеопрограмму о любопытных эпизодах из истории нашего города под рубрикой «Ракурсы прошлого» на tvsar.ru.

В настоящее время Андрей Вадимович Кумаков – директор ООО «Гибриды Поволжья», официального дистрибьютора компании «Сингента», региональный представитель компании «Аутспан Интернешнл», крупнейшего экспортёра российского зерна.

**– Андрей Вадимович, давайте-ка воспользуемся моим служебным положением и поговорим сегодня об... избранности. Бог его знает, откуда, но я, например, живу с ощущением, что не такая, как все. А вы испытываете это чувство? Мне кажется, что у вас, как у потомственного дворянина, обязательно должно быть хоть немножко спеси.**

– Я чувствовал себя другим с детства. Причём окружающие меня за это не хвалили, а наоборот.

Родители видели, что я меньше занимаюсь уроками, чем другие и ругали за это. Но мне больше и не надо было.

Учителя ругали, что я слишком быстро отвечаю на вопросы и решаю задачки, не проверяя ошибок. Но контрольные у меня всегда получались, и олимпиады я выигрывал.

Сверстники, говорили, что я при-

кидываюсь в понимаю химии, джаза, абстрактной живописи.

Но я не прикидывался. Стал биохимиком, вёл джазовый клуб и модернистская живопись которую полюбил сорок лет назад вошла в наш быт.

И сейчас надо мной хихикают, что я в отпуск еду то в Москву посидеть в архиве, то хожу по музеям в Голландии или Германии, а не лежу у бассейна в Анталии, где всё включено. Кроме мозгов.

**– Задам ещё более странный вопрос. Зачем вам, знающему себе цену, снисходить до обывателя, до простого мещанина, который не очень ловко умеет пользоваться Интернетом, вряд ли когда зайдёт на ваш сайт «Старый Саратов» и никогда не увидит ваших пеших прогулок по историческим местам в программе «Ракурсы прошлого», которая идёт по tvsar.ru? Ну зачем?!**

– Желание поделиться тем, что знаю, во мне живёт давно. Я большой меломан, у меня гигантская коллекция виниловых дисков. Во времена комсомола в начале семидесятых годов вёл дискотеки, обязательно предввряя танцы рассказами о серьёзной рок-музыке. Тогда же стал показывать слайды и рассказывать о модернистской живописи, что вызывало настоящий культурный шок у слушателей. После окончания аспирантуры создал джаз-клуб, несколько лет вёл его, публиковал статьи в «Заре молодёжи». Честно говоря, я и сам не знаю, откуда что взялось, но мне всегда хотелось поделиться информацией, заставить полюбить окружающих то, что мне казалось интересным.

Когда я занялся генеалогией своей семьи, а это началось в начале 2002 года, поневоле накопил гигантский материал по истории Саратова. Для большинства жителей нашего горо-

# ВРЕМЕНИ, НИ ЭНЕРГИИ, О ТОМ, ЧТО Я ЛЮБЛЮ

## Андрей Кумаков

уже пересказывают слух: появился де сумасшедший, готовый их издавать. И действительно, когда вышла одна книга, вторая и третья, два путеводителя, они убедились, что мы их не обманываем.

Издательство «Орион» год назад выпустило отличную книжку Юрия Каргина «Прогулки по Балакову». Мало того она очень красива, похожа на мой сайт «Старый Саратов». Алексей Юрьевич Кашанин, редактор журнала «Тектоника плюс», доцент кафедры архитектуры СГТУ, сделал качественный по тексту, но малобюджетный путеводитель по Хвалынску. Надеюсь, что скоро саратовцы увидят качественные, красивые путеводители в полном смысле этого слова по Вольску, Пугачеву и Марксу. Нашел в Саратове единомышленника. Молодого и энергичного, сейчас директора собственного издательства «Волга» Антона Графченко, который высокопрофессионально реализует наши задумки.

### – Про Аткарск не забыли?

– Пока маловато материала. Думаю, может, объединить Аткарск и Петровск. Не знаю.

А дальше я хочу издать две книги, которые будут иметь несомненный коммерческий успех, если мы их правильно издадим. Одна – документальная хроника революции 1917-1918 годов в Саратове, в которой не будет никаких рассуждений, только факты. Обязательно поместим воспоминания Антонова-Саратовского, интеллигентов и мещан, которые из окошек наблюдали за тем, что происходит. Далее пойдут Декреты и постановления Советской власти, они также безумно интересны, поскольку написаны в духе современности. По современным понятиям, в годы революции власть захватила самым коварным способом террористическая, частично обученная за рубежом, организация и, не щадя никого, начала строить своё утопическое государство, руководители которого якобы знали, как идти в будущее.

Четвёртый раздел – газетные статьи. Социализм, который мы с вами помним, строился не быстро. В те годы происходила национализация всех промышленных предприятий и реквизиция всей частной собственности: квартир, автомобилей, дач, земельных участков, драгоценностей и так далее. А вот как это делалось – безумно интересно. Причём не только мне. Если статьи о дворянах на сайте old-saratov.ru прочитало двадцать-тридцать тысяч человек, то раздел, касающийся Гражданской войны, просмотрело свыше ста тысяч человек. Книжку таким тиражом в наших экономических условиях издать просто нереально.

Вторая книга, вернее вторая цель, – это издание регулярного краеведческого альманаха, чтобы все саратовские историки, у кого есть интересный материал, могли в нём публиковаться. Вначале хотели его сделать по примеру серии книг «Годы и люди» Каткова. Но, думаем, что издание на газетной бумаге с минимумом иллюстраций сегодня не прокатит. Наверное, он больше должен напоминать иллюстрированный двухтомник «Вольная губерния», но с ещё более качествен-

ной полиграфией, сжатым, уникальным и интересным текстом.

### – Что в нём будет от краеведа Кумакова?

– От себя я планирую поместить рассказ по делу полковника артиллерии Якубинского. В 1846 году племянник известного саратовского миллионера Устинова убивает полковника артиллерии Якубинского на своём собственном дне рождения. У него в гостях священник, лекарь, стряпчий, исправник. Они оформляют документы о самоубийстве, отпевают и закапывают. Проходит время, и одного из крепостных, который участвовал во всех этих делах, бьют батогами. В отместку он обращается в полицию и сообщает: «А Якубинский-то не сам застрелился!». Дальше – настоящий детектив. Их всех сажают, в Сибирь уходят исправник, лекарь, стряпчий. Священника отлучают от церкви. А Устинов выходит на свободу и становится депутатом дворянского собрания и затем уездным предводителем. Причем, он из тюрьмы управляет следствием. Все возмущены ходом следствия. Дело передают в Сенат, но ничего не меняется: все куплены. Интересный материал?

### – Интересный!

– Это и многое другое можно обнаружить в архиве. Однажды там мне в руки попало одно из дел Чрезвычайной Комиссии (ЧК). Её документы до сих пор закрыты, а это просто случайно оказалось под другой обложкой. Я тогда интересовался судьбой одного из своих родственников депутата Государственной Думы Михаила Готовицкого, у которого вначале был расстрелян, как заложник, младший брат, потом и он сам, просто за то что «бывший». В деле были собраны все документы, начиная с момента его ареста. «Тайны» следствия ЧК поразили меня.

Когда я что-то пишу, чтобы быть в теме, непременно изучаю старые фотографии, читаю газеты того времени. Обнаруживаю такое обилие интересного материала, который никем и никогда ранее не был востребован. Представляете, за прошедшие 90 лет эти газеты никто толком ни разу не смотрел. Но когда я начинаю рассказывать про «революционный проект», у большинства слушателей загораются глаза, они выражают горячее желание купить будущую книгу.

### – Краеведческий альманах будет выходить один раз в год?

– А мы посмотрим. В данном случае я беру на себя функции коммерческого редактора, хотя такой должности, конечно же, в природе не бывает. Просто как предприниматель, я хочу чтобы книжки продавались, деньги возвращались, и в результате – выходили новые. Мы хотим, чтобы наши книги были интересными и читаемыми.

### – В одном из своих интервью Вы признались, что было в вашей жизни время, когда вы могли себе позволить сидеть в архиве по два-три месяца. Что это был за период?

– Это начало двухтысячных годов, тогда я участвовал в авансировании сельхозтоваропроизводителей. Сезон заканчивался в декабре, до марта работала только бухгалтерия, я согласо-

вывал её действия и отправлялся на полдня, а то и на целый день, в архив. Так продолжалось лет пять.

### – Сколько сейчас вы отводите времени своему любимому занятию?

– В выходные дни я часто работаю в библиотеке, причём с фотоаппаратом в руках. Вообще-то это делать не положено, но мне в виде исключения разрешают, я отщёлкиваю нужные страницы, а потом читаю их на компьютере дома по вечерам. В Государственный архив Саратовской области я захожу всего лишь на несколько минут, там ко мне сотрудники хорошо относятся. Они знают, что я сижу в архиве не из-за любопытства и обязательно подеюсь тем, что найду, а это для них крайне важно. Публиковаться я начал ещё в 2006 году, и к сегодняшнему дню уже есть пятнадцать чисто научных статей.

### – Да и книга следует за книгой. В конце прошлого года мы радовались выходу мемуаров вашего прапрадедушки Виктора Антоновича Шомпулева «Записки старого помещика». А в конце мая 2013 года поздравляли Вас как одного из победителей областного конкурса «Лучшая книга 2012». Альбом «Саратов в изобразительном искусстве», созданный при вашем участии, был удостоен диплома первой степени в номинации краеведческая литература.

Две совершенно противоположные и по содержанию, и по художественному замыслу вещи, но две сенсации. Первая, например, наполнена «криминальными и любовными (в том числе и известными лиц) историями, а также свидетельствует о том, как губернаторы наши блудили...». Так что же в этих мемуарах было такого, что на них постоянно ссылались по-настоящему великие писатели, а сестра олигарха Михаила Прохорова из издательства «Новое литературное обозрение» отвалила «сумасшедшие деньжища»?!

– Да, издательство, действительно, приобрело у меня готовую рукопись, над которой я работал свыше девяти лет, за мою сегодняшнюю месячную зарплату. Я не просто набрал текст мемуаров, а проверил практически все факты, изложенные в них, и убедился, что книга строго документальна. Виктор Антонович написал 28 заметок, 25 из них было опубликовано до революции в различных журналах. Я всё это собрал и прокомментировал. Шомпулев описывает Саратов с конца 18 века – от нашествия Емельяна Пугачева до губернаторства Столыпина, событий 1904 года.

Альбом «Саратов в изобразительном искусстве» содержит более ста изображений Саратова XVII – XXI веков, сделанных зарубежными путешественниками, русскими картографами, профессиональными художниками. В издание включены произведения, принадлежащие Государственному Русскому музею, Государственной Третьяковской галерее, Саратовскому музею имени А. Н. Радищева, Саратовскому областному музею краеведения и другим музеям Саратова, Государственному архиву Саратовской обла-

сти, наследникам художников, коллекционерам, современным мастерам изобразительного искусства. Стоит это подарочное издание от семисот рублей до одной тысячи.

### – Давайте поговорим о людях, к которым вы испытываете глубокую симпатию, – о провинциальных батюшках.

– В Хвалынске, на родине моей матери, где многие дома построены из кирпича, произведённого моим дедом, есть удивительный человек отец Виталий. Ему чуть больше тридцати, но он уже отреставрировал три церкви, а сейчас строит православную гимназию, здание под которую ему передал город. До него в этом районном центре не было ни одной специализированной школы, он создаёт первую. В гимназию дети отбираются по конкурсу, в классах учатся от силы шесть-семь человек. Отец Виталий верит: если этого не делать, мы останемся без будущего, земля канет в бездну. А ещё он хочет создать нечто похожее на элитный интеллектуальный клуб, чтобы местное общество не уподобилось болоту. Он зовёт меня выступить перед местной интеллигенцией, а такому человеку всегда помочь хочется. При этом я обычный грешник и от грехов не откупаюсь.

### – Кто о чём, а шивый о бане. Ну почему вы со своим талантом не написали книги, так или иначе касающейся сельского хозяйства?

– Всё впереди! Просто я сейчас беру то, что лежит прямо на поверхности, что будет востребовано, что быстро окупится, что делает мне имя. Чтобы потом уже писать то, что хочется, а не то, что продаётся. В жизни всегда должен быть какой-то баланс.

### – Ваше отношение к смерти? Поскольку вы часто смотрите на фотографии ушедших людей, не возникает ли у вас обострённого чувства, что жизнь быстротечна, что скоро умирать, а ты, в сущности, ничего и не успел в этой жизни сделать?

– Я не знаю, насколько оно обострённо, но сейчас чем больше я получаю информации по истории города и края, тем сильнее хочу оставить что-то после себя. Я хочу уникальные сведения по истории успеть превратить в интересные для моих детей и для окружающих книги, статьи, сайты. Моё представление о бессмертии заключается не в том, чтобы застрять где-то в астральном мире, а чтобы частица моего духа осталась в виде книг, или цифровых записей в Интернете. И это, кажется, получается. А моим потомкам останется лишь постараться увидеть моё Я в этих посланиях. Потому что, когда я слушаю музыку великого саксофониста прошлого века Колтрейна или смотрю на картину Коровина, я чувствую, что они живые, я чувствую, что они переживали, когда творили.

### – Крайне обывательский вопрос: зачем вам это надо?

– Меня все об этом спрашивают, включая супругу. Понимаете, мне интересно всё знать и всё видеть. Да и информация приходит к тебе сама в руки, если ты что-то делаешь, а не просто сидишь и ждёшь. Когда я организовал джаз-клуб, познакомился

со многими музыкантами и коллекционерами, у меня не было проблемы найти любую пластинку. То же самое с поисками интересующего меня краеведческого материала. Когда я прихожу в музей, сотрудники выкладывают мне всё, что у них есть, понимая, что я, как никто другой, по достоинству оценю эти «богатства» и расскажу о них многим.

### – Андрей Вадимович, мне было крайне важно продемонстрировать читателям, что Вы из себя представляете как человек, а теперь обратимся к моей любимой теме – сельскому хозяйству. Аграрий Вы у нас, прямо скажем, нетипичный...

– Отвечая на вопрос, аграрий я или не аграрий, напомню, что по образованию я биолог и работал в своё время в НИИСХ Юго-Востока. Когда жизнь вынудила пойти в бизнес, работал с Николаем Ивановичем Давояном, затем в коммерческом центре «Саратовские семена». Почему я двадцать лет продержался в этом бизнесе? Сегодня я и сам не отвечу на этот вопрос, однако признаюсь: мне нравится общение с крестьянами, поскольку они азартные творцы. Мне симпатичны успешные в этом бизнесе люди, предприимчивые и талантливые. Ведь работа на земле – это творчество, основанное на любви к своему делу. Правила успеха нигде не прописаны. И я, как биолог и коммерсант, хорошо это понимаю.

Приехав в хозяйство, никуда не спешу, не думаю, удастся ли мне сегодня заключить сделку или не удастся и по какой цене, – я просто стараюсь найти то общее, что меня может объединить с руководителем сельхозпредприятия или фермером. И лишь поняв, чего человек хочет, предлагаю ему приобрести те или иные семена компании «Сингента». Хороший, правильный бизнес держится на взаимном уважении, а не на конкуренции интересов. Коммивояжёром я не могу быть, да и не хочу!

### – Похоже, вы и в аграрной теме на чём-то одном не закликиваетесь?

– Торговля зерном, именно с неё я и начинал свой путь в коммерцию, позволяет мне до сих пор зарабатывать на кусок хлеба. Участие в хозяйстве в Михайловке Саратовского района совместно с Александром Кузовкиным я воспринимаю как практическую школу ведения аграрного бизнеса. А торговля семенами компании «Сингента» позволяет мне не только проявлять своё творческое начало, но и общаться с лучшими предпринимателями региона.

Мне нравится «игра в бизнес». Свою первую баржу с зерном я отправил ровно пятнадцать лет назад и понял, что мне нравится этот азарт. На кризисе 1998 года компания, в которой я трудился, получила сказочную прибыль. В 2009 году, в разгар другого кризиса, чтобы выжить, я за ничтожную прибыль отгрузил 30 тысяч тонн зерна. Шесть судов подряд! Работал круглые сутки, использовал десятки «КамАЗов», и оказался кормильцем для коллектива элеватора.

17 октября 2013 г.

ЭКСКЛЮЗИВНОЕ ИНТЕРВЬЮ

# Мне не жалко ни времени, ни энергии, чтобы рассказать о том, что я люблю

## Андрей Кумаков

ОКОНЧАНИЕ. НАЧАЛО СТР. 8-9

– Ну, тогда вы просто не можете не быть хорошим аналитиком зернового рынка!

– Да, это так, но я не люблю это делать вслух. Ведь есть вещи экономического и неэкономического порядка. Экономiku просчитать можно, а ажиотажный спрос – нет. Поэтому когда подсолнечник стоил 22 рубля за тонну, все понимали: это ненормально и скоро рекорд рухнет. В прошлом году все отрезвели. В этом году, похоже, складывается равновесие.

– Два слова про дружбу с фермером Александром Кузовкиным?

– В своё время я помог ему выбраться из долгов кризисного периода. Мы стали деловыми партнёрами, попутчиками, поскольку вместе движемся в одну сторону. Участвуя в производстве «изнутри», хотел видеть своими глазами технологии выращивания зерновых и технических культур, иметь возможность просчитывать экономику производства, влиять на бюджет. Когда я приезжаю в хозяйство, мы с Александром Станиславовичем непременно делимся наблюдениями, обобщаем увиденное, планируем на перспективу. Для меня связь с землёй не менее важна, чем с историческими корнями.

– Зачем Вы решили пригреть «у себя на груди», часть опытных деланок НИИСХ Юго-Востока?

– Всё началось с предложения директора Торгового дома «Янтарный» Аркадия Ивановича Шарова организовать исследования, которые бы лишней раз доказали: трёхполка для Саратовской области разумна и приемлема, а ограничения посевов подсолнечника до 15 процентов – это необоснованная административная блажь. И учёные об этом знают. Во Франции, например, нормой считается, когда чередуются озимые, подсолнечник, пар. Пяти- и семиполка не панацея, а экономически зачастую просто убыточна.

Поскольку я сам институтский и отец мой оттуда, не раздумывая, дал согласие. Стали решать, где проводить данные исследования. Понадобилось небольшое поле, куда будут ездить сотрудники института и это докажут. И мы его дали.

Мы готовы изыскать у себя несколько тысяч рублей в год, лишь бы к нам приезжали специалисты, осматривали делянки, а заодно и наши поля.

Разумеется, институт принял эту идею с энтузиазмом. Во-первых, учёные откровенно бедствуют. Во-вторых, находясь в стесненных обстоятельствах, они не видят, что происходит в хозяйствах, занимающихся новыми технологиями. Если сотрудники НИИСХ Юго-Востока будут наблюдать за состоянием почвы, посевов, сорняков, в любом случае от этого толк будет.

– А как вы относитесь к «мал-

чикам», к молодому поколению аграриев, которым вы с вами годитесь в родители?

– «Мальчишки» меня процентов на девяносто расстраивают. Они умницы, но они – может быть, оттого что выросли на готовом – не научены непрерывным трудом создавать что-то конкретное и отвечать за свои действия ежечасно.

– Они хотят заработать много-много денег, потом залечь на дно и ничем не заниматься?

– Это стандартное желание: придумать такую идею, которая будет приносить деньги. Что нужно повторить подвиг Марка Цукерберга, самого молодого миллиардера мира, который создал социальную сеть Facebook.

Они смотрят, как я всё время кручусь с телефонами в руках, видят, насколько это тяжелый труд, и не спешат присоединяться. Чтобы заработать нужно всё время в уме чётко считать деньги и тонны. Я никогда не ложусь спать, пока не разгружен последний «КамАЗ». Если бы не музыка и не история, даже не знаю, что со мной было бы.

На протяжении десяти лет пытаюсь найти помощника, но бесполезно. Может быть, моя энергия подавляет коллег? И почему-то вокруг меня обычно пристраивается много «пассажиров». Мне не раз приходилось отказываться от компаньонов, которые, как только налаживался бизнес, сразу же опускали руки.

– Работать приходится много,

однако ООО «Гибриды Поволжья» при директоре Андрее Вадимовиче Кумакове и при патронате со стороны Торгового Дома «Янтарный» – успешная, процветающая компания.

– Надо признаться, поддержка «Янтарного» с его бюджетом неоценима. Весной этого года благодаря этой поддержке мы вложили в сельское хозяйство региона значительные средства. Мы имели возможность поставить сельхозтоваропроизводителям высококачественными семенами с отсрочкой платежа. Что бы там ни говорили, я верю в компанию «Сингента», в качество её продукции, которое ещё никто не смог превзойти. И саратовские сельхозтоваропроизводители это понимают: уже почти каждый второй гектар подсолнечника в регионе засеян семенами компании «Сингента». Однако я бы не сказал, что при такой мощной конкуренции – со стороны Дмитрия Шабарова и Петра Викторовича Федотова вести бизнес легко. Ведь и ООО «СНАП», и ООО «РегионАгроСервис» так же успешно торгуют гибридами подсолнечника компании «Сингента».

– По «детям» прошли, давайте и «отцов» потихоньку «заденем». Как вы думаете, почему при всём при том, что очень много руководителей маются в духовном одиночестве, в Саратовской области не работают общественные объединения вроде Дворянского собрания, Клуба землевладель-

цев Саратовской области, движения «Не дадим деревне умереть»?

– Наверное, потому что в нашем поколении не так много смелых романтиков. Многие ведь трусят экспериментировать, многие слишком прагматичны, многие просто закостенели...

– Оттого я и живу с большой печалью в душе.

– У меня такое же чувство.

– Как же Вы излечиваетесь от депрессии?

– А смысл в ней впадать? Моё любимое времяпровождение – это внук. Я его очень люблю, но иногда с тоской думаю, в какой стране он будет жить. Я пока пытаюсь его хоть как-то материально защитить, но вот что будет со страной? И так думает каждый. Тот, кто более-менее активен, понимает, что мы падаем в никуда. Но коль мы уж начали наш разговор с тещеславия, в глубине души я тешу себя мыслью, что мои книжки помогут это падение притормозить. Подобно тому, как шесть выпускников хвалынской гимназии отца Виталия могут стать точкой будущего пассивного взрыва.

Он построит гимназию, я издам книжку, кто-то напишет музыку, кто-то её сыграет. А все вместе мы попытаемся сделать хоть что-то, чтобы не превратить окончательно нашу страну в сырьевую колонию. Это искренне!

Записала Светлана ЛУКА

# 20

МЕЖДУНАРОДНАЯ  
АГРОПРОМЫШЛЕННАЯ ВЫСТАВКА

# ЮГАГРО

ufi  
Approved  
Event

# 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:

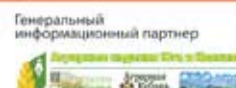
Министерство сельского хозяйства Российской Федерации  
Администрация Краснодарского края  
Министерство сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности Краснодарского края  
Администрация муниципального образования город Краснодар

Партнеры:

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

Дирекция выставки:

T +7(861) 200-12-34  
E uagagro@krsnodarexpo.ru  
www.yugagro.org



\* Статистика выставки 2012 года

ООО «САРАТОВСОРТСЕМОВОЩ» ПРЕДСТАВЛЯЕТ

## Белая горчица как сидерат

**В природе существует несколько разных видов горчиц, но в качестве культурного растения используются только два: горчицу белую и горчицу сизую, или сарепскую.**

Привычные нам горчичный порошок и масло производят из сизой горчицы. А вот белую горчицу выращивают в качестве кормовой культуры, также эта горчица используется как сидерат, хотя масло из нее тоже делают.

### Чем хороша горчица как сидерат

Больше всего горчица полюбилась огородникам своей скороспелостью: она быстро прорастает и наращивает зеленую массу, даже в холодный период. Семена способны всходить уже при +1 - +2°C весной, растение выдерживает запоздалые заморозки в -4--5°C и продолжает развиваться осенью при +3 - +4°C. Это позволяет сеять горчицу, начиная с конца марта и до середины сентября.

Зеленая масса этого сидерата богата полезными микроэлементами и содержит:

22% органических веществ, 0,71% азота, 0,92% фосфора, 0,43% калия.

Урожайность зеленой массы горчицы составляет до 400 кг на сотку, что можно приравнять к внесению 300 - 400 кг навоза. Биомасса разложившейся горчицы становится легкоусвояемым удобрением, при этом почва пополняется органикой и гумусом.

И хотя горчица уступает сидератам семейства бобовых в накоплении азота, она способна поглощать труднорастворимые питательные вещества, которые недоступны другим растениям, и переводить их в легкодоступные.

Немаловажной особенностью горчицы как сидерата является то, что она предотвращает вымывание питательных элементов из обрабатываемого пласта почвы, накапливая их в себе.

### Почвообразующие и почвозащитные качества горчицы

Стержневая корневая система горчицы может проникать на глубину до 2 - 3 м. Благодаря этому она хорошо разрыхляет, дренирует, структурирует почву и повышает ее воздухопроницаемость и влагоемкость.

Считается одной из лучших культур для защиты почв от водной и ветровой эрозии в течение всего сезона. А если оставить ее на зиму, то и в зимний период. Плюс к этому задерживает снег, способствует меньшему промерзанию почв.

### Фитосанитарные качества горчицы

Главным козырем горчицы, как фитосанитара, являются эфирные масла, которые содержатся во всех частях растения. Даже сам факт выращивания этой культуры на грядках приносит немало пользы.

Активное оздоровление почв горчицей заключается в:

- профилактике вредителей - снижается их популяция (проволочник, слизняки, гороховая плодожорка, нематоды);
- профилактике грибных инфекций, таких как ризоктониоз, парша картофеля, корневые гнили;
- подавлении развития сорняков,

если ее высеять в окультуренную почву.

Улучшении условий жизнедеятельности микроорганизмов и червей.

Важно! Существенный нюанс заключается в том, что горчица относится к семейству капустных, а значит, способна болеть теми же заболеваниями. Ее нельзя сажать на грядках, на которых были капустные растения в прошлом сезоне или будут в следующем. Такая предосторожность необходима для того, чтобы снизить возможность распространения килы.

### Выращивание горчицы

Горчица требовательна к почвам: они должны быть окультуренными. Лучше всего растет на дерно-подзолистых почвах, которые удобрялись органикой. Может нормально развиваться на супесчаных и окультуренных торфяных почвах. А вот на тяжелых глинистых, заплывающих кислых почвах или солончаках дожидаться урожая горчицы не получится.

В плане температурных условий считается холодоустойчивым растением. Хотя пик скорости развития достигается при температуре + 29 - + 35°C. При таких условиях укосная спелость наступает уже спустя 37 - 40 дней после появления всходов.

Горчица плохо переносит засуху и требует обильного полива в период бутонизации и прорастания семян.

### Посадка горчицы как сидерата

Перед посадкой почву необходимо разрыхлить плоскорезом на глубину до 5 см.

Сеять горчицу можно бороздами с шириной междурядий 15 см. Тогда норма высева семян будет составлять 120 - 150 г на 1 сотку.

А можно - «вроссыпь», тогда расход семян будет 300 - 400 г на сотку. Заглубляем на 2 - 3 см. Для этого достаточно просто поскородить грядку граблями.

Весной высевают перед основными культурами

Высевать нужно за месяц до высадки картофеля и других овощей. Всходы появляются уже спустя 3 - 4 дня.

Перед посадкой корнеплодов зеленую массу необходимо срезать и оставить на грядках. Если грядка приготовлена для рассады, то ее можно высаживать в специально сделанные лунки. Горчица будет защищать молодые всходы от негативных влияний природы. Когда рассада окрепнет, горчицу подрезаем плоскорезом и оставляем на грядке или используем в качестве мульчи в другом месте.

В качестве фитосанитара на занятых грядках для отпугивания вредителей можно посеять горчицу в междурядьях. Главное, следить, чтобы разросшаяся зеленая масса не мешала развитию основных культур.

### После сбора урожая

Больше всего пользы как сидерат принесет горчица, посеянная до 10 августа. При более позднем посеве почвозащитные и фитосанитарные функции она выполнит, а вот зеленая масса нарастать будет неохотно.

На свободных грядках горчицу можно высевать 2 - 3 раза за сезон, обязательно срезая зеленую массу до начала цветения.

Важно! Для максимального эффекта от горчицы как сидерата зеленую массу необходимо срезать вначале бутонизации до цветения и обязательно оставлять на грядках, не запахивая ее в глубокие слои. Сверху она принесет значительно больше пользы.

Как видите, горчица довольно прихотливое растение. Несмотря на свою холодоустойчивость, она предъявляет жесткие требования к почвам, а значит, не всем подходит. К тому же, она слегка закисляет почву. Вполне возможно, что дополнительно придется регулировать кислотно-щелочной баланс.

Обязательно обратите внимание на это при выборе сидерата. Если же противопоказаний на своем участке не заметили, смело можете сеять горчицу - она ответит сторицей.

АКТУАЛЬНО

## Дорогая саратовская картошка Может быть, лучше лук?

В этом году саратовские картофелеводы чувствуют себя героями. Средняя оптовая цена реализации в области - 13 рублей за килограмм, то есть почти в два раза больше, чем в прошлом году. Как признаются аграрии, помимо хорошей цены, и проблем со сбытом нет. Картофель в хозяйствах не залеживается, перекупщики его расхватывают, не обращая внимания на внешний вид. Казалось бы, все хорошо. Однако конкурентоспособную цену овоща назвать нельзя.

К примеру, Челябинск, Ижевск, Нижний Новгород, Тамбов, Воронеж, Пенза предлагают картофель по 8,5 рублей за килограмм. А Беларусь и вовсе по шесть рублей. Доставка увеличивает цену реализации еще на рубль-три. Получается, что даже с транспортными расходами и в этом году местный картофель по цене не конкурент завозному.

...Саратовские овощеводы ежегодно отличаются тем, что выращивают самый дорогой картофель в ПФО. На постоянно действующем совещании при зампреде правительства Александре Соловьеве задался вопросом - почему местная продукция получается такой дорогой?

Свою точку зрения высказал глава крестьянско-фермерского хозяйства Павел Щеренко из Энгельсского района. По его мнению, значительное влияние на цену картофеля оказывает стоимость семенного материала. Клубни для посадки приходится завозить из специализированных хозяйств Ленинградской области. Аренда фуры со специальным температурным режимом для доставки посадочного материала обходится в десятки тысяч рублей. Выращенный в своем хозяйстве картофель на семена не оставляют. Павел Щеренко объяснил это наличием большого числа вирусов, которые накапливаются в клубнях. С зараженным посадочным материалом на хороший урожай в дальнейшем рассчитывать не приходится.

Другим фактором, сказывающимся на дорожнине продукции, является полив. До сих пор фермерам заплатили дотации только за май. Зампредминистр пообещал ликвидировать задолженность, но не уточнил, в какие сроки.

На себестоимость картофеля повлияли и погодные условия. После прошедших преждевременных дождей фермеры пытаются заложить в себестоимость возможные потери. Не исключено, что не весь урожай удастся собрать. По словам Щеренко, картофелеуборочный комплекс в день убирает не больше одного гектара.

На трудности со сбором урожая посетовал и директор ООО «Росагро-Заволжье» Георгий Гордон. «Не хватает людей, очень много ручного труда - из-за этого растет себестоимость», - считает он. Аграрии обращались за поддержкой в родной университет, но там пока не нашли возможность отправить студентов на «картошку».

Александр Соловьев из факторов удорожания услышал только затраты на посадочный материал. Его интересовал вопрос, почему в области не занимаются производством семенных клубней. Чиновнику объяснили, что уже предпринималась попытка организации специализированного производства на базе фермерского хозяйства в Балтайском районе. Но она оказалась неудачной.

Ученый секретарь ассоциации

«Аграрное образование и наука» Виктор Нарушев напомнил о существовании так называемого «проекта Рыжова». Фермер из Большой Чечуйки Базарно-Карабулакского района Сергей Рыжов предложил создать региональный Центр по семеноводству засухоустойчивых сортов картофеля. Еще в 2010 году был подготовлен проект, под который отводилось около 100 гектаров посевных площадей, были предусмотрены строительство хранилища под семенной элитный картофель, создание и обустройство специализированной лаборатории, мелиоративное строительство. Его реализацию в течение четырех-пяти лет оценивали в 200 миллионов рублей. Но планировали его еще при прежнем губернаторе Ипатове. Станут ли реанимировать его нынешние руководители региона или предпочтут создавать свой собственный проект?

Но Александр Соловьев настаивал именно на производстве в губернии семенных клубней. Зампред правительства считает, что фермеры могут полностью закрыть потребности саратовцев во «втором хлебе».

Если это и произойдет, то очень не скоро. Пока в области наблюдается тенденция к сокращению площадей под эту культуру. В 2013 году картофель посадили на 25,4 тысячи га, что составляет 97 процентов к уровню прошлого года. Средняя урожайность составила 144 центнера с гектара. Хотя она и выросла в 1,2 раза по сравнению с прошлогодними показателями, но все же уступает результатам, полученным картофелеводами, например, Татарстана, собравшими 161 центнер с гектара.

Пока саратовские земледельцы обеспечивают только треть от потребностей в этом овоще. Чтобы перейти на самообеспечение области картофелем необходимо и площади увеличивать, и за урожайность бороться.

Кстати, присутствующие на заседании руководители хозяйств не слишком «загорелись» идеей картофельного семеноводства.

Фермер из Лысогорского района Владимир Гоферберг в своем хозяйстве занимается выращиванием семенного картофеля в небольшом количестве и, в основном, для собственных нужд. Аграрий рассказал, что занялся этим из-за того, что на рынке много подделок. Владимир Гоферберг покупает элитный посадочный материал и использует его год-два. Затем полностью меняет сорта. К идее организовать в области специализированное хозяйство по выращиванию семян картофеля отнесся скептически. Фермер считает, что в регионе для этого неподходящие климатические условия, при них картофель быстро накапливает вирусы. Наиболее благоприятными для выращивания посадочного материала он считает Архангельскую и Ленинградскую области.

По мнению Павла Щеренко, в области намного перспективнее производство семян лука. В регионе подходящие для этой культуры климатические условия, она дает стабильные урожаи. Луком обеспечивают не только потребности региона, но и соседних областей. Но от этого направления Александр Соловьев как-то отмахнулся. Не то, чтобы совсем не заинтересовался, но отложил идею на потом.

Ирина ЛУКОЯНОВА

**ООО «Саратовсортсемоощ»**



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

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

17 октября 2013 г.

ДУМАТЬ ПОДАНО

# Влажная зерновая кукуруза

Влажная зерновая кукуруза, сберегаемая в перемолотом виде в силосе или же в виде целых зерен в инертной среде, занимает первое место среди природных кормов, производимых и потребляемых в крестьянском хозяйстве. Оптимальное использование собранной кукурузы позволяет быть более автономным в обеспечении хозяйства кормами и сократить себестоимость... особенно, если учесть стремительный рост цен на сырье.

Сокращение расходов на сушку, высокая питательность, простота в использовании делают зерновую кукурузу сберегаемую влажной – наиболее распространенным кормом в животноводстве. Она дополняет силосную кукурузу и травы в питании молочных коров и откармливаемого рогатого скота. Она может составить основную часть рациона (от 50 до 75%) свиней, птицы и водоплавающих животных.

Сберегаясь во влажном состоянии, кукуруза сохраняет все свои питательные характеристики (энергетичность, белки, минералы, витамины, пигменты...). Процесс кислотообразования, вызываемый кукурузой, благоприятен для пищеварения животных.

## Две технологии хранения влажной кукурузы

### Влажное перемолотое зерно, хранимое в силосе.

После исчезновения кислорода в массе (усадка), развитие анаэробных бактерий на основе сахара (глюкоза) приводит к процессу кислотообразования в силосе, к выработке молочной кислоты. Молочные бактерии, активные в кислой среде и малочисленные в самом начале процесса, быстро размножаются, заполняют силос и препятствуют развитию масляно-кислых и уксусных бактерий, чувствительных к кислотности среды.

Урожай собирается при 34-38% влажности. При таком уровне зерно максимально полное. Надо, однако, за ним следить, начиная со стадии восковой зрелости, поскольку сбор урожая при низкой влажности (менее 30%) плохо влияет на последующее хранение; мучнистая масса хуже утрамбовывается и образует карманы с воздухом, которые способствуют развитию неблагоприятной микрофлоры.

Перемалывание осуществляется на специальной зернодробилке, по мере поступления собранного на близлежащих полях зерна. Чем ниже влажность зерна, тем мельче оно будет перемолото. Для этого нужны наборы взаимозаменяемых решеток и пластин: 80% частиц должны иметь диаметр менее 2мм, для облегчения усадки. Использование циклона в конце отводной трубы обеспечивает однородность смеси при заполнении силосной траншеи.

Для хранения выбор типа силоса (валик, насыпь, траншея или башня) зависит от размеров животноводческого хозяйства и его потребностей, от финансовых возможностей и количества рабочих. Хранение в валиках – новая технология, которая сегодня предназначена для рогатого скота. 1 м<sup>3</sup> силоса представляет собой одну тонну кукурузы в траншее. Конфигурация должна позволять выбирать корм фронтально, 5-10 см толщины ежедневно. Необходимо тщательно утрамбовывать корм и следить за полной герметизацией. Силосная траншея или, при необходимости, полностью механизированная башня обеспечивают более комфортные и безопасные условия работы. (Рис.1)

### Влажное зерно кукурузы, хранящееся в инертной среде.

Хранение в инертной среде – это процесс естественного сбережения кукурузы в безвоздушном пространстве (анаэробное состояние). Дыхание зерна и наявная микрофлора быстро используют весь промежуточный воздух (15ч. спустя после закрытия силоса). Вырабатываемый углекислый газ заполняет все промежутки, тормозя, таким образом, любую активность энзимов.

Урожай собирается обязательно при влажности в границах 24-32%. Влажное зерно тотчас загружается во воздухопроницаемый силос. При низкой влажности зерно оказывается в среде, которая естественным образом долго остается инертной. При более высокой влажности использование кислорода сопровождается более интенсивным процессом ферментации, способствуя развитию молочно-кислой флоры. В любом случае, силос должен оставаться воздухопроницаемым.

Выбор складского оборудования диктуется типом животноводческого хозяйства, его размером и обычной влажностью собираемого зерна.

Мешок содержит 800 кг кукурузы. Подходит для небольших хозяйств. Он состоит из внешнего слоя, дублированного внутренним карманом, в который засыпается зерно и который обеспечивает герметичность.

Гибкий силос (вместимость – от 20 до 200 тонн), воздухопроницаемый, особенно хорошо подходит для хранения кукурузы в инертной среде. Имеет конус, позволяющий выбирать зерно снизу. Бетонный конус, заглубленный в грунт, увеличивает таким образом полезный объем, находящийся под укрытием. Заполняется сверху, зерно выбирается снизу при помощи герметично закрывающегося винта, плотно опускается по мере выборки силоса. Зерно забирается ежедневно, соответственно потребностям животноводческого хозяйства.

Силосная башня больше подходит для больших животноводческих хозяйств, так как их производственная мощность варьирует от 200 до 1200 м<sup>3</sup>. Производится из стали и стекла.

1 м<sup>3</sup> зерновой кукурузы в инертном состоянии весит 800-850 кг. Установленная на бетонном фундаменте башня имеет углубленный конус и заполняется по мере сбора урожая, при помощи пневматического транспортера или же ковшового элеватора (из ямы). Рекомендуется устанавливать пневматическое устройство для регулировки внутреннего давления в зависимости от дневных и ночных температур, для сокращения контактов с внутренней атмосферой, бедной кислородом. (Рис.2)

## Влажное зерно кукурузы для свиней

У свиноматок высокая энергетическая концентрация, которую гарантирует кукуруза, способствует хорошему набору веса свиноматки после вынашивания и кормления поросят. Использование влажной кукурузы в качестве основного элемента питания (60%) эффективно покрывает потребности кормящей свиноматки.

Были сравнены показатели свиноматок, которых кормили целым влажным зерном кукурузы в инертном состоянии, и свиноматок, которым давали корм на основе сухого зерна кукурузы и пшеницы. При опоросе – поросята более крепкие, а также обеспечивается большая продолжительность жизни самой свиноматки.

Поросята с удовольствием поедают корма на основе влажного зерна кукурузы. Высокая кислотность корма способствует поддержанию хорошего санитарного состояния, так как нет диарей пищевого происхождения. Влажное зерно кукурузы приводит к тем же показателям роста поросят и потребления, что и рацион на основе сухой кукурузы. При раздаче кормов на основе влажного зерна необходимо следить за тем, чтобы остатки не накапливались, а животные получали все необходимое им питание.

У свиней мясных пород рацион на основе влажной кукурузы, в силосе или инертном состоянии, улучшает показатель потребления, в сравнении с контрольным кормом на основе сухой кукурузы. Было констатировано улучшение перевариваемости фосфора благодаря влажному зерну, что позволяет сократить внесение минеральных фосфорных добавок, а следовательно, сократить выбросы этого элемента. Рацион на базе влажного зерна приводит к образованию кислотного жирного профиля в жирах свиней, что благоприятно сказывается на качестве продукции мяскокомбинатов.

## Влажное зерно для крупного рогатого скота

Здесь целью является внести достаточное количество крахмала, перевариваемого в рубце, для обеспечения сбалансированного питания, а также предупредить риск пищеварительных патологий (аци-



доз), сохраняя количество крахмала, перевариваемого в кишечнике. Зерно в инертном состоянии имеет степень перевариваемости, среднюю между перевариваемостью сухого зерна кукурузы и влажного перемолотого зерна в силосе.

В практическом плане, для откорма молодняка породы Блонд д'Акитен (Blonde d'Aquitaine) можно использовать полный и сбалансированный рацион в 90 PDI/UFV. Он состоит из влажного зерна кукурузы, жмыха сои (или какой-либо иной протеиновой добавки), минерального и витаминного продукта. Цельное влажное кукурузное зерно можно скармливать целым (влажность > 30%). Его нужно измельчить или расплющить, когда оно наиболее сухое (< 30%).

Имея высокую энергетическую ценность, зерно составляет хорошую добавку в рационе молочных коров, например, в период выпаса. Коровы могут потреблять от 2 до 6 кг в день, в зависимости от других слагаемых рациона; проблем с пищеварением не возникает, если не превышать уровень в 28% крахмала в рационе, а максимальный показатель эффективности колеблется в пределах 22-25%.

## Откармливание уток влажной кукурузой

При вскармливании птицы, интересные технологические качества паштета (хорошая текстура) достигаются благодаря двум формам влажной кукурузы. Кукуруза в инертном состоянии, измельченная до изготовления паштета, не влияет на пищевые привычки уток, ни на качество печеночного паштета (foie gras). Силосная кукуруза приводит к высокой кислотности паштета, которую приходится корректировать. Она имеет, таким образом, высокую питательность без ущерба для разделочных качеств. Влажное зерно может также скармливаться курам-несушкам, цыплятам мясных пород, использоваться для

откармливания ягнят. При условии контроля над количеством ежедневного корма, которого должно быть достаточно, но не чрезмерно много. Влажное зерно кукурузы стимулирует аппетит цыплят, а кислотность зерна позитивно влияет на его здоровье. Откармливание ягнят цельным влажным зерном отличается простотой и позволяет добиться качественных туш.

По сравнению с «сухими» кормами использование влажного зерна приводит к сокращению расходов на откорм свиней мясных пород. Опрос, проведенный в марте 2009 г. – мае 2010 г. французской ассоциацией «Производства пищевых продуктов на фермах» среди животноводов, производящих корма в хозяйствах (FAF), показывает, что влажное зерно экономически выгодно.

Опрос проводился в восьми регионах Франции. В каждом регионе были выделены два «типичных» рациона, один – на основе влажной кукурузы, и второй – на основе сухих зерновых (пшеница, ячмень, кукуруза). Процентное содержание влажной кукурузы в рационе варьирует от 50% до 70%. Часть «зерновые» во всех рационах составляет 70-75 кормов.

За этот период стоимость «сырья», в среднем по региону, была меньше 11 €/т корма. При рационе с более высоким процентным содержанием влажной кукурузы (70%) стоимость могла достигать 23 €/т.

Этот разрыв становится еще более существенным, если сравнивать со стоимостью 10 мДж чистой энергии на тонну корма (см. график): **КАРТИНКА**

В силу своих питательных качеств и получаемой экономии рацион на основе влажного зерна кукурузы все шире используется во французских животноводческих хозяйствах, где выращивают свиней.

Источник: Этот выпуск предназначен для европейских журналистов, работающих в профильных аграрных изданиях



Рис. 1 Пример рабочей площадки с зернодробилкой для влажной кукурузы и силосной траншеи



Рис. 2 Пример рабочей площадки с зернодробилкой для влажной кукурузы и силосной башней



РЕКЛАМА

**Атолл**  
www.atol-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, 8-903-328-25-04



**ООО «Росинтерком-С»**  
Продажа ГСМ  
возможна доставка



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

**ФГУП «Красавское»**  
Россельхозакадемии

**РЕАЛИЗУЕТ СЕМЕНА ОЗИМОЙ ПШЕНИЦЫ**

**Жемчужина Поволжья РС-1**  
**Жемчужина Поволжья РС-2**  
**Губерния элита • Калач 60 РС-1**

Тел./факс: 8(84548) 2-00-20, 8-917-320-36-10, 8-917-320-36-20

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

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

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



**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**

**Запчасти на ДТ-75**, сварочный аппарат, плющилка 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

**Лушительники дисковые гидрофицированные** ЛДФ-10, ЛДФ-15. Тел.: 8-927-393-60-04

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

**ОВС-25 в отличном состоянии**, масло-пресс МПШ-8. Тел.: 8-927-626-88-74

**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 дилера 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

**Сеялки СЗП-3,6** – 3 шт. и сцепка в комплекте, сеялка 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

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

**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

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

**РАЗНОЕ ПРОДАЮ**

**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,

kozy, козлята, овцы. Тел.: 8-987-33-82-145, 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

**Корова первого отёла с телёнком** в Саратове, район ВСО. Тел.: 8-937-802-60-66

**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

**Кобылы 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

**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

**Навесные ранцевые опрыскиватели** (Польша) любых вариантов (разный захват) в наличии и под заказ. Тел.: 8(84554) 7-14-65

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

**Пенный маркёр для опрыскивателей.** Цена – 10 тыс. руб. Тел.: 8-927-627-33-44

**Пони серую и пони белую** возраст 1 год. Тел. в Вольске 8-903-385-98-64

**Полиамид вторичный**, марки ПА-6-12Г по 200 руб./кг. Тел.: 8-927-121-30-91

**Поросят в возрасте 1-3 мес.** в Балашовском районе. Цена 1 кг. живого веса – 200 руб. Тел.: 8-927-109-10-06, Юрий

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

**Продам или обменяю грузопассажирскую «Газель» «Фермер»**, 6 мест, грузоподъёмность – 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 Скипетр.** ООО «Агро-Альянс» Вольского района. Тел.: 8-927-059-89-18, 8-909-333-11-33

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

**Телята от 1 месяца**, порода казахская белоголовая. Цена от 8 тыс. руб. за голову. Тел.: 8-927-622-93-87

**Ульи дадановские** двухкорпусные с рамками, подушками – 5 шт., медогонка 2-рамочная. Тел.: 8-904-241-79-33

**Фазаны**, инкубационное яйцо, пятисуточные цыплята по заявке на апрель, май. Тел.: 8-917-325-92-44, 8-917-832-31-95

**Шесть пчелосемей** с ульями и инвентарём. Тел.: 8-927-278-98-03, 93-76-78

**Элитные семена озимой пшеницы «Мироновская-808».** КФХ Батищев В.П. Тел.: 8-905-385-64-55

**Ячмень.** Тел.: 8-937-242-22-34

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

**СДАЮ**  
**Орошаемую землю** (40 га) под овощи в 12 км от Энгельса. Орошение капельное и дождевание. Тел.: 8-906-313-71-70

**ИП глава КФХ сдаёт в аренду часть нежилого здания** площадью 1500 м² по цене 100 руб./м² в посёлке «Взлётный» Энгельского

**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

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**  
Для работы на хуторе **требуется скотник**, оплата по договорённости, официальное оформление, содержание личного скота и квартира бесплатно. Тел.: 8-927-622-93-87

Сельскохозяйственное предприятие примет на постоянную работу: **Заведующего фермой, зоотехника, ветеринарного врача, водителя «Газели»** (желательно категория Д), **водителя «КамАЗа», бухгалтера** (можно без опыта работы). Гарантируется бесплатное трёхразовое питание, достойная зарплата, доставка транспортом предприятия, своевременная выплата заработной платы, официальное трудоустройство. Тел.: 8(8453)76-26-03, 8-937-145-52-00

**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: Szc2013@bk.ru**

17 октября 2013 г.

## ПОЗДРАВЛЯЕМ С ДНЁМ РОЖДЕНИЯ

**Акчурина Камиля Юсуповича** – генерального директора ООО «Новоузенский мясокомбинат» Новоузенского района; 17.10.1967.

**Андреева Александра Николаевича** – главного зоотехника СПК «Преображенский-2001» Пугачевского района; 13.10.1983.

**Андреева Сергея Александровича** – главу КФХ Марковского района; 13.10.1965.

**Арапова Андрея Григорьевича** – главу КФХ Пугачевского района; 17.10.1972.

**Афанасьева Василия Викторовича** – директора ЗАО «Безьянское» Энгельсского района; 13.10.1951.

**Бахтиева Фарита Мухаметовича** – директора ООО «Сафаровское» Дергачевского района; 15.10.1935.

**Безрукова Михаила Михайловича** – главу КФХ Саратовского района; 17.10.1962.

**Богачева Владимира Юрьевича** – главу КФХ Балаковского района; 11.10.1960.

**Бычкову Ольгу Владимировну** – главу КФХ Хвалынского района; 14.10.1971.

**Войцеховскую Ирину Викторовну** – техника-лаборанта Екатеринбургского филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области; 13.10.1988.

**Гайдука Виктора Даниловича** – главу КФХ Марковского района; 13.10.1939.

**Гардина Якова Андреевича** – исполнительного директора ООО «Русь» Дергачевского района; 12.10.1952.

**Гончарова Николая Николаевича** – фрезеровщика ФГНУ «ВолжНИИГиМ»; 11.10.1959.

**Горина Федора Александровича** – главу КФХ Ртищевского района; 15.10.1953.

**Ефименко Ивана Петровича** – тракториста-машиниста ООО «Кольцовское» Калининского района; 15.10.1968.

**Журавлева Виктора Константиновича** – директора ЗАО «СОТ» Энгельсского района; 12.10.1949.

**Зимица Владимира Александровича** – техника управления сельского хозяйства Пугачевского района; 13.10.1953.

**Зубрилина Валерия Александровича** – главу КФХ Лысогорского района; 14.10.1955.

**Казакова Владимира Валентиновича** – главу КФХ Воскресенского района; 16.10.1968.

**Казанцева Сергея Валерьевича** – водителя Краснопартизанского филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области; 16.10.1978.

**Кудашева Мустафу Абдрашитовича** – директора ООО «Колосок» Базарно-Карабулакского района; 12.10.1957.

**Кузнецова Василия Ивановича** – главу КФХ Воскресенского района; 16.10.1968.

**Кумылганову Ирину Васильевну** – главу КФХ Красноармейского района; 14.10.1972.

**Кустову Людмилу Александровну** – техника-лаборанта Лысогорского филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области; 12.10.1961.



**Леяева Николая Григорьевича** – генерального директора ОАО «Птицесовхоз «Петровский» Петровского района; 11.10.1931.

**Мальшева Юрия Васильевича** – главу КФХ Балашовского района; 14.10.1966.

**Мантулина Вячеслава Васильевича** – главу КФХ Воскресенского района; 14.10.1958.

**Маняхина Геннадия Анатольевича** – главу КФХ Романовского района; 13.10.1961.

**Меньщикова Сергея Ивановича** – главу КФХ «Маяк» Марковского района; 14.10.1953.

**Мигаеву Эльвиру Наримановну** – бухгалтера ООО «Золотой колос Поволжья» Пугачевского района; 14.10.1988.



**Михайлова Алексея Сергеевича** – председателя правления ООО «Группа компаний «Белая Долина» Энгельсского района; 17.10.1979.

**Пискунова Михаила Ивановича** – главу КФХ Хвалынского района; 17.10.1970.

**Половникову Ольгу Викторовну** – заместителя главы по экономике администрации Питерского района; 13.10.1961.

**Свотневу Инну Николаевну** – главу КФХ Ровенского района; 13.10.1981.

**Сидорина Евгения Николаевича** – главу КФХ Хвалынского района; 13.10.1958.

**Сисина Сергея Юрьевича** – главу КФХ Аркадакского района; 12.10.1958.

**Смбатяна Ваге Спандаровича** – главу КФХ Вольского района; 12.10.1982.

**Суворова Юрия Николаевича** – руководителя ФГБУ «Управление мелиорации земель сельскохозяйственного водоснабжения по Саратовской области» Питерского района; 13.10.1960.

**Сундетову Анну Максимовну** – главного юрисконсульта филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области; 09.10.1980.

**Супруна Юрия Михайловича** – главу КФХ Федоровского района; 15.10.1940.

**Темлюкову Евгению Викторовну** – главного агронома по семеноводству Духовницкого филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Саратовской области; 12.10.1958.

**Туманова Юрия Анатольевича** – главу КФХ Лысогорского района; 12.10.1961.

**Царева Николая Васильевича** – главу КФХ Новобурасского района; 16.10.

**Чернавина Алексея Егоровича** – председателя СПК «Озерное» Аткарского района; 12.10.1962.



**Чурляева Владимира Анатольевича** – главу КФХ Аткарского района; 14.10.1956.



**Шамьюнова Равиля Абдурахмановича** – генерального директора ООО «Дергачи-птица» Дергачевского района; 15.10.1934.

**Швырева Владимира Ивановича** – главу КФХ Екатеринбургского района; 13.10.1963.

**Шушпанова Ивана Анатольевича** – старшего научного сотрудника ФГНУ «ВолжНИИГиМ»; 14.10.1934.

**Явкина Максима Викторовича** – главу КФХ Хвалынского района; 15.10.1983.

## Зима будет обычной Но всем покажется холодной

**Саратовские аграрии, пострадавшие от дождливой сентябрьской погоды, от природы милостей не ждут. Но всякий раз рассчитывают на благоприятный прогноз. Продолжается уборка овощей, подсолнечника, кукурузы, а потому каждый погожий день дорогого стоит. Синоптики, наука и аграрии поделились с читателями «Крестьянского двора» своими прогнозами.**

Руководитель областного Гидрометцентра Михаил Болтухин считает, что погодные условия нынешней осени нельзя назвать уникальными. Похожие условия были в 1941, 1958 годах. Отрицательная температурная аномалия уже к середине октября сошла на нет, интенсивные осадки прекратились.

Подчинённая Болтухина синоптик 1-й категории Ольга Новоженнова также считает, что октябрьская погода полностью соответствует климатической норме. В ближайшую неделю в регионе будет облачная погода с прояснениями. Местами пройдут небольшие дожди. Ветер преимущественно южного и юго-восточного направления. Ночью столбик термометра покажет 5-10°C тепла. Днём температура повысится до 14-15 градусов.

Руководитель лаборатории агрометеорологии НИИ СХ Юго-Востока, кандидат сельскохозяйственных наук Нина Левицкая сообщила, что 17 октября температурный режим перешел через отметку плюс пять градусов. Вегетация растений прекращается. Нина Григорьевна напомнила, что в старину земледельцы практиковали посев озимых и в эти сроки, но счи-

тает это занятие рискованным. Известно, как перезимуют. По информации Левицкой, наступающая зима по температурному режиму ожидается соответствующей «средней многолетней». «Но нам она покажется холодной, потому что за последние годы мы привыкли к экстремально теплым погодным условиям», - посетовала Нина Григорьевна.

Директор ООО «Аграрий» кандидат сельскохозяйственных наук Геннадий Желудков известен своими «ювелирными» прогнозами погоды. Правда, он на 100-процентное совпадение с фактической погодой не претендует, но признаёт свои «предсказания» очень точными. Так, по словам Геннадия Анатольевича, с 18 по 20 октября пройдут небольшие дожди, осадки ожидаются и 31-го октября. Зато начало ноября по прогнозу Желудкова будет слякотным, но теплым. Аграрий считает такую погоду не очень благоприятной для уборки подсолнечника.

Ирина ЛУКОЯНОВА



## ПРОГНОЗ

	17.10	18.10	19.10	20.10	21.10	22.10
<b>Балашов</b>						
<b>Днём, °C</b>	+13	+11	+14	+7	+8	+6
<b>Ночью, °C</b>	+11	+7	+12	+8	+2	+9
<b>Петровск</b>						
<b>Днём, °C</b>	+13	+10	+12	+6	+5	+4
<b>Ночью, °C</b>	+9	+7	+10	+7	+1	+7
<b>Хвалынский</b>						
<b>Днём, °C</b>	+15	+12	+15	+8	+7	+6
<b>Ночью, °C</b>	+11	+9	+11	+10	+1	+5
<b>Красный Кут</b>						
<b>Днём, °C</b>	+14	+13	+14	+8	+8	+7
<b>Ночью, °C</b>	+10	+7	+10	+8	0	+8
<b>Ершов</b>						
<b>Днём, °C</b>	+14	+14	+15	+8	+7	+6
<b>Ночью, °C</b>	+9	+8	+10	+8	0	+6
<b>Пугачёв</b>						
<b>Днём, °C</b>	+13	+12	+14	+7	+7	+6
<b>Ночью, °C</b>	+9	+8	+10	+8	0	+5
<b>Саратов</b>						
<b>Днём, °C</b>	+16	+13	+15	+9	+8	+7
<b>Ночью, °C</b>	+12	+10	+12	+12	+3	+9

## ОТВЕТЫ НА СКАНВОРД № 36

## ПО ГОРИЗОНТАЛИ:

ОТРАБОТКА-ГРЕБЕШОК-АБРИС-СТОЛБИК-ПОДКАТ-РОЛЬ-ГРАФОМАНИЯ-САН-ПРОМЕНАД-ИГУАНА-СТИРКА-ИЛЬМ-КОМОК-КАНАДА

## ПО ВЕРТИКАЛИ:

ЗАСТРУГА-ИБИС-ТИГР-РАСПУТЬЕ-РИСК-ФАРА-АРЕСТ-ПРНОНС-ОКО-МАТКА-ОРЕОЛ-ДРАЖЕ-ИОН-БЕКОН-НОРМА-КРОХИ-АЛИСА-КОД-КУТЬЯ-ДРАКА.

ГОРОСКОП НА НЕДЕЛЮ

**Овен | 21 марта – 20 апреля**



На первый план могут выйти личные дела. Вопросы, связанные с семьей, займут всё ваше время. Возможно, будут сложности в принятии конкретных решений. В деловой сфере благоприятны организационные мероприятия. Расширение круга знакомств принесет новые возможности. Родственники могут нуждаться в помощи. У вас есть возможность увлечь окружающих своими идеями и найти поддержку.

**Телец | 21 апреля – 21 мая**



Понадобится верный расчет и умение сплотить коллектив. Активность и энергичность позволят сдвинуть с мертвой точки накопившиеся дела. Силы лучше направить на самую важную цель, а не растрчивать их по пустякам. Творческие начинания на работе принесут отдачу, а инициатива не останется незамеченной. На выходных займитесь разгребанием накопившихся домашних дел.

**Близнецы | 22 мая – 21 июня**



Вы можете легко поддаваться искушению перейти границы дозволенного. Помните, что адреналин можно получить и другим образом, и не позволяйте себе подобных выходов. Постарайтесь призвать на помощь всю свою осторожность. Вы нуждаетесь в отдыхе, поэтому, если есть возможность, возьмите отпуск. Придерживаясь золотой середины, вы наладите отношения с начальством и подчиненными.

**Рак | 22 июня – 23 июля**



Постарайтесь привести эмоции в порядок и не бросайтесь в крайности. Вам следует с особым вниманием отнестись к друзьям, родственникам, покровителям и партнерам, так как вы вступаете в сложную для отношений фазу. Посвятите себя работе. Не поддавайтесь излишней суете. Не уклоняйтесь от жизненных уроков, чтобы не попасть впросак там, где следует полагаться на собственный опыт.

**Лев | 24 июля – 23 августа**



Настало время определиться, какие из деловых контактов перспективны, а какие – нет. Сейчас хорошее время для укрепления собственных позиций. Будьте настойчивее, тогда удача вам улыбнется. Благоприятно все, что способствует вашему личному развитию: образование, поездки, публичные выступления. Наступает ответственный период в карьере. Вы можете рассчитывать на помощь и поддержку друзей. Выходные посвятите отдыху.

**Дева | 24 августа – 21 сентября**



Вас может потянуть на необдуманные поступки. Постарайтесь всё же избежать риска. Середина недели может принести изменения как в настроении, так и в занимаемом вами положении. Вырастет ваш авторитет, особенно среди коллег. В конце недели возможно получение выгодного предложения, которое не стоит упускать. В выходные устройте себе маленький праздник.

**Весы | 22 сентября – 23 октября**



Наступающая неделя – благоприятный период для внутренней работы и самосовершенствования. Возможно, завяжутся новые знакомства, проявятся старые связи. Общественная деятельность может принести вам удовольствие – попробуйте реализовать давно намеченные планы. Прилив бодрости положительно отразится на работоспособности. В выходные не спешите принимать серьезные решения.

**Скорпион | 24 октября – 22 ноября**



Не перегружайте себя работой, так как вам сейчас просто необходимо полноценно отдохнуть. Постарайтесь управлять своим эмоциональным состоянием, чтобы оно не стало разрушительным для окружающих. Сейчас время для подведения определенных итогов и решения старых проблем. Если уйти в отпуск невозможно, устройте себе путешествие на выходных. Ваше внимание потребуются родителям или старшим родственникам.

**Стрелец | 23 ноября – 21 декабря**



Появится возможность продемонстрировать свои умения и навыки в профессиональной сфере. Непредвиденные события могут изменить ваши планы. Не спешите выполнять поручение начальства заранее – не исключено, что на следующий день дополнительные обязанности с вас снимут, да и задачи могут измениться. В выходные контролируйте каждый свой шаг – только так вы сможете избежать ошибок.

**Козерог | 22 декабря – 19 января**



Уделяйте должное внимание мелочам и не забывайте о пунктуальности. Полностью избежать денежных или иных потерь вряд ли удастся, но терпение и тщательный анализ ситуации помогут их сократить, а заодно и решить вопросы карьеры и взаимоотношений с деловыми партнерами. Если не давать эмоциям выплеснуться, то, возможно, вам удастся прожить эту неделю, пребывая в приподнятом настроении.

**Водолей | 20 января – 19 февраля**



Постарайтесь не останавливаться на достигнутом, несмотря на занятость. А дела на этой неделе будут достаточно. На работе возможны перегрузки и завышенные требования начальства. Придется также позаботиться о своем ближайшем будущем. Могут произойти изменения в профессиональной сфере. Однако вы будете многое успевать.

**Рыбы | 20 февраля – 20 марта**



Наступающая неделя обещает прекрасные результаты в самых разных областях жизни. В начале недели не стоит проявлять излишнюю активность и инициативу в деловой сфере – сейчас полезно всё продумать и не рисковать без крайней необходимости. Стоит только поделиться планами с коллегами и близкими людьми, как ваши действия встретят одобрение и понимание.

СКАНВОРД

Домик орехового ядра								Кельтская семья
Каникулы рабочего люда		Временная единица		Ботинки или кеды		Номер для VIP		Занавес над кроватью
						Ушаблонная фраза		Магазин Юдашкина
«Сеня, а под... будешь?»		Дождевые твари		Гнутая железка				
Расшифровка Н.В.	Ветер с севера на юг		Щукарь				Отверстие вроде окна	Мера веса бриллиантов
				Коровья антилопа	Тайный агент, сыщик			
	Женщина из Будапешта							
				Заносчивый человек		Маленький кусочек сыра		Грызун с ценной шкуркой
	Шерстяная ткань	Сразу за прямой	Праздничный тип					
					Водоворот на реке			
	Возглас довольного зрителя	«Чрево» корабля					Такова природа Шрека	Стягивающий детали ремень
						«Лекарство» Карлсона		
	Жители государства	Православие и ислам						
Площадь для парадов						Холмистая местность		

АНЕКДОТЫ

– Как вы отмечаете дни рождения в семье?  
– Да очень просто. День рождения жены – в ресторане, а мой – красным карандашом в календаре.

– Официант, мы с супругой отмечаем 25 лет совместной жизни. Какое вино вы можете нам предложить?  
– А вы хотите отпраздновать или забыть?

– Моя девушка как мобила.  
– Что, такая же маленькая, современная, необходимая?  
– Нет. Когда деньги заканчиваются, она со мной не разговаривает!

Настоящий мужчина должен зарабатывать тысячу долларов в месяц, две тысячи отдавать жене, а на оставшиеся три – жить сам.

Мужик в роддоме смотрит через стекло и умиленно сюсюкает. Потом толкает своего друга под бок:

– Смотри – улыбается, улыбается! Друг:  
– Да он на тебя даже не смотрит! Мужик:  
– Да я про медсестру говорю!

Везёт же этим женщинам!  
Отработала своё спокойно, пришла домой, не торопясь стоговила, помыла посуду, постирала, проверила уроки у детей и спит безмятежным сном.  
А нас, мужиков, вечные проблемы одолевают: политика, спорт, водка.  
Ни расслабиться толком, ни отдохнуть.  
На самом деле мужчинам необходимы только две вещи – женщины... и отдых от женщин.

Остановки для транспорта специально разрабатывались для нашей погоды.  
Дизайнеры учли все. На случай жары они сделали стеклянные крыши. На случай ветра – проемы в стенах. На случай мороза – железные сидения.

Если вы хотите, чтобы ваш ребенок

побольше дышал свежим воздухом, вынесите свой компьютер на балкон.

В Чернобыле тоже приходит весна: травка синее, птички гавкают.

– Папа, папа, я больше никогда не пойду с тобой на санках кататься.  
– Хватит ныть, вези давай.

Жена мужу:  
– Подари мне что-нибудь такое, чтоб я правой ножкой нажала и отнула до ста за шесть секунд.  
Муж отвечает:  
– Так у тебя же есть напольные весы!

Победитель битвы экстрасенсов, когда напьется, звонит своей будущей.

Идет парень, видит: сидит старик на лавочке и плачет.  
– Ты чего, дед, плачешь?  
– Да вот женился на 18-летней.

Утром встаю – она мне оладушки в постель, днем – пирожки готовит, вечером – массаж, а когда спать ложимся, так она меня всю ночь убаживает...  
– И чего же ты плачешь тогда?!  
– Да вот, сынок, забыл, где я живу.

Играет мальчик в песочнице. Вдруг из окна 12-этажного дома напротив вылетает мужчина и плашмя падает в песочницу. Пыль столбом.  
Мальчик в шоке.

Мужчина, отряхиваясь, встает и говорит:  
– Так, мальчик! Сейчас из этого же окна будут вылетать мужики – а ты их будешь считать... Понял?  
– По-по-понял...  
Через пять минут из того же окна вылетает мужик и плашмя падает в песочницу. Пыль столбом.  
Мальчик:  
– Раз!  
Мужик встает и, отряхиваясь:  
– Погоди мальчик, не считай – это снова я.

Мы всем офисом решили бороться с матерщиной. Поставили копилку, за

каждое матерное слово договорились кидать в нее по 10 рублей. Вчера пришел Сергей, молча положил в копилку 250 рублей и рассказал, что произошло на его объекте и чем вызвана задержка в сроках. А мы, пока слушали, добавили туда еще 100 рублей за комментарии.

Позитивный человек – это тот, кого послали куда подальше, а он оттуда вернулся отдохнувший и с магнитиками.

Легат в роддоме рядом два новорожденных. Один говорит другому:  
– Ты кто, мальчик или девочка?  
– Не знаю.  
– А хочешь узнать?  
– Да.  
– Тогда я сейчас скажу. Приспусти пеленку.  
– Приспустил.  
– Еще ниже, ничего не видно.  
– Ну вот, ниже приспустил.  
– Теперь вижу, ты мальчик.  
– А как ты узнала?  
– У тебя носочки голубые.

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 16.10.2013 по графику в 19.00, фактически в 19.00, заказ 2977  
Общий тираж – 8000 экземпляров.  
Цена свободная

17 октября 2013 г.

## ДВА МИРА – ДВА СРЕДСТВА

История, рассказанная по итальянскому радио о непрекращающейся революции в Исландии, является ярким примером того, как мало наши средства массовой информации сообщают нам о мире. В 2008 году в начале финансового кризиса Исландия в буквальном смысле обанкротилась. Причины были упомянуты лишь вскользь, и с тех пор этот малоизвестный член Европейского союза, что называется, пропал с радаров. По мере того как одна за другой европейские страны оказываются под угрозой банкротства, что угрожает существованию евро, что опять же, окажет самые разные последствия для всего мира, последнее, чего власть имущие желали бы, – это чтобы Исландия стала примером для других. И вот почему: пять лет чистого неолиберального режима сделали Исландию (население 320 тысяч, без армии) одной из самых богатых стран в мире. В 2003 году все банки страны были приватизированы, и для привлечения иностранных инвесторов они предложили онлайн-банкинг, а минимальные затраты позволили увидеть относительно высокие показатели доходности. Счета, названные IceSave, привлекли множество мелких британских и голландских инвесторов. Но по мере роста инвестиций рос и внешний долг банков. В 2003 году долг Исландии равнялся 200 процентам её ВВП, а в 2007 году составлял 900 процентов. Мировой финансовый кризис 2008 года стал смертельным ударом. Три главных исландских банка – Landbanki, Kaphring и Glitnir – всплыли вверх брюхом и были национализированы, а крона потеряла 85 процентов своей стоимости по отношению к евро.

В конце года Исландия объявила банкротство. Вопреки тому, что следовало ожидать, в процессе непосредственного применения демократии кризис привёл исландцев к восстановлению их суверенных прав, что в итоге привело к новой конституции. Но этого удалось достичь через боль. Премьер-министр социал-демократического коалиционного правительства Гейр Хорде вёл переговоры по предоставлению 2,1 миллиарда долларов кредита, к которому северные страны добавили ещё 2,5 миллиарда. Но международное финансовое сообщество давило на Исландию, с тем чтобы она провела радикальные меры. FMI и Евросоюз (возм., имелось в виду IMF, т.е. МВФ. – Прим. mixednews) хотели взять на себя этот долг, утверждая, что для страны это единственный путь расплатиться с Британией и Голландией.

Протесты и беспорядки продолжались, в конце концов заставив правительство уйти в отставку. Выборы были передвинуты на апрель 2009 года, в результате чего к власти пришла левая коалиция, которая осудила неолиберальную экономическую систему, но сразу же сдалась требованиям к Исландии погасить в общей сложности три с половиной миллиарда евро. Это требовало, чтобы каждый житель Исландии ежемесячно платил 100 евро в течение пятнадцати лет, чтобы погасить долги, понесённые частными лицами по отношению к другим частным лицам. Это была та соломинка, которая переломила верблюду спину. То, что случилось потом, было экстраординарным. Мнение о том, что граждане должны платить за ошибки финансовой монополии, что целая



## Революция, которой нет в новостях

### Исландия отказалась платить долги МВФ

страна должна быть обложена данью, чтобы погасить частные долги, изменило отношения между гражданами и их политическими институтами и в итоге привело к тому, что лидеры Исландии заняли сторону своих избирателей. Глава государства Олафур Рагнар Гримссон отказался ратифицировать закон, который сделал бы граждан Исландии ответственными за долги исландских банкиров, и согласился созвать референдум.

Разумеется, международное сообщество только увеличило давление на Исландию. Британия и Голландия грозились суровыми репрессиями, которые приведут к изоляции страны. Когда исландцы собрались голосовать, МВФ угрожал лишить страну любой своей помощи. Британское правительство грозило заморозить сбережения и текущие счета исландцев. Как утверждает Гримссон: «Нам говорили, что если мы не примем условия международного сообщества, то станем северной Кубой. Но если бы мы согласились, то стали бы северным Гаити». Референдум был проведен в марте 2010г. На нем исландцы решили не возвращать средства иностранным кредиторам – Великобритании и Нидерландам – 93% участвовавших проголосовали против выплаты банковских долгов. МВФ немедленно заморозил кредитование. Но исландцев уже было не остановить. При поддержке граждан правительство инициировало гражданские и уголовные расследования в отношении лиц, ответственных за финансовый кризис. Интерпол выдал международный ордер на арест бывшего президента банка Kaphring Сигурдур Эйнарссона, а другие банкиры, также причастные к краху, бежали из страны.

Но и это было еще не все. Исландцы не остановились на достигнутом – решили принять новую Конституцию,

которая освободила бы страну от власти международных финансов и виртуальных денег. При этом исландцы захотели написать новую Конституцию сами, все вместе. И это удалось! Проект Основного закона писали 950 простых граждан, избранных произвольно (по лотерейной системе) членами Национальной Ассамблеи в 2010 г. Чтобы доработать новую Конституцию, народ Исландии избрал (уже на выборах) Конституционный совет, в который вошли 25 граждан. Простые люди – рыбаки, фермеры, врачи, домохозяйки – были избраны из числа 522 взрослых, не принадлежащих ни к какой политической партии, каждого из которых рекомендовали как минимум 30 граждан. И, как пишет российский «демократический» журналист Павел Пряников в статье с характерным названием «Каждая кухарка может написать Конституцию»: «Особо подчеркнём, что никто в Исландии не возмущался, что невозможно прочитать 522 биографии человека и их политические программы, а также разобраться в избирательном бюллетене, в который занесены фамилии такого огромного числа людей». Далее началась доработка текста Конституции и конституционных законов. Прочитываем того же П. Пряникова: «Ну а далее Совет использовал систему краудсорсинга – доступа всех людей к своей работе. Предложения граждан собирались через Facebook, Twitter и Youtube. Всего от простых исландцев поступило 3600 комментариев к работе Совета и 370 поправок к Конституции. Каждую неделю Совет публиковал в интернете новые статьи для общественного обсуждения. Спустя две или три недели, после просмотра предложений от общественности и экспертов, Совет публиковал финальную версию статей, которые затем обсуждались еще раз. Кроме того, члены Совета

раз в неделю записывали рассказ о своей работе и выкладывали его на Youtube, а их заседания можно было смотреть в прямой трансляции в интернете. В конце работы все 25 членов Совета проголосовали за окончание работы над Основным законом. «Мы, люди Исландии, желаем создать справедливое общество, где каждый из нас будет иметь равное место за общим столом», – такими словами начинается Конституция.

В комментариях члены Конституционного совета признают, что в переводе на иностранные языки первая фраза Конституции звучит несколько коряво, однако, по их мнению, она понятна каждому исландцу и лучше всего отражает стремление создать равные возможности для всех. Согласно проекту Конституции, природные ресурсы острова находятся исключительно в общественной собственности. Особый интерес вызывает статья под названием «Открытая информация и правдивость», которая обязывает правительство держать в открытом доступе все рабочие документы, если они не являются государственной тайной. Также Конституция обязывает власти работать на благо не только человека, но и Земли и биосферы. Отдельная статья закрепляет права животных. В новаторском документе нашлось место и для весьма архаичной нормы, исключенной из большинства европейских Конституций. Так, Евангелическо-лютеранская церковь Исландии сохраняет государственный статус.

Здесь стоит отметить один существенный для дальнейшего развития событий нюанс. Конституционный совет по своему составу оказался, как принято теперь говорить, «евросоциалистическим». И не столько потому, что большинство исландцев придерживаются левых взглядов, сколько вследствие довольно-таки

недалековидного и попросту глупого поведения исландских правых: ранее бывшие у власти «Прогрессивная партия» и «Партия Независимости» призвали своих сторонников бойкотировать выборы Конституционного совета и работу над Конституцией, и их избиратели так и поступили. В результате и в самом Совете, и в тексте новой Конституции влияние правых и консерваторов оказалось минимально. Таким образом, в результате совокупного действия как объективных, так и субъективных факторов большинство неожиданно оказалось хозяином совета – и в Конституционном совете, и среди участников разработки Конституции, и среди голосующих на референдуме. И результат настолько «превышал ожидания», что ведущие мировые СМИ красноречиво молчат об итогах исландского всенародного референдума 23 октября, на котором проект Конституции одобрили более 80% исландцев при явке в 66%.

Ну, вы поняли? Стоило допустить большинство к разработке и принятию Конституции и конституционных законов, как вместо приватизации как панацеи от всех бед экономики «получилась» национализация ресурсов, вместо гостайны – открытость, вместо строго представительной демократии – элементы прямой демократии. И не дай бог (с точки зрения неолиберальных правительств всего мира) примеру Исландии последуют другие страны. Ведь сегодня те же решения, что и в Исландии два года назад, предлагаются другим народам. Народу Греции говорят, что приватизация их государственного сектора является единственным решением. То же самое говорят итальянцам, испанцам и португальцам...

А что если они последуют примеру исландцев? А ведь к этому идет! Многие туристы, которым мешают культурно отдыхать непрерывно багстающие «европейские свиньи» (PIGS – распространенное обозначение четырех стран Евросоюза, находящихся на грани банкротства: Португалия (P), Италия (I), Греция (G), Испания (S)), обращают внимание, что на многих транспарантах почему-то часто упоминается Исландия. Но об этих мелочах новостные программы также не упоминают – их интересует главное – на каких условиях эти «свиньи» согласятся взять милостиво предлагаемый заем для погашения долгов лопнувших частных банков.

Именно поэтому вы ничего не знали об исландском референдуме – мировые СМИ делают вид, что ничего не произошло. Ведь СМИ, как и правительства, как и парламены, тоже представляют интересы правящего класса, которому ой как невыгодно, чтобы большинство было допущено к управлению. Но для всех тех, кому ближе интересы большинства и кому небезразлична настоящая демократия, исландская история – это урок. Организованного большинства. Прямой демократии. Реального осуществления прав большинства. Народного законотворчества и народного самоуправления. Всего того, без чего настоящая демократия невозможна в принципе. Пусть взглянут на Исландию. На их отказ подчиняться иностранным интересам, когда крохотная страна громко и ясно заявила, что их народ является суверенным.

Вот почему Исландии нет в новостях.

Источник: mixednews