

12+

№6(60), июнь - 2017

# Аграрные Ведомости КУРСКОГО КРАЯ

Издается при поддержке Комитета агропромышленного комплекса Курской области



## КУРСКАЯ КОРЕНСКАЯ ЯРМАРКА

**Курская область славится своими традициями, а куряне – своим гостеприимством. В полной мере это смогли ощутить те, кто хоть раз приезжал на Курскую Коренскую ярмарку или был участником Среднерусского экономического форума, который также стал ежегодным традиционным мероприятием для соловьиного края.**

В этом году – и это еще одна традиция – Коренская ярмарка и Среднерусский экономический форум пройдут в одно время. Вернее, СЭФ начнет свою работу в преддверии ярмарки, так что форумчане смогут в полной мере, обсудив всю повестку дня форума, стать гостями яркого, незабываемого ярмарочного торжества. Впрочем, обо всем по порядку.

Тема шестого по счету форума – «Современная экономика в цифровом пространстве». Ключевую роль цифровых технологий в инновационном развитии государства обозначил Президент России Владимир Путин. Новый стратегический термин – цифровая экономика – глава государства впервые сформулировал в послании Федеральному Собранию.

Цифровые технологии на протяжении ряда лет активно внедряют курские промышленные предприятия и сельскохозяйственные организации, благодаря их использованию в регионе решаются вопросы безопасности, активно работают в этом направлении ведущие курские вузы. Поэтому в рамках СЭФ-2017 было решено сделать акцент именно на информационных технологиях и обсудить перспективы регионов Центральной России в новом цифровом мире.

Центральным мероприятием форума станет пленарное заседание, потом обсуждение темы продолжится в ходе тематических модулей.

Ведущим пленарной дискуссии вновь приглашен известный публицист и телеведущий Александр Архангельский, а к участию в деловых дискуссиях планируется привлечь представителей федеральных министерств и ведомств.

Заместитель губернатора Курской области Алексей Золотарев и председатель областного комитета АПК Иван Горбачев также примут участие в заседании круглого стола. Для аграриев определена следующая тема: «Внедрение информационных технологий в промышленности и агропромышленном комплексе. Точное земледелие в сельском хозяйстве Черноземья» (более подробная информация на стр. 3).

Не менее важным событием июня станет Курская Коренская ярмарка.

Торжественное открытие состоится 17 июня в местечке Свобода у монастырских стен.



ШЕСТОЙ СРЕДНЕРУССКИЙ  
ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФОРУМ

2017

16-17 июня 2017  
г. Курск

## ...И ТРАДИЦИИ, И ИННОВАЦИИ

Ожидается, что в мероприятиях Коренской ярмарки – 2017 примут участие не менее 2,5 тысячи человек, гости приедут из 29 стран ближнего и дальнего зарубежья, более чем из 30 регионов России.

Как всегда, участники ярмарки смогут оценить традиционные экспозиции, организованные комитетом АПК Курской области. Это экспозиция «Мир животных», любимая и курянами, и гостям ярмарки из других регионов.

На выставке сельскохозяйственной техники будет представлено 235 единиц тракторов, комбайнов и оборудования отечественного и зарубежного производства. Здесь же пройдут демонстрационные показы техники.

И, конечно, яркие краски внесут в общее полотно ярмарки сельские подворья. Каждый район будет представлен самобытной выставкой, самодельные коллективы районов добавят колорита, так что скучать не придется никому.

– Коренская ярмарка – это самое масштабное и значительное мероприятие года, которое давно стало визитной карточкой нашего региона и известно далеко за его пределами, – отметил губернатор Курской области Александр Михайлов. – Это место, где можно увидеть достижения зарубежных стран и российских регионов, продемонстрировать свои возможности потенциальным партнерам, установить долгосрочные деловые связи. Кроме того, стало доброй традицией подписывать в рамках ярмарки соглашения о сотрудничестве.







# КУРСКИЙ КРАЙ – ЖИТНИЦА РОССИИ

**В агропромышленном комплексе области выстроена новая, современная система ведения сельского хозяйства, основанная на применении наиболее производительных машин, ресурсосберегающих технологий, высокопродуктивных сортов семян и пород животных. Рационально используя эту базу, агропромышленный комплекс Курской области не только прочно вошел в число лидеров Центрального Федерального округа по выращиванию всех наиболее важных видов продукции сельского хозяйства, но и стал одним из наиболее крупных её производителей во всей Российской Федерации.**

## РАСТЕНИЕВОДСТВО

Основным направлением в развитии отрасли растениеводства по-прежнему остается производство зерна, сахарной свеклы и других культур.

Область вышла на значительные объемы производства всех основных видов растениеводческой продукции.

Не случайно потребительский рынок области более чем на 70 процентов формируется из продовольствия и товаров, производимых из собственной сельскохозяйственной продукции и сырья.

Объем производимого областью зерна, сахарной свеклы, картофеля достаточен для обеспечения продовольствием нескольких крупных регионов.

Обеспеченность сахаром собственного производ-



ства в разы превышает пороговые значения, предусмотренные Доктриной продовольственной безопасности Российской Федерации.

В 2016 году курские земледельцы поставили рекорд, собрав 4,7 млн. тонн зерна и 5,6 млн. тонн сахарной свеклы. Перед АПК области в 2017 году стоит задача не только закрепить достигнутое, но и планомерно наращивать сельскохозяйственное производство, работать над повышением качества выращенной продукции.

Для достижения этих целей в текущем году посеяно свыше 1 млн. гектаров зерновых культур, увеличены площади сахарной свеклы и масличных культур. В 2017 году в планах аграриев произвести порядка 4,5 млн. тонн зерна, 4,5 млн. тонн сахарной свеклы, 700 тыс. тонн масличных культур, 900 тыс. тонн картофеля, 150 тыс. овощей.

## ОВОЩЕВОДСТВО И САДОВОДСТВО – ПРИОРИТЕТНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ



Минсельхозом России развитие садоводства, овощеводства открытого и закрытого грунта определено в числе приоритетных направлений работы агропромышленного комплекса. Более того, этим направлениям будет оказана более значимая государственная поддержка.

На 2017 год в регионе сформирована серьезная производственная программа по закладке новых садов интенсивного типа. Намечено заложить не менее 200 гектаров таких садов в хозяйствах Обоянского, Беловского, Курского, Фатежского районов. В перспективе к этой работе планируют подключиться ряд хозяйств из других районов.

До 2020 года в регионе намечено заложить до 1000 гектаров садов интенсивного типа. Это позволит во многом обеспечить население региона собственной плодово-ягодной продукцией.

Получит дальнейшее развитие в общественном секторе региона и овощеводство открытого грунта. В текущем году в сельхозпредприятиях и фермерских хозяйствах намечено увеличить производство овощной продукции до 11 тысяч тонн, или почти в два раза.

Введенные в последние годы в эксплуатацию теплицы ЗАО «Сейм-Агро» в Курском и ООО «Агро Парк» в Глушковском районах позволили увеличить площадь защищенного грунта в области до 30,5 га и произвести в прошлом году 9,2 тысячи тонн свежей тепличной продукции.

К концу 2017 года ставится задача увеличить производство овощей в зимних теплицах до 11 – 12 тыс. тонн, а на перспективу – довести производство этой продукции до 17 тыс. тонн, что позволит полностью удовлетворить потребности населения региона в соответствии с медицинскими нормами.

Кроме того, в рамках программы импортозамещения реализуется новый инвестиционный проект по строительству комплекса по производству грибов ООО «Грибная радуга» в деревне Чаплыгино Курского района. Ввод данного объекта в эксплуатацию намечен в конце июля текущего года. Реализация данного инвестиционного проекта позволит ежегодно производить до 12 тысяч тонн грибов шампиньонов.

## ЖИВОТНОВОДСТВО

В регионе динамично развивается и отрасль животноводства.

В настоящий момент в регионе построено 102 производственные площадки, из которых 90 мясных.

По итогам 2016 года в хозяйствах всех категорий произведено скота и птицы на убой в живом весе 469,5 тыс. тонн.

По производству мяса область занимает второе место в Центральном федеральном округе и шестое в Российской Федерации.

Увеличение производства мяса в регионе достигнуто в основном за счет строительства и реконструкции современных животноводческих комплексов.

В ноябре 2016 года введено в эксплуатацию крупнейшее мясоперерабатывающее предприятие компании «Агропромкомплектация», построенное в селе Линец Железнодорожного района. В торжественном мероприятии открытия такого важного объекта принял участие министр сельского хозяйства Российской Федерации Александр Николаевич Ткачев. Стоит отметить, что таких предприятий в России больше нет, а в Европе только три, включая наше в Линце.

Подобные технологии и оборудование применяются лишь в Швейцарии и Германии.

Стоимость проекта – порядка 8 млрд рублей. Производственная мощность нового комплекса – 300 голов в час, или 1 млн. голов в год. Производство мясных продуктов – 100 тыс. тонн.

Кроме того, здесь планируют за сутки производить 20 тонн кормовой муки и 8 тонн технического жира. Высока и социальная значимость данного проекта. Для жителей Железнодорожского и близлежащих населенных пунктов здесь создано более 1200 современных рабочих мест с высоким уровнем заработной платы.

Также компанией «Агропромкомплектация - Курск» завершено строительство пяти свиноводческих комплексов общей производственной мощностью 213 тыс. голов свиней единовременного содержания. Работа в этом направлении будет продолжена и в 2017 году.

В 2016 году агропромышленным холдингом «Мираторг» в регионе начата реализация инвестиционного проекта по строительству фермы по откорму и выращиванию молодняка молочных пород на 30 000 голов. К 2020 году будут введены в эксплуатацию еще две аналогичные площадки. Ввод в эксплуатацию данного комплекса позволит ежегодно производить порядка 30 тыс. тонн мяса КРС.

Реализация этого проекта позволит решить проблему характерного для прошлых лет спада поголовья крупного рогатого скота и насытить рынок высококачественной говядиной.

По данным статистики за 2016 год создано 456 новых высокооплачиваемых рабочих мест.

По данным Курскстата объем инвестиций в основной капитал по виду деятельности «Сельское хо-



зяйство» без субъектов малого предпринимательства за 2016 год составил 18,5 млрд. рублей. Индекс физического объема инвестиций в основной капитал составил 159,9 %.

Удельный вес инвестиций в основной капитал по виду деятельности «Сельское хозяйство» в общем объеме инвестиций по области составил 25,7 процента.

Первоочередная задача, решением которой занимаются комитет агропромышленного комплекса Курской области, муниципальные районы области – это развитие молочного животноводства. Особое внимание направлено на обеспечение сохранности маточного поголовья сельскохозяйственных животных, улучшение генетики имеющегося поголовья, рост его продуктивности и производства молока.

В 2016 году всеми категориями хозяйств Курской области произведено порядка 300 тыс. тонн молока.

Среди 17 регионов ЦФО Курская область по производству молока занимает 6-е место и по численности поголовья крупного рогатого скота – 7-е место.

В соответствии с планом мероприятий по строительству, реконструкции и модернизации животноводческих ферм и комплексов молочного и мясного скотоводства в 2017 году будут введены в эксплуатацию два молочных комплекса – ООО «Луч» Мантуровского района на 1200 голов коров и ООО «АФ «Озеро» Советского района на 300 голов коров.

В 2017 году прогнозируется произвести более 470 тыс. тонн мяса и 300 тыс. тонн молока.





## ПРИВЕТСТВУЕМ УЧАСТНИКОВ СЭФ

Экономические реалии сегодняшнего дня диктуют нам новые требования к принципам и методам государственного управления. Мы активно внедряем проектное управление, работаем над реализацией целевых моделей регулирования и правоприменения по приоритетным направлениям улучшения инвестиционного климата, каждое из которых – самостоятельный проект.

На федеральном уровне всё большее значение придаётся системе стратегического планирования на период не менее 20 лет. Заглядывая за эти горизонты, мы должны понимать пути развития техники и технологий, науки и самого человека. Все управленческие изменения и новшества, которые мы внедряем, в конечном счёте нацелены на улучшение жизни людей.

Но сегодня невозможно решить грандиозные задачи по совершенствованию управления без широкого применения цифровых технологий. И это только незначительная часть айсберга под названием «цифровая экономика». Теперь она охватывает практически все сферы жизни: образование, здравоохранение, онлайн-банкинг, производство. Для этой ступени развития требуется на порядок больше цифровых мощностей и прорывных технологий в информационной сфере.

Зарубежные аналитики считают, что отставание России от стран-лидеров цифровизации составляет около 5-8 лет, а если не делать усилий, этот разрыв будет быстро увеличиваться.

Абсолютно уверен, что этого не произойдёт. Сегодня мы прекрасно осознаём необходимость и важность активной цифровизации всех сфер нашей жизни. Правительство Российской Федерации разрабатывает государственную программу «Цифровая экономика». Она должна быть ориентирована в том числе на снижение издержек предпринимателей и граждан, обеспечение свободы движения товаров, услуг и капитала, всестороннюю кооперацию хозяйствующих субъектов в цифровом пространстве.

Развитие информационных технологий и активное их использование во всех сферах, несомненно, потребует существенных изменений в системе образования и подготовки кадров. Мы понимаем, что некоторые профессии не будут востребованы «новым» рынком. Не все специалисты даже востребованных профессий смогут адаптироваться к более высоким запросам цифровой экономики. Важная роль органов государственной власти – совместно с бизнесом переориентировать систему образования на подготовку кадров, обладающих необходимыми компетенциями для работы в условиях глобальной цифровизации сфер производства товаров и услуг.

Всё большее значение будут приобретать вопросы юридического регулирования взаимоотношений в цифровой экономике, что является необходимым условием успешного развития цифровых систем. И в этом тоже первостепенная роль – у органов государственного управления.

Понимая, что невозможно построить в отдельно взятом



регионе эффективную современную цифровую экономику, мы решили, что назрел момент для широкого обсуждения основных проблем, связанных с её внедрением, и предлагаем для этого площадку VI Среднерусского экономического форума.

Большинство регионов находится примерно в равных условиях по уровню использования информационных технологий: у всех есть проблемы в развитии информационной инфраструктуры, обеспеченности техникой, развитии связи, подготовке специалистов. Предлагаю обсудить на форуме и эти проблемы, и положительный региональный опыт, понять перспективы развития цифровой экономики среднерусских регионов и выработать решения о конкретных действиях на ближайшую перспективу.

Определённые наработки в сфере информационных технологий есть и в Курской области: внедряются спутниковые навигационные технологии на базе системы «Глонасс», и по степени их внедрения область, по оценке Министерства экономического развития Российской Федерации, в 2015-2016 годах занимала лидирующие позиции (1-2 место в Российской Федерации); курские учёные активно осваивают космические технологии, и несколько искусственных спутников, созданных по их разработкам, работали на околоземной орбите; на полях региона работает сельскохозяйственная техника, оснащённая современными приборами, позволяющими вести высокоточный сев и обработку сельскохозяйственных культур; у нас создан дистанционный центр зондирования земли; на ведущих предприятиях региона – Курской АЭС и ПАО «Михайловский ГОК» работают сложнейшие системы управления производственным комплексом с использованием информационных технологий.

Уверен, что коллеги из других регионов могут поделиться своими наработками и проявят интерес к предложенной теме форума «Современная экономика в цифровом пространстве».

Приглашаю на VI Среднерусский экономический форум!

Губернатор Курской области А. Н. Михайлов



### Уважаемые коллеги!

От имени Министерства сельского хозяйства Российской Федерации и от себя лично поздравляю гостей, участников и организаторов с началом работы VI Среднерусского экономического форума!

Сегодня отечественное агропромышленное производство получило новый импульс развития, подтверждение тому – богатый урожай, рост экспорта сельхозпродукции, насыщение рынка российскими качественными продуктами питания и увеличение инвестиций в АПК. Наша главная цель – сохранить позитивную динамику, которую отрасль демонстрирует все последние годы, повысить конкурентоспособность отечественной продукции.

Сельское хозяйство – флагман российской экономики, и именно инновационные технологии позволяют нам с каждым годом добиваться еще более весомых результатов. Внедрение информационных технологий в аграрной отрасли набирает обороты. Мониторинг урожайности, точечное исследование почвы и внесение удобрений – лишь некоторые примеры, доказывающие эффективность применения ИТ-инструментов.

Среднерусский экономический форум в этом году вновь проходит в Курской области, которая является крупным сельскохозяйственным регионом страны.

Уверен, что форум снова подтвердит статус авторитетной площадки для диалога бизнеса и власти по актуальным вопросам обеспечения национальной продовольственной безопасности и развития современной экономики в цифровом пространстве.

Желаю участникам, организаторам и гостям мероприятия интересной и плодотворной работы, взаимовыгодного сотрудничества и успехов во всех начинаниях!

Министр  
сельского хозяйства РФ А.Н. Ткачев

К круглому столу

## ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В АПК: ИДЕМ В НОГУ СО ВРЕМЕНЕМ

«Внедрение информационных технологий в агропромышленном секторе, точное земледелие в сельском хозяйстве Черноземья». С такой тематикой будет работать один из круглых столов VI Среднерусского экономического форума. Мероприятие состоится в СКК г. Курска 16 июня 2017 года.

В работе круглого стола примут участие заместитель губернатора Курской области Алексей Золотарев, председатель областного комитета АПК Иван Горбачев, руководители других отраслевых комитетов региона, а также руководители агропромышленных компаний, сельхозпредприятий, главы крестьянских (фермерских) хозяйств, представители сельскохозяйственных учебных и научно-исследовательских учреждений, а также представители аграрного сектора экономики других регионов.

В качестве модераторов выступят: Игорь Зимненко – заместитель генерального директора компании «Ай-Теко» и Валерия Мозганова – автор и ведущая радио Business FM.

В центре внимания дискуссии вопросы внедрения автоматизированных информационных систем по различным направлениям деятельности в сфере АПК. Гостям мероприятия будет предложено обсудить различные информационные проекты и проблемы их реализации. Определены следующие темы дискуссии:

- Лучшие проекты внедрения цифро-



вых технологий в промышленности и сельском хозяйстве.

- Экономическая целесообразность и эффективность внедрения ИТ в промышленности.
- Автоматизация и роботизация как главные инструменты повышения эффективности промышленного производства. Существующие практики.
- Эра «Бережливого производства».

- ИТ-безопасность в промышленности. Как бороться с киберугрозами.
- Управление большими потоками данных на предприятиях.
- Точное земледелие – инновация в системе ресурсосберегающего экологичного земледелия.
- Новые технологии: использование космических (ГЛОНАСС) и беспилотных технологий для точного картирования сельхозугодий, мобильные почвенные лаборатории, внесение удобрений в системе «on-line», системы прогнозирования урожая.
- Стоимость внедрения точного земледелия и его экономическая эффективность: что выгоднее аграрию?
- Безопасность новых технологий в сельском хозяйстве. Что делать, если система откажет?

Как рассказали в комитете агропромышленного комплекса области, в соответствии с Государственной программой развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в АПК Курской области реализованы мероприятия по интегрированию в единую систему информационного агропромышленного комплекса России (ЕСИО АПК). В 28 районах Курской области на базе управлений (отделов) аграрной политики соз-

даны точки доступа к ЕСИО АПК.

В системе управления агропромышленным комплексом Курской области внедрено более десяти автоматизированных информационных систем по различным направлениям деятельности.

Применение геоинформационных технологий в сельском хозяйстве на сегодня является одним из перспективных и интенсивно развивающихся направлений.

В Курской области ведется работа по внедрению системы мониторинга и управления сельским хозяйством региона (СМУСХ). Цель создания СМУСХ – повышение эффективности управления сельским хозяйством региона за счет использования пространственно-распределенной разнотемпературной информации и результатов космической деятельности в составе региональной системы комплексного использования спутниковых навигационных технологий, средств дистанционного зондирования Земли и других результатов космической деятельности.

Для более эффективной работы техники в основные сезонные полевые работы комитет агропромышленного комплекса Курской области нацеливает сельхозтоваропроизводителей на внедрение навигационных спутниковых технологий (ГЛОНАСС).



Важная информация

## ПОДДЕРЖКА НАЧИНАЮЩИХ ФЕРМЕРОВ – ДОЛГОСРОЧНАЯ ЗАДАЧА

Сегодня поддержка малого и среднего бизнеса на селе – важнейшая задача государственного значения, при грамотном решении которой можно и страну прокормить, и сельскую глубинку оживить. И Курская область тому пример.

Развитию фермерского движения в нашем регионе способствовала ведомственная целевая программа «Поддержка начинающих фермеров и развитие семейных животноводческих ферм на базе крестьянских (фермерских) хозяйств Курской области», в рамках которой главам крестьянских (фермерских) хозяйств на конкурсной основе

предоставляется грантовая поддержка.

За 4 года реализации программы, а она действует в регионе с 2013 года, грантовая поддержка в сумме около 127 млн. рублей предоставлена 87 главам крестьянских фермерских хозяйств начинающих фермеров и 30 семейным животноводческим фермам.

В результате за счет грантовой под-

держки и собственных средств участниками программы приобретено более 2500 голов крупного рогатого скота, в том числе более 1000 голов молочного направления продуктивности. Также фермерами приобретено около 1500 голов овец, 95 единиц сельскохозяйственной техники, 130 га земельных угодий и на 25 млн. рублей поведена реконструкция и модернизация имеющихся животноводческих ферм. В сельской местности создано почти 120 новых рабочих мест.



## КТО И КАК МОЖЕТ ПОЛУЧИТЬ ГРАНТ

Приоритет в реализации программы отдается фермерским хозяйствам, которые занимаются молочным и мясным скотоводством.

Важно помнить, что претендовать на получение гранта может не любой предприниматель, занимающийся агропроизводством, а лишь начинающий фермер. Для тех, кто хочет поучаствовать в конкурсе, есть определенные требования. В частности, это должен быть гражданин РФ трудоспособного возраста, являющийся главой КФХ, зарегистрированного на территории сельской местности. Срок регистрации не должен превышать 24 месяцев.

Максимальный размер гранта на поддержку одного начинающего фермера для разведения крупного рогатого скота мясного или молочного направления составит 3 млн. рублей, но не более 90% затрат, для ведения иных видов деятельности – 1,5 млн. рублей.

Срок использования полученных средств государственной поддержки составляет не более 18 месяцев с даты ее получения.

Семейная животноводческая ферма – это крестьянское (фермерское) хозяйство, зарегистрированное на территории сельской местности, основанное на личном участии главы и членов хозяйства, состоящих в родстве и совместно осуществляющих деятельность по разведению и содержанию сельскохозяйственных животных и птицы, продолжительность деятельности которого превышает 24 месяца с даты регистрации.

Максимальный размер гранта на развитие семейных животноводческих ферм составит 5 млн. рублей, но не более 60 % затрат на реализацию проекта.

Срок использования полученных средств государственной поддержки семейной животноводческой фермой составляет не более 24 месяцев с даты ее получения.

С 2017 года для начинающих фермеров и семейных животноводческих ферм в области разведения КРС молочного направления сокращен срок «межгрантового» периода – с 3 лет до 2 лет с даты полного освоения гранта.

## БУДУЩЕЕ ЗА КООПЕРАЦИЕЙ

В настоящее время Правительством Российской Федерации и Министерством сельского хозяйства ставится задача системного развития сельскохозяйственной кооперации в России.

На заседании Совета по стратегическому развитию и приоритетным проектам в сентябре 2016 года Президент РФ В.В. Путин отметил: «...нужно сделать значительный шаг вперед по развитию предпринимательства на селе и прежде всего помочь фермерам, владельцам подсобных хозяйств наладить сбыт своей продукции, сформировать систему гарантийной и кредитной поддержки, оказать содействие в организации производств....»

Для развития сельскохозяйственной кооперации в Курской области с 2017 года предусмотрено предоставление грантовой поддержки сельскохозяйственным потребительским перерабатывающим и сбытовым кооперативам для развития их материально-технической базы.

Максимальный размер гранта составляет 70 млн. рублей, при этом деятельность кооператива должна быть направлена на заготовку, хранение, переработку и сбыт молока, мяса животных и птицы, картофеля, овощей, плодов и ягод, рыбы и аквакультуры.

Для получения государственной поддержки кооператив должен проработать не менее 12 месяцев с даты его регистрации.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ МЕРЫ ГОСПОДДЕРЖКИ

Кроме того, комитетом потребительского рынка, развития малого предпринимательства и лицензирования Курской области в рамках государственной программы Курской области «Развитие экономики и внешних связей Курской области», утвержденной постановлением администрации Курской области от 24.10.2013 № 774-па, субъектам малого и среднего предпринимательства, действующим в сельскохозяйственном производстве, предоставляется следующая государственная поддержка:

- субсидии начинающим собственным бизнес в сумме до 300 тыс. рублей при возмещении 85% расходов;

- субсидии по участию в выставочно-ярмарочных мероприятиях в сумме не более 100 тыс. рублей по одному договору, но не более 2/3 от затрат;

- микрозаймы на льготных условиях за счет микрофинансовой организации – до 3 млн. рублей на срок до 3 лет, процентная ставка не превышает 5% годовых. Если субъекту малого и среднего предпринимательства требуется более крупный кредит (от 5 млн. рублей), его

Государственная поддержка фермеров осуществляется комитетом агропромышленного комплекса Курской области в виде предоставления грантов на поддержку начинающих фермеров и грантов на развитие семейных животноводческих ферм в рамках государственной программы Курской области «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Курской области», утвержденной постановлением администрации Курской области от 18.10.2013 № 744-па.

можно получить на льготных условиях по «Программе 6,5», реализуемой АО «Корпорация МСП»;

- поручительство за счет гарантийного фонда до 50% от суммы кредита.

Кроме того, субъектам малого и среднего предпринимательства предоставляется на бесплатной основе информационно-консультационная поддержка, организованная на базе Ассоциации микрокредитной компании «Центр поддержки предпринимательства Курской области».

## МИНЕРАЛЬНЫЕ УДОБРЕНИЯ



### МИНЕРАЛЬНЫЕ УДОБРЕНИЯ

- Аммофос (NP) 12:52
- Диаммофоска (NPK) 10:26:26
- NPK 13:19:19 + 6S
- NPK 15:15:15 + 10S
- NPK 8:20:30
- PK 20:20 + 5S
- ЖКУ (NP) 11:37
- Аммиачная селитра (N) 34,4
- Карбамид (N) 46,2
- Сульфат аммония (N) 21 + 24S
- Калий хлористый
- Калимаг

### КОРМОВЫЕ ДОБАВКИ

- Кормовой монокальцийфосфат

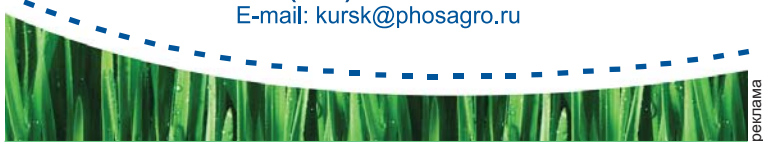
### КОНТАКТЫ

ООО «ФосАгро-Курск»

305025, г. Курск, Магистральный проезд, д. 36

Тел.: (4712) 999-014/015/016

E-mail: kursk@phosagro.ru



КУРСКАЯ  
ТОПЛИВНАЯ КОМПАНИЯ

ПРОДАЖА  
СВЕТЛЫХ  
НЕФТЕПРОДУКТОВ  
крупным и мелким оптом

305018, г. Курск, ул. Резиновая, д. 6

Тел.: (4712) 32-39-13; 8 (920) 720-39-13

E-mail: info@kurskttk.ru

www.kursktoplivo.ru

... С НАМИ МОТОРЫ ПОЮТ!!!

Курская топливная компания  
приглашает к сотрудничеству в сфере  
оптовых поставок дизельного  
топлива и бензина.

Возможна доставка нефтепродуктов  
автомобильным транспортом  
до места назначения, а также самовывоз  
товара с базы хранения,  
расположенной по адресу:  
г. Курск, ул. Привокзальная д. 2.



Со всероссийского совещания

## ИСПЫТАТЕЛИ РОССИИ РАВНЯЮТСЯ НА КУРЯН

19 мая на базе Центрально-Черноземной машиноиспытательной станции состоялось всероссийское совещание директоров машиноиспытательных станций. Руководители ныне работающих МИС – а их в России больше десятка – приехали в Курск, чтобы обсудить вопросы, связанные с дальнейшим развитием и совершенствованием работы испытателей.

В работе совещания принял участие директор департамента растениеводства, механизации, химизации и защиты растений Минсельхоза России Петр Чекмарев.

Петр Александрович отметил значимость машиноиспытательных станций.

- К сожалению, очень много сельхозмашин, которые неспособны работать, которые будут «мучить» сельхозпроизводителей и портить землю. Для того, чтобы этого не произошло, машиноиспытательные станции проверяют их на безотказность, на качество обработки почвы, на качество посева.

С приветственным словом к участникам совещания обратился заместитель губернатора Курской области Алексей Золотарев.

- Успешное развитие отрасли растениеводства мы связываем с техническим и технологическим обновлением аграрного сектора, - отметил Алексей Михайлович. - За последние три года хозяйствами региона в обновление машинно-тракторного парка вложено около 11,5 млрд. рублей. Приобретено значительное количество современной высокопроизводительной сельскохозяйственной техники. В этом вопросе значительную роль мы отводим Центрально-Черноземной машиноиспытательной станции, в стенах которой проводим сегодняшнее совещание.

Повестка дня совещания включала в себя разговор о насущных проблемах испытателей. В частности, обсуждались вопросы, связанные с новыми подходами к испытаниям сельхозтехники и зональным агротехнологиям.

Была насыщенной и практи-



ческая часть форума испытателей.

Так, участники совещания посетили лабораторию агрохимического анализа, оценили работу мобильной лаборатории «Аквадонис».

Демонстрация работы лаборатории по определению качества ГСМ также вызвала интерес у участников совещания.

Кстати, Центрально-Черноземная машиноиспытательная станция была выбрана для проведения всероссийского совещания не случайно. На сегодняшний день это флагман отрасли.

За весь период своей деятельности станцией испытано 6794 образца сельскохозяйственной техники, приспособлений и оборудования, за этот период проведено 713 сертификационных испытаний. Ежегодно проходят государственные испытания более 100 позиций различных видов сельхозтехники и проходят

сертификацию более 60 ее наименований в 46 регионах России и 12 зарубежных странах. По результатам испытаний вынесены рекомендации о постановке на производство по 651 образцу сельскохозяйственной техники.

Наряду с испытаниями сельхозтехники на базе станции ведется активная работа по обследованию и контролю качества горюче-смазочных материалов. Лаборатория качества ГСМ способна на высоком научно-методическом и практическом уровне проводить испытания и оказывать оперативную помощь аграриям региона.

Помимо лаборатории контроля качества ГСМ на станции ведется активная работа по испытаниям зональных агротехнологий и разработке новых технологических операций и приемов с применением новых и современных микроудобрений и биостимуляторов роста.



Страда-2017

## ПО ТРУДУ И ЧЕСТЬ

В страду 2017 года, как и в предыдущие годы, будет организовано областное трудовое соревнование за достижение высоких результатов на уборке урожая зерновых и зернобобовых культур. Решение о проведении данного мероприятия подписали председатель регионального комитета АПК Иван Горбачев и председатель Курской областной организации профсоюза работников АПК РФ Иван Кушнерев. Мы представляем вниманию читателей основные тезисы из Положения о проведении трудового соревнования.

Для определения победителей областного соревнования за достижение высоких результатов на уборке урожая зерновых и зернобобовых культур в 2017 году (без учета зерна кукурузы) все районы распределяются на 4 группы с учетом эффективности производства и кадастровой оценки земли.

Победителями областного трудового соревнования будут признаны сельхозпредприятия и КФХ, обеспечившие в текущем году наивысшие показатели по производству и сбору урожая зерновых и зернобобовых культур, наибольшую урожайность с гектара уборочной площади и засыпавшие в полном объеме семена зерновых культур под урожай 2018 г. Предусмотрено пять призовых мест для каждой группы районов.

Сельскохозяйственные организации и крестьянские (фермерские) хозяйства, признан-

ные победителями областного трудового соревнования, награждаются почетными дипломами.

Такое же количество дипломантов и в других номинациях. Победители будут награждены дипломами и ценными подарками.

Также будут определяться лучшие среди главных агрономов (агрономов) и главных инженеров сельхозпредприятий. Критерии в каждой номинации свои, но в итоге будут названы лучший агроном Курской области и лучший сельский инженер. Традиционно будут отмечены комбайнеры зерноуборочных комбайнов, обеспечившие максимальный намолот зерна при высоком качестве работ на уборке зерновых и зернобобовых культур. Победителей ждут дипломы и ценные подарки. Отдельно будут отмечены достижения молодых комбайнеров. В



этой номинации соревнуются участники, не достигшие 25 лет.

В трудовом соревновании примут участие водители транспортных средств, обеспечившие максимальные результаты на перевозках зерна от комбайнов при высоком качестве работ и без потерь, а также предусмотрена номинация «Лучший молодой водитель уборочной страды Курской области 2017 года». Возраст тех, кто сможет претендовать на победу в данной номинации, также не должен превышать 25 лет. Важно знать, кто и по каким причинам не сможет принять

участия в трудовом соревновании. Это сельхозпредприятия и КФХ, агрономы и инженеры хозяйств, где в текущем году произошли несчастные случаи с тяжёлыми последствиями или летальным исходом, а также комбайнеры и водители сельскохозяйственных организаций, которые допускали нарушения трудовой дисциплины и правил по технике безопасности или по вине которых имели место случаи остановки уборочных работ и перевозок зерна.

Трудовое соревнование для аграриев региона - мероприятие традиционное, методика выдви-

жения кандидатов на победу отработана. Материалы об итогах трудового соревнования районы представляют в комитет АПК Курской области до 15 сентября 2017 года. И, как говорится, никто не останется без заслуженных наград.

Есть и очень интересное примечание в Положении о проведении трудового соревнования. Оно звучит так:

«Отраслевым соглашением по АПК РФ на 2015 - 2017 годы (ст. 6.1.) и Отраслевым соглашением по АПК Курской области на 2015-2017 годы (ст. 6.1.) работодателям рекомендовано производить единовременную выплату денежного вознаграждения работникам, награжденным государственными, отраслевыми и профсоюзными наградами.

Победителям и участникам областного трудового соревнования - членам профсоюза Курской областной комитет профсоюза работников АПК обеспечивает выделение льготных путевок в санаторий «Соловушка» со скидкой с цены путевки 30%, в санаторий и дома отдыха ФНПР - со скидкой 20% по рекомендациям представителей обкома профсоюза в районах и председателей райкомов профсоюза работников АПК». Что же, по труду и честь.



# КУРСКИЕ ЖИВОТНОВОДЫ НАМЕТИЛИ ДАЛЬНЕЙШИЕ ПУТИ РАЗВИТИЯ ОТРАСЛИ

В Судже под председательством губернатора Курской области Александра Михайлова прошел областной семинар-совещание животноводов, на котором были подведены итоги работы отрасли за 2016 год и первый квартал текущего года, а также поставлены задачи по дальнейшему ее развитию.

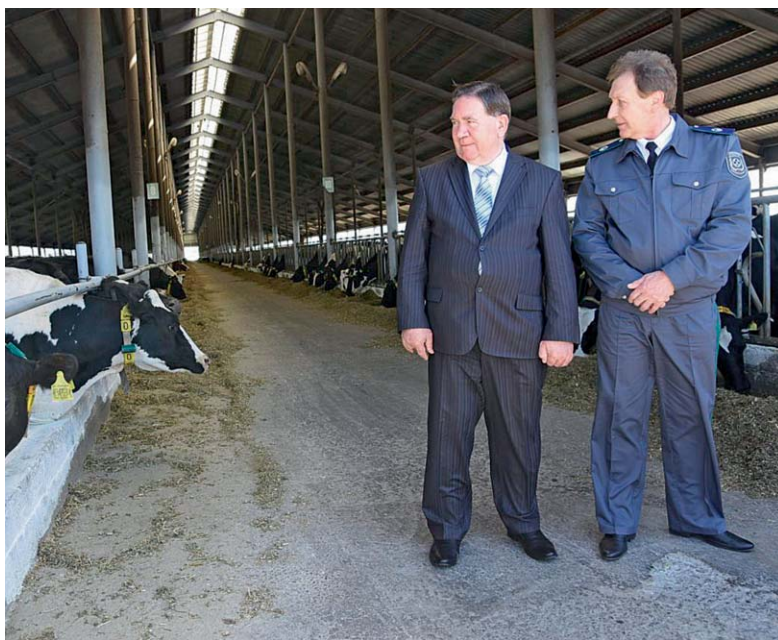
По итогам 2016 года прибыль от животноводства в сельскохозяйственных предприятиях области составила 9 млрд рублей, объем произведенной продукции - 47 млрд рублей, уровень рентабельности - 28%, - доложил в ходе заседания заместитель губернатора Алексей Золотарев. В 2016 году в регионе произведено почти 470 тыс. тонн мяса, что на 17,5% больше в сравнении с предыдущим годом.

В прошлом году по производству скота и птицы на убой в живом весе Курская область заняла второе место в ЦФО, по производству молока - шестое.

Губернатор Александр Михайлов напомнил участникам совещания о том, что Министрство сельского хозяйства РФ обозначило 2017 год - годом

молочного животноводства. В этой связи самое пристальное внимание будет обращено не только на увеличение производства молока, но и на сохранение поголовья КРС, увеличение его численности, повышение продуктивности дойного стада.

На семинаре животноводы обсуждали также вопросы увеличения производства на промышленной основе говядины. В хозяйствах всех категорий в прошлом году произведено 22,8 тыс. тонн крупного рогатого скота в живом весе. При этом его удельный вес в общем объеме производства мяса составляет всего 5%. Для увеличения производства говядины необходимо строительство специализированных ферм по откорму молодняка.



На практической части семинара участники ознакомились с работой крестьянско-фермерского хозяйства Алексея Бабкина в селе Махов Колодезь и ООО «Молочник» в деревне Козыревка Большесол-

датского района, посетили специализированную ферму по откорму и выращиванию молодняка молочного скота ООО «АФ «Благодатенская» Суджанского района, находящуюся под управлением АПХ «Мираторг».

Этот проект по технологии выращивания и масштабам является единственным в Российской Федерации.

Новым для курян направлением является промышленное производство ягнатины. Данный проект реализуется тоже компанией АПХ «Мираторг» в Фатежском районе. Сейчас ведется строительство овчарен на 100 тыс. голов. В планах - до 2020 года нарастить объемы производства ягнатины до 24 тыс. тонн.

Значительную роль в создании современного животноводства играют меры государственной поддержки. Если в 2016 году ее объем составил 3,8 млрд рублей, то в текущем году он возрастет до 4,4 млрд рублей. Государственная поддержка молочного животноводства в текущем году запланирована в сумме 1,3 млрд рублей, что в 5 раз больше прошлогоднего.

До каждого района доведен утвержденный губернатором Курской области Александром Михайловым «План мероприятий по строительству, реконструкции, модернизации животноводческих ферм, комплексов молочного и мясного скотоводства на 2017 год».

Актуально

## ПРОФИЛАКТИКА АЧС: НЕ ДАТЬ ВИРУСУ ПОБЕДИТЬ!

Эпизоотическая ситуация по африканской чуме свиней на территории Российской Федерации остается неспокойной. По состоянию на конец мая в режиме карантина среди домашних свиней находятся 6 очагов, из них три в Краснодарском крае, два в Московской области. В дикой фауне находятся 17 инфицированных вирусом АЧС объектов, в том числе девять в Саратовской области, один в Московской области, выявлен один неблагополучный пункт во Владимирской области. В Республике Крым ситуация наиболее напряженная: установлен один очаг болезни и один инфицированный объект среди домашних свиней, 7 инфицированных объектов - в дикой фауне.

«НАДЕЖДА»

### В НАДЕЖНЫХ РУКАХ

В Курской области последние вспышки африканской чумы свиней были зарегистрированы в августе прошлого года, причем тогда «пожар» вспыхнул на крупном свиноводческом комплексе «Надежда» Суджанского района, где на тот момент в помещениях откорма находилось 5587 голов свиней, а в помещениях маточника, в репродукторе и на доращивании - 12805 голов. В настоящее время в соответствии с Решением Россельхознадзора об установлении статусов регионов Российской Федерации по заразным болезням животных и условиях перемещения подконтрольных госветнадзору товаров Курский регион имеет статус «благополучный», за исключением тех сельских советов, на территории которых в прошлом году устанавливали карантин: Шегтуховский с/с Корнеевского района, Вышнедеревенский с/с Льговского района, Гувеский, Гончаровский и Заолешенский сельские советы Суджанского района.

На производственной площадке АО «Надежда» (д. Куриловка Суджанского района) ветслужбой района и специалистами ГНУ ВНИИВВиМ Россельхозакадемии проведены мероприятия в соответствии с планом биологического контроля: исследования пробы почвы с места сжигания свиней, территории комплекса и наво-

зохранилища, осуществлен контроль качества дезинфекции - возбудителя АЧС не выявлено. Поголовье свиней-индикаторов было размещено на тестовый период на территории площадки свиного комплекса в деревне Куриловка, который был успешно завершен. Предприятию АО «Надежда» присвоен IV уровень биологической защиты, и в ближайшее время оно возобновит работу.

### НА ЗАЩИТЕ ЖИВОТНЫХ

Чтобы не допустить возникновения новых вспышек болезни, ветеринарная служба региона проводит целый комплекс мероприятий, который разработан на основании «Плана действий по предотвращению заноса на территорию Российской Федерации африканской чумы свиней и ее распространения на территории Российской Федерации». Сейчас в области на промышленных свиноводческих объектах, это комплексы и свиноводческие фермы, содержится 1 млн 541,8 тыс. голов свиней, в мелкотоварных подсобных и крестьянско-фермерских хозяйствах - 679 голов.

Управлением ветеринарии Курской области ведется постоянный контроль по соблюдению ветеринарных требований и норм при обороте подконтрольных госветнадзору грузов при вывозе всей животноводческой продукции за пределы Курской

области, а также при ее ввозе из других регионов РФ. В районах области при участии сотрудников полиции работают мобильные группы - проведено 378 выездов.

В двух районах на границе с Воронежской и Орловской областями функционируют ветеринарно-санитарные посты, где проводятся дезинфекция и осмотр автотранспорта. В пункте перехода на государственной границе с Украиной оборудован дезинфекционный барьер для автомобильного транспорта. С начала года всего дезинфицировано 53345 единиц автотранспорта.

В регионе почти 11 тыс. граждан занимаются содержанием и разведением свиней, в личных подсобных хозяйствах которых насчитывается 27156

голов свиней. В отношении всех виновных лиц возбуждены административные дела, сумма штрафов составила более 151 тыс. рублей. Для учета движения свиного поголовья в ЛПХ проводится работа по биркованию свиней у населения, забирковано 8859 голов.

За четыре месяца текущего года в ветеринарных лабораториях было проведено более 14,1 тыс. диагностических исследований на АЧС среди домашних свиней.

### КОНТРОЛЬ ДИКОЙ ФАУНЫ

В дикой фауне также ведется постоянный контроль численности кабана и мониторинг заболевания. По данным зимнего маршрутного учета, кото-

рых угодий. Для исключения африканской чумы свиней в лабораторию для исследования от диких кабанов направлено 175 проб, в том числе от добытых на охоте - 106 проб, от павших - 1 проба и 21 проба биологического материала прижизненной диагностики - во всех случаях получены отрицательные результаты на АЧС.

### НА МЕЖДУНАРОДНОМ УРОВНЕ

23 мая в рамках 85-й генеральной сессии Всемирной организации здравоохранения животных (МЭВ) состоялось седьмое заседание группы экспертов, в котором участвовали члены Европейской комиссии (ЕК), Международного эпизоотического бюро (МЭБ), продовольственной и сельскохозяйственной организации при ООН (ФАО).

На заседании выступил заведующий референтной лабораторией по АЧС ВНИИЗЖ Алексей Иголкин. В частности, он отметил, что, несмотря на декларируемые европейскими коллегами результаты, инфекция продолжает распространяться в странах Европы, нет единого подхода к организации контроля над заболеванием. При этом реверсный занос вируса на территорию благополучных приграничных регионов может вызвать новую волну АЧС. Для предотвращения африканской чумы свиней в Российской Федерации рекомендуется создать свободную от диких кабанов буферную зону вдоль западной границы. Это предложение, как и планы регулирования численности кабанов в неблагополучных регионах России, вызвали дискуссию среди участников заседания. Российских специалистов поддержали коллеги из Польши, Литвы и Латвии.



голов животных. С целью контроля за соблюдением ветеринарно-санитарных правил содержания свиней государственными ветеринарными инспекторами управления ветеринарии Курской области с начала года обследовано 518 личных подсобных хозяйств и в 263 случаях выявлены факты нарушения ветеринарного законода-

рий осуществлялся в соответствии с приказом Минприроды России № 1 от 11.01.2012 года, численность дикого кабана на территории охотугодий составила 382 головы. Охотпользователями совместно со специалистами ветеринарной службы районов регулярно проводятся рейды по обнаружению павших животных на территории лес-





Молодость знает

## ЧЕСТЬ ТРУДИТЬСЯ НА РОДНОЙ ЗЕМЛЕ

Еще несколько лет назад молодежь в селе не задерживалась. После окончания школы многие уезжали в город, поступали в вузы или на работу, и в родную глубинку приезжали только погостить к родителям. Нынче, как говорится, тенденции изменились. Села благоустраиваются, бытовые условия такие же, как в городе, зарплаты достойные: обеспечить семью можно без проблем. Особенно если работаешь в таком хозяйстве, как «Новая жизнь» Беловского района. В числе счастливчиков выпускник Курской ГСХА Александр Гринёв.

Родом Александр из того же Беловского района из слободы Белой. Окончив школу, не раздумывая, принял решение поступать в Курскую ГСХА на факультет экономики и права по специальности «Экономика и управление на предприятии АПК». После года обучения решил получить второе высшее образование. Выбор пал на инженерный факультет сельхозакадемии по специальности «Электроэнергетика и электротехника».

Учиться на экономическом факультете было интересно, хотелось стать настоящим знающим специалистом, и преподаватели просто виртуозно, основательно и грамотно готовили нас к будущей профессии, думаю, поэтому я и окончил академию с красным дипломом, - рассказывает Александр.

Хотя в приоритете у молодого человека всегда была учёба, общественная жизнь вуза стороной его не обошла. Александр с удовольствием вступил в ряды клуба молодого предпринимателя «Наше время», в составе которого участвовал и не раз одерживал победы в различных конкурсах, посещал ведущие предприятия региона. Отдельной страницей стало членство в Курском отделении Российского союза сельской молодёжи.

В союз я вступил в 2013 году. Тогда, будучи студентом, я принимал участие в конкурсе «Начинающий фермер», моя команда заняла первое место. Деятель-



ность организации, возглавляемой в нашем регионе Александром Шкабенко, со дня её образования привлекла моё внимание. Недавно принял участие в региональном фотоконкурсе творческих работ «Родной край глазами юности», организованном региональным отделением союза, в котором одержал победу, что приятно, - рассказывает Александр.

После окончания академии молодой человек вернулся на малую родину, чтобы применять полученные знания и навыки для развития именно родной земли. Александр был принят на работу бухгалтером в производственный сельскохозяйственный кооператив «Новая жизнь», в котором до этого на протяжении двух лет проходил летнюю производственную практику.

«Новая жизнь» - это сильный успешный кооператив, известный далеко за пределами Беловского района. Его председатель - Владимир Иванович



Афанасьев с удовольствием привлекает молодых специалистов для работы в хозяйстве.

Наш кооператив является передовым предприятием по основным показателям деятельности в районе и даже области, - рассказывает Александр Гринёв. - Предприятие имеет около пяти тысяч гектаров пахотных земель. Возделываются как зерновые, так и технические культуры. поголовье крупного рогатого скота составляет свыше 1300 голов, из них дойного стада - 520. Работают в хозяйстве 230 человек. Это трудолюбивые и доброжелательные люди. А наш руководитель - один из лучших руководителей в области, благодаря деятельности которого село живёт, развивается по всем направлениям. Производство, социальная сфера, благоустройство села, культура, спорт - повсюду завидные успехи и лидирующие позиции.

Почти три года работает молодой человек в «Новой жизни», в настоящее

время уже в должности заместителя главного бухгалтера. Помимо работы на предприятии Александр обучается в аспирантуре Курской ГСХА. И научная деятельность его привлекает, он активно принимает участие в различных форумах, конкурсах, круглых столах, в региональных и международных конференциях, не раз становился их победителем и призёром. В прошлом году в составе делегации от академии участвовал в конференции Белорусского государственного аграрно-технического университета, где команда вуза заняла второе место. Совместно со своим научным руководителем Ольгой Николаевной Пронской Александр разрабатывает и реализует научно-исследовательские проекты, направленные на развитие АПК Курской области. В 2016 году стал призёром областного конкурса научных работ по проблемам развития агропромышленного комплекса. В планах - написание и защита кандидатской диссертации.

Для меня всегда приоритетом была и есть семья, - говорит Александр. - Моя супруга работает учителем русского языка и литературы в Пенской средней общеобразовательной школе. И мы не жалеем, что поехали жить и трудиться именно в сельскую местность. Ведь если будет жить село, то будет жить Россия, в этом твёрдо убеждён. Из села уезжать мы не собираемся!

Отстаивать и развивать настоящее и будущее своей родной земли, своей малой родины способны лишь сильные люди, благодаря которым и сохранились такие места, казалось бы, на окраине области, а как радостно на сердце, ступая по благоустроенным местным сельским улочкам...

**Анжелика ААЗАРЕВА**  
Фото из личного архива  
Александра Гринёва

Опыт помогает

## ЛЕГКО ЛИ БЫТЬ ФЕРМЕРОМ?

Виктор Михайлович Вишневский - фермер из Льговского района - родился в крестьянской семье. Отец его Михаил Фролович был представителем самой важной во все времена сельской профессии - механизатором. Многие односельчане уважительно называли его по отчеству - Фролычем. Потому что был он простым, отзывчивым и работающим. Эти качества перешли и к его сыну Виктору, который после окончания школы поступил в Рыльский совхоз-техникум на специальность «Механизация сельского хозяйства».

Здесь готовили специалистов по различным вопросам механизации на селе как в животноводстве, так и в растениеводстве. По достижении 18 лет Виктор был призван в ряды Советской Армии - учеба в техникуме не давала права на отсрочку от службы. Два года в легендарной Кантемировской дивизии осваивал азы, а затем совершенствовал мастерство в вождении танка Т-64. После демобилизации вернулся в техникум. Окончил его успешно, затем продолжил учебу в Курском сельхозинституте.

С дипломом инженера-механика вернулся на родину - в колхоз «Новый мир» - сначала заведующим мастерскими, потом работал инженером. К этому времени он уже усвоил, что в селе выживает тот, кто трудится с утра до вечера. По-другому там не получится.

«Курс молодого бойца» в раннем детстве прошел на домашнем хозяйстве. Завидовал ровесникам, которые проводили время, покоряя склоны окрестных оврагов, воображая себя альпинистами-скалолазами. А он вместо этого вынужден был присматривать за

младшей сестрой. Постепенно втянулся, и каждодневный монотонный труд принимал как должное. Тогда еще и не думал, как это пригодится в жизни. Впрочем, вряд ли кто тогда мог сказать, что придется жить в другом государстве, основанном на довольно жестких принципах, существенно отличающихся от социалистических. Когда Виктору предложили должность председателя в иванчиковском колхозе «Колос», отказываться не стал. Однако обстоятельство не позволили там долго проработать. Вскоре пришли инвесторы, которые отстаивали свои интересы. Начались разногласия, и Вишневский отправился в добровольную ссылку на кирпичный завод в Кочетно. Предприятие это появилось в начале 1970-х годов. По некоторым данным - в 1971.

Первым его директором был М. И. Некрасов. Спросом тогда продукция пользовалась, потому что повсюду что-то строили: фермы, жилые дома, механические мастерские, гаражи. Ко времени прихода В. М. Вишневского завод находился в полуразрушенном со-



стоянии. Год и много денег ушли на его восстановление. Но в итоге предприятие заработало, и из печи стали выходить крепкие красные кирпичи. На них опять поднялся спрос. Даже из Белгорода приезжали сюда за товаром. Но год на год не приходится. Сейчас на заводе затишье. Запас прошлогоднего кирпича большой, одна из печей стоит с прошлого года невыгруженной. Покупателей нет, несмотря на то, что строительный сезон начинается. Будет ли работать предприятие в текущем году, его директор пока однозначно сказать не может. Во всяком случае, все механизмы подготовлены, времени для запуска производства много не потребуется. Была бы реализация. Кстати, в сезон здесь найдут работу до 30 человек.

Но скучать Виктору Михайловичу не приходится. Директор и фермер в одном лице, В. М. Вишневский на своих 300 гектарах сеет пшеницу и гречиху. Рассчитывает полученными от продажи зерна

средствами перекрыть затраты по простою кирпичного завода.

Очень напоминает эта ситуация анекдот о бизнесе порусски. Когда покупаешь ящик водки, содержимое выпиваешь, а посуду сдаешь.

С землей тоже проблем мало. Речь даже не о том, что не всякий год является урожайным. К тому же весной трудно предсказать, какая из культур будет в цене, а на какой можно потерять. Беда еще в том, что небольшие участки разбросаны: часть в Речице, часть в Борисовке, есть в Городенске, Иванчиково. В период полевых работ только на перегон техники сколько тратится и времени, и денег. Но есть в жизни вещи, которые нужно принимать такими, какие они есть. И Виктор Михайлович продолжает пахать и сеять, обжигать кирпичи. Потому что это его удел, его крест, который нести должен только он. Потому что сам выбрал непростой путь провинциального предпринимателя.

И никогда не огорчается Вишневский, что ни разу не был за границей, не загорал на каких-либо заморских островах. Кто-то же должен растить хлеб, изготавливать кирпичи... Другой жизни Виктор Михайлович просто не представляет себе. Считает, что отдохнуть и на малой родине можно. А уж какой загар пристает в период уборочной - ни один южный берег не даст такого! Тем более что работа - это почти активный отдых.

Недавно распахал пустовавший ни один год участок рядом с иванчиковским прудом не потому, что своей земли мало, а потому, что ей уход нужен. Ведь раньше за межу крестьяне сражались не на жизнь, а на смерть. Конечно, это тоже крайность, но еще и признак хозяйственности. Сейчас, к сожалению, вирус равнодушия поразил многие наши души, наплевать стали к земле стали относиться, к окружающей природе: загрязняем, ломаем... А так нельзя! На этот счет мнение у Вишневского однозначное и категоричное.

А еще земляки избрали его депутатом Представительного собрания Льговского района. Обращаются со своими проблемами к нему - знают, такой не откажет, крестьянские корни не позволяют. А он еще и благодарит их за оказанное доверие. Россия, одним словом. Загадочная, но чистая своей крестьянской душой.

**Виктор СИДОРЕНКО**  
Газета «Курьер»,  
Льговский район



Это интересно

# КОЛОДЕЦ, КОЛОДЕЦ, ДАЙ ВОДЫ НАПИТЬСЯ

Решили копать колодец? Планируйте это непростое дело на 21 июня. Именно в этот день православная церковь вспоминает великомученика Феодора Стратилата, известного в народе под именем «колодезник».

Выбор места для колодца для русского человека процесс особенный.

Одни мастера использовали прутья лозы. Как только пруты клонились к земле – где-то в этом районе и будет находиться живительный источник. Другие в ночь на Федора Колодезника раскладывали по всей округе сковородки. Утром по количеству росы на посуде принимали решение: на месте этой сковороды будем колодец копать, а на месте этой, допустим, репу сеять. Иногда принять окончательное решение помогала молния. Место по приметам считалось лучшим для сооружения колодца.

## Форма имеет значение

По своей форме многие древнерусские колодцы походили на бутылку. Воду такие сооружения накапливали превосходно, правда, туго приходилось тем, кто умудрялся в такой колодец свалиться. Чтобы не калечить людей, стали делать надземную часть более высокой. Несмотря на это, когда нахо-

дили утопленника в колодце, подачу воды не останавливали.

## Водопровод Ивана

Вода в кремлевский тайный колодец во время правления Ивана Калиты поступала по трубам, сверленным из дуба. Именно при помощи так называемого ступального колодца с огромным колесом вода поднималась на поверхность. Если бы не русские мужики, померли бы в Кремле от жажды: ведь именно они крутили колесо, переступая по широким перекаладинам.

## Водича живая и мертвая

Особенными свойствами наделялась и колодезная вода. Ее «ценность» возрастала в канун праздников – Рождество, Крещение, Пасха. Отличным средством от сглаза было умывание крещенской водой.

Если хотелось узнать того, кто наслал сглаз, знахарке приносили воду, черпнутую из трех колодцев, и в ней врачевальница видела лицо «дурного» человека.



В воде из нового колодца купали малышей, особенно тех, которые любили поглотить. Считалось, что подобная процедура отбивает охоту к излишнему крику.

Также считалось, что после поднятия из колодца ведра нельзя отливать из него воду, ведь из нее «предки смотрят».

## «Не плюй в колодец!»

Удивительно, но в колодец бросали разные вещи: рукодельницы бросали пряжу, овечью шерсть, льняную кудель; молодожены – кусок свадебного каравая

и деньги; воины после окончания службы – оружие.

В летописях упоминаются находчивые жители осажденного города, которые собрали последние «крохи» – бочки с медовым напитком и киселем, и опустили в колодец.

Во время переговоров с неприятелем как бы между прочим извлекли содержимое, вот, мол, земля-матушка сама кормит. Осаждайте-не осаждайте, а мыто с голоду не помрем. Враг подумал-подумал, да и отступил.

## Переглядки с домовым

Наши предки-язычники трепетно подходили к вопросу общения с духами, поэтому «дублировали» колодец еще и в лесу.

Источники обязательно накрывали крышкой. Во-первых, чтобы мусор всякий не летел, во-вторых, чтоб какой непутевый человек не провалился, но главное – чтобы домового не увидеть.

А еще обязательно украшали ажурной плоскорельефной резьбой с языческими орнаментами или иконами с христианскими святыми и крестом.

В Троицу не забывали о березовых веточках с разноцветными лентами. Колодец-то – место особенное, и отношения требует к себе внимательного и бережного.

# РУССКАЯ ТРОЙКА – СИМВОЛ РОССИИ

Какой же русский не любит быстрой езды? А быстрая езда в нашей традиции неразрывно связана с русской тройкой. Она может развивать скорость до шестидесяти километров в час, что недостижимо ни для одной упряжки в мире.

## Тайна появления

Когда появилась русская тройка? Историки говорят, что в начале XVIII века, когда троечная упряжка стала применяться царской курьерской службой. Однако, учитывая, что в консервативной Руси любая инновация порой «настаивалась» веками прежде чем поступить в «массовое производство», эта дата вызывает некоторые сомнения. Есть версия, что тройка была позаимствована государственными службами из тайных «лошадиных» культов, посвященных Илье Пророку, которые испокон веков практиковались в некоторых местностях Севера Руси. Каждый год в Ильин день устраивались ритуальные скачки на тройках, которые символизировали «колесницу огненную и коней огненных», что вознесли Илию на небо. Разбиться во время «вознесения» считалось проявлением благодати, говорили: «Илья на небо унес».

## Уникальность

Инновация тройки заключалась в том, что все лошади бежали разным аллюром. Коренник – центровая лошадь – скакал рысью, а более легкие пристяжные лошади неслись галопом, изогнув головы в сторону. Такая комбинация «лошадиных сил», где пристяжные, пристегнутые к кореннику постромками, как бы «несли» коренника, была направлена на то, чтобы все три лошади медленнее уставали, сохраняя при этом высокую скорость.

## Скорость

Тройка, как было сказано выше, способна была развивать скорость до 60 км в час. Ни одна упряжка в мире не могла достигнуть такого результата. Есть такая байка. Однажды во времена Екатерины II в Петербург прибыл с визитом австрийский император Иосиф. Императрица вознамерилась поразить высокого гостя и прокатить его на тройке. Во дворец доставили самого удалого ямщика, у которого Екатерина поинтересовалась: «Отвезешь императора в Москву за тридцать шесть часов?» Удалец ответил цариче: «Довезу, матушка. Только не уверен, что довезу его душу». Осталось добавить, что в среднем путь от Питера до Москвы на перекадных составлял двое суток.

Как правило, в русской тройке использовались лошадиные силы выносливой породы вятской лошади. Состоятельные господа могли



себе позволить запрягать в тройку орловских рысаков.

## Применение

Троечная упряжка, как уже говорилось, использовалась в курьерской службе. В конце XVIII века на тройке стали перемещать и важных пассажиров. Со временем тройка стала непременным атрибутом свадеб и народных гуляний в большие праздники.

## Украшение

Троечная упряжка обязательно богато украшалась. Например, сначала дугу коренника окрашивали позолотой. Это было не просто пижонство: золото символизировало молнии, которые сопровождали вознесение Илии Пророка. Позднее дуги стали украшать орнаментами и художественной резьбой. Причем это было не просто украшательство: шорники наносили на упряжь так называемые защитные росписи, способные уберечь тройку от злых сил, от дикого зверя и от разбойников.

## «Ямская гармонь»

Если позолоченная дуга коренника символизировала молнию, то сопровождаемый тройку звон колокольчиков и бубенцов являлся метафорой раскатов грома. В народе этот «музыкальный набор» называли «ямской гармонью». Почти каждая тройка имела уникальное звучание. Интересно, что в некоторых местах России считалось, что прокатившись на «громкой» тройке, человек способен избавиться от насланных ведьмами и колдунами заклятий. Считалось, что чаще всего недобрые люди наводят порчу на свадьбах, поэтому поездка нобратных на тройке с бубенцами стала непременным свадебным обрядом

## Афиша

## «СЮРПРИЗ» ОТ ЗАПАШНЫХ: ПОЗВОЛЬТЕ СЕБЕ БЫТЬ СЧАСТЛИВЫМИ

Если вам кажется, что вы разучились улыбаться, если мир уже не представляется таким красочным и разнообразным, а жизнь – удивительной, идите... Нет, не к врачу, а в цирк.

В первый месяц лета, которое в этом году пока тоже не радует погодой, в Курском цирке зрителей ждет особая программа. Яркое, высокопрофессиональное представление под названием «Сюрприз» презентуют нашему городу представители легендарной династии Запашных – Марица и Дан Запашные.

Первый премьерный день – 10 июня, а в преддверии открытия гастрольного тура на курской земле участники программы приоткрыли цирковые тайны на пресс-конференции.

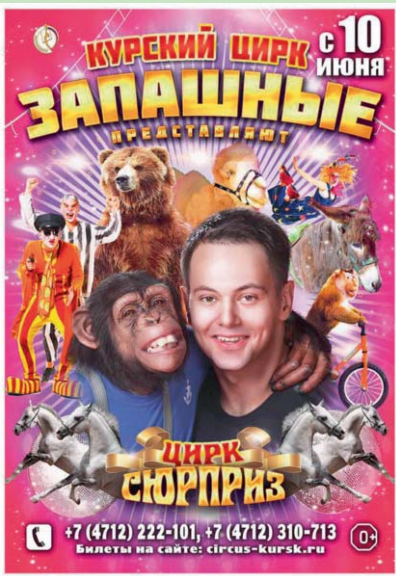
Например, вы никогда не задавались вопросом: что любят верблюды? Оказывается, они едят сено, овес, морковь, а вместо верблюжьей колючки с удовольствием лакомятся березовыми ветками. В программе «Сюрприз» есть уникальный номер с верблюдами. Уникальность его в том, что верблюды выполняют конные трюки.

Поклонников джигитовки тоже ждет сюрприз. Украшение шоу – выступление бесстрашных джигитов-наездников под руководством заслуженного артиста России Арсена Батиева. Они покоряют публику своим ярким темпераментом и заставляют смотреть весь номер, затаив дыхание. Всадники вихрем врываются на манеж и выполняют сложные, головокружительные трюки. В номере принимают участие внуки Арсена Батиева, а сам он работает в цирке 57 лет.

Безусловно, в центре внимания номера Марицы и Дана Запашных.

Марица работает с кавказскими овчарками – собаками с непростым нравом, которые беспреступно слушаются хрупкую дрессировщицу.

Акробатический номер с шимпанзе Дана Запашного не имеет аналогов в мире. По сути, это два партнера – человек и животное, где шимпанзе выполняет трюки практически как профессиональный спортсмен: делает стойку на руках и голове, крутит сальто, показывает сложные акробатические приемы.



Это не первый визит Марицы и Дана Запашных в Курск, и в предыдущий приезд номера представителей знаменитой династии вызвали восторг у зрителей. Нет сомнения, что и в этот раз восторженных отзывов будет не меньше.

Хочется рассказать обо всех номерах программы: и о номере, который можно расценить как джигитовку на ослах. В качестве джигитов выступают обезьянки, ну а ослики, само собой, почти как орловские рысаки.

Словом, такого количества номеров с дрессированными животными арена Курского цирка не видела уже давно. А в сочетании с головокружительными акробатическими номерами, выполняемыми под куполом цирка без страховки, мастерством жонглеров, грацией эквилибристов и уморительными шутками клоунов шоу становится самым настоящим СЮРПРИЗОМ!!!!!!

Но это еще не все сюрпризы, которые ждут зрителей. Абсолютно все пришедшие на шоу Запашных смогут принять участие в розыгрыше туристической путевки в Олимпийский парк г. Сочи от туристической фирмы «Экстратур», а также получить подарочные сертификаты от «Экстратур» на 1000 рублей, бесплатно посетить цирковой трогательный зоопарк и получить еще много подарков!!!