

Издается при поддержке Комитета агропромышленного комплекса Курской области

ПОСЕВНАЯ - 2019: ЛУЧШИЕ В ЦФО

Каждый год готовятся земледельцы к посевной кампании, казалось бы, все тонкости знают, чтобы предугадать ее ход заранее.

И ежегодно все заново: мгновенное реагирование на погодные недоразумения, выполнение планов и поставленных задач по подготовке техники, закупке семян, минеральных удобрений и ГСМ.

Зачастую планы меняются, но неизменным остается одно: посевная кампания проходит в оптимальные агрономические сроки, хозяйства работают слаженно, отстающие подтягиваются, ориентируясь на лидеров.

Курские аграрии не привыкли работать спустя рукава, но к рекордам не стремятся. Так уж само складывается. В текущем году курские земледельцы первыми в ЦФО завершили весеннюю посевную кампанию.

И это только начало большого пути к уборке урожая, и сводки с полей будут по-прежнему актуальны до конца осени. Но не только растениеводство сегодня набирает обороты.

О том, как развивается аграрный сектор экономики Курской области, какие отрасли сельского хозяйства региона работают с наибольшей отдачей, какие планы будут реализовывать аграрии в текущем году, рассказывает заместитель губернатора Курской области Алексей Золотарев.

- Главой региона были поставлены задачи в срок до 15 апреля завершить сев ранних яровых зерновых, однолетних трав, до 25 апреля сев сахарной свеклы, ранних масличных культур и до 10 мая сев наиболее теплолюбивых яровых культур – кукурузы на зерно, сои, крупяных культур, картофеля, - говорит Алексей Михайлович. - И наши земледельцы с поставленными Романом Владимировичем задачами справились.

Отмечу, что, несмотря на сложные погодные условия нынешней весны, за прошедшие полтора месяца на полях области выполнен значительный объем работ по уходу за посевами озимых, подготовке почвы и севу яровых культур.

Все проводимые работы обеспечены достаточным финансированием, включая привлечение 6,5 млрд. рублей льготных кредитов.

Площадь ярового сева составила 1 млн. 98 тыс. гектаров. Зерновая группа под урожай текущего года составит 963 тыс. гектаров, что практически на уровне прошлого года.

И сегодня уже идет речь о сохранении урожая, о своевременном проведении всех необходимых агрономических мероприятий, мониторинга состояния посевов, чтобы прогнозы на урожай зерна, свеклы, масличных и крупяных культур оправдались. Как говорят опытные аграрии: посевная завершена, готовимся к уборочной.

(Продолжение на стр. 2)



От первого лица

АЛЕКСЕЙ ЗОЛОТАРЕВ: УЖЕ СЕГОДНЯ ДУМАЕМ О БУДУЩЕМ УРОЖАЕ

- Алексей Михайлович, о том, что весенний сев прошел успешно, вы уже рассказали. Но, как говорится, озимый хлеб – основной. В каком состоянии находятся озимые культуры?

- В этом году после перезимовки озимый клин сохранен на 463 тыс. гектаров. К сожалению, около 11 тыс. гектаров озимых погибло, пришлось пересеять яровыми зерновыми культурами.

Это в основном озимые поздних сроков сева, которые из-за засушливой осени слабо взошли, и озимые, посеянные по зерновым предшественникам, где из-за большого снежного покрова и теплой зимы массово проявилось развитие болезней, что повлекло выпадения растений на части площадей.

В весенний период на озимом поле организовано проведены первая подкормка азотными удобрениями, боронование посевов, а также повторные подкормки.

Вместе с тем недостаток влаги и низкие температуры воздуха на протяжении трех недель апреля негативно отразились на развитии посевов озимых.

В этой связи рекомендовано провести дополнительный комплекс мероприятий, направленных на снижение неблагоприятных последствий такой погоды. Прежде всего организовать применение листовых подкормок микроэлементами, жидкими азотными удобрениями марки КАС, эффективность которых в складывающихся условиях значительно выше, чем у твердых удобрений.

Учитывая, что для формирования высокого урожая озимых уже многое сделано, хотел бы нацелить наших земледельцев на выполнение дальнейших технологических мероприятий по уходу за посевами. Это необходимо для того, чтобы в этом году мы смогли добиться урожайности зерновых не менее 53 центнеров с гектара и получить 2,5 млн. тонн зерна с озимого клина.

Как показал прошлый год, такая задача вполне выполнима.

Вообще, проведение агрономических мероприятий – это не только необходимость, но и большая ответственность.

Так, не менее ответственного подхода требуют к себе и яровые зерновые культуры. В этом году яровой клин составляет 500 тыс. гектаров.

На сегодня на основной части площадей яровых зерновых получены неплохие всходы, особенно там, где они сеялись в самые ранние сроки.

Для повышения их урожайности необходимо выполнить всю систему мероприятий по уходу за посевами и прежде всего провести подкормки по вегетации.

Особого внимания к себе требует проведение подкормок на посевах ячменя, площадь которого составляет 250 тыс. гектаров, или половину в группе яровых зерновых культур.

Эта культура очень положительно реагирует на внесение азотных удобрений в фазу кущения. По итогам прошлого года в хозяйствах, где применяли этот агроприем, получили урожайность по 60 и более центнеров с гектара.

Считаю, что и в текущем году это надо максимально использовать.

С учетом озимого клина и кукурузы на зерно в области есть реальная возможность выйти на объем производства зерна более 5 млн. тонн.

- Свеклосахарная отрасль развита в регионе на высоком уровне, производство масличных культур было приорите-



том последних лет. Это по-прежнему важные направления?

- Безусловно, успешное развитие растениеводства предполагает развитие всех его отраслей. Сахарная свекла по-прежнему важная стратегическая культура. В этом году площадь свекловичных плантаций составляет 98 тыс. гектаров. На сегодняшний момент основная задача, стоящая перед агрономической службой области, - вести постоянный мониторинг свекловичных посевов и своевременно принимать меры по их защите. Мы не должны допустить гибели ни одного гектара сахарной свеклы.

Немаловажный момент в технологии выращивания сахарной свеклы – проведение подкормок посевов в период вегетации.

В условиях нынешней весны также рекомендуем проводить подкормки посевов свеклы жидкими удобрениями.

Если не принять дополнительных мер по подкормке свекловичных посевов, о получении высокой урожайности говорить не придется.

А перед нами стоит задача получить с одного гектара около 500 центнеров свеклокорней. Так мы сможем обеспечить валовой сбор сахарной свеклы в пределах 5 млн. тонн. Этого сырья вполне достаточно, чтобы загрузить перерабатывающие мощности всех сахарных заводов области.

Хотел бы отдельно сказать и о подготовке сахарных заводов к предстоящему сезону. На раскочку времени нет. Уже сегодня на всех заводах согласно утвержденному графику организованы мероприятия инвестиционной программы, проводятся капитальный и текущий ремонты.

В текущем году суточная производительность всех сахарных заводов планируется на уровне прошлого года - в объеме 35 тыс. тонн.

Важный вопрос, на который хотел бы сориентировать руководителей всех свеклосеющих хозяйств и руководство свеклосахарных компаний, – смещение сроков уборки сахарной свеклы на более ранние (15 - 20 августа). Это позволит значительно сократить потери свеклосырья и повысить эффективность свеклосахарной отрасли.

Что касается контрактации свекловичного сырья, то основные вопросы здесь решены, в том числе и с самостоятельными свеклосеющими хозяйствами.

В текущем году новый импульс развития получит производство масличных культур. На развитие данного направле-

ния нацеливает Министерство сельского хозяйства России.

Посевные площади масличных составили 457 тыс. гектаров, что на 7 % больше уровня прошлого года.

Отмечу, что в оптимальные сроки в области завершён сев подсолнечника на всей намеченной площади, льна, ярового рапса. Мы также на 22 процента увеличили площади сои. Эта культура занимает 270 тыс. гектаров.

Наряду с традиционными видами растениеводческой продукции приоритетными направлениями в отрасли растениеводства остаются развитие садоводства, овощеводства и картофелеводства. Приоритетность этих направлений определяется тем, что это наиболее импортозависимые подотрасли растениеводства.

На их развитие сельхозтоваропроизводителям оказываются меры государственной поддержки в виде компенсации части затрат (до 90%) на закладку и уход за многолетними плодово-ягодными насаждениями, на производство овощей открытого грунта и картофеля.

Поэтому основная задача – продолжить развитие этих направлений. Это позволит нам в ближайшие два года производить порядка 13 тыс. тонн овощей закрытого грунта, увеличить производство овощей открытого грунта в хозяйствах всех категорий до 90 тыс. тонн и плодово-ягодной продукции – до 40-45 тыс. тонн.

- Успешное развитие растениеводства невозможно в дальнейшем без ввода в оборот неиспользуемых земель. Проблема с неиспользуемыми землями в регионе есть, как она решается сегодня?

- Хочу отметить, что руководить регионом пришел неравнодушный человек, настоящий хозяйственник. Роман Владимирович Старовойт принимает личное участие в решении многих проблемных вопросов. В частности, именно по поручению Романа Владимировича в областном комитете АПК обобщили информации районов по всем неиспользуемым землям сельхозназначения и предварительно выявили 57 тыс. гектаров таких земель. В том числе 11 тыс. га пашни, 34 тыс. га пастбищ, 4,5 тыс. га сенокосов и почти 8 тыс. га неудобий. Сегодня необходимо наметить конкретные меры по вводу этих земель в сельхозоборот.

Особо отмечу: в этом году на проведение работ по раскорчевке и распашке земель будут направлены меры господдержки в рамках культуртехнических мероприятий с возмещением около 30%

от затрат. В связи с чем главам районов в срочном порядке необходимо организовать разработку проектно-сметной документации хозяйствующими субъектами на проведение этих работ. Об этом шла речь на совещании в Коньшевском районе, и мы ждем от глав конкретных действий.

Также сегодня нужно в каждом районе разобраться с неиспользуемыми животноводческими помещениями. Возможно, эти помещения не имеют собственников, давно уже никому не нужны. А мы могли бы передать их семейным животноводческим фермам и начинающим фермерам для размещения скота.

- Нельзя не сказать сегодня о животноводстве. Эта отрасль развивается в регионе успешно. Каковы планы на текущий год?

- На сегодняшний день Курская область - лидер по производству мяса: имеет пятый результат в РФ и третий результат среди регионов ЦФО. В 2018 году в хозяйствах всех категорий произведено 532 тыс. тонн скота и птицы на убой в живом весе. Перспектива ближайших лет – производить не менее 700 тыс. тонн мяса в год.

В регионе активно развивается молочное животноводство. Строятся новые комплексы, приобретается поголовье, обладающее высоким генетическим потенциалом. За прошедший год построен и введен в эксплуатацию молочный комплекс в Мантуровском районе, проведена модернизация производства, направленная на увеличение числа скотомест на комплексах в Большесолдатском, Рыльском, Курчатовском районах.

В текущем году в ряде хозяйств Беловского, Большесолдатского, Железногорского, Курчатовского, Рыльского, Солнцевского районов запланировано новое строительство животноводческих комплексов молочного направления и техническая модернизация ферм.

Реализация этих проектов позволит увеличить объемы производимого в области молока и стабилизировать поголовье крупного рогатого скота. За период 2019-2024 годов рост производства молока составит порядка 100 тыс. тонн.

Опять же хочу заострить внимание. В текущем году государственная поддержка производителей сельскохозяйственной продукции будет осуществляться с учетом приоритетности молочного скотоводства, строительства и модернизации молочнотоварных ферм, повышения продуктивности коров.

Хотел бы остановиться еще на одном не менее важном вопросе – это завершение зимне-стойлового содержания скота и перевод поголовья на летнее лагерное содержание.

В настоящее время необходимо разбраться с остатками кормов, привести в соответствие рационы кормления в связи с физиологическим состоянием животных. Также необходимо позаботиться уже сейчас о приобретении материалов и комплектующих для ремонта летних лагерей. Держать на контроле сохранность как имеющегося поголовья, так и поступление приплода. Уточнить площади посева кормовых культур, чтобы в полном объеме обеспечить животноводство энергетически высокобелковыми кормами как на летний период, так и для заготовки на будущую зиму.

Работы, как видите, немало, но и планы амбициозные. Производство молока в 2019 году в хозяйствах Курской области должно составить 293 тыс. тонн, а мяса – 600 тыс. тонн.

Ксения ИЛЬИНА

Точка роста

ПОВЫШЕННОЕ ВНИМАНИЕ РАЗВИТИЮ ОВОЩЕВОДСТВА

В течение двух весенних месяцев – апреля и мая – врио губернатора Курской области Роман Старовойт выезжал в районы края, где провел встречи с населением. Также не осталась без внимания и аграрная тема. Глава региона провел встречи с руководителями холдингов, принял участие в выездных совещаниях и форумах.

В начале апреля врио губернатора Курской области Роман Старовойт побывал с рабочей поездкой на предприятии «Сейм-Агро», расположенном в поселке Ворошнево Курского района.

Глава региона осмотрел производственные мощности, пообщался с коллективом и продегустировал курские огурчики и редис.

«Я доволен увиденным. Растениеводство в закрытом грун-

те – перспективное направление для Курской области, – поделился впечатлениями Роман Старовойт. – На сегодняшний день подобного рода продукцией мы себя обеспечиваем почти на 60%. Но всё остальное нам приходится завозить. Поэтому, я считаю, у предприятия «Сейм-Агро» есть все возможности для дальнейшего развития производства».

В 2018 году в тепличном комплексе вырастили более 3 500



тонн овощей. На данный момент в компании полностью функционируют два блока с рассадными отделениями, есть собственная агрохимическая лаборатория. В

планах строительство ещё одного блока, в котором планируется выращивать огурцы и томаты. При успешной реализации строительства третьей очереди дополни-

тельно будет получено свыше 1500 тонн продукции в год.

По словам генерального директора АО «Сейм-Агро» Андрея Медведева, сейчас наиболее востребованной у потребителей и экономически выгодной культурой для выращивания в теплицах является огурец.

«Мы ориентированы на местный рынок, так как мы курское предприятие. Но в перспективах создание сети фермерских магазинов и в других городах, – рассказал руководитель компании. – Надо менять менталитет потребителей и формировать правильную культуру питания: потреблять больше свежих овощей».

Инвестиции

ДОБРОСОВЕСТНЫМ ИНВЕСТОРАМ – ДОБРО ПОЖАЛОВАТЬ!

4 апреля в Доме советов состоялась встреча врио губернатора Курской области Романа Старовойта с руководством АО «Моснефтегазстройкомплект» и главами районов, на территории которых представлена компания. В совещании также принял участие председатель Федерации организаций профсоюзов Курской области Алексей Лазарев. В рамках встречи стороны подписали протокол к соглашению о сотрудничестве на 2019 год.

По итогам прошлого года в производство сельскохозяйственной продукции компанией инвестировано более 5 млрд рублей. В этом году АО «Моснефтегазстройкомплект» планирует направить 7,8 млрд рублей в экономику Курской области, что предусмотрено соглашением.

«Планы у компании серьезные: 7,8 млрд рублей – это для нас не просто цифры, которые инвестируются в область. Для нас это и налоги, и сохранение рабочих мест. Мы видим, что экономическое положение в стране и в регионе позволяет надеяться, что бизнес на территории Курской области будет успешен, и это поможет увеличить налогооблагаемую базу», – отметил врио губернатора Роман Старовойт.

По словам представителя компании «Моснефтегазстройкомплект» Олега Тюрпенко, особое внимание в этом году будет уделено модернизации.

«Около 1 млрд рублей запланировано на ремонт и модернизацию заводов. Более 400 млн рублей компания направит на растениеводство и 150 млн рублей в развитие инфраструктуры», – привел цифры член совета директоров АО «Моснефтегазстройкомплект», генеральный директор ООО «Металлсервис-Групп» Олег Тюрпенко.

Под управлением АО «Моснефтегазстройкомплект» на территории Курской области находятся несколько крупных сельхозпредприятий, в том числе два сахарных завода – Теткинский и Олымский, агрокомплексы «Олымский» и «Глушковский», ООО «Нива» и ООО «Велес-Агро». В общей сложности в этих структурах трудятся более 2500 человек. Поэтому участников встречи интересовали не только производственные показатели компании, но и вопросы социальной поддержки работников.

Все в гости к нам

В КУРСКОЙ ОБЛАСТИ ЗАЛОЖЕН «САД ПОБЕДЫ РОССИИ»

В один из праздничных дней, 11 мая, в Курской области прошел Всероссийский форум садоводов. В м. Свобода Золотухинского района приехали гости из 43 регионов.

Перед началом работы форума врио губернатора Роман Старовойт вместе с делегатами ознакомились с экспозицией в главном павильоне выставочного центра. Свою продукцию представили более 20 курских садовых товариществ, питомников и центры промысла.

На заседании представители регионов обсудили реализацию нового Федерального закона №217, вступившего в силу с 1 января 2019 года, а также обменялись опытом расширения общественных приёмных и взаимодействия с разными структурами власти.

Роман Старовойт в свою очередь сообщил, что для курских СНТ изменят систему тарифообразования, её в дальнейшем приравняют к сельским.

«В регионе работает 139 СНТ, в этой сфере заняты почти 300 тысяч человек. Наша обязанность – оказывать поддерж-

ку. Мной уже подписаны необходимые документы, которые позволят с 1 июля 2019 года на 30% снизить тарифы на потребляемую электрическую энергию садоводам, работающим в Курской области», – пояснил врио губернатора.

Ещё одна злободневная тема – реализация продукции СНТ. В первую очередь Союз садоводов заинтересован в продвижении на рынок плодовоовощного урожая, при этом избегая перекупщиков. Роман Старовойт предложил своё видение решения проблемы. Первый шаг – устроить ярмарочные площадки, где садоводы смогут выставлять собственную продукцию за символическую арендную плату, в том числе и в других регионах.

«Мы сейчас работаем с правительством Москвы, в районах столицы организируются такие площадки. Несколько курских фермеров уже представляют там

Выездное совещание

О СПОРТИВНЫХ ДОСТИЖЕНИЯХ И АГРАРНЫХ ПОКАЗАТЕЛЯХ

Одно из важных событий мая – рабочая поездка врио губернатора Романа Старовойта в Коньшевский район. Глава региона посетил ряд объектов райцентра, встретился с местными жителями, а также провел совещание по посевной.

В рамках рабочей поездки Роман Старовойт ознакомился с работой физкультурно-оздоровительного комплекса «Чемпион», который открыли в декабре 2017 года. Сейчас в ФОКе занимаются как взрослые, так и дети. Для юных спортсменов в спорткомплексе действуют секции мини-футбола, смешанных единоборств и спортивных танцев. Для взрослых – занятия фитнесом в тренажерных залах, настольный теннис. Глава региона пообщался с тренерами и их юными воспитанниками, наблюдал за тренировкой будущих чемпионов.

Затем Роман Старовойт встретился с представителями общественности Коньшевского района. Разговор шел о строительстве дорог, газификации, вопросах ЖКХ и здравоохранения. Все озвученные проблемы главы региона взял под личный контроль. В целом врио губернатора оценил положение дел в районе как удовлетворительное.

«По сравнению с другими районами, в которых я успел побывать, в Коньшевском районе неплохое состояние дорожной инфраструктуры и благоустройства. Хотя есть отдельные жалобы. Например, на состояние районной больницы, которой давно требуется ремонт. Очевидно, что нам нужно разработать стратегию развития области и максимально быстро начать ее реализовывать», – отметил глава региона.

свою продукцию. Планируем этот опыт реализовать и на территории Курской области», – сообщил Роман Старовойт.

По итогам встречи администрация Курской области и Союз садоводов России подписали соглашение, где определили направления сотрудничества.

Позднее в рамках всероссийского форума заложили «Сад Победы России»: 85 саженцев яблонь — по числу российских регионов — появилось на территории мемориального комплекса «Командный пункт Центрального фронта». Высадили именные деревья и от ветеранов Великой Отечественной войны, и от первых лиц региона.



СПРАВКА: В последние годы благодаря мерам государственной поддержки в области получило развитие садоводство интенсивного типа. В трех районах, где исторически произрастали сады: Обоянском, Беловском, Курском – за последние пять лет заложено около 500 гектаров новых садов интенсивного типа, плодопитомников и ягодных кустарников: малины, смородины, крыжовника.

В ближайшей перспективе – до 2024 года – ставится задача создать более 2000 гектаров новых плодово-ягодных насаждений.

Государственный подход

ПОДДЕРЖКА ФЕРМЕРОВ ВЫШЛА НА НОВЫЙ УРОВЕНЬ

В Курской области содействие работе фермеров давно и прочно вписано в число приоритетов работы областной администрации. В этом году поддержка фермерства вышла на новый уровень, в том числе и благодаря адресным мероприятиям. По поручению главы региона Романа Старовойта в течение апреля во всех районах области прошли выездные совещания. Куратором данного проекта стал заместитель губернатора Курской области Алексей Золотарев.

- По поручению Романа Владимировича мы провели шесть межрайонных совещаний, - **говорит Алексей Михайлович.** - Цель этих мероприятий - популяризация мер государственной поддержки малых форм хозяйствования. Также на встречах шла речь о развитии сельских территорий в текущем и последующих годах, о том, какие условия уже созданы и будут создаваться в регионе для поддержки малых форм хозяйствования.

Основными участниками совещаний стали руководители фермерских и личных подсобных хозяйств, которые уже занимаются или хотят заниматься производством сельхозпродукции, а также главы сельских поселений.

Ставилась задача - довести до глав фермерских и крупных личных подсобных хозяйств информацию о предоставляемых мерах грантовой поддержки фермерским хозяйствам, о создании сельскохозяйственных потребительских кооперативов и поддержке предоставляемой со стороны государства на их развитие, создании условий для развития малых форм хозяйствования. Считаю, что с задачей справились, судя по вопросам, которые поступали из зала, по тому, как живо интересовались люди происходящими изменениями в сфере господдержки фермеров. В ходе совещаний мы провели конструктивные беседы с потенциальными грантополучателями, обсудили вопросы, возникающие в работе хозяйств - это обеспеченность земельными ресурсами, наличие поме-

щений для содержания животных, недостаточный объем собственных средств. Что особенно важно, подробно разобрали вопросы создания и деятельности сельскохозяйственных потребительских кооперативов.

Уверен, в ближайшее время людей, решивших заняться фермерством, в регионе прибавится.

Кроме того, к этой работе мы привлекли и районные ветеринарные службы, которые при проведении ветеринарно-профилактических мероприятий информируют население о мерах государственной поддержки.

Особо хотел выделить информацию о создании в регионе Центра компетенций в сфере сельскохозяйственной кооперации и поддержки фермеров Курской области.

Сегодня появление такого центра необходимо для осуществления прорывного развития малых форм хозяйствования, увеличения численности занятых в сфере АПК, создания комфортных условий ведения сельскохозяйственного бизнеса на селе. В задачи центра входит: создание единой региональной информационной сети с органами исполнительной власти, органами местного самоуправления, кредитными организациями и организациями инфраструктуры поддержки малого бизнеса в рамках реализации государственной политики по развитию сельскохозяйственной кооперации.

Вы знаете, что поддержка начинающих фермеров и семейных животновод-



ческих ферм - в числе приоритетов последних лет. Конкурсные процедуры по предоставлению грантов малым формам хозяйствования прошли с 22 апреля по 15 мая. Шел прием документов на предоставление грантов начинающим фермерам, семейным животноводческим фермам и кооперативам для развития материально-технической базы.

И мы уже увидели эффект от нашей работы: люди обращались за консультациями как по получению грантовой поддержки, так и по созданию кооперативов.

Грантовая поддержка малых форм хозяйствования составит 127 млн. рублей.

На конкурсный отбор принято 20 пакетов документов от начинающих фермеров и заявка сельхозкооператива, 6 - от семейных животноводческих ферм.

Имеются проекты по созданию сельскохозяйственных потребительских кооперативов в Горшеченском, Пристенском, Курском, Дмитриевском районах.

Кроме того, начиная с 2019 года в рамках национального проекта «Малое и среднее предпринимательство и поддержка индивидуальной предпринимательской инициативы» в области реализуется региональный проект «Создание системы поддержки фермеров и развитие сельской кооперации в Курской области», в соответствии с которым на развитие малых форм хозяйствования предоставляются дополнительные финансовые ресурсы.

Финансирование проекта в текущем году порядка 42 млн. рублей, которые будут направлены на создание и развитие фермерских хозяйств и сельскохозяйственных потребительских кооперативов.

Будут предоставляться гранты начинающим фермерам «Агростартап» в размере до 4 млн. рублей, субсидии сельскохозяйственным потребительским кооперативам на возмещение части затрат до 50% на приобретаемое имущество для членов кооперативов.

В настоящее время разрабатываются правила предоставления грантов и субсидий в рамках регионального проекта, после чего начнем предоставление средств заявителям.

Важно

НА ПУСТОМ МЕСТЕ ДЕЛО НЕ СЛАДИТСЯ

Так говорили в старину, когда хотели, чтобы была отдача от работы. Мол, нужно создать человеку условия, прежде чем предъявлять требования. Такой подход в полной мере относится и к нашим дням.

Не случайно на встречах с фермерами края, которые прошли в районах области, обсуждалась еще одна важная тема - развитие сельских территорий. О том, как решаются вопросы социального развития села в Курской области, какие шаги в данном направлении будут предприняты в ближайшем будущем и отдаленной перспективе, - **рассказывает председатель областного комитета АПК Николай Великоцкий.**

- С 2003 года по 2018 год мы вели работу по развитию сельских территорий через соответствующую федеральную целевую программу и аналогичную региональную, - говорит Николай Васильевич. - Всего на эти цели за истекший период было направлено почти 7 млрд рублей.

В этом году на развитие сельских территорий планируется направить 853 млн. рублей за счет всех источников финансирования.

Минсельхоз России по поручению Президента Владимира Владимировича Путина в апреле текущего года завершил разработку проекта государственной

программы комплексного развития сельских территорий.

Проект госпрограммы включает в себя три основных направления: ведомственные целевые программы «Аналитическое, нормативное, методическое обеспечение комплексного развития сельских территорий» и «Федеральные мероприятия по комплексному развитию сельских территорий», а также ведомственный проект «Современный облик сельских территорий».

Стоит отметить, что в результате реализации госпрограммы к 2025 году ожидается увеличение уровня доходов сельского населения по отношению к городскому с 68 до 75 процентов, повышение доли благоустроенного жилья с 32 до 50 процентов, а также сохранение численности малых сельских населенных пунктов. Для достижения этих целей планируется направить порядка 1,3 трлн рублей, из них более 1 трлн рублей - из федерального бюджета.

- Ключевым механизмом госпрограммы станет конкурс региональных проектов, кото-

рые будут софинансироваться государством, - комментирует Николай Великоцкий. - Такие проекты могут быть представлены коммерческими, некоммерческими и общественными организациями, муниципалитетами, инициативными группами сельских жителей и реализованы по следующим направлениям: социальная инфраструктура и жильё, инженерно-транспортная инфраструктура, культура и спорт, среда проживания, содействие занятости населения, государственные услуги, физическая доступность продовольственных и бытовых товаров, финансовые услуги. Отобранные в регионах заявки будут рассматриваться и ежегодно отбираться для софинансирования Минсельхозом России.

Также в рамках госпрограммы будут осуществляться мероприятия, направленные на улучшение жилищных условий сельского населения. В частности, предусмотрено внедрение льготной сельской ипотеки по ставке не выше 1% годовых, развитие жилищного строительства и другие меры.

В новой программе расширено понятие «сельская местность». К «сельской местности»

теперь отнесены малые города с численностью населения до 30 тыс. человек, связанные с сельскими территориями совместным использованием инфраструктурных объектов и объединенные интенсивными экономическими, в том числе трудовыми и социальными связями. Перечень таких населенных пунктов будет определять регион.

В первый год будут формироваться правовые, организационные и методические условия, необходимые для эффективной реализации госпрограммы. Параллельно запускается механизм отбора инициативных проектов регионов. На втором этапе планируется внедрение в социальную сферу инноваций, модернизация и развитие необходимой инфраструктуры, создание условий для повышения качества жизни населения.

В 2020-м и 2021 годах в рамках действующего механизма Минсельхозом России средства будут предоставляться только на завершение строительства переходящих объектов, строительство которых было начато в предыдущие годы с привлечением средств федерального бюджета.

Параллельно, с 2020 года будут приниматься инициативные проекты в рамках комплексного развития сельских территорий.

Для реализации таких инициатив необходимо разработать паспорт поселения и района.

Проект, представленный в Минсельхоз России, должен быть направлен на социальное и экономическое развитие территории, а также на повышение качества жизни на данной территории.

При отборе проектов Минсельхозом России приоритет будет отдан наименее капиталоемким проектам, с коротким сроком реализации, а также привлечению средств в качестве софинансирования из внебюджетных источников. Дополнительное создание рабочих мест является приоритетом при отборе проектов.

Средства будут выделяться конкретно на прошедший отбор проект.

Перед нами сегодня стоит задача активно включиться в реализацию программных мероприятий.

Необходимо уже сейчас начинать готовить проекты, находить новые идеи по развитию территорий ваших районов.

Подготовила Олеся КУЗНЕЦОВА

ШКОЛА ХОЗЯЙСТВОВАНИЯ ОТ КУРСКИХ ФЕРМЕРОВ

Все чаще в наши дни люди жалуются на жизнь. В основном жалобы сводятся к простой формуле: денег мало – проблем много. И, в общем-то, правы жалобщики – живется нынче непросто. И среди общего хора недовольных голосов трудно расслышать тех, кто пытается поделиться с нами своим рецептом профессиональной состоятельности и, если хотите, счастья. В конце концов, ни счастье ли найти дело по душе и заработок достойный.

Пример для подражания

Вера Басова – дважды ГРАНТ-дама

Фермерское хозяйство Веры Басовой известно далеко за пределами Медвенского района Курской области. На базе ее животноводческой фермы не раз проходили областные семинары и совещания.

И не случайно: у фермера со стажем есть чему поучиться. Хозяйство на слуху не только благодаря успехам в животноводстве, но и выпускаемой мясной и колбасной продукции.

Вера Васильевна – фермер со стажем. Начиная с разведения свиней, однако предпочла альтернативное животноводство. В числе первых в регионе получила грант как начинающий фермер в сумме 1 млн. 400 тыс. рублей. Грант помог серьезно заняться овцеводством: было приобретено 253 овцы куйбышевской породы.

В овцеводстве конкурентов мало. Но перспектив больше в

разведении крупного рогатого скота. Опять же, есть молоко – живые деньги будут постоянно. К слову, Басова давно пришла к такому выводу и успешно занималась мясным и молочным животноводством.

В прошлом году Басовы заявили на грантовый конкурс как семейная животноводческая ферма.

- Получили 10 миллионов, существенное подспорье, - говорит Вера Васильевна. - Купили новую технику: трактор, раздатчик кормов, скот приобрели – 65 нетелей, которые уже отелились и доятся. Сегодня в хозяйстве Веры Ба-



совой 195 голов КРС, 60 – дойное стадо. С реализацией продукции проблем нет: молоко отличное, около 30 рублей за литр дает молочный комбинат.

Вера Басова получила грант и как начинающий фермер, и на развитие семейной животноводческой фермы. Такая вот дважды ГРАНТ-дама есть в области.

Свое дело

ТЕПЛИЦЫ ЮЛИИ МАКСИМЕНКО

За тепличными огурцами и помидорами к Юлии Максименко – фермеру из Фатежского района – приезжают со всей округи. Если урожай богаче, чем обычно, - сдает оптовикам.



Давнюю мечту – стать бизнес-вумен – Юлия осуществила около 5 лет назад. Средств на начало дела не хватало. Поэтому решила поучаствовать в конкурсе как начинающий фермер и выиграла.

- Это большая поддержка, весомый толчок для того, чтобы заняться любимым делом, - говорит девушка. – Полученный грант потратили на строительство теплицы. Свои деньги тоже вкладывали, но каркас, пленка, система досвечивания, полива – все приобретали за деньги гранта.

Юлии нравится заниматься овощеводством. Огурец, томат, зеленый лук – на все найдутся покупатели, благо продукция всегда свежая и экологически чистая.

Теплица – в километре от дома. Но и на расстоянии удается держать руку на пульсе.

В теплице стоит датчик, данные с которого о температуре и влажности пересылаются смс на телефон. В планах у Юлии Максименко построить еще одну теплицу.

- Была на семинаре, организованном для фермеров, заинтересовала идея создания сельхозкооператива, - говорит фермер. - Будем думать об этой перспективе, уверена, комитет АПК поможет нам в этом начинании.

Перспективное начинание

СЕРГЕЙ БОНДАРЕНКО – СУДЖАНСКИЙ ПТИЦЕВОД

В 2015 году Сергей Бондаренко получил грант как начинающий фермер. Сумма небольшая – 480 тысяч рублей, но сделать за эти средства удалось немало.

- Приобрели комбикормовый цех, инкубатор. Купили бензогенератор на случай отключения электричества, чтобы не пропало яйцо. Это важно для нас, это дало старт нашему фермерству.

Разведение птицы – дело хлопотное. Птенцам в первые дни жизни требуются интенсивное тепло и свет. Для хорошего набора веса цыплятам необходимо часто клевать корм. В темноте это невозможно, поэтому первые 14 дней освещение круглосуточное. Потом «световой день» птицам сокращают.

- Клетки делали сами, первое помещение рассчитано на 3 тысячи голов и предназначено для содержания цыплят от 0 до 20 дней. Во втором помещении уже «подростки» - от 20 до 30 дней от роду.

И для каждого возраста свои корма. Но с этим проблем нет: корма производят в самом хозяйстве.

- В прошлом году реализовали почти 7 тысяч цыплят, а в этом планируем увеличить до 15 тысяч. В перспективе построим помещение для взрослой птицы, будем производить яйцо.

Так что Сергей Бондаренко цыплят круглый год считает, и это хорошо у него получается.



От хобби – к фермерству

АПАЛЬКОВСКИЕ КРОЛИКИ НЕ ХУЖЕ АНГОРСКИХ

Кролики из Германии и Словакии поселились на подворье золотухинского фермера Юрия Колюпанова. В 2015 году семья Колюпановых получила грант в один миллион рублей на разведение кроликов, благодаря чему смогла превратить хобби в доходный бизнес.

Разведением кроликов Колюпановы занимаются больше десяти лет. В личном подсобном хозяйстве пушистые питомцы всегда были скорее увлечением, чем основным заработком. Теперь Юрий Колюпанов настоящий фермер.

- Заняться племенным разведением ризенов подсказали коллеги по кролиководству из других регионов. Стартовать самим было бы сложно. Узнали о возможности получить господдержку. Собрали документы, подали на грант: 1 миллион рублей – осязаемое подспорье.

На деньги гранта кроликовод приобрел трактор МТЗ-80, навес над клетками и племенное поголовье. За кроликами Юрий Владимирович ездил в Германию и Словакию. Там же



он купил поилки для кроликов, так как агрегаты отечественного производства и дороже, и по качеству сборки оставляют желать лучшего.

Черные, серебристые, белые. Сегодня маточное поголовье кроликов на ферме перевалило за 330. Чтобы сохранять высокие показатели породы, Колюпановы регулярно «ме-

няют кровь». Практически все «отцы семейств» - иностранцы.

Затратный бизнес пока себя окупает. За крольчатами, стоимость одной головы которых начинается от 3 тысяч рублей, в Апальково приезжают не только из ЦФО, но и из северных регионов.

- Этот кролик – «немец», - начинают экскурсию Колюпанов. - Такого в России ни у кого нет, приобрел у лучших европейских заводчиков. Очень мощный экземпляр, планирую заняться племенным разведением таких кроликов.

А вот еще красавец породы ризен шиншиловый. Достигает аж 11 килограммов в весе. Чемпион выставки... От этого кролика пять малышей появились, уже есть заказы из Красnodара, Нижнего Новгорода и даже Владивостока. Такие кролики везде в цене.

Юрий Колюпанов говорит, что занялся кролиководством всерьез и надолго.

Опыт молодых

ФЕРМЕРСКИЕ ВЕРСТЫ СЕЛИВЕСТОВЫХ

Семья Селиверстовых известна не только в Черемисиновском районе. Не совсем обычная история их фермерства. Про таких говорят: из городских, да в глубинку.

Хотя не городские Селиверстовы, но учиться в город поехали, да только вернулись в село. Николай с отцом ферму своими руками возвели на малой родине в д. Вышний Щигор Черемисиновского района.

- Я по профессии инженер, окончил Курскую сельскохозяйственную академию, - рассказывает молодой хозяин. - Специализация – автосервис машин агропромышленного комплекса. Но поработал немного после вуза и решил все-таки организовать свое хозяйство. Вот мы с отцом и обустроили молочную ферму.

Начинали работать – всего семь коров было. Сегодня в хозяйстве 60 голов, 40 – молочное стадо.

- Поженились, муж был студентом, а я на кондитерской фабрике работала, - вспоминает Наталья Селиверстова. - Семья растет, нужно стоящую работу искать.

Примечательно, что коров своих Наталья называет девочками.

А ведь она сама – и сейчас хрупкая молодая женщина – восемь лет назад совсем девочкой была. Но сложной сельской



работы не испугалась: муж со свекром первый коровник поставили. Здесь она маленьким аппаратом, а где и вручную доила своих «девчонок».

Фермерской семье Селиверстовых также удалось получить грант дважды.

- Первый раз мы получали грант как начинающие фермеры, - рассказывает Наталья. - Это было в 2014 году. Второй уже на развитие семейной фермы в 2017.

На деньги первого гранта – 650 тысяч рублей – купили трактор, тягловальную машину и грабли. Второй грант уже более существенный – 5 миллионов рублей. Половину уже потратили на приобретение техники.

У нас есть помощник, но справляемся в основном семьей. Также в нашем хозяйстве еще работают доярка и скотник.

Не исключено, что придется набирать еще работников. В планах у Селиверстовых довести поголовье до 100. А может, и того больше. С реализацией молока проблем нет. Все забирает перерабатывающее предприятие в Черемисиново.

Вторую половину гранта Селиверстовы планируют потратить на приобретение молодняка. Молодняк планируют содержать в отличных от привычных условиях – без привязи. «Опыт заимствовали, - рассказывает Наталья Селиверстова, - у передовых хозяйств страны».

Записала Ксения ИЛЬИНА.
Благодарим за помощь в подготовке материала корреспондента ГТРК «Курск» Наталью ВЫДРИНУ

Визит месяца

ГЛАВА РОСАГРОЛИЗИНГА ПОСЕТИЛ КУРСКУЮ ОБЛАСТЬ

В начале апреля Курск с официальным визитом посетил генеральный директор АО «Росагролизинг» Павел Косов. Первым шагом в рамках визита стало областное совещание по вопросу реализации в текущем году программ АО «Росагролизинг» на новых, более выгодных для сельхозтоваропроизводителей условиях.

От областной администрации в работе совещания приняли участие заместитель губернатора Курской области Алексей Золотарев, председатель регионального комитета АПК Николай Великоцкий, председатель комитета пищевой, перерабатывающей промышленности и продовольствия Курской области Сергей Стародубцев, заместитель начальника управления растениеводства, механизации и охраны труда комитета АПК Алексей Синицин.

На совещание были приглашены первые заместители глав районов по АПК, руководители областных и федеральных служб, дилерских центров и предприятий-изготовителей сельхозтехники, главы передовых хозяйств региона.

Приветствуя участников совещания, глава Росагролизинга отметил, что Курская область – один из крупнейших аграрных регионов страны. За весь период сотрудничества компанией в регион инвестировано более 4,6 млрд руб., а сельхозтоваропроизводители взяли в лизинг почти две тыс. единиц техники.

- Курская область - лидер и по платежной дисциплине, собираемость платежей в регионе составляет 97%, - отметил Павел Косов.

В феврале 2019 года компания объявила о перезапуске самой востребованной среди аграриев Программы обновления парка сельхозтехники 2.0. Главным нововведением программы стала отмена региональных квот, действовавших ранее.

«Мы отменили квоты для субъектов РФ для того, чтобы максимально полно обеспечить аграриев страны новой и современной техникой в соответствии заявленной потребностью», - сообщил Павел Косов.

В ходе встречи руководитель Росагролизинга подробно остановился на изменениях в процессе принятия решения по заявителям. Прежде, чем принять решение о предоставлении техники в лизинг, государственная лизинговая компания внимательно оценивает финансовое состояние лизингополучателя.



«Мы - государственная финансовая компания, наша скоринговая система позволяет нам принять решение о предоставлении техники в лизинг и быть уверенными, что каждый инвестиро-

ванный рубль вернется в бюджет в виде регулярных платежей лизингополучателей», - отметил глава лизинговой компании.

Особое внимание Павел Косов уделил и давнему сотрудничеству с АККОР: «Наше сотрудничество с АККОР исторически является максимально эффективным, ведь ассоциация от-

вечает за каждого своего члена, а это обеспечивает абсолютную собираемость в 99,9% лизинговых платежей».

Подводя итог совещанию, генеральный директор АО «Росагролизинг» подчеркнул, что основная задача компании - помогать аграриям в технической модернизации своих предприятий.

В свою очередь заместитель губернатора Алексей Золотарев призвал курских сельхозтоваропроизводителей активнее участвовать в программах, которые сегодня предлагает Росагролизинг.

По словам заместителя начальника управления растениеводства областного комитета АПК Алексея Синицина, в текущем году приоритет отдается программе «Обновление парка техники».

Также Павел Косов посетил современные учебные классы «Ростсельмаш» и «Кировец», организованные на базе инженерного факультета КГСХА им. И.И. Иванова, и производственные площадки ЦЧМИС.

В тему

КАПУСТОУБОРОЧНЫЕ КОМБАЙНЫ – ЭТО РЕАЛЬНОСТЬ

На очередной Комиссии по работе с поставщиками АО «Росагролизинг» в перечень поставщиков были включены производители техники для уборки овощей: ООО «Гримме-Русь» и ООО «Агро-Лидер».

Предприятие Grimme является ведущим мировым производителем картофелеуборочной и свеклоуборочной техники, а также техники для возделывания овощей. Выпускаемая продукция предназначена не только для высокоэффективного производства и уборки картофеля, свеклы и овощных, но и для обеспечения наиболее благоприятных условий для хранения выращенной продукции.

Клиентам Росагролизинга теперь доступны свеклоуборочные комбайны Grimme, прицепные, навесные капустоуборочные и морковуборочные комбайны ASA-Lift. Также в номенклатурной линейке компании появились свеклоуборочные комбайны и погрузчики-очистители свеклы Holmer.

Скидка на технику Grimme от прайс-листа завода составляет 2,4% – 2,5%, на технику Holmer - 4,3% до 5,8% от прайс-листа производителя.

Эта информация особо актуальна в связи с тем, что Минсельхоз прогнозирует в текущем году увеличение производства овощей, плодов и ягод.

По прогнозу Минсельхоза России, валовой сбор овощей открытого и закрытого грунта в сельскохозяйственных организациях, крестьянских (фермерских) хозяйствах в 2019 году достигнет 6,6 млн тонн, что на 500 тыс. тонн больше, чем в 2018 году. В частности, производство овощей защищенного грунта в зимних теплицах составит не менее 1,4 млн тонн, что на 38,5% превышает показатель прошлого года.

Также в текущем году ожидается увеличение сбора плодов и ягод до 1,4 млн тонн по сравнению с 1,2 млн тонн годом ранее. Производство картофеля прогнозируется в объеме не менее 7,5 млн тонн против 7,2 млн тонн в 2018 году.

Сотрудничество

ЛУЧШЕЕ В «АГРОАРСЕНАЛЕ» ДЛЯ КУРСКИХ АГРАРИЕВ

18 апреля 2019 года в деревне Щетинка Курского района прошло торжественное открытие дилерского центра по продаже сельскохозяйственной техники ООО «АгроАрсенал».



На открытие приехали руководители предприятий-изготовителей сельскохозяйственной техники ведущих мировых брендов, сотрудники комитета агропромышленного комплекса Курской области и сельхозтоваропроизводители, которые готовы к сотрудничеству с ООО «АгроАрсенал». Для всех была организована экскурсия, на которой продемонстрировали технику и рассказали о ее преимуществах.

На сегодняшний день ООО «АгроАрсенал» является официальным представителем следующих предприятий: DEUTZ-FAHR, SAMPO, AND ZETOR, MASCHIO-GASPARDO,

TECNOMA, RÖTTINGER, CAPELLA, ZURN, METAL-FACH.

ООО «АгроАрсенал» на рынке сельскохозяйственной техники работает с 2018 года. За это время компанией поставлено в регион более 70 единиц техники. За это время нарабатана клиентская база, в списке партнеров ведущие сельхозпредприятия Курской и Орловской областей: ООО «УК «Русский Дом», КФХ «Лесное», СПК «Русь», КФХ «Долгое», ООО «Черноземье», ООО «Новый путь», ООО «Грант», КФХ Спицина Ю.И. и др.

Одним из основных направлений работы компании является сервис-

ное обеспечение поставляемой сельскохозяйственной техники и оборудования. Отдел сервисной службы обеспечен транспортными средствами и необходимыми для работы приборами, инструментом, оборудованием и складом запасных частей, что позволяет в кратчайшие сроки выезжать к клиентам и производить необходимые работы для обеспечения работоспособности поставляемой техники.

Важным условием безотказной и качественной работы сельхозтехники являются ее правильная эксплуатация и своевременное обслуживание, напрямую зависящее от квалификации механизаторов и инженерной службы сельхозпредприятий. Поэтому всегда при поставках сельхозтехники сервисные специалисты ООО «АгроАрсенал» в хозяйствах проводят обучение механизаторов и специалистов инженерной службы, знакомя их с требованиями инструкции по эксплуатации поставляемой техники и правилами ее обслуживания, после чего обязательно проводится ввод техники в эксплуатацию.

Цель работы ООО «АгроАрсенал» - это постоянное собственное развитие совместно с партнерами и клиентами, направленное на развитие аграрного производства Курской области и других регионов РФ.

В ближайших планах открытие дилерского центра в Орловской области.

ООО «АгроАрсенал» находится по адресу: 305511, Курская область, Курский район, д. Щетинка, ул. Осенняя, д.1.

Тел: +7 919-037-61-11, +7-910-210-05-55.

На высоком уровне

ДМИТРИЙ МЕДВЕДЕВ О ВЫДЕЛЕНИИ СУБСИДИЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЯМ СЕЛЬХОЗТЕХНИКИ

Премьер-министр РФ Дмитрий Медведев поручил Минсельхозу, Минпромторгу и Минфину проработать вопрос о дополнительном выделении средств из федерального бюджета на предоставление субсидий производителям сельскохозяйственной техники.

Текст документа, подписанного по итогам отчета Кабинета министров в Госдуме, опубликован на сайте правительства.

Как отмечается в документе, министерствам поручено доложить о результатах работы в Правительство России до 20 мая 2019 года.

17 апреля во время ежегодного отчета в Госдуме о работе правительства Медведев заявил о том, что Россия должна сохранить потенциал в производстве сельхозтехники для ее экспорта. Так же стало известно, что Правительство России выделило 3 млрд рублей из резервного фонда для наращивания темпов обновления парка сельскохозяйственной техники на льготных условиях. Соответствующее распоряжение опубликовано на сайте правительства.



реклама

Прямая речь

СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО - ВАЖНЫЙ ФАКТОР УСКОРЕННОГО РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ЭКОНОМИКИ



В апреле делегация Курской области во главе с заместителем губернатора Алексеем Золотаревым приняла участие в итоговом заседании коллегии Минсельхоза России. Здесь были подведены итоги работы аграрной отрасли в 2018 году и определены планы на будущее. Мероприятие прошло под руководством заместителя председателя правительства Российской Федерации Алексея Гордеева, министра сельского хозяйства Дмитрия Патрушева.

В работе коллегии приняли участие председатель комитета Совета Федерации по аграрно-продовольственной политике и природопользованию Алексей Майоров, председатель комитета Государственной Думы по аграрным вопросам Владимир Кашин, а также главы регионов, руководители региональных органов управления АПК, отраслевых союзов и ассоциаций, представители науки и образования, банковского сообщества и многие другие. Выступающих и мнений, как сейчас говорят, на полях мероприятия было много. Приведем некоторые из них.

АЛЕКСЕЙ ГОРДЕЕВ: ВСЕ ВНИМАНИЕ ЭКСПОРТУ И РАЗВИТИЮ СЕЛЬСКИХ ТЕРРИТОРИЙ

Алексей Гордеев был краток, сообщил, что прошлый год был удачным для отрасли и с точки зрения производственных, и финансово-экономических показателей. Это создает задел для дальнейшей работы. Он отметил: мы поменяли качество организации АПК по всем цепочкам.

Вице-премьер подчеркнул, что главной задачей для российских аграриев в текущем году является исполнение майского указа президента, касающегося наращивания экспорта сельскохозяйственного сырья и товаров, а также выполнение разрабатываемой по поручению президента страны государственной программы комплексного развития сельских территорий.

До 1 июня текущего года госпрограмма должна быть представлена в Правительство РФ, предположительный объем финансирования может достигнуть 1,5 трлн рублей.

ДМИТРИЙ ПАТРУШЕВ: РОССИЯ СПОСОБНА ВОЙТИ В ДЕСЯТКУ КРУПНЕЙШИХ ЭКСПОРТЕРОВ

Министр Дмитрий Патрушев отметил, что сельское хозяйство на сегодняшний день является одним из факторов ускоренного развития экономики России. В частности, с учетом прироста в пищевой промышленности и производстве напитков индекс АПК в 2018 году составил 2,3%. При этом прибыль сельхозтоваропроизводителей до налогообложения превысила уровень 2017 года более чем на 15%. Это стало возможным в том числе благодаря существующим мерам государственной поддержки аграриев.

Ежегодно суммы господдержки увеличиваются, а перечень направлений расширяется. В 2017 году на мероприятия Госпрограммы развития сельского хозяйства направлялось 248,4 миллиарда рублей, в 2018 году – 254,1 миллиарда рублей. В 2019 году планируемый объем бюджетных ассигнований был увеличен до 303,6 млрд рублей.

В 2018 году введены в оборот 1,1 млн га сельхозземель, в 2019 году намечается ввести еще 840 тыс. га. Важная роль отводится известкованию и мелиорации почв.

Среди прочего глава ведомства информировал: открылось 78 фельдшерско-акушерских пунктов и офисов врачей общей практики.

Одним из важнейших итогов 2018 года для отрасли стало начало реализации Федеральной научно-технической программы развития сельского хозяйства, в рамках которой в прошедшем году утверждены две подпрограммы по развитию селекции семеноводства картофеля и сахарной свёклы. Кроме того, подведомственные вузы получили новые сорта и гибриды картофеля, пшеницы, сои и других культур. Разработаны десятки новых технологий производства, программные продукты, появились новые научные рекомендации для АПК.

Новым, определяющим этапом в жизни российского села станет разработка и реализация Государственной программы по комплексному развитию сельских территорий. Ее мероприятия призваны повысить уровень занятости и доходов сельского населения, создать комфортные и экологически благоприятные условия проживания на селе, повысить доступность госуслуг.

Для выполнения задачи, поставленной Президентом в Послании Федеральному Собранию – разработки «Зеленого бренда России» — Минсельхоз продолжит работу над системой электронной ветеринарной сертификации «Меркурий», которая обеспечит сквозной контроль и прослеживаемость цепочки – от сырья до готовой продукции.

С 2019 года началась реализация программы цифровизации АПК, а также вводятся изменения в систему агрострахования.

В 2018 году Россия сумела открыть несколько стратегически важных зарубежных рынков (в Китае, Марокко, Японии, Сингапуре, Турции). Дмитрий Патрушев отметил, что по отдельным позициям Россия уже сегодня входит в тройку лидеров по экспорту сельхозпродукции. Глава Минсельхоза выразил уверенность, что сложившаяся динамика внешней торговли дает основания полагать, что в среднесрочной перспективе Россия способна войти в десятку крупнейших мировых экспортеров продукции агропромышленного комплекса.

АЛЕКСЕЙ МАЙОРОВ: НАДО ПОРАБОТАТЬ С СЕМЕНАМИ

Председатель комитета СФ по аграрно-продовольственной политике и природопользованию Алексей Майоров подчеркнул достижения АПК. В частности, он отметил: «Экспорт сельхозпродукции сопоставим с экспортом оборонки».

Правда, он нашел и проблемы в обеспечении отечественными семенами – по картофелю, сахарной свекле (импорт 90%), кукурузе. «Над этим надо работать», - отметил Майоров. И добавил: «Надо убедить Минфин установить для семеноводства НДС 10%, а также проработать механизм защиты наших семеноводов».

ВЛАДИМИР КАШИН: О ЗЕМЕЛЬНЫХ РЕСУРСАХ И ТЕХНИЧЕСКОМ ОСНАЩЕНИИ

Председатель аграрного комитета ГД Владимир Кашин был решительнее в критике недостатков АПК. Он заявил: самая главная беда — земельные ресурсы. В 1,8 раза произошло сокращение земель сельхозназначения. Если взять пашню, то и здесь 15 миллионов гектаров мы потеряли, а если взять посевные площади, то можно увидеть, что мы топчемся около 80 миллионов гектаров, а совсем недавно имели 117.

Кашин поднял проблему, связанную с производством отечественных фруктов. Отметил, что необходимо производить соответствующую закладку, обеспечивать логистику и делать всё, чтобы выходить на уровень 100 кг на человека, что касается нашей продовольственной корзины.

- Пока мы с вами производим всего 1,2 млн тонн товарной продукции, если взять 2018 год, ну и с населением – производим еще около двух миллионов. А надо 14 млн тонн.

Прозвучала критика в адрес животноводов.

- Пока не определились, сколько голов дойного стада надо. Пока имеем 7 млн голов в товарном производстве. И у населения сколько-то... Необходимо наладить планирование стада. Досталось технической отрасли.

- Имеем два комбайна и три трактора на 1000 га, - заметил Кашин. - В западных странах в 5-7 раз больше.

АНДРЕЙ БОДИН: ОБ ИНТЕРЕСАХ ОТЕЧЕСТВЕННЫХ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ

Андрей Бодин, председатель Общественного совета при Минсельхозе России также высказал свое мнение о перспективах развития аграрного сектора.

— В начале апреля состоялось первое заседание Общественного совета при Минсельхозе России в обновленном составе, на котором были рассмотрены целеполагающие документы министерства. По итогам обсуждений члены совета дали положительную оценку результатам работы подотраслей сельского хозяйства и одобрили приоритетные цели и задачи работы Минсельхоза на 2019 год.

Что касается наших совместных задач на ближайшее время, то я бы отметил важность создания коммерческих объединений аграриев с целью увеличения экспорта продовольствия. Для этого необходимо внести ряд изменений в за-

конодательство. Важно отстаивать интересы отечественных производителей и переработчиков в рамках Евразийского экономического союза в части отмены преференций в ряде государств при беспошлинном импорте продовольствия.

Также подчеркну значимые для отрасли инициативы Минсельхоза по развитию сельских территорий. На мой взгляд, принятие новой госпрограммы и ее реализация на федеральном и региональном уровнях станет своевременным шагом, который позволит создать дополнительные условия для привлечения в отрасль молодых кадров, а также эффективного развития российского села.

СЕРГЕЙ ЮШИН: О СОТРУДНИЧЕСТВЕ С КИТАЕМ

Руководитель исполнительного комитета Национальной мясной ассоциации Сергей Юшин отметил следующее:

- В текущем году продолжится активное развитие всех подотраслей животноводства, при этом наибольший результат ожидается в свиноводстве. За счет завершения реализации инвестиционных проектов, начатых в последние два года, и их выхода на проектную мощность это направление прибавит порядка 5%.

Если говорить о птицеводстве, то основной задачей на 2019 год станет дальнейшее развитие присутствия на внешних рынках и наращивание нашей конкурентоспособности посредством повышения эффективности производства. В прошлом году Россия договорилась о поставках мяса птицы в КНР, и первые отгрузки уже начались. Сейчас отрасль ожидает активное освоения китайского рынка, а также открытия других азиатских направлений, в частности, Японии, Кореи и других стран.

Кроме того, остаются актуальными вопросы обеспечения благоприятной эпизоотической ситуации и борьбы с заболеваниями животных.

АНАТОЛИЙ КУЦЕНКО: О ПЛОДОВО-ЯГОДНОМ ИЗОБИЛИИ

Анатолий Куценко, президент Плодоовощного союза России, рассказал о дальнейшем развитии овощеводства и плодородия.

- Выросли объемы овощей, выращенных в закрытом грунте. Существенный прирост обеспечен в производстве плодово-ягодной продукции. Итоги 2018 года ознаменовались рекордными показателями по введению теплиц и закладке садов. Благодаря государственной поддержке строительства плодово-ягодных теплиц отечественные производители шаг за шагом отвоевывают место на торговой полке.

Нет сомнения, что продукция, выращиваемая отечественными производителями, более свежая и качественная, чем продукция, завозимая из третьих стран.

Ожидаем в дальнейшем прирост производства овощей в закрытом и открытом грунте, картофеля и плодово-ягодной продукции. Очень перспективными направлениями для инвестиций остаются выращивание ягод как в теплицах, так и в богарных условиях, а также закладка садов для производства товарных яблок.

По материалам газеты «Крестьянские ведомости»

Актуальное интервью

О ПРОФИЛАКТИКЕ АЧС ЗАБЫВАТЬ НЕЛЬЗЯ

Курский регион – один из самых крупных в России, где интенсивно развивается промышленное свиноводство. Именно поэтому обеспечение эпизоотического благополучия по заболеванию африканская чума свиней является одним из приоритетных направлений в деятельности ветеринарной службы области. О том, какие мероприятия проводятся ветеринарной службой, рассказал начальник отдела противозооэпизоотических и лечебных мероприятий управления ветеринарии Курской области Сергей Иванов.

- Сергей Александрович, какой статус по этому заболеванию имеет сейчас наш регион?

- Курская область в текущем году благополучна по АЧС. За четыре месяца этого года в ветеринарных лабораториях было проведено 17018 диагностических исследований на АЧС среди домашних свиней и 62 исследования от материалов диких кабанов. Во всех случаях получены отрицательные результаты на АЧС.

- Насколько велико поголовье свиней в регионе?

- Сейчас на промышленных свиноводческих объектах содержится 1826,5 тыс. голов свиней. В мелкотоварных подсобных хозяйствах и крестьянско-фермерских хозяйствах - их всего два в регионе - находятся 300 голов свиней. В 7949 личных подсобных хозяйствах граждан насчитывается 21256 голов свиней. Промышленными комплексами и фермами соблюдается режим работы «закрытого типа», контроль за соблюдением правил содержания в личных подсобных хозяйствах осуществляют госветинспектора управления ветеринарии Курской области. В районах специалистами ветслужбы регулярно ведется учет движения свиноголовья как в личных подсобных хозяйствах, так и на промышленных предприятиях. Проводится работа по биркованию свиней в личных подсобных хозяйствах граждан, у населения. Забирковано 5277 голов.

- Инспекторские проверки выявляют нарушения?

- К сожалению и к счастью - да.

- К сожалению понятно, а почему к счастью?

- Потому, что вовремя выявленное, а соответственно пресеченное нарушение позволит снизить риск возникновения АЧС. Напомню нашей аудитории, что ветеринарные правила содержания свиней в целях их воспроизводства, выращивания и реализации утверждены приказом Минсельхоза России от 29 марта 2016 года №114 и содержат обязательные требования к условиям содержания свиней, проведению мероприятий по карантинированию, обязательных профилактических мероприятий и диагностических исследований свиней как в личных подсобных хозяйствах и КФХ, так и на промышленных свиноводческих предприятиях. А возникновение АЧС ведет к огромным экономическим убыткам, так как средств для лечения этого заболевания нет.

- Сколько нарушений выявлено с начала этого года?

- За первый квартал специалистами ветстанций районов проведено 2147 обследований личных подсобных хозяйств граждан, содержащих свиноголовье. Госветинспекторами проверено 291 ЛПХ, за нарушения ветеринарно-санитарных правил привлечено к ответственности 142 физических лица. В отношении всех виновных возбуждены административные дела, сумма штрафов составила 73,2 тыс. рублей.

15 граждан привлечены к административной ответственности за отказ в предоставлении своих животных для проведения ветеринарно-профилактических и противозооэпизоотических мероприятий против особо опасных болезней животных.

При проведении рейдов по

местам несанкционированной торговли госветинспекторами выявлено 31 нарушение при реализации животноводческой продукции и живых животных без ветеринарных сопроводительных документов.

- Всем известно, что вирус АЧС может попасть в регион и с продукцией животноводства и быть занесенным диким кабаном. Какая профилактическая работа ведется в этих направлениях?

- В районах области работают мобильные группы, которые следят за соблюдением ветеринарных требований и норм при обороте подконтрольных госветнадзору грузов. Ими при участии сотрудников полиции проведен 381 выезд. С начала 2019 года установлено 6 фактов перемещения продукции животного происхождения и живых животных без ветеринарных сопроводительных документов.

Для выполнения мероприятий, направленных на обеспечение эпизоотического благополучия Курской области, при выполнении требований Поста-

11856 разрешений на ввоз (вывоз) животноводческой продукции на (с) территорию Курской области.

Также было проведено 435 согласований с государственными ветеринарными службами регионов РФ о перемещении животных и продукции животного происхождения.

В двух районах на границе с Воронежской и Орловской областями продолжают функционировать ветеринарно-санитарные посты, где проводятся дезинфекция и осмотр автотранспорта, также в пункте перехода на государственной границе с Украиной оборудован дезинфекционный барьер для автомобильного транспорта. С начала года в районах области всего дезинфицировано 45555 объектов.

Что касается дикого кабана, то при проведении зимнего миграционного учета в 2019 году на территории Курской области выяснилось, что его численность в охотугодах и общедоступных охотугодах составляет 349 голов. Охотоведами и госинспек-



новления администрации Курской области от 25.09.2013 года №674-па «О ввозе (вывозе) животноводческой продукции в Курской области» управлением ветеринарии Курской области в период с 09.01.2019 года по 29.03.2019 года выдано

тормами регулярно проводится мониторинг охотничьих угодий и иных территорий, являющихся средой обитания дикого кабана. Усилен контроль для выявления перемещения, концентрации кабана, несанкционированных захоронений погибших домашних

свиней в природной среде. В апреле месяце в лесных угодьях трупов диких кабанов не было обнаружено.

- Какой совет вы дадите владельцам личных подсобных хозяйств, которые занимаются содержанием свиней?

- Ни в коем случае не скрываете факты заболевания, а тем более падежа свиней. Оперативно обращайтесь в государственную ветеринарную службу для установления причин. Содержите свиней в закрытых помещениях; не допускайте контакта с другими домашними и, конечно же, дикими животными.

Не допускайте посторонних лиц; регулярно проводите механическую очистку, дезинфекцию и дератизацию помещения, где содержатся свиньи, используя сменную одежду, обувь и отдельный инвентарь для ухода за свиньями. Скармливать пищевые отходы необходимо только после проварки в течении трех часов или покупайте корма промышленного производства. Не приобретайте живых свиней без ветеринарных сопроводительных документов и ветеринарного осмотра, регистрируйте свиноголовье в местных администрациях округов и поселений.

Не покупайте мясные продукты в местах, не предназначенных для торговли, так как нет гарантии, что такая продукция, не прошедшая ветеринарный контроль, не привезена из регионов неблагополучных по АЧС и не содержит возбудителя заболевания.

Не скармливайте свиньям мясные отходы от добытого на охоте дикого кабана. Обязательно предоставляйте поголовье свиней для ветеринарного осмотра, проведения вакцинаций и других обработок. Не выбрасывайте трупы животных, отходы от их содержания и переработки на свалки, обочины дорог. Проводить утилизацию биоотходов необходимо в местах, определенных администрацией сельских поселений.

Спорный вопрос

ПЕРВАЯ ВАКЦИНА ОТ АЧС РАЗРАБОТАНА В ИСПАНИИ

Ученые из Испании сообщили о создании первой в мире вакцины от вируса АЧС для кабанов. Препарат, разработанный с использованием ослабленного живого вируса, взятого у животных из Латвии, обеспечил эффективную защиту 92% привитых в порядке эксперимента кабанов. Результаты исследований очень многообещающие, однако вакцина требует дальнейших изменений, которые обеспечат полную безопасность ее применения.

Созданная вакцина должна защищать животных от высокопатогенного генотипа II вируса АЧС, который в Европе наблюдается с 2007-го, а в Азии — с 2018 года. Несмотря на административные методы борьбы с болезнью, вирус сумел распространиться на территорию более 55 стран на трех континентах. Эпидемиология АЧС в каждой из стран из-за специфических природных и экономических условий выглядит несколько поразительно, однако во многих из них огромную роль играют кабаны. Если бы удалось эффективно привить большую часть популяции кабанов, эта проблема была бы минимизирована. Это бы за-

блокировало дальнейшее распространение АЧС через кабанов на территории, до сих пор от нее свободные, и позволило бы взять под контроль ситуацию там, где вирус уже дал о себе знать.

Одним из наиболее многообещающих кандидатов на эффективную вакцину является ослабленный вирус АЧС, который естественным образом появляется у некоторых сильных особей после заболевания. В конкретном эксперименте ослабленный вирус, взятый у застреленного кабана в Литве, после передачи здоровым домашним свиньям обеспечил животным полный иммунитет к генотипу II АЧС. Именно этот

штамм вируса из Латвии обратил на себя внимание ученых из Испании. Они решили проверить, можно ли с его помощью создать оральную вакцину и вызвать с ее помощью эффективный иммунитет у кабанов.

Живой ослабленный вирус выращивали 7 дней в клетках свиной крови, а потом изолировали и подготовили из него препарат для перорального введения. Его давали группе животных, а затем их смешивали с группой животных, зараженных полностью вирулентным вирусом, а также со здоровыми кабанями. Таким образом исследователи хотели проверить, защищает ли иммунизация кабанов от инфекции. Животных наблюдали в течение 30 дней.

После окончания этой части кабанов исследовали и выявили, что большая часть животных, которая получила

вакцину, в крови имеет значительное количество антител к вирусу. У некоторых из них лишь наблюдалось небольшое повышение температуры тела. Посмертное вскрытие, проведенное у некоторых кабанов после этой части эксперимента, не показало патологических изменений, характерных для АЧС, у привитых животных. Вирус также не был выявлен в тканях кабанов. У непривитых животных из контрольной группы развилась полная смертельная инфекция.

В следующей части исследования некоторые из кабанов через 54 дня после вакцинации снова встречались с животными, зараженными полноценным вирусом АЧС. У привитых животных после контакта с инфицированными развились симптомы болезни, однако через 7 и 9 дней после заражения они выработали антитела и

пережили инфекцию. В противоположность им у непривитых животных африканская чума свиней закончилась смертельным исходом.

Примененная в исследовании первая оральная вакцина от АЧС обеспечила эффективный иммунитет у 92% особей, стимулируя их организм производить антитела, предотвращая развитие инфекции, клинических симптомов, патологических изменений и присутствие патогена в тканях.

Напомним, что разработка вакцины от АЧС в ходе предыдущей эпидемии вируса в Европе была приостановлена главным образом из-за огромного генетического разнообразия патогена, многочисленных технических проблем и серьезного недостатка знаний на тему механизма инфицирования и выработки иммунитета к вирусу.

Инновационный подход

ЦИФРОВИЗАЦИЯ ВЕТЕРИНАРНОЙ ОТРАСЛИ – ОСНОВА ЭПИЗООТИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ РЕГИОНА

Именно под этим девизом планирует действовать ветеринарная служба. О том, что такое цифровизация отрасли и как повлияет на эффективность работы службы, рассказал заместитель начальника управления ветеринарии Курской области Андрей Мосолов.

- Андрей Викторович, расскажите, что под собой подразумевает цифровизация ветеринарии?

- Это предполагает введение единой системы идентификации скота, которая будет состоять из процесса маркировки, непосредственно идентификации скота и его учета. Маркировка - это нанесение знака на тело животного. Идентификация - введение сведений о животном с указанием средств маркировки и кода. А учет - передача этих сведений в базу данных. Именно в этой базе данных будут отражаться все проведенные ветеринарные мероприятия. Идентификация животных позволит на основе первичной регистрационно-учетной информации оперативно выявить, ликвидировать или предупредить распространение болезни. Цифровизация процесса идентификации способствует оптимизации всех мероприятий и сокращению до минимума времени на получение объективных данных.

- Как регламентируется этот процесс на федеральном уровне?

- Система маркировки и учета животных должна начать полноценную работу до конца 2021 года. Ее сделали одним из пунктов национального проекта «Международная кооперация и экспорт», который относится к федеральному проекту по экспорту продукции АПК. Проект ветеринарных правил осуществления идентификации и учета животных в настоящее время дорабатывается. Ветеринарные правила осуществления идентификации и учета животных должны установить порядок осуществления индивидуальной или групповой идентификации и учета животных, перечень сведений, необходимых для осуществления идентификации и учета животных, а также порядок предоставления таких сведений.

Перечень видов животных, подлежащих идентификации и учету, утвержден

приказом Министерства сельского хозяйства РФ от 22 апреля 2016 г. № 161. В него включены лошади, ослы, мулы и лошаки, крупный рогатый скот, в том числе зебу, буйволы, яки, олени, верблюды, свиньи, мелкий рогатый скот (овцы и козы), собаки и кошки, домашняя птица (куры, утки, гуси, индейки, цесарки, перепела, страусы), пушные звери (лисицы, соболя, норки, хорьки, песцы, енотовидные собаки, нутрии) и кролики, пчелы, рыбы и иные водные животные за исключением диких животных, находящихся в состоянии естественной свободы, в том числе животных, относящихся к природным ресурсам континентального шельфа и исключительной экономической зоны Российской Федерации.

Идентификация скота должна стать одним из обязательных инструментов для достижения полной прослеживаемости. Идея заключается в том, что после внедрения идентификации скота, интеграции с ФГИС «Меркурий» владельцы неучтенных животных потеряют не только юридическую, но и техническую возможность осуществлять с ними экономические действия: нельзя оформить сертификат на сырье, если его источник отсутствует. Это должно значительно усложнить работу нелегальных участников рынка, одновременно обезопасив потребителя и легальный бизнес.

- Курский регион один из первых, кто приступит к цифровизации?

- К сожалению, а может, к счастью - нет. У нас есть возможность перенять опыт многих других регионов, где этот процесс уже запущен или даже завершен. Чтобы быть готовым к моменту принятия федеральных правил, в субъектах России проводится идентификация животных по правилам, утвержденным на региональном уровне, внедряются информационные програм-



мы, интегрированные с Федеральной государственной информационной системой в области ветеринарии (ФГИС ВетИС).

- Какие средства маркировки предполагается использовать?

- Для идентификации необходимо использовать средства маркирования, которые имеют привязку к уникальному номеру (УНСМ), не повторяющемуся на территории Российской Федерации, эмиссию которых производит Россельхознадзор. Это нужно для того, чтобы с достоверностью определить происхождение животного, так как неоднократно регистрировались случаи наличия одинаковых номеров (бирок) животных в различных районах области, при этом не возможно точно определить, какому владельцу принадлежит животное, на какие заболевания оно исследовалось или от чего прививалось. Если выразиться уже ставшей крылатой фразой, использование УНСМ позволит подлинно определить происхождение продукции животноводства «от поля до прилавка» и соответственно обезопасить людей от заболеваний общих для человека и животных.

Конкретно для маркировки животных предполагается использовать визуальные бирки с номером УНСМ, электронные бирки, чипы для мелких домашних животных.

- Какой положительный эффект даст внедрение цифровизации в ветеринарию?

- Это и автоматизация повседневных хозяйственных процессов, планирование и контроль исполнения в деятельности ветеринарных специалистов; эффективное прогнозирование рисков эпизоотий; оперативный доступ к фактическим данным о состоянии здоровья животных, запланированных и проведенных противоэпизоотических мероприятиях, отслеживание эпизоотической ситуации в целом и в каждом конкретном объекте; мониторинг процессов регистрации и учета животных. Информация, доступная в режиме реального времени, начиная от участкового ветеринарного врача или районной ветеринарной станции, сможет обеспечить сквозной уровень мониторинга. А в дальнейшем эта система обеспечит эффективный обмен данными по всей вертикали ветеринарной службы.

Цифровизация оказывает положительный эффект и на благосостояние владельцев животных, так как кредиты и гранты в ряде регионов предоставляются только, если скот зарегистрирован в информационной системе, и банки знают, что состояние здоровья животных контролируется ветеринарной службой.

- Уже определены пилотные районы, в которых будет внедряться эта система?

- Да, это Беловский, Суджанский, Щигровский районы и город Курск. Уже проведено начальное ознакомление лиц, занятых работой в этой системе. На конец мая запланировано обучение ветеринарных работников, задействованных в первичной регистрации животных. Ветеринарными службами соседних регионов - Брянской и Орловской областей - также рассматривается возможность реализации пилотных проектов по внедрению системы идентификации животных и цифровизации ветеринарных мероприятий.

Новшество

ИЗМЕНИЛСЯ ПОРЯДОК ФОРМИРОВАНИЯ ДОСЬЕ НА ЛЕКАРСТВА ДЛЯ ЖИВОТНЫХ

В России будет по-новому формироваться регистрационное досье на лекарственный препарат для ветеринарного применения и требований к документам в его составе. Соответствующий приказ Минсельхоза вступил в силу 7 мая.

Документ внёс изменения в приказ ведомства от 10 января 2018 года для реализации Федерального закона «О внесении изменений в Федеральный закон «Об обращении лекарственных средств».

В частности, в документе сказано, что иностранные производители при отсутствии у них заключения о соответствии требованиям правил надлежащей производственной практики могут представить копию решения о проведении инспектирования.

Неизменным осталось требование предоставлять досье в Россельхознадзор с заявлениями о госрегистрации препаратов. В состав досье включаются, в частности, проект инструкции по ветеринарному применению лекарственного препарата, информация о фармацевтической субстанции, отчеты о результатах доклинического и клинического исследования, проекты макетов первичной упаковки и вторичной упаковки.



По закону

«МЕРКУРИЙ» ДЛЯ КЕФИРА И МОРОЖЕНОГО

Молоко в потребительской упаковке, йогурты, кефир и мороженое войдут в систему электронной ветеринарной сертификации «Меркурий» с ноября 2019 года.

Напоминаем, что с 1 июля 2018 года производители в РФ должны оформлять ветеринарные сертификаты на животноводческую продукцию в электронном виде в системе «Меркурий». Требование затрагивает производителей мяса и молока, мясной продукции и других товаров. Готовые молочные продукты также предлагалось включить в перечень продукции, которая сопровождается ветеринарными сертификатами, однако в итоге их из списка исключили.

Так, сейчас в перечень подконтрольных товаров, подлежащих сопровождению ветеринарными документами, входит молочная продукция, за исключением выработанных из пастеризованного (ультрапастеризованного,

стерилизованного, ультравысокотемпературнообработанного) молока или пастеризованных (ультрапастеризо-



ванных, стерилизованных, ультравысокотемпературнообработанных) молочных продуктов, изготовленных промышленным способом и упакованных в потребительскую тару.

Приказ Минсельхоза вносит изменения в данный пере-

чень. С 1 июля в список будут включены молоко и сливки, сгущенные или с добавлением сахара или других подслащающих веществ, сливочное масло, тертые сыры или сыры в порошке, плавленые и голубые сыры. Пастеризованное молоко и сливки, негущенные и без добавления сахара, изготовленные промышленным способом и упакованные в потребительскую упаковку, по-прежнему входить в «Меркурий» не будут.

Таким образом, с 1 ноября 2019 года сопровождение ветеринарными документами станет обязательным для молока и сливок, пахты, йогурта, кефира, молочной сыворотки, сливочного масла, сыров и творога без ограничений. Также в список войдет мороженое, кроме продуктов, выработанных на плодово-ягодной основе, фруктового и пищевого льда.

Академический час

КУЗНИЦА АГРАРНОЙ ЭЛИТЫ

Курской сельскохозяйственной академии 15 мая 2019 года исполнилось 68 лет. За эти годы подготовлено более 45 тыс. специалистов для АПК страны и региона. Сегодня в академии работают 534 человека, из них 173 профессорско-преподавательский состав, среди которых имеют ученую степень 91%, в том числе доктора наук - 20%.

ШКОЛЬНИК-СТУДЕНТ-СПЕЦИАЛИСТ

Сегодня в вузе на 5 факультетах обучаются 4556 студентов. Обучение студентов и аспирантов осуществляется на факультетах: агротехнологическом, ветеринарной медицины, зооинженерном, инженерном, экономическом, заочном, среднего профессионального образования, в аспирантуре, Центре дополнительного профессионального образования по 9 укрупненным группам специальностей и направлений подготовки: по 8 специальностям подготовки специалистов среднего звена, по 31 образовательной программе высшего образования (бакалавриат, специалитет, магистратура, подготовка научно-педагогических кадров в аспирантуре), по 15 программам дополнительного профессионального образования и дополнительным общеобразовательным программам.

Работу по содействию выпускникам в трудоустройстве и повышению их конкурентоспособности на рынке труда в Курской ГСХА координирует отдел довузовской подготовки и трудоустройства выпускников. В 2018 году отдел организовал проведение в академии восьми Дней карьеры, презентаций различных предприятий и компаний, а также других мероприятий, направленных на содействие постоянному и временному трудоустройству выпускников и студентов академии.

При содействии и участии комитета АПК Курской области проводятся традиционные общеакадемические ярмарки вакансий, в которых принимают участие обучающиеся старших курсов, а также представители крупнейших предприятий и компаний г. Курска, Курской, Тульской, Белгородской, Воронежской, Брянской и Ленинградской областей.

В академии реализуются стипендиальные программы с участием АПХ «МИРАТОРГ», ЗАО «МОЛВЕСТ», ЗАО «УМАЛАТ». Обучающиеся выпускных курсов проходят краткосрочные стажировки на крупнейших предприятиях агропромышленного комплекса: ЗАО «Молвест», ООО «Мираторг-Белгород», ООО «Брянская мясная компания», ГК «АгроПромкомплектация», ООО «ЭкоНива-АПХ Холдинг» и др. Проводятся встречи представителей ЗАО «УМАЛАТ», АПХ «МИРАТОРГ», ГК «РУСАГРО», ЗАО «СЕЙМ-АГРО», ГК «АГРОТЕРРА» со студентами выпускных курсов по вопросам прохождения практик, стажировок и трудоустройства.

Отрегулировано оперативное онлайн-общение с предприятиями АПК ЦФО и Курской области по открывающимся вакансиям. Создана система оперативного оповещения выпускников, нуждающихся в трудоустройстве. В течение календарного года на всех факультетах состоялись Дни карьеры.

ВЫСОКИЙ НАУЧНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ

Основой системы научно-исследовательской деятельности и качества подготовки высококвалифицированных научно-педагогических кадров, обеспечения преемственности в науке являются научные школы (в вузе их 9), сформированные и успешно функционирующие по профилю основной научной деятельности академии. Научно-исследовательская деятельность осуществляется по 8 отраслям наук. Профессорско-преподавательский состав проводит исследования по 72 научным темам.

В академии созданы и работают: межкафедральная аналитическая лаборатория, меристемная лаборатория, доукомплектована оборудованием специализированная лаборатория факультета ветеринарной медицины, создана учебно-практическая ветеринарная аптека, в стадии оформления и дооснащения оборудованием находятся учебно-научная лаборатория химического анализа кормов, лаборатория энтомологических исследований, биоудобрений и кормов, лаборатория технологии хранения и переработки сельскохозяйственной продукции.

В 2018 году на базе академии прошло пять научно-практических конференций: одна международная, три всероссийских и одна межрегиональная. В работе конференций приняло участие более 1000 человек.



Сотрудники и студенты академии активно участвуют, побеждают и занимают призовые места в проводимых ежегодно всероссийских и межрегиональных форумах и выставках-ярмарках: Курская Коренская ярмарка, «Инновация и изобретение года», «Аграрная наука в инновационном развитии АПК», «Образование. Наука. Карьера», «Молодежь. Наука. Инновации», Среднерусских экономических форумах. Инновационные разработки ученых в 2018 году экспонировались на 8 выставках, в том числе двух всероссийских, одной межрегиональной и пяти региональных. По итогам выставочной деятельности получены 21 медаль, 33 диплома и 4 свидетельства об участии.

На 20-й Всероссийской агропромышленной выставке «Золотая осень-2018» (г. Москва, ВДНХ) Курская ГСХА была награждена 8 золотыми, 9 серебряными, 4 бронзовыми медалями и 21 дипломом.

Традиционным стало проведение на базе Курской ГСХА II этапа всероссийского конкурса на лучшую научную работу среди студентов, аспирантов и молодых ученых высших учебных заведений Минсельхоза России, где студенты академии также занимают призовые места. Для обеспечения процесса коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности и получения наукоемкой продукции в ходе проведения инновационной деятельности в академии создано шесть малых инновационных предприятий.

В академии большое внимание уделяется вопросам гражданско-патриотического воспитания, формирования личности будущего специалиста.

В 2018 году более 300 студентов стали обладателями Гран-при, победителями

различных номинаций, международных, всероссийских, региональных соревнований, фестивалей, конкурсов и смотров. Из числа студентов очной формы обучения 32 человека стали обладателями именных стипендий Президента и Правительства РФ, губернатора Курской области, Курской областной Думы, главы города Курска. Шесть молодежных научных социально-ориентированных проектов стали обладателями грантов Росмолодежи, комитета по делам молодежи и туризма региона.

УЧИТЬСЯ И ОТДЫХАТЬ НА «ОТЛИЧНО»

Студенты академии принимают участие в мероприятиях, посвященных очередной годовщине Великой Победы, освобождению г. Курска от немецко-фашистских захватчиков, победе на Курской дуге. Около 500 студентов и сотрудников академии приняли участие в патриотической акции «Бессмертный полк», обучающиеся продолжили традицию встреч с участниками Великой Отечественной



войны, оказания им шефской помощи. В мае 2018 года студенты приняли участие в автопробеге Брянск-Орел-Курск-Белгород вместе с активистами из аграрных вузов этих регионов, посетили памятные места, мемориалы, связанные с героическими подвигами своих земляков, возложили цветы к памятникам.

Совместно с сотрудниками научной библиотеки проведено более 20 мероприятий, посвященных Великой Победе, в том числе встречи: «Мне выпала честь прикоснуться к Победе», «О доблести, о подвиге, о славе», а также тематические фотовыставки.

В 2018 г. студенты и молодые специалисты академии принимали участие в городских и областных конкурсах гражданской и патриотической песни: «Я люблю тебя, Россия!», «Юность России», «Славься, Отечество!», неоднократно становясь дипломантами конкурсов.

Более пяти лет в вузе действует лагерь студенческого актива «Активация», где ежегодно обучаются около ста человек из числа студентов, склонных к общественной работе. В 2018 году проект выиграл несколько грантов и одновременно с очередной школой молодежного актива был проведен форум сельской молодежи «Молодость - селу и России!», где участниками стали более 250 человек. Проводимая работа способствует выявлению наиболее активной части студентов, развитию лидерских качеств молодежи.

В рамках развития такого важного направления, как «Социальное партнерство», студенты академии плодотворно сотрудничают с общественными организациями Курской области и аграрными вузами ЦФО в проведении ряда социально-

значимых мероприятий, акций, митингов, встреч с интересными людьми, круглых столов («Закон обо мне, я - о законе», «Вместе - против вредных привычек», «Скажи экстремизму «НЕТ» и др.). В 2018 году силами студенческого актива и представителей факультетов к участию в массовых мероприятиях было привлечено более 800 человек.

Продолжает активно действовать Центр воспитательной работы, в 7 студиях которого занимаются около 200 студентов, работают 9 студенческих клубов. При непосредственном участии сотрудников Центра проведено около 80 мероприятий.

Творческие коллективы академии: ансамбль народного танца «Самоцветы», ансамбль эстрадного танца «Хамелеон», вокальный ансамбль «Акцент» - стали обладателями Гран-при, получили звание лауреатов на региональном конкурсе «Студенческая весна соловьиного края - 2018». Ансамбль эстрадной песни «Акцент» стал лауреатом II степени Всероссийского фестиваля студенческого творчества аграрных вузов РФ «Весна на Алтае - 2018».

Ежегодно более 35 студентов, наиболее отличившихся в учебной, в научной, проектной, творческой и спортивной работе представляют академию в международном лагере «Славянское содружество».

Проекты «Российское село», «Свободный микрофон», «Крона» - получили гранты Росмолодежи.

Наиболее активные студенты рекомендованы для участия в работе ряда общественных организаций области: в Молодежной областной палате при Курской областной Думе, в молодежном совете ФНПР по Курской области, молодежной организации «Молодая гвардия»; принимают участие в движении «Волонтеры Победы».

На базе академии успешно функционируют 9 специализированных студенческих отрядов. Участие обучающихся в работе специализированных студенческих отрядов, в волонтерской деятельности способствует формированию и развитию профессиональных навыков у них, воспитанию таких важных качеств, как доброжелательность, стремление оказать помощь, уважение к людям, патриотизм.

РАВНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ДЛЯ ВСЕХ

В Курской ГСХА созданы условия для социальной адаптации, обучения, научной деятельности, профессионального и культурного развития иностранных граждан. В академии обучаются студенты из стран ближнего и дальнего зарубежья: Азербайджана, Казахстана, Республики Молдова, Туркменистана, Узбекистана, Украины, Демократической Республики Конго, Йемена, Камеруна, Нигерии, Сирийской Арабской Республики и др.

Удельный вес численности иностранных студентов, обучающихся по образовательным программам высшего образования, в общей численности студентов (приведенный контингент) академии, составляет 2,15%.

Программа развития экспорта образовательных услуг реализуется посредством регулярной и системной работы с зарубежными организациями-партнерами в рамках исполнения 21 соглашения и договора о международном сотрудничестве из 14 иностранных государств дальнего и ближнего зарубежья (Австрия, Венгрия, Германия, Палестина, Сербия, Словакия, США, Чехия, Эквадор, Беларусь, Казахстан, Молдова, Узбекистан, Украина).

В апреле 2019 года ФГБОУ ВО «Курская ГСХА» успешно прошла государственную аккредитацию в отношении профессионального образования по всем реализуемым в академии укрупненным группам профессий, специальностей и направлений подготовки сроком на 6 лет!

Инициатива

ПРОРАБАТЫВАЕТСЯ ВОПРОС О СНИЖЕНИИ НДС ДЛЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ ПЛОДОВ И ЯГОД

Премьер-министр РФ Медведев поручил Минфину, Минсельхозу и Минэкономразвития представить предложения о поддержке производителей плодово-ягодной продукции, в том числе об установлении пониженного НДС при реализации такой продукции. Об этом говорится в перечне поручений премьера по итогам отчета в Госдуме.

«Минфину, Минсельхозу и Минэкономразвития представить в Правительство РФ согласованные предложения о государственной поддержке производителей плодово-ягодной продукции, в том числе об установлении пониженной ставки налога на добавленную стоимость при реализации плодово-ягодной продукции», - говорится в документе.

17 апреля Медведев, выступая с отчетом о деятельности правительства в Госдуме, сообщил о том, что правительство прорабатывает возможность предоставления субсидий российским производителям плодов и ягод. Тогда он говорил о том, что прорабатываются два варианта решения этой задачи. Первый — дать субсидию всем российским производителям для того, чтобы их продукция была в лучших конкурентных условиях, чем продукция, которая поставляется из-за границы. Второй вариант — установить льготный НДС на уровне 10%.

Сейчас, согласно Налоговому кодексу, льготный НДС в размере 10% установлен при реализации овощей, некоторых видов рыб и морепродуктов, детского и диабетического питания, хлеба, круп, муки, макаронных изделий, соли, сахара, молока и молочной продукции, мяса (за исключением деликатесных товаров), яйца, маргарина и растительного масла



Прогноз

ПРОИЗВОДСТВО СЕЛЬХОЗПРОДУКЦИИ РАСТЕТ

В 2019 году развитие АПК в целом может характеризоваться положительной динамикой основных показателей. Об этом говорится в подготовленном Минэкономразвития прогнозе «Сценарные условия, основные параметры прогноза социально-экономического развития России и прогнозируемые изменения цен (тарифов) на 2020 год и на плановый период 2021-го и 2022 годов». В соответствии с ним производство сельхозпродукции в стране по итогам года должно вырасти на 1,3%, а пищевых продуктов — на 3,7% на фоне «больших переходящих запасов сельхозсырья и восстановления платежеспособности населения».

Возобновление роста сельхозпроизводства будет наблюдаться после 2018 года, когда «в силу неблагоприятных погодных условий, установившихся в ряде регионов, растениеводство и в целом аграрный сектор сбавили свои обороты», напоминает Минэкономразвития. Там уверены, что положительная динамика продолжится и далее. Так, согласно базовому сценарию, производство продукции сельского хозяйства к 2022 году увеличится на 6,7%, а к 2024-му — на 11,4% по сравнению с уровнем 2018-го. Выпуск пищевых продуктов за этот период вырастет на 17,7% и 30% соответственно.

В среднесрочной перспективе на развитие АПК будут влиять пять факторов, указывается в прогнозе. Первый — это рост численности населения и платежеспособного спроса на продовольствие, а также повышение уровня жизни в развивающихся странах. В соответствии с документом реальные располагаемые доходы населения в России в 2019-м «выйдут в положительную область», по итогам года увеличившись на 1%, и продолжат расти. В базовом варианте прогноза за 2019-2024 годы ожидается повышение реальных доходов населения на 12,3%, при этом доля населения с денежными доходами ниже прожиточного минимума сократится с 12% в 2019 году до 6,6% к 2024-му.

Второй фактор — восстановление спроса домашних хозяйств за счет увеличения реальных рас-

полагаемых доходов населения. «После замедления роста розничного товарооборота до 1,6% в 2019 году, связанного с адаптацией населения к повышению НДС с 1 января 2019 года, и замедлением роста заработных плат и потребительского кредитования, в 2022—2024 годах вслед за ускорением роста доходов платежеспособный спрос будет также нарастать», — ожидает Минэкономразвития. Как следствие, за 2019-2024 годы оборот розничной торговли должен увеличиться на 15,2%.

Третьим фактором является развитие рынка биотехнологий. «Применение селекционно-генетических инноваций приведет к производству сортов растений повышенной урожайности и устойчивых к неблагоприятным условиям, болезням и вредителям, а также созданию новых продуктивных пород скота и птицы в животноводстве», — отмечается в прогнозе. Четвертым и пятым факторами являются развитие рынка органической продукции «с дальнейшим выходом на мировой рынок», а также реализация экспортного потенциала предприятиями АПК.

Российская экономика в целом в 2019 году, как и АПК, увеличится на 1,3%, прогнозирует Минэкономразвития. Доля сельхозпроизводства в ВВП страны составит 3,1%. В 2020 году ожидается ускорение роста ВВП до 2%, а начиная с 2021 года — до уровня выше 3%. В результате доля сельского хозяйства в общем объеме ВВП сократится до 3%.

Минсельхоз, в свою очередь, ожидает рост сельхозпроизводства в 2019 году на уровне 1-1,5%, говорил в конце января глава аграрного ведомства Дмитрий Патрушев. По итогам прошлого года Минсельхоз также прогнозировал положительную динамику производства агропродукции — в пределах 1%, а в прогнозе социально-экономического развития страны, подготовленном Минэкономразвития, был заложен рост АПК на 1,1%. Однако Росстат констатировал уменьшение сельхозпроизводства на 0,6% по сравнению с 2017-м, что стало первым снижением начиная с 2012 года. В январе-марте 2019 года производство продукции сельского хозяйства увеличилось на 1,1%.

Стратегия развития

УРОЖАЙ ЗЕРНА ВЫРАСТЕТ

Урожай зерна в России к 2035 году может достичь показателя от 125,4 млн тонн до 150,3 млн тонн. Об этом говорится в долгосрочной стратегии развития зернового комплекса РФ до 2035 года.

В проекте отмечается, что в оптимистическом сценарии урожай зерна к 2035 году может достичь 150,3 млн тонн. При этом внутреннее потребление зерна вырастет на 12,2% и составит 86,6 млн тонн.

Согласно пессимистическому сценарию, урожай зерна к 2035 году может составить 125,4 млн тонн.

В стратегии Минсельхоз также оценил необходимые инвестиции для роста урожая зерна. Оценочный объем инвестиций, необходимых для обеспечения увеличения производства зерна, на 2019–2035 годы составит 3,4 трлн рублей, из которых 3,3 трлн рублей потребуются для закупки тракторов и комбайнов.

В 2018 г. валовой сбор зерновых и зернобобовых в России составил 112,9 млн т, в том числе пшеницы — 72,1 млн т. Ранее Минсельхоз сообщал о том, что в этом году урожай зерновых ожидается на уровне 118 млн т, в том числе 75-78 млн т пшеницы. Прогноз Минсельхоза по экспорту зерна (июль 2018 г. — июнь 2019 г.) составляет 42 млн т, в том числе 37 млн т пшеницы.



В интересах селян

ДМИТРИЙ ПАТРУШЕВ О ГОСПОДДЕРЖКЕ АГРАРИЕВ

В конце апреля министр сельского хозяйства Дмитрий Патрушев провел селекторное совещание с руководителями региональных органов управления АПК на тему доведения средств господдержки.

В ходе мероприятия министр отметил, что своевременность доведения господдержки до непосредственных получателей, наряду с увеличением ее объемов, является одной из ключевых задач в работе Минсельхоза.

«Минсельхоз России выполнил все свои обязательства и до 15 февраля направил в регионы 100% средств, предусмотренных государством на поддержку агропромышленного комплекса. В свою очередь, по состоянию на 25 апреля субъекты довели до аграриев 28,2 млрд рублей, что составляет 25,2% от годовых лимитов», — подчеркнул министр.

Дмитрий Патрушев обратил внимание участников мероприятия на показатели оказания несвязанной поддержки в области растениеводства, наиболее востребованной в период посевной. По данным Минсельхоза, аграриям доведено 7,4 млрд рублей, что составляет порядка 66% от лимита.

Также, по словам Дмитрия Патрушева, в 60 регионах России перечислены субсидии на повышение продуктивности в молочном скотоводстве. Уже доведены до аграриев 4,8 млрд рублей, или 60% от лимитов.

Кроме того, глава Минсельхоза привел статистику реализации субсидий на содействие достижению целевых показателей региональных программ развития АПК. Они доведены до аграриев в размере 5,5 млрд рублей, что составляет 13,5% от лимитов.

Перспективы

СВИНОВОДСТВО ЖДЕТ КОНСОЛИДАЦИЮ

В ближайшие три-пять лет в свиноводстве начнется консолидация сектора, в результате которой доля топ-3 игроков должна достигнуть 50%. Такой прогноз дал гендиректор Национального союза свиноводов (НСС) Юрий Ковалев. Несмотря на то, что доля топ-20 продолжает увеличиваться и в прошлом году достигла 65% от объема промышленного производства, говорить о том, что рынок начал серьезную концентрацию, еще рано, констатировал он.

«Доля топ-3 сегодня не превышает 23%. У нас еще не консолидация, пока еще наблюдался органический рост. Мы ожидаем, что в следующие три-пять лет начнется действительно настоящая консолидация», — сказал Ковалев. По его словам, это произойдет по двум основным причинам. Первая — более тяжелое финансовое положение производителей, связанное с изменением конъюнктуры рынка. Второй вопрос — это возраст основателей. «Уже прошло время, 15 лет от того момента, как компании начинали свою деятельность, и у кого-то есть свои продолжатели, последователи, а у кого-то нет. Это тоже будет играть определенную роль», — отметил Ковалев. Он добавил, что консолидация будет считаться состоявшейся, когда доля топ-3 приблизится к 50%, «как это происходит во всем мире и в разных отраслях».

По данным Росстата, в прошлом году производство свинины в стране увеличилось на 5,5% — до 4,8 млн т. В этом году, по прогнозу НСС, показатель прибавит еще 4-5%, или 150-170 тыс. т. «Уже сегодня можно подвести итоги первого квартала, темп [роста] продолжается. За январь-февраль — прирост 7,2%», — сказал Ковалев. Прирост будет продолжаться и в ближайшие годы. При этом импорт, согласно ожиданиям союза, в этом году вырастет на 80-100 тыс. т — до 150-170 тыс. т. Экспорт свинины увеличится на 15-20% — до 100 тыс. т.

Что касается цен, то на фоне продолжающегося роста производства и ожидаемого увеличения импорта произойдет снижение среднегодовых оптовых цен на свинину в 2019 году. Согласно прогнозу Ковалева, по итогам года цена на свинину уменьшится на 5-10% и будет самой низкой за последние пять лет — около 95 руб./кг с НДС — «с перспективой дальнейшего снижения». «Самую тяжелую ситуацию мы ожидаем по 2020 году, когда выйдут на окончательную мощность все строящиеся сейчас комплексы», — подчеркнул Ковалев.

Согласно прогнозу Минсельхоза, в 2019 году производство свинины увеличится на 4% — до 4,99 млн т. Как сообщил начальник отдела кормовых ресурсов департамента животноводства и племенного дела ведомства Данила Макаров, экспорт свинины вырастет в 1,7 раза — до 144 тыс. т. «Ожидаемый экспорт свинины к 2024 году составит 274 тыс. т», — добавил Макаров.



О чем речь?

ЧТО ПОНЯТНО ЕЖУ И КАК ДОЙТИ ДО РУЧКИ

Ежедневно мы используем в речи ряд фразеологизмов, даже не задумываясь о том, как появились устойчивые выражения и что на самом деле они значат. Мы решили исправить эту несправедливость, тем более что 25 мая в России отмечают не только День славянской письменности и культуры, но и профессиональный праздник тех, кто связан с филологией. Представляем вашему вниманию несколько примеров толкования распространенных фразеологизмов.

ВТИРАТЬ ОЧКИ

Есть мнение, что значение этого фразеологизма связано не с оптикой, а с игральными картами, а точнее, с игрой в «очко». Ещё в XIX в. игроки научились хитрить, меняя, к примеру, четвёрку на пятёрку. Поэтому и выражение означает «обманывать» или «вводить в заблуждение». Кстати, такой способ обмана был описан ещё Пушкиным в «Пиковой даме».

ТЮТЕЛЬКА В ТЮТЕЛЬКУ

Сама «тютелька» происходит от слова «тютя», обозначающего «удар», и описывает процесс попадания топором в одно и то же место в столярных работах. Сегодня у выражения два значения: «максимальная точность действий» и «сходство предметов до мельчайших деталей».

ИГРАТЬ НА НЕРВАХ

По официальной версии, после открытия врачами древности нервов в организме человека их стали называть по сходству со струнами музыкальных инструментов тем же словом — «nervus». И поэтому раздражающие действия получили свой фразеологизм — «играть на нервах».

МАЛЬЧИК ДЛЯ БИТЬЯ

Выражение имеет литературные корни. Мы его можем встретить в романе Марка Твена «Принц и нищий». В XV–XVIII вв. при маленьких принцах находились специальные мальчики-пажи для побоев, которых ругали за провинности и плохую учёбу будущего короля. В чём был смысл такого наказания? Дело в том, что принц был очень привязан к своему пажу, и подразумевалось, что при каждом ударе, наносимом мальчику, принц должен был испытывать чувство вины. Это выражение употребляют, когда хотят подчеркнуть, что злость срывают на другом человеке.

И ЕЖУ ПОНЯТНО

Есть две версии. Первая говорит о том, что выражение выдернуто из стихотворения Маяковского («Ясно даже и ежу — /этот Петя был буржуй»). Слово «ёж» было использовано поэтом для соблюдения рифмы. Народную популярность эта фраза получила после её использования братьями Стругацкими в повести «Страна багровых туч».

Вторая версия отсылает к середине прошлого века, когда в СССР были популярны физико-математические школы-интернаты. Из-за большого количества учеников классы имели литеры от А до И. Но в классы с литерами Е, Ж, И попадали ученики, которые позже присоединя-

лись к основной программе. Поэтому их ученики постарше называли «ежами» и говорили, хоть программа и сложна, она и «ежу понятна».

НЕ В СВОЕЙ ТАРЕЛКЕ

Считается, что это калька с французского языка, где слово «assiette» имеет значение как «тарелка», так и «расположение гостей за столом». Русское дворянство, прекрасно знавшее французский язык, часто применяло это выражение в первом значении даже там, где это было неуместно. На неверный перевод указывал и Пушкин, но тем не менее выражение в таком значении прочно закрепилось в русском языке.

СКЕЛЕТ В ШКАФУ

Из-за того, что в Британии до 1832 г. не было разрешено препарировать тела мёртвых даже в медицинских целях, врачи могли иметь доступ лишь к телам казнённых преступников. И зачастую оставляли скелет бывшего заключённого... себе, чтобы проводить опыты и дальше. Естественно, это было незаконно и хранилось в строжайшей тайне. Единственным местом, где можно было спрятать скелет, был шкаф. Поэтому сейчас, когда говорят «скелет в шкафу», подразумевают что-либо тайное, секретное.

ЗАРУБИТЬ НА НОСУ

Носом в данном выражении называют не часть лица, а специальную бирку, которую в прошлые века неграмотные люди носили с собой. На ней ставили зарубки для учёта долгов, оставляли заметки, чтобы ничего не забыть. Сегодня это выражение применяется в значении «запомнить».

ВСЫПАТЬ ПО ПЕРВОЕ ЧИСЛО

Раньше, вместо того чтобы поставить двойку, учеников в школах били розгами. Для этого нанимали специального человека. Если же ученику доставалось сверх меры, то все последующие наказания откладывались до первого числа нового месяца. Поэтому сейчас это выражение означает «сильно наказать».

СИРОТА КАЗАНСКАЯ

Это выражение появилось во времена взятия Казани Иваном Грозным. Пленных татарских князей царь пытался сделать союзниками и задабривал подарками. Для того, чтобы показать своё «бедственное положение» и выгадать больше царской милости, татарские князья специально хотели казаться жалкими и пострадавшими. Видя это, русские бояре называли их в шутку «сиротами казанскими».

Но есть и ещё одна версия происхождения этого выражения. Тогда же, после взятия Казани, многие дети остались сиротами. По приказу царя их раздавали по русским семьям. И в этом случае выражение «сирота казанская» употреблялось уже без иронии.

ГОЛУБАЯ КРОВЬ

И снова обратимся к истории, правда, к испанской. Дело в том, что испанская знать не раз указывала всему миру на то, что её кровь никогда не смешивалась с кровью иноземцев. Испанские гранды гордились поэтому своей бледной кожей, на которой были видны даже голубые вены. Собственно, это и дало им возможность утверждать, что в их жилах течёт благородная кровь. С тех пор аристократов, избранных и тех, кто выделяется своим положением в обществе, называют «голубая кровь».

ПРОХОДИТЬ КРАСНОЙ НИТЬЮ

Есть две версии происхождения этого выражения, и обе связаны с воровством казнённого имущества. В первом случае фразеологизм относят к временам, когда в Голландии в XVII в. воровали паруса на флоте. Чтобы предотвратить хищения, было принято решение в парусину вплетать красную нить. Это позволяло отличать казнённую ткань. Вторая версия также связана с флотом, но только английским. Там тоже воровали... канаты. И с той же целью в них вплетали красную нить так, чтобы её невозможно было убрать. Сегодня это выражение используется, когда говорят о главной мысли чего-либо.

ДОЙТИ ДО РУЧКИ

В Древней Руси пекли калачи в форме замка. Специально выпекали ручку замка, чтобы удобно было держать и есть калач. Когда калач съедался, ручка выкидывалась или её доедали нищие. Про тех же, кто съедал калач полностью, говорили, что он в крайней нужде и таким образом «дошёл до ручки».

РЕВЕТЬ БЕЛУГОЙ

Выражение берёт начало от кита белухи. Дело в том, что этот зубатый кит, которого раньше называли «белуга», издаёт очень громкий рёв. Поэтому к людям, которые громко или сильно плачут, применяют выражение «реветь белугой». Интересно, что рыба семейства осетровых белуга, как и все рыбы, молчалива.

РАСТЕКАТЬСЯ МЫСЛЬЮ ПО ДРЕВУ

Это выражение обязано своим появлением неточному переводу одной из строк «Слова о полку Игореве». В изначальном тексте было: «Боян вещий, если кому-то хотел сложить песнь, растекался мыслию по древу, серым волком по земле, сизым орлом под облаками». Слово «мысль/мысию» приняли за «мысль», тогда как с древнерусского языка оно переводится как «белка». Сегодня это выражение означает «говорить много, не по делу».

Народные приметы

В МАЕ ВРЕМЯ БИТЬ БАКЛУШИ

Май месяц по традициям народного календаря называют «светозарник», «травник», «цветень», «птичий пересвист», «светодень», «соловьиный месяц», и это не случайно – ведь в мае все в природе расцветает и обновляется.

Крестьяне в мае внимательно наблюдали за поведением птиц и животных, погодой и природными явлениями, поскольку приметы мая помогали предсказать, каким будет лето и на какой урожай можно рассчитывать осенью. Вот лишь некоторые из примет.

17 мая – Пелагея заступница, день баклушников

Святая Пелагея – заступница невинных девиц и птиц. Невинно обиженные обращались за поддержкой и помощью к святой покровительнице. Вечером на Пелагею огородники выносили на участок надтреснутый горшок, в него клали выдернутую с корнем крапиву и ставили горшочек на середину грядки. Таким образом крестьяне отпугивали вредителей и нечистую силу.

Ещё в этот день учились «бить баклуши». Если сейчас под этим словосочетанием подразумевается бездельничать, то в старину «битьё баклуш» означало производство заготовок для деревянных ложек. Подбирали дерево, с определённой части ствола вырезали чурочку, из которой набивали баклуши и изготавливали ложки.

18 мая – Ирина рассадница

На Ирину на полях выжигали старую

траву и сажали капустную рассаду. Занималась посадкой самая старшая женщина в семье. Делала она это рано утром, пока никто её не видит. Чтобы куры капусту не клевали, во время посадки рассады старались не есть хлеба.

20 мая – Купальница

Чтобы дать лошадям силу и здоровья, их прогоняли по речной воде. С утра полные ведра воды выставляли на солнце. А в полдень, когда водичка нагревалась, ею окатыли лошадей.

21 мая – Иван-Богослов, Арсеньев день

В старые времена на Арсеньев день было принято засеивать пшеницу. По обычаю, нищие и странники в этот день, поклонившись пахотной полосе, заходили в дома к крестьянам. Хозяйки угощали гостей пшеничными пирогами, за что посетители их хвалили и благодарили.

22 мая – Николай Вешний

Святой Николай – один из самых по-



читаемых святых на Руси. Его считают заступником и покровителем русского народа.

По преданию, святитель Николай сделал немало добрых дел. В народной традиции день святого Николая отмечается дважды – Никола Вешний и Никола Зимний. В русских деревнях дни святого Николая считались важнейшими праздниками после Пасхи. Дождь в этот день сулит хороший урожай.

24 мая – Мокий мокрый, Мокеев день

По погоде 24 мая судили о том, каким будет лето:

- если дождик идёт или туман, то будет дождливым;

- если солнечно, то теплым и ясным;
- багровый восход солнца – к грозовому лету, с пожарами.

26 мая – Гречишница, Лукерья-комарница

Вместе с теплым ветром появляются комары. Наши предки верили, что осенью комаров ветра уносят на тёплые моря, а весной опять возвращают. Считалось, что если с 26 мая по 22 июня убить комара, то прибавится ещё дюжина кровососущих насекомых. Убивать их нужно после летнего солнцестояния, тогда комариное племя значительно уменьшится.

30 мая – Евдокия, Андрон с дождём

На Евдокию часто идет дождь, но если погода была засушливая, в этот день крестьяне обращались к небесному сторожу Андрону с просьбой открыть небесные врата и порадовать людей проливным дождём, после которого посеянное зерно лучше взойдет.

31 мая – Федотов день, Федор овсяник

По народному поверью, душа рождённого в этот день улетает к дубу и, словно птица, ищет гнездо-дупло. С этого времени жизнь дерева заговорённая. В былые времена люди, рождённые 31 мая, приходили к дубу, долго сидели возле дерева, набираясь от него жизненной энергии.