

ЖАРКОЕ ЛЕТО-2019: ВАЖНЫЕ ВИЗИТЫ, ВЫСОКИЕ НАМОЛОТЫ

И дело не только, а точнее, не столько в погоде. Она-то в этом году покапризничала на славу: то жарой томила, то заморозками ночными грозила. В целом лето удалось, а к жарким будням аграриям не привыкать.

Сразу несколько важных событий в аграрной жизни региона произошли этим летом. Прежде всего стоит вспомнить о рабочем визите премьер-министра Дмитрия Медведева, его заместителя Алексея Гордеева и главы Минсельхоза Дмитрия Патрушева в регион.

В конце июля в Железногорском районе Председатель Правительства РФ провел совещание по вопросам стимулирования экспорта сельскохозяйственной продукции.

«Сегодня акцентируем внимание на увеличении экспорта продукции сельского хозяйства. Очень важное направление, потому что агропромышленный комплекс растёт быстрыми темпами. Это видно невооружённым взглядом. В Курской области агропромышленный комплекс очень неплохо развит, есть большое производство зерновых, кормов, а также производство и переработка молока и мяса», - отметил в своем докладе Дмитрий Медведев.

Также Дмитрий Анатольевич оценил ход уборочной кампании в регионе. На тот момент было убрано 200 тыс. гектаров из запланированных 964 тыс. га.

На данный момент статистика такова. Уборка ранних зерновых культур завершена 10 августа, намолочено свыше 4 млн. тонн зерна. А с учетом кукурузы на зерно валовой сбор зерновых культур ожидается в пределах 5 миллионов тонн.

Наступила горячая пора у свекловодов края. Им предстоит убрать 98 тыс. гектаров свекловичных плантаций. На момент сдачи номера (28 августа текущего года) к уборке сахарной свеклы приступили хозяйства семи районов области. Урожайность - порядка 450 центнеров с гектара. Самые урожайные плантации в Большесолдатском и Глушковском районах: они дают по 500 центнеров с гектара.

- В последние годы свеклосахарная отрасль региона показывает хорошие результаты. Валовой сбор сахарной свеклы в 2018 году составил порядка 5 млн тонн при урожайности более 460 центнеров с гектара, - говорит заместитель губернатора Курской области Алексей

Золотарев. - В текущем году уборка сахарной свеклы традиционно стартовала в начале третьей декады августа. Первыми приступили к копке свекловичных плантаций ЗАО «Агрокомплекс Олымский» Касторенского района и ООО «Курск-Агро» в Золотухинском районе.

Хочу отметить, что основные показатели, характеризующие состояние свекловичных посевов, не уступают, а по отдельным параметрам превышают уровень прошлого года.

Так, на 20 августа текущего года средний вес корня составлял 560 граммов, или на 25 граммов больше, чем в 2018 году.

Выше прошлогоднего и сахаристость корнеплодов. В среднем она составляет около 17%. А по отдельным заводам - Рыльский, Любимовский - дигестия свекловичных корней более 18%.

Оптимистичны и прогнозы на урожай. Прогнозируем урожайность свеклорей не менее прошлогодней: порядка 470 центнеров с гектара.

При такой урожайности валовой сбор свекловичных корней ожидается в пределах прошлого года. Этого будет достаточно для загрузки сахарных заводов области сырьем на 120 суток работы.

На 28 августа к работе приступили пять сахарных заводов, оставшиеся четыре - АО «Сахарный комбинат «Льговский», АО «Кшенский сахарный комбинат», ОАО «Кривец-сахар» и ООО «БЕЛСАХАР» включатся в работу до 5 сентября.

Сев озимых культур под урожай 2020 года также в центре внимания.

Озимый клин составит 480 тыс. гектаров. Земледельцы края приступили к выполнению поставленных задач, наращивая темп сева озимых.

Со второй декады сентября хозяйства приступят к уборке кукурузы на зерно. В текущем году царица полей расположилась на 145 тысячах гектаров.

Лето 2019 года уходит в историю. Вроде, обычное лето: с традиционными отпусками у моря и беззаботными каникулами, а для аграриев - горячей порой в полях и на фермах. Но и особенным было это лето, полным событий и важных решений. Об этом читайте в этом номере нашей газеты.



Инновации

МАСЛОЭКСТРАКЦИОННОМУ ЗАВОДУ - БЫТЬ!

В Касторенском районе 23 августа около поселка Новодворский заложили первый камень в основание крупного производственно-логистического комплекса ГК «Содружество». Одним из этапов реализации проекта станет строительство маслоэкстракционного завода стоимостью более 20 млрд рублей и мощностью переработки миллион тонн маслосемян в год.

Проект реализуется в рамках трехстороннего соглашения о сотрудничестве между администрацией Курской области, ГК «Содружество» и «Россельхозбанком», подписанного в июне 2019 года на Петербургском международном экономическом форуме.

В церемонии закладки первого камня приняли участие заместитель министра сельского хозяйства РФ Оксана Лут, врио губернатора Курской области Роман Старовойт, директор ООО «УК «Содружество» Александр Шендерюк-Жидков и заместитель председателя правления АО «Россельхозбанк» Денис Константинов.

«Отрасль выращивания и производства соевых бобов сейчас является приоритетной для страны. С учётом большого экспортного потенциала целевые показатели к концу 2024 года по объёмам производства сои составят почти 8 млн тонн, из которых больше

миллиона тонн должно будет производиться в Курской области. Для нас очень приятно, что мы смогли договориться о таких показателях с руководством региона. Уверена, что они будут выполнены, потому что уже в этом году ожидаем около 500 тысяч тонн урожая. Темпы хорошие. Качество сои тоже очень хорошее, поэтому инвестором и было принято решение строить завод именно на курской земле», - отметила Оксана Лут.

В ходе мероприятия замминистра сельского хозяйства РФ и врио губернатора Курской области договорились о подготовке социальных проектов с участием ГК «Содружество», направленных на развитие сельских территорий региона. Данные мероприятия будут осуществляться в рамках утверждённой госпрограммы «Комплексное развитие сельских территорий». Реализация таких проектов будет значима для жителей Касторенского района, которые в



будущем станут работниками нового предприятия.

«Это будет одно из самых современных предприятий на территории России. Оно даст региону более 400 новых рабочих мест, что позволит нам трудоустроить не только жителей Касторенского района, но и близлежащих районов. Мы очень рассчитываем, что большинство сотрудников предприятия будут все же из Касторного. Этот район особенный, он находится на окраине

территории области, и нам важно поддержать жителей села», - сказал Роман Старовойт.

Заместитель председателя правления АО «Россельхозбанк» Денис Константинов отметил хорошие перспективы для развития проекта.

«На текущий момент в Курской области нет крупных маслоэкстракционных заводов, тогда как регион является крупнейшим производителем масличных культур. Маслоэкстракцион-

ный завод ГК «Содружество» станет первым в области по переработке сои. Банк видит стратегические предпосылки для успешной работы инвестиционного проекта: колоссальный опыт группы компании, благоприятный инвестиционный климат и поддержка на уровне руководства региона и развитая логистическая инфраструктура», - подчеркнул Денис Константинов.

Директор ООО «УК «Содружество» сообщил о планах компании по дальнейшему развитию производственно-логистического комплекса.

«Мы наеемся к концу 2020 года начать пусконаладочную работу. Уже со следующей осени в планах ввести свое элеваторное хозяйство для сбора сои у аграриев Курской области. И в начале первого квартала 2021 года завод начнет свою работу», - рассказал Александр Шендерюк-Жидков.

Дальнейшее сотрудничество между администрацией Курской области и ООО «УК «Содружество» продолжится в рамках дополнительного соглашения, которое подписали на площадке строящегося предприятия Роман Старовойт и Александр Шендерюк-Жидков.

На государственном уровне

РАЗВИТИЕ АГРАРНОГО СЕКТОРА: ПРИОРИТЕТЫ ОПРЕДЕЛЕННЫ

Агропромышленный комплекс и его базовая отрасль – сельское хозяйство – приоритетные сферы экономики региона, формирующие агропродовольственный рынок, продовольственную безопасность, трудовой потенциал сельских территорий. Из года в год регион лидирует в Центральном федеральном округе и в России по целому ряду показателей. По объёмам производства продукции сельского хозяйства наш регион находится на третьем месте в Центральном федеральном округе и на десятом в России.

По итогам 2018 года по производству зерна регион занимает второе место в ЦФО и шестое – в Российской Федерации. По объёму производства сахарной свеклы Курская область заняла второе место в ЦФО и третье по России в целом.

За последние три года среднегодовое производство зерна составило около 5 млн тонн, что является шестым показателем в России. Производство сахарной свеклы вышло на уровень 5,4 млн тонн. По этому показателю Курская область занимает третье место в стране.

Прошедший год в очередной раз подтвердил статус самодостаточности региона по производству основных видов продукции. На одного жителя области произведено более 4 тонн зерна, 530 кг сахара, около 830 кг семян масличных культур, 450 кг картофеля, что в разы превышает потребности населения области.

Не меньшими успехами отмечена отрасль животноводства. Курская область занимает 4-е место в ЦФО и 5-е место в России по производству мяса.

В текущем году перед агропромышленным комплексом стоят еще более амбициозные задачи. Но добиться их решения невозможно без инвестиций в аграрную сферу и государственной поддержки сельхозтоваропроизводителей.

В ходе переговоров, проведенных Романом Старовойтом с министром сельского хозяйства РФ Дмитрием Патрушевым, была достигнута договоренность о реализации в Курской области пилотных программ в растениеводстве и переработке, что позволит региону благодаря поддержке Минсельхоза России к 2021 году производить порядка 5,4 млн тонн зерна при урожайности 54,8 центнера с гектара, а к 2024 году – более 6 млн тонн при урожайности 61,3 ц/га.

В текущем году будет продолжена работа по увеличению животноводческой продукции. В частности, планируется произвести около 600 тыс. тонн скота и птицы на убой в живом весе, порядка 300 тыс. тонн молока.

Выполнение поставленных задач будет обеспечено за счет ввода в эксплуатацию новых животноводческих объ-

ектов, выхода на проектную мощность ранее построенных объектов.

К 2024 году производство мяса должно вырасти до 700 тыс. тонн в год, молока – до 350 тыс. тонн.

Не остается без внимания и развитие малых форм хозяйствования. В 2019 году на реализацию мероприятий грантовой поддержки малых форм хозяйствования будет направлено 127 млн рублей.

В текущем году при очередном уточнении закона об областном бюджете средства на поддержку сельхозтоваропроизводителей увеличились на 2,9 млрд рублей. До уточнения бюджета планировалось 1,8 млрд рублей. Теперь в сферу АПК будет направлено 4,7 млрд рублей.

Наиболее весомая прибавка – порядка 2,7 млрд рублей приходится на увеличение расходов, связанных с предоставлением субсидий на возмещение части затрат предприятиям АПК по инвестиционным кредитам в рамках соглашения, заключенного между администрацией Курской области и Минсельхозом России. Это касается всех сельхозтоваропроизводителей – от малых форм хозяйствования до холдингов. Средства в виде возмещения части затрат вернутся на счета предприятий и могут быть вложены в дальнейшее развитие и модернизацию. Сумма до уточнения бюджета составляла 434 млн рублей.

На 67 млн рублей увеличены средства областного бюджета, которые будут направлены на выплату субсидии на возмещение части затрат на приобретение молодняка крупного рогатого скота молочного направления. Предварительно на эти цели было выделено 103 млн рублей, теперь после дополнительного финансирования сумма составит 170 млн рублей.

Не осталось без внимания благоустройство сельской глубинки. Газификация и развитие сети водоснабжения на селе – приоритетные направления. Исходя из этого на 108 млн рублей увеличены расходы областного бюджета, которые пойдут на завершение строительства объектов газификации и водоснабжения в сельской местности. Ранее было запланировано направить на эти цели порядка 99 млн рублей, теперь выделено 207 млн рублей.

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.

Сотрудничество

«ЭКОНИВА»

НА НИВЕ СОЗИДАНИЯ

Одно из главных аграрных событий уходящего лета произошло в Солнцевском районе Курской области. Здесь был дан старт строительству крупного животноводческого комплекса КРС «Ольгино». Проект стоимостью почти 3 млрд рублей реализует ООО «Защитное» группы компаний «ЭкоНива».

В церемонии закладки первого камня принял участие врио губернатора Курской области Роман Старовойт. Глава региона вместе с президентом ГК «ЭкоНива» Штефаном Дюрром установил в основание комплекса «капсулу времени».

«Мы работаем на территории Курской области достаточно давно. Раньше мы не занимались так серьезно животноводством, потому что были не самые лучшие условия для этой отрасли. Сейчас со стороны администрации Курской области чувствуется поддержка, особенно в реализации такого большого инновационного проекта как этот», - отметил Штефан Дюрр.

На предприятии планируется создать более 120 рабочих мест со средней заработной платой 35 тыс. рублей. Объект рассчитан на 3300 коров и 3600 голов молодняка молочных пород. Завоз поголовья начнется с апреля 2020 года. Ежегодно комплекс будет производить более 36 тыс. тонн молока.

В планах компании построить в Курской области помимо ЖК «Ольгино» ещё два молочных комплекса.

«Перед регионом стоит задача достичь к 2025 году показателя в объеме 353 тыс. тонн молока в хозяйствах всех категорий. Из них почти 100 тыс. тонн обеспечат новые предприятия «ЭкоНивы», - отметил глава региона. - Важно, что компания внедряет в регионе самые последние наработки, которые есть в животноводстве. Мы заинтересованы в том, чтобы самые лучшие практики применялись у нас в Курской области».

Дальнейшее сотрудничество между администрацией Курской области и ООО «ЭкоНива-АПК Черноземье» продолжится в рамках соглашения, которое подписали Роман Старовойт и Штефан Дюрр. Документ рассчитан на 6 лет, в течение которых компания планирует вложить в АПК региона 12 млрд рублей инвестиций.

Хроника событий

ПРОБЛЕМЫ ПЧЕЛОВОДОВ НЕ ОСТАЛИСЬ БЕЗ ВНИМАНИЯ

Конец июня - начало июля - важное время для пчеловодов.

На большинстве пасек начинают качать мед, особенно это касается липового и гречишного. Кружат пчелы и над полями медоносного рапса. На пасеках в 15 районах Курской области в этом году случилась массовая гибель пчел. Причина - обработка посевов на полях пестицидами и агрохимикатами.

Ситуация накалилась, пчеловоды вышли на митинг под девизом «Спасем пчел!» На митинг пришли порядка 120 пасечников, а также представители региональной власти. Разговор был жестким, но конструктивным.

От пчеловодов прозвучала просьба в рамках закона ужесточить правила обработки полей пестицидами. Со своей стороны пчеловоды обещали «выйти из тени» и официально зарегистрировать пасеки, проводить ежегодные лабораторные исследования пасек на инфекционные заболевания.

К слову, ситуация текущего года показала, что из 2023 пчеловодов официально были оформлены 1 880 человек. Это затрудняет их информирование перед обработкой полей агрокомпаниями.

Кроме того, пчеловоды на свое усмотрение расставляют пасеки на территориях, прилегающих к медоносным полям, и не ставят в известность аграриев.

В свою очередь сельхозтоваропроизводители прежде чем начать агрохимическую обработку должны проинформировать об этом сельсовет, дать информацию

в местные газеты. Несогласованность действий аграриев и пчеловодов привела к печальным последствиям.

Сегодня ситуация под контролем. На сайте комитета АПК Курской области в разделе «Информация» создана страница «Пчеловодство». Здесь размещается актуальная информация для пчеловодов региона, а также информация, полученная от сельскохозяйственных производителей о сроках и месте проведения агрохимических мероприятий.

И что самое важное, в соответствии с распоряжением губернатора Курской области из резервного фонда администрации региона выделены средства на компенсацию пострадавшим пчеловодам. Сумма составила порядка 16 млн. рублей.

Компенсацию получили 238 пчеловодов, которые подали документы в областной комитет АПК до 8 августа.

Позже было принято решение продлить прием документов до 20 августа, компенсации получат еще пять пчеловодов.

Также в Щигровском районе создан прецедент. По постановлению областного суда ООО «Щигрыагросервис» выплатит пчеловодам 4 млн рублей.

- Я продлил приём заявок от пчеловодов до 20 августа, - сказал Роман Старовойт, общаясь с пасечниками на традиционной медовой ярмарке. - Также я обратился к Председателю Правительства РФ после согласования с Минсельхозом РФ, чтобы вернуть полномочия Россельхознадзору по контролю за исполь-

зованием пестицидов. Председатель Правительства РФ поддержал наши предложения. Будут вноситься изменения на федеральном уровне, - сообщил Роман Старовойт.

Как видно, сложившаяся ситуация не помешала пасечникам принять участие в медовой ярмарке.

= Безусловно, в моем рационе есть мед, - сказал глава региона. = Сегодня мне очень понравился каштановый мед. Те сорта, которые я покупал в магазине, существенно отличаются от того, что я попробовал здесь. Действительно насыщенный и приятный вкус, - рассказал глава региона.

Вся продукция прошла ветеринарно-санитарный контроль, также на месте работала экспресс-лаборатория.

Обратная связь

РАЙОННЫЕ БУДНИ И ПРАЗДНИКИ

В плотном рабочем графике врио губернатора Курской области Романа Старовойта особое внимание было уделено рабочим поездкам в районы края. Роман Владимирович побывал на сельхозпредприятиях и на социальных объектах, пообщался с сельскими жителями.

ЩИГРОВСКИЙ РАЙОН: РАЗВИТИЕ СОЦИАЛЬНОЙ СФЕРЫ В ЦЕНТРЕ ВНИМАНИЯ



Так, в ходе рабочей поездки в Щигровский район глава региона осмотрел фельдшерско-акушерский пункт в слободе Пригородная, который сдали в эксплуатацию два года назад. Здесь обслуживается более тысячи человек.

Рядом с ФАПом планируется строительство площадки для комфортного занятия спортом.

Также Роман Старовойт осмотрел историко-геологический памятник природы в деревне Лозовка. Именно там 7 апреля 1923 года с глубины 167 м был поднят первый керн рудоносных пород, положивший начало освоения Курской магнитной аномалии. Глава региона отметил, что к столетию этого события необходимо полностью благоустроить территорию памятника.

В Щиграх врио губернатора пообщался с жителями улицы Новая Курская, 34. Они попросили Романа Старовойта установить во дворе детскую площадку. Аналогичная просьба поступила с улицы Вишневой, где также побывал глава региона. Роман Старовойт осмотрел дома, в которых проживают сироты. В некоторых квартирах по стенам пошли трещины.

«В домах, где гарантия не закончилась, подрядчик должен полностью ликвидировать строительные дефекты. В домах, которые уже не на гарантии, необходимо заактивировать все трещины. До конца следующей недели прошу составить комиссию и сделать оценку», - дал поручение главе города Щигры врио губернатора.

Еще одна проблема улицы Вишневой - удаленность от остановки общественного транспорта. Чтобы быстрее добраться до школы или в детский сад, людям при-

ходится идти через кладбище. Роман Старовойт сообщил жителям, что проектирование и строительство новой дороги займет много времени. Поэтому он предложил пока на имеющейся объездной дороге сделать разъездные «карманы» и пустить общественный транспорт.

КОНЫШЕВСКИЙ РАЙОН: ПАМЯТИ ГЕРОЯ

Особым содержанием была наполнена поездка врио губернатора Курской области в Коньшевский район. Все началось с села Захарково: Роман Старовойт посетил могилу Героя России Сергея Костина. Командир батальона 108-го гвардейского парашютно-десантного полка 7-й гвардейской воздушно-десантной дивизии 13 августа 1999 года получил смертельное ранение в боях в Ботлихском районе Дагестана за высоту Ослиное Ухо при отражении атаки боевиков.

«Уже 20 лет прошло с даты боя, из которого не вернулся наш земляк. Тот подвиг, который совершили десантники во время террористического нападения в Ботлихском ущелье, имеет особое значение. Только истинные патриоты, десантники, настоящие герои своего времени способны на такой подвиг. Мы должны помнить о ребятах каждый день, а не только в знаменательные даты», - сказал Роман Старовойт.

Память курянина почтили минутой молчания. К могиле героя Роман Старовойт, десантники и местные жители возложили цветы. Памяти Сергея Костина посвятили и первый межрайонный турнир по рукопашным единоборствам, который стартовал в физкультурно-оздоровительном комплексе «Чемпион». Соревнования собрали 50 спортсменов из пос. Коньшевки, г. Львова, г. Рыльска, г. Курска и г. Ливны Орловской области. Роман Старовойт поприветствовал участников и пожелал честной, бескомпромиссной борьбы.

В завершение поездки в Коньшевке в парке Победы открыли памятный знак воинам-десантникам. Он установлен при поддержке местной администрации и спонсорской помощи.

ИСТОРИКО-КУЛЬТУРНОЕ НАСЛЕДИЕ РЫЛЬСКА

В Рыльске врио губернатора Курской области Роман Старовойт осмотрел тер-

риторию будущего культурного комплекса имени Даниила Гранина. Его построят в честь 100-летия писателя на месте бывшего села Волынка в рамках спецпроекта «Колыбель».

На площади 1,5 га разместится музей творческого наследия Гранина, часовня в честь небесного покровителя писателя - Даниила Пророка и фестивальный комплекс с открытой сценой, амфитеатром и площадкой для палаточного городка для культурных мероприятий, в том числе, планируемого ежегодного фестиваля Гранина. Кроме того, на малой родине писателя появится сад из 100 библейских деревьев айвы.

«Данный комплекс вкупе с реконструкцией Базарной площади позволит нам обозначить Рыльск как туристическую точку притяжения на карте Курской области. Это интересные объекты для посещения не только курян, но и жителей всей страны, а также иностранных гостей: монастырь, центральная площадь и мемориальный комплекс имени Даниила Гранина. Уверен, что это прекрасный пример совмещения абсолютно разных туристических интересов и правильное направление для культурологических инициатив», - отметил Роман Старовойт.



Также в Рыльском районе глава региона посетил филиал ООО «Курск-Молоко» - «Рыльский сыродел», где пообщался с работниками предприятия и познакомился с технологией производства курского сыра.

КОРЕНЕВСКИЙ РАЙОН: СЕМЕЙНЫЕ ЦЕННОСТИ

В селе Толпино Кореневского района Роман Старовойт навестил семью Ожогиных, в которой воспитываются 11 детей, 9 из которых - приемные. Недавно за счёт средств Фонда развития Курской области семье приобретен новый автомобиль марки «Lada Largus».

Затем врио губернатора посетил Кореневскую центральную районную больницу, где осмотрел отделение хирургии и те-

рапии, а также детскую поликлинику, в которой планируется капитальный ремонт.

Финансирование работ в объеме 8 млн рублей будет вестись в рамках федеральной программы «Бережливая поликлиника».

Еще один объект, который посетил врио губернатора, - Кореневская СОШ №1 им. В. Крохина. В поселке Коренево глава региона проверил работу физкультурно-оздоровительного комплекса «Лидер». Роман Старовойт осмотрел помещения ФОКа и новый автобус, который приобрели за спонсорские средства. Теперь местные спортсмены смогут ездить на соревнованиях.

КАСТОРЕНСКИЙ РАЙОН: ШКОЛЬНАЯ РЕЛИКВИЯ

Во время рабочей поездки в Касторенский район врио губернатора Курской области проверил объекты комфортной городской среды. В центре посёлка ведется благоустройство парка им. С. Будённого, где строят пешеходные дорожки. Также Роман Старовойт заглянул на улицу Строительную. Там по инициативе населения была установлена детская площадка. Районные чиновники уверяли, что она не востребована, поэтому планировалось перенести её в другое место. Но местные жители переубедили Романа Старовойта, и он предложил временно с переносом площадки.

Далее врио губернатора Курской области отправился в Касторенскую среднюю школу №1, где учатся порядка 500 детей. Гордятся касторенцы музеем боевой славы, расположенным в здании школы. Главная ценность музея - пионерское знамя. Бойцы 1023-го стрелкового полка обнаружили его после освобождения поселка от фашистских захватчиков. Знамя хранили вместе с боевым, солдаты с ним освобождали Белоруссию и Польшу, дошли до Кенигсберга. В августе 1945 года реликвию вернули в Касторное вместе с самодельным альбомом.

«Меня впечатлила школа №1, особенно реликвия, которую бережно хранят, передают из поколения в поколение - это пионерское знамя, которое прошло практически всю войну и весь героический путь с полком. Когда ты это видишь и можешь прикоснуться - чувства переполняют. Еще я вижу, что в районе замечательные дети, горячо любящие свой родной край. Эти ребята бережно хранят память о Великой Отечественной войне, о том подвиге, который был совершен здесь, на этой героической земле», - поделился впечатлениями Роман Старовойт.

ЦЕНТР КОМПЕТЕНЦИЙ В ПОМОЩЬ КУРСКИМ ФЕРМЕРАМ

Министерство сельского хозяйства России не первый год ведет планомерную работу по развитию сельхозкооперации и поддержке малых форм хозяйствования, регулярно разрабатывает новые механизмы господдержки и стимулирует увеличение средств на эти цели. В числе перспективных направлений, предложенных Минсельхозом, создание центров компетенций. Деятельность таких центров в различных сферах экономики стала общей практикой, и в аграрном секторе они уже подтверждают свою состоятельность. Сегодня это необходимый механизм для создания комфортных условий ведения сельскохозяйственного бизнеса на селе. В нашем регионе «Центр компетенций в агропромышленном комплексе Курской области» создан в рамках федерального проекта «Создание системы поддержки фермеров и развитие сельской кооперации».

ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ

Центр компетенций представляет аграриям широкий ряд услуг, направленных на развитие сельскохозяйственного производства субъектами МСП на безвозмездной и платной основе.

Это информационно-консультационная и методологическая помощь кооперативам и крестьянским (фермерским) хозяйствам, сопровождение их при подготовке бизнес-планов

и технико-экономических оснований, заявок на получение субсидий из федерального и регионального бюджетов, организация и проведение обучающих семинаров и многое другое.

В задачи центра входит создание единой региональной информационной сети с органами исполнительной власти и местного самоуправления, кредитными организациями и организациями инфраструктуры под-

держки малого бизнеса в рамках реализации государственной политики по развитию сельскохозяйственной кооперации.

- 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, - говорит заместитель губернатора Алексей Золотарев.

БЕЗ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОДДЕРЖКИ НЕ ОБОЙТИСЬ

Сегодняшние реалии таковы, что без государственной поддержки независимый фермер не может выжить и процветать даже при высокой эффективности сельскохозяйственного производства. А потому современным фермерам и тем, кто только собирается заняться фермерством, необходимо знать, на какие меры господдержки они могут рассчитывать.

Льготное кредитование

Активно фермерские хозяйства пользуются льготными кредитами банков со ставкой до 5% годовых, это и краткосрочные, и инвестиционные кредиты.

В рамках единой субсидии фермеры получают субсидии на возмещение затрат на закладку и уход за многолетними насаждениями до 90%, овощей открытого грунта – порядка 60%.

Фермерские хозяйства, занимающиеся молочным скотоводством, получают субсидии за 1 кг произведенного и отгруженного молока, субсидии на возмещение затрат на приобретение молодняка КРС.

Грантовая поддержка

Но основной мерой поддержки КФХ, конечно же, является грантовая поддержка на создание и развитие фермерского хозяйства. За 7 лет грантополучателями стали 192 главы крестьянских (фермерских) хозяйств, из них 143 начинающих фермера и 49 семейных животноводческих ферм. Общая сумма грантовой поддержки, предоставленной фермерам, более 385 млн. рублей. Грантополучателями создано порядка 220 новых рабочих мест на селе.

В регионе выделяют три направления грантовой поддержки фермерам.

Прежде всего это гранты на поддержку начинающих фермеров.

В текущем году на это направление предусмотрено порядка 55 млн. рублей, уже проведено два конкурсных отбора и предоставлены гранты 21 начинающему фермеру, средний размер гранта – 2,5 млн. рублей.

Начинающий фермер – это КФХ, зарегистрированное в сельской местности не более 24 месяцев на дату подачи заявки на конкурсный отбор.

Приоритетным направлением в предоставлении грантов начинающим фермерам является развитие молочного и мясного КРС, среди растениеводов – приоритетными являются овощеводство и садоводство.

Максимальный размер гранта фермерским хозяйствам, занимающимся производством молока и мяса КРС, – 3 млн. рублей, все остальные направления – 1,5 млн. рублей.

Следующее направление – это гранты на развитие семейных животноводческих ферм.

Лимит средств в текущем году по данному направлению – 48,5 млн. рублей. Также уже проведены 2 конкурсных отбора, гранты предоставлены 4 семейным фермам, средний размер гранта – более 9 млн. рублей.

Средства по названным направлениям грантов освоены еще не в полном объеме. В планах провести конкурсный отбор в сентябре текущего года и для начинающих фермеров, и для семейных животноводческих ферм.

УДАЧНЫЙ СТАРТ «АГРОСТАРТАПА»



Следующее направление грантовой поддержки фермеров – гранты «Агростартап». Это новое направление, которое реализуется в рамках регионального проекта «Создание системы поддержки фермеров и развитие сельской кооперации в Курской области» в соответствии майским Указом Президента РФ.

На реализацию мероприятия предусмотрено более 28 млн. рублей. Заявки на получение гранта могут подавать и граждане, ведущие ЛПХ, фермеры, которые хотят в дальнейшем развивать свое хозяйство.

Первый этап пройден: 19 августа региональная конкурсная комиссия подвела итоги отбора среди начинающих фермеров и граждан, ведущих личные подсобные хозяйства, претендовавших на получение грантов «Агростартап». Было подано на рассмотрение 14 проектов.

По итогам конкурсного отбора с помощью гранта «Агростартап» на новый уровень развития смогут выйти 10 хозяйств. Среди победителей оказались двое владельцев личных подсобных хозяйств. Для получения грантов они должны в течение 15 календарных дней после решения конкурсной комиссии зарегистрироваться в качестве главы крестьянского (фермерского) хозяйства в налоговой службе, то есть тоже стать фермерами.

Средний размер гранта составил 2,5 млн. рублей. Эти средства грантополучателями планируется направить на строительство мини-теплиц, создание и развитие хозяйства по разведению форели, выращивание арбузов, на закладку яблоняного сада.

Уже к концу 2019 года с помощью грантов «Агростартап» фермеры создадут в своих хозяйствах в общей сложности 22 новых постоянных рабочих места.

Предоставление грантов «Агростартап» продолжится в текущем году.

КОМПЛЕКСНЫЙ ПОДХОД

Итак, мы видим: фермерским хозяйствам для развития их деятельности предоставляются разные виды господдержки, которыми можно воспользоваться в комплексе.

Например, начинающим садоводам за счет средств гранта можно приобрести саженцы для закладки сада, а для ухода за многолетними насаждениями можно получить субсидии на возмещение затрат до 90%.

Молочникам за счет гранта можно приобрести сельскохозяйственную технику и оборудование для

заготовки кормов, в том числе и по программе льготного кредитования, а скот купить за собственные средства и получить субсидии на возмещение затрат при покупке молодняка КРС возрастом до 24 месяцев.

Ежегодно объемы продукции, производимой фермерами и личными подсобными хозяйствами, увеличиваются.

И здесь нельзя списывать со счетов ЛПХ. У этих хозяйств большой потенциал по производству продукции овощеводства, картофеля, молока. Но тут в

большинстве случаев возникает проблема сбыта продукции, определение выгодной цены, особенно это касается молока в летний период.

Не секрет, что фермерские хозяйства и ЛПХ реализуют молоко по более низкой цене, чем крупные комплексы. Ответ очевиден: не выдерживают конкуренции. В большинстве фермерских и личных подсобных хозяйств нет мощностей для охлаждения и специализированного автотранспорта для перевозки сырья, отчего страдает качество молока.

Есть ли возможность решить эту проблему? Сегодня решение видится в создании сельскохозяйственных кооперативов.

БУДУЩЕЕ ЗА СЕЛЬХОЗКООПЕРАЦИЕЙ

Важнейшую роль в решении проблемы сыграла кооперация малых форм хозяйствования, когда фермеры и личные подсобные хозяйства объединяются в сбытовые потребительские кооперативы и уже общими силами смогут приобретать и охладители, и транспорт, и оборудование для дальнейшей переработки молока. Тогда появится возможность реализовывать молоко хорошего качества большими объемами по более высокой цене.

По такому принципу могут действовать и овощеводы, объединяясь в кооперативы и работая по системе «от поля – до потребителя».

Ведь большинство хозяйств, занимающихся выращиванием овощей и картофеля, в рыночных условиях испытывают серьезные трудности со сбытом продукции. Это связано прежде всего с необходимостью постоянного поиска более выгодных каналов реализации и отсутствием хранилищ.

Не секрет, что мелкотоварные хозяйства не в состоянии обеспечить хранение произведенного объема овощей, плодов и картофеля для стабильной организации поставок на потребительский рынок в течение всего года. А строительство хранилищ требует значительных капиталовложений. И приходится фермерам реализовывать урожай в осенний период по наиболее низким ценам, что в результате приводит к потере прибыли.

Понятно и другое: большинство фермеров и сельских жителей не располагают достаточными свободными средствами, которые позволили бы создать материально-техническую базу кооператива, а первоначальное формирование кооперативов затруднительно

без поддержки со стороны государства.

Поэтому на эти затраты также предусмотрена государственная поддержка нескольких видов.

На начальном этапе создания кооператива поможет уже знакомый нам «Агростартап» с внесением части средств гранта в неделимый фонд кооператива. Суть поддержки такова: заявители, желающие развивать фермерское хозяйство и создать СПоК (сельскохозяйственный потребительский кооператив), могут получить до 4 млн. рублей гранта, из которых 3 млн. рублей направляют на развитие хозяйства и 1 млн. рублей – в неделимый фонд кооператива. За счет этих средств они смогут приобрести технику и оборудование для обработки, сортировки, упаковки продукции и ее реализации.

Для регистрации СПоК необходимо определенное количество членов: не менее пяти физических или двух юридических лиц. Важно знать: ИП глава КФХ – это физическое лицо.

Следующая поддержка, ко-

торая предоставляется СПОК, – это субсидии кооперативам на возмещение части затрат кооператива на приобретенное поголовье сельскохозяйственных животных (кроме свиней), мини-теплиц, саженцев многолетних насаждений, технику и оборудование для производства и переработки продукции.

Механизм такой: кооператив зарегистрировался, приобретает поголовье животных, саженцы, конструкции теплиц и передает их членам кооператива, в свою очередь члены кооператива продукцию, полученную в хозяйстве, сдают в кооператив для последующей переработки и реализации.

Кооператив получает субсидии в размере до 50% от стоимости приобретенного поголовья, но не более 3 млн. рублей.

Также можно получить субсидии на возмещение части затрат на приобретенную сельскохозяйственную технику и оборудование для производства и переработки продукции. Возмещаются до 50% от стоимости, но не более 10 млн. рублей. Это новые меры поддержки, которые



в регионе начали предоставляться только с текущего года.

Есть еще более весомая поддержка кооперативов, которая предоставляется в регионе уже второй год, – это гранты кооперативам для развития материально-технической базы. Одним из условий получения гранта является срок регистрации и деятельности кооператива. На дату подачи заявки кооператив должен работать более 12 месяцев. Максимальный размер гранта по этому направлению варьируется до 70 млн. рублей, но не может составлять более 60% затрат по проекту. За счет

гранта можно покупать, строить, реконструировать и модернизировать помещения для хранения, переработки и сбыта продукции, приобретать оборудование для сортировки, переработки, упаковки и сбыта продукции и приобретать специализированный автотранспорт.

Тем, кто решил создать кооператив, необходимо запомнить: они могут рассчитывать на комплексную государственную поддержку. А наглядно это выглядит так.

С момента регистрации и начала своей деятельности кооператив может приобрести поголовье животных, саженцы, мини-теплицы для членов кооператива, чтобы увеличить базу для производства сырья. Можно также приобрести оборудование, на котором будут работать члены кооператива, и получить субсидии до 50% от стоимости приобретенного имущества.

Дальше – больше. На следующий год появится возможность существенно укрепить материально-техническую базу кооператива, получив средства гранта, на которые можно строить помещения, в том числе и овощехранилища, приобретать оборудование и специализированный автотранспорт (молоковозы).



ОТ РЕГИСТРАЦИИ ДО РЕАЛИЗАЦИИ

Прочитав эту статью, вы захотели заняться фермерством или создать сельхозкооператив? Прежде всего нужно зарегистрировать свою организацию.

Для регистрации СПоК нужны следующие документы:

- Подписанное заявителем заявление о государственной регистрации по форме, утвержденной Правительством РФ;
- Протокол общего организационного собрания членов кооператива с решением о создании юридического лица в виде СПоК- 2 экз.;
- Устав кооператива – 2 экз.;
- Гарантийное письмо, подтверждающее право создаваемого кооператива на соответ-

ствующий юридический адрес;

- Документ об уплате государственной пошлины.

Для того, чтобы зарегистрировать КФХ, нужен следующий пакет документов:

- Заявление о регистрации КФХ по форме №р21002;
- Паспорт физического лица, регистрирующего хозяйство, и его копия;
- Квитанцию/счет об оплате государственной пошлины;
- Заявление о переходе на налоговый спецрежим;
- Решение в виде соглашения об организации крестьянско-фермерского хозяйства (в случае, если количество участников хозяйства более одного).

Документы для регистра-

ции КФХ можно подать следующими способами:

- в инспекцию Федеральной налоговой службы;
- в электронном формате через Единый портал государственных услуг.

Всю необходимую помощь в регистрации крестьянского

(фермерского) хозяйства или сельскохозяйственного потребительского кооператива, оформлении пакета документов на получение субсидий (грантов) из областного бюджета на безвозмездной основе окажут сотрудники Центра компетенций.

Автономная некоммерческая организация «Центр компетенций в агропромышленном комплексе Курской области» располагается по адресу: г. Курск, ул. Ленина, 2 (гостиница «Центральная»), каб. 522. Тел. 8(4712)51-15-58



Вектор развития

ФЛАГМАН АГРОПРОДОВОЛЬСТВЕННОГО РЫНКА

За первое полугодие текущего года объем отгруженной продукции пищевой и перерабатывающей промышленности достиг 47 млрд рублей. Это было озвучено на областном совещании, где были подведены итоги работы предприятий пищевой и перерабатывающей промышленности и продовольствия Курской области в первом полугодии 2019 года. Мероприятие прошло под руководством заместителя губернатора Курской области Алексея Золотарева.

Алексей Золотарев подчеркнул, что пищевая и перерабатывающая промышленность является системообразующей сферой экономики и одним из ключевых факторов формирования агропродовольственного рынка и продовольственной безопасности региона. Она включает в себя 11 отраслей, объединяющих более 350 предприятий, где работают порядка 25 тыс. человек.

За последние пять лет объем инвестиций на развитие пищевого сектора экономики региона составил более 35 миллиардов рублей. Доля пищевой и перерабатывающей промышленности в обрабатывающих производствах достигла 52%. Создано более 3,5 тысячи высокопроизводительных рабочих мест.

Как отметил Алексей Золотарев, объем отгруженной продукции в 2018 году увеличился к прошедшему году на 23 процента и составил 102 млрд рублей. Необходимо по итогам текущего года обеспечить индекс производства пищевых продуктов не ниже 102 процентов. Это станет возможным за счет выхода на полную проектную мощность АО «Моссельпром» подразделения Курское», а также за счет успешной работы ведущих предприятий отрасли.

По словам председателя комитета пищевой и перерабатывающей промышленности и продовольствия Курской области Сергея Стародубцева, за первое полугодие текущего года объем отгруженной продукции пище-



вой и перерабатывающей промышленности достиг 47 млрд рублей. Рост составил 5 млрд рублей, или на 12% к аналогичному периоду прошлого года.

В текущем году введены новые производства в комбикормовой отрасли. Реализация проектов позволила за 6 месяцев текущего года произвести 402 тыс. тонн комбикормов с ростом на 17%.

Активно развиваются молочная и мясоперерабатывающая отрасли.

Так, в обществе «Суджанский маслодельный комбинат» реализован проект по строительству сырного цеха, устанавливается современное оборудование по фасовке молокопродуктов.

Развиваются и малые предприятия отрасли. В обществе «Курский молочный завод» запущена линия по приемке и переработке молока до 40 тонн в сутки и производству сливочного масла. В обществе «Молочный дом» реализуется проект по производству рассыпчатого творога.

В обществе «Курский хладокомбинат» освоен выпуск 17 видов мороженого.

За первое полугодие текущего года предприятиями отрасли закуплено 100 тыс. тонн молока с ростом на 5 процентов.

В структуре производства пищевой продукции более 40 процентов занимает мясоперерабатывающая отрасль.

За отчетный период произведено 111 тыс. тонн свинины с ростом на 12 процентов и 3,8 тыс. тонн говядины с ростом на 10 процентов.

И, конечно, одна из важнейших тем – стопроцентная готовность сахарных заводов региона к предстоящему сезону.

Для создания высокопроизводительного экспортно-ориентированного потенциала в агропромышленном комплексе разработана региональная программа «Развитие экспорта продукции АПК Курской области». Стоит задача к концу 2024 года увеличить экспорт продукции АПК более чем в два раза и довести его до 272,4 млн долл. США.

Острый вопрос

В КОНЫШЕВСКОМ РАЙОНЕ ВВЕДЕН КАРАНТИН ПО АЧС

Карантин в связи с обнаружением очага африканской чумы свиней на СВК «Беляевский» (ГК «Агропромкомплектация») введен с 19 августа на территории Коньшевского района, следует из постановления губернатора Курской области.

Карантин объявляется на время проведения мероприятий, предусмотренных планом по ликвидации очага АЧС и предотвращении распространения возбудителя болезни на территории района, но сроком не менее чем на 30 дней после уничтожения всех свиней в эпизоотических очагах и убоя свиней в первой угрожаемой зоне, значится в документе.

На период действия ограничительных мероприятий в эпизоотическом очаге запрещается, в том числе посещение территории посторонними лицами, перемещение и перегруппировка животных, реализация животных и продуктов их убоя, а также кормов, отгрузка всей продукции животноводства и растениеводства, производимой в эпизоотическом очаге, ряд видов охоты.

Первая угрожаемая зона установлена на территории филиала «Беляевский свиноплекс» ООО «Агропромкомплектация – Курск» и в радиусе 15 км от эпизоотического очага. По информации управления ветеринарии Курской области, в настоящее время в первой зоне проводится учет свинополовья в личных подсобных хозяйствах граждан. Отчуждение животных предлагается провести в возможно короткий срок. Гражданам будет выплачена компенсация.

В первой угрожаемой зоне также установлены такие строгие ограничения, как вывоз живых свиней, свиноводческой продукции за пределы зоны, реализация свиней и продуктов, полученных от убоя, за исключением продукции промышленного изготовления, проведение сельскохозяйственных ярмарок.

Вторая угрожаемая зона установлена в 30 км от очага.

Очаг потенциально возможного заболевания с целью предотвращения дальнейшего распространения АЧС по территории Курской области на свиноводческом комплексе «Беляевский» был локализован в кратчайшие сроки.

На предприятии совместно с Россельхознадзором России и управлением ветеринарии Курской области создан оперативный штаб по установлению причины заболевания, ликвидации очага и уничтожению животных, а также проведению необходимых санитарных мероприятий.

В настоящее время на территории комплекса проведены противозооотические мероприятия: введен карантин, на подъездах установлены дезинфекционные посты. В соответствии с необходимыми санитарными нормами в ближайшее время все поголовье комплекса (2,5 тыс. свиноматок со шлейфом поросят) будет уничтожено, комплекс очищен, сообщает отдел общественных связей и коммуникаций ГК «Агропромкомплектация».

Остальные предприятия Группы, в том числе торговые дома, работают в плановом режиме, приняты дополнительные беспрецедентные меры биобезопасности. Сотрудники пораженного вирусом свиноплекса будут востребованы на других производственных площадках.

Ветеринарной службой Курской области совместно с представителями свиноплекса проводится эпизоотическое расследование с целью определения предполагаемого источника заноса вируса АЧС. Ситуация находится на контроле специальной региональной комиссии по предупреждению и ликвидации очагов заразных болезней животных на территории Курской области.

P.S.

Когда верстался номер стало известно, что 27 августа была организована встреча руководящего состава комитета АПК Курской области, областного управления ветеринарии с представителями свиноводческих хозяйств региона. Мероприятие прошло под руководством заместителя губернатора Курской области Алексея Золотарева. Собравшиеся обсудили меры по недопущению распространения очагов африканской чумы свиней и дальнейшие профилактические мероприятия.

- В настоящее время на территории комплекса «Беляевский» Коньшевского района, где обнаружен очаг АЧС, проведены противозооотические мероприятия, - говорит Алексей Золотарев. - В соответствии с необходимыми санитарными нормами в ближайшее время комплекс будет очищен. Сегодня для того, чтобы не допустить заноса возбудителя болезни, руководителям крупных свиноводческих предприятий предлагается обратиться в Россельхознадзор, где смогут помочь установить защитную зону вокруг предприятия. Её глубина должна составлять не менее 2 километров, однако при необходимости может достигать 10 и более километров. Особо отмечу: защитные зоны не допускают содержания домашних и диких свиней в животноводческих хозяйствах открытого типа с низким уровнем биологической защиты, в личных подсобных хозяйствах граждан и охотничьих хозяйствах.



В лучших традициях

ЯБЛОЧНОЕ ЦАРСТВО АЛЕКСАНДРА СОБОЛЕВА

В августе отмечают один из самых любимых и «вкусных» праздников россиян – Яблочный Спас. В былые времена курский край славился своими садами и, конечно, курской антоновкой. Еще десять лет назад богатые урожаи яблок были в прошлом. Сегодня ситуация изменилась.



В тех районах, где в области исторически произрастали сады – Обоянском, Беловском, Курском – за последние пять лет заложено около 500 гектаров новых садов интенсивного типа, плодотомников и ягодных кустарников: малины, смородины, крыжовника. Этим успешно занимаются такие хозяйства, как ООО «Псельское» Беловского, ООО «Обоянский сад», ООО «Зоринский сад» ИП «Сойников» Обоянского, КФХ Лещенко, КФХ Мельник и ООО «Копторг» Курского районов. Они получили государственную поддержку в размере 250 млн рублей.

В ближайшей перспективе – до 2024 года – планируется увеличить в регионе площади интенсивных садов до 2000 гектаров. Благодаря этому производство плодов увеличится в два раза и вырастет до 70 тыс. тонн в год.

Свою лепту в дальнейшее развитие садоводства курского края готов внести фермер Александр Соболев из Корнеевского района.

Фермерское хозяйство Александр создал на базе ЛПХ. Соболев намерен серьезно заняться садоводством. В хозяйстве уже имеется питомник саженцев яблони. Также Александр тесно сотрудничает с кафедрой садоводства Мичуринского государственного аграрного университета.

Александр Соболев получил грант «Агростартап», за счет которого планирует приобрести саженцы яблони и сельскохозяйственную технику, оборудование для обработки почвы.

Хозяйство располагает 20 гектарами земли, в планах у Александра Соболева собирать ежегодно не менее 800 тонн яблок.

Праздник

ПЕНСКАЯ ЯРМАРКА: КАК ГУЛЯЮТ ПОТОМКИ КАЗАКОВ

19 августа русская православная церковь празднует большой христианский праздник - Преображение Господне. В село Пены исконом веков в этот день со всей округи съезжались гости на ярмарку, ни в чем не уступающую знаменитым Миропольской или Сорочинской.

И сегодня праздник давно перерос районные масштабы.

В этот день здесь действительно тепло, и не только благодаря погоде.

Здесь шумно и весело, как говорится, яблоку негде упасть.

Уже при входе на территорию села окунаешься в праздничную атмосферу. Ряды разноцветных бархатцев, циний...

Невозможно насмотреться на маленькие солнышки - подсолнухи, которые, возвышаясь над цветниками, создают особый деревенский колорит. На Базарной площади легко уживаются «преданья старины глубокой» и современность, к примеру, ро-

именно благодаря добросовестному труду пенян хозяйство добивается лучших результатов в области, а может, в стране. Сами жители гордятся богатой родословной. Они потомки казаков. В адрес этих смелых, трудолюбивых и свободолюбивых людей



ботизированная сельскохозяйственная техника. Глава сельсовета Александр Тищенко, председатель сельхозкооператива Владимир Афанасьев, поздравляя земляков, отметили: «Наши механизаторы, животноводы, специалисты - самый дорогой ресурс, намного дороже, чем эти «железные лошади». Да,

направил добрые пожелания депутата Курской областной Думы Александр Чекед.

Как и много веков назад, Пенская ярмарка по-прежнему многолюдная, веселая и шумная. Впрочем, как и должно быть. Даже в годы, когда многие товары были в дефиците, здесь можно было купить практически все.



Поздравляя односельчан с праздником, председатель ПСХК «Новая жизнь» Владимир Афанасьев отметил, что в районе вряд ли найдется человек, который в течение жизни что-либо не купил на широкой Базарной площади на Яблочный Спас, начиная со школьной тетради и до крупных покупок. И в этом году здесь радовали глаз

изделия народного промысла, продукты питания, разнообразные сувениры, промышленные товары. А как аппетитно пахнут колбасы, изготовленные в ООО «Псельское». Недаром у этой торговой палатки собралась большая очередь. У медового ряда целая палитра янтарных оттенков, а вот горы желтых дынь, соблаз-

нительно мелькают бока яблок. Можно пройти по «ремесленной слободе», где приобретешь сувениры, посмотреть на дело рук народных умельцев. Можно бродить часами, рассматривая всевозможные безделушки и «солидные» товары. Все торгуют и торгуются. Уйти с пустыми руками невозможно, а вот с пустым кошельком - запросто.

И все-таки люди приезжают сюда не столько за покупками, сколько окунуться в эту неповторимую атмосферу праздника, увидеть радостные лица, увидеться, поделиться новостями, эмоциями. Вот и мне повезло: встретила с родственницей, которую не видела добрых два десятка лет. Она приехала в составе коллектива художественной самодеятельности из Льгова. Таланты съехались со всех уголков области, белгородчины, чтобы себя показать, на людей посмотреть. Приятным сюрпризом для всех стало выступление народной артистки России Надежды Крыгиной. Да и сама она осталась довольна праздником. «Место унесло в прошлое, когда пили парное молоко и бегали босиком по росе», - сказала она.

Праздник прошел в понедельник, а чувство у всех, словно в воскресенье. Возвращались домой в хорошем настроении, ведь дети могли скатиться с горки, которая до самого неба, а взрослые окунуться в это самое детство.

Валентина РУДЕНКО
Фото автора

Вспоминая старину

В СТАРОМ ГОРОДЕ МОЛОДЫ ДУШОЙ

В Дмитриевском районе День села отметили старогородцы, и даже дождь не смог никому испортить настроение. Уникально само название села - Старый Город, а живут здесь люди молодые душой и любящие свою малую родину.



Открыл программу сельского праздника вокально-инструментальный ансамбль «Импульс» РДК, участники которого порадовали присутствующих своим замечательным выступлением.

Главная тема праздника - наша славная богатырская история, и старогородцы не подкачали. То, что древние обычаи не забыты, подтвердили конкурсы для местных богатырей и красных девушек. Например, образ Ильи Муромца помог вспомнить присутствующим старинные былины и сказки. Шуточные конкурсы «Богатырская каша», «Метание копья», «Оседлай коня» подарили зрителям много улыбок. Девушки и женщины пока-

зали свое умение в пеленании куклы и уборке дома.

Самый ожидаемый конкурс - «Аукцион» как всегда прошел очень эмоционально - козел, петух и графин нашли своих владельцев, а вырученными от него средствами оплатили аттракционы для детворы.

С праздником старогородцев поздравили заместитель главы районной администрации Сергей Ливенцев и глава сельсовета Юрий Никольников. Многие сельчане получили Благодарственные письма от главы поселения. Сюрпризом для некоторых стала победа в номинациях, отдельно учрежденных инициативной группой. Приятные по-

дарки получили люди, занимающие активную жизненную позицию, собственным примером ратующие за развитие и благоустройство села.

А праздничный каравай, испеченный уроженкой села Татьяной Гладких (Суржиковой), попробовал каждый гость. Веселые частушки под баян пели наперебой и взрослые, и дети. В завершение состоялось просмотр семейной комедии «Домовой».

Старогородцы открыли череду праздников в Дмитриевском районе. В течение двух дней - 23 и 24 августа - в Дмитриеве праздновали 240-летие со дня образования самого города и Дмитриевского уезда.

Праздничная программа была обширной - от молодежной акции «Поздравь земляка» и праздника красок до выставки сельхозтехники, шикарного выступления Губернаторского камерного оркестра, ярких спортивных состязаний и даже праздничного фейерверка.

Современным и удивительно самобытным получилось торжество.

Не был обделен вниманием и дмитриевцев, и гостей праздника фестиваль хлеба «Дмитриевский пекарь». Помимо дегустации здесь была и презентация рецептов, которые наверняка не оставят равнодушными мастериц, которые любят радовать домашних вкусной выпечкой.

По материалам газеты
«Дмитриевский вестник»

Диковина

КУРСКИЕ АРБУЗЫ ИЗ КЛЮКВЫ

Август - время арбузов, которые привозят к нам из теплых краев. Но мало кто знает, что курские арбузы не уступают знаменитым астраханским, а по ряду качеств и превосходят их.

Впрочем, для заядлых дачников вызревший на местной бахче арбуз не новость. Но наладить, так сказать, производство арбузов в промышленных масштабах у нас в регионе до недавних пор никто не решался.

Сегодня появился проект «Курскарбуз», который получил грант «Агростартап».

ИП глава КФХ Побожей Людмила Ивановна зарегистрирована в селе Клюква Курского района. Основной вид деятельности хозяйства - выращивание овощей, бахчевых, корнеплодных и клубнеплодных культур.

И все же упор в КФХ сделан на выращивание арбузов. Алексей Маркин - заместитель главы КФХ - уверен, что курский арбуз скоро вытеснит импортный. Ведь он натуральный и гарантировано свежий - только что с грядки.

- Вообще, климат у нас для выращивания арбузов подходящий, но не с таким перепадом температур - говорит Алексей. - Две недели назад у нас было 7 градусов ночью, а затем 35 и выше днем. Арбуз горит, ничего не сделаешь, его надо соломой укрывать или листом. А еще надо постелить пленку, надо капельный полив протянуть, без этого арбуз не вырастить.

Но трудности не останавливают фермеров.

Сегодня у хозяйства в долгосрочной аренде 7,1 га земли. В первый и второй годы реализации проекта арбузы будут выращиваться на площади 1,5 га, затем уже на трех гектарах.

Планы у руководителей хозяйства амбициозные. В текущем году валовое производство арбуза должно составить 75 тонн.

Конкурентов у проекта «Курскарбуз» нет, уже сегодня арбузы фермерского хозяйства расходятся «на ура» в торговых точках Курска.

За счет средств гранта «Агростартап» планируется приобрести трактор и оборудование для обработки почвы.

С праздником!

ПО ТРУДУ И ЧЕСТЬ

Традиционно 31 августа ветеринарные службы регионов страны, в том числе и Курского, отмечают свой профессиональный праздник - День ветеринарного работника!

В этот значимый для всех ветеринарных врачей день многие отмечены заслуженными наградами. В списке награжденных коллектив Курской областной ветеринарной лаборатории.

Областное бюджетное учреждение «Курская областная ветеринарная лаборатория» - активно развивающееся диагностическое учреждение, которое осуществляет исследования с целью контроля эпизоотической ситуации по особо опасным инфекционным заболеваниям на территории региона. Учреждение проводит исследования по 195 различным болезням животных, птиц, рыб и пчел. В 2019 году в результате реорганизации в состав Курской областной ветеринарной лаборатории в качестве филиалов вошли 6 районных ветеринарных лабораторий

Возглавляет лабораторию Иван Валерьевич Ермилов, под руководством которого проводится значительная работа по укреплению материально-технической базы учреждения, освоению новых методов лабораторных исследований, расширению производственных помещений, обеспечению работников должными условиями труда. В коллективе лаборатории вы не найдете человека, который не оценит по достоинству стиль руководства директора.

В большом, дружном коллективе областной лаборатории трудятся 226 человек, в том числе 115 ветеринарных специалистов с высшим специальным образованием и 6 кандидатов ветеринарных наук. Высококвалифицированные сотрудники работают с современным аналитическим оборудованием, владеют передовыми методиками диагностики инфекционных заболеваний с использованием широкого набора питательных сред, диагностических и тест-систем, развивающихся куринных эмбрионов, молекулярной диагностики, иммуноферментного анализа, подопытных лабораторных животных, а также ряда других методов.

Руководить работой этого крупного диагностического центра помогают два заместителя: Оксана Николаевна Лаврусь и Татьяна Николаевна Майшева, профессионализм которых незаменим в работе.

Бактериологическим и диагностическим отделами руководят такие опытные работники, как Ольга Алексеевна Доминова и Валерия Федоровна Лебедева. Нельзя не упомянуть начальников отделов, которые зарекомендовали себя как отличные специалисты и организаторы: Маслову О.Ю., Минаеву Н.С., Торкиани О.Ю., Неведрову Д.Э., Шахова Д.И., Самарину К.В., Курдину Л.М., Грачеву Е.А.

ОБУ «Курская областная ветеринарная лаборатория» аккредитовано в Национальной системе аккредитации в качестве испытательной лаборатории (ИЛ). Лаборатория внесена в Реестр органов по сертификации и аккредитованных испытательных лабораторий (центров) и в Единый реестр органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров) Таможенного союза.

Аккредитация в национальной системе аккредитации важна для обеспечения доверия к результатам оценки соответствия и создания условий для взаимного признания государствами - торговыми партнерами Российской Федерации - результатов оценки соответствия.

Область аккредитации ИЛ включает более 800 методик проведения испытаний, основными объектами которых являются все виды пищевых продуктов и сырья для их производства: зерно, корма, кормовые добавки; диагностический материал (патологический и биологический материал от животных, птиц, рыб, насекомых); смывы с поверхностей объектов.



В ОБУ «Курская областная ветеринарная лаборатория» в соответствии с требованиями ГОСТ ИСО/МЭК 17025-2009 и ISO 9001 разработана и действует система менеджмента качества, что позволяет полностью и в кратчайшие сроки удовлетворять потребности заказчиков.

Областное бюджетное учреждение «Курская областная ветеринарная лаборатория» аккредитовано в качестве органа по сертификации продукции на соответствие требованиям ГОСТ Р ИСО/МЭК 17065-2012 для проведения работ по подтверждению соответствия продукции. Регистрационный номер записи в Едином реестре аккредитованных лиц RA.RU.10AД48. ОС ОБУ «Курская облветлаборатория» проводит добровольную сертификацию продукции в Системе сертификации ГОСТ Р, регистрацию деклараций о соответствии продукции требованиям технических регламентов Евразийского экономического союза (ТР ЕАЭС) и продукции, включенной в Единый перечень продукции Российской Федерации. В соответствии с областью аккредитации ОС ОБУ «Курская облветлаборатория» проводится подтверждение соответствия сырья и продуктов растительного и животного происхождения, кормов и продуктов их

переработки. Специалисты ОС ОБУ «Курская облветлаборатория» сертифицированы в качестве экспертов в области подтверждения соответствия продукции в АНО «Регистр системы сертификации персонала», город Москва.

Ежегодно в учреждении внедряется в среднем 20 новых видов исследований, 10 диагностических тест-систем, 15 питательных сред, вводится в эксплуатацию 50 единиц лабораторного оборудования.

Для контроля эпизоотической ситуации по особо опасным инфекционным заболеваниям Курская областная ветеринарная лаборатория ежегодно осуществляет более 950 тысяч плановых и свыше 80 тысяч мониторинговых исследований. Для выполнения плана государственного лабораторного мониторинга пищевой продукции ежегодно выполняется около 1,5 тыс. исследований животноводческой продукции на показатели безопасности. Бактериологическим и биохимическим исследованиям подвергается более 3 тысяч проб кормов.

Пожелаем коллективу ОБУ «Курская областная ветеринарная лаборатория» и дальше поддерживать высокий уровень профессионализма, идти в ногу со временем и добиваться успехов во всех начинаниях!

Судьба человека

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ БУДНИ ВАЛЕНТИНЫ ШУЛЬГИНОЙ

Более 30 работников ветеринарной службы награждены к Дню ветеринарного работника Благодарностями Министерства сельского хозяйства Российской Федерации. Среди них Валентина Шульгина - заведующая Семеновским ветеринарным участком ОБУ «Станция по борьбе с болезнями животных Рыльского района».

Родилась будущий ветврач в деревне Некрасово Рыльского района. В 1991 году окончила Курский сельскохозяйственный институт имени проф. И.И. Иванова, выбрав ветеринарный факультет. К слову, Валентина Георгиевна не стремилась с детства стать ветврачом, но уверена, что ее профессиональная судьба сложилась успешно. «Родители работали в сельском хозяйстве, были простыми разнорабочими в колхозе, как и многие тогда, вот и я пошла, - говорит Валентина Шульгина. И пусть на тот момент этот выбор был еще не осознанным, сегодня Валентина Георгиевна не жалеет о выбранной специальности.

Училась девушка по направлению от колхоза, и после окончания института устроилась в родном районе в колхоз «Новая жизнь». В хозяйстве молодому специалисту приходилось выполнять зачастую не самую легкую работу. Но это стало школой жизни для молодого ветеринара.

С 2000 года Валентина Георгиевна работает на Семеновском ветеринарном участке. Бывали случаи, когда приходилось ехать зимой в глухую деревню, оказывать родовспоможение корове, телвившейся дву-



мя телятами... «Забрали из дома в 12 ночи и привезли назад в 7 утра...» - вспоминает Валентина Георгиевна. Но напряженный рабочий график не помешал Валентине Шульгиной вырастить двух замечательных детей.

Валентина Шульгина достойно справляется с обязанностями заведующего ветеринарным участком. Организует и проводит профилактические, лечебные, ветеринарно-санитарные, при необходимости карантинные мероприятия, проверяет на местах соблюдение зоогиgienических и ветеринарно-санитарных правил содержания животных в общественном и частном секторе на закрепленной за ветучастком территории. И самое главное: Валентина Шульгина пользуется заслуженным уважением у коллег.

Профессиональный подход

ВЕТЕРИНАРИЯ - ПРИЗВАНИЕ ЮРИЯ ОЗЕРОВА

В своем призвании Юрий Озеров не сомневался. Не случайно за многолетний труд в системе агропромышленного комплекса Юрий Алексеевич награжден Почетной грамотой Курской области.

Он с детства хотел быть ветеринаром. В настоящее время Юрий Алексеевич работает в ОБУ «СББЖ Обоянского района» заведующим Быкановским ветеринарным участком. Но путь к профессии был неблизким.

После окончания Обоянской средней школы № 1 Юрий Озеров работал электриком на Обоянском консервном заводе. С 1982 года по 1984 год служил в Вооруженных силах СССР. И только после окончания службы в армии поступил в Курский СХИ им. проф. И.И. Иванова. Окончил вуз, и с 1990 года, почти тридцать лет, работает по специальности.

Коллеги говорят о нем как о компетентном, высокопрофессиональном специалисте, который несомненно любит свою работу.

А Юрий Алексеевич говорит, что ветеринария - это его призвание.

- Самое главное в работе ветеринарного врача - это однозначно любовь к животным, без нее в этой профессии делать нечего, - говорит Юрий Озеров. - Желание и готовность им помочь - важные критерии при выборе профессии ветврача.

Жена Юрия Озерова - Любовь Озерова - также ветврач, правда, сегодня Любовь Владимировна занимает пост главы Быкановской сельской администрации.

По стопам родителей пошла младшая дочь Инна. Она также окончила курский аграрный вуз по специальности «Зоотехния» и сейчас работает на животноводческом комплексе Краснодарского края.



Экспертное мнение

СООТВЕТСТВОВАТЬ МИРОВЫМ СТАНДАРТАМ

Проблема качества зерна актуальна всегда. От этого зависит многое – и вкусовые особенности хлеба на столе, и прибыль, которую получают сельхозтоваропроизводители. В настоящее время задачами любого сельскохозяйственного предприятия являются увеличение производства и реализация продукции.

В регионе завершена уборка основных зерновых культур – пшеницы, ячменя, ржи. В нынешнем году курский каравай весьма весомый – более 4 млн тонн.

Уже много лет качество зерна в курском регионе определяет Курский филиал ФГБУ «Центр оценки качества зерна». Исследования по определению потребительских свойств зерна нового урожая проводятся с начала массовой уборки в регионе. Проверяется в среднем около 60% собранного урожая.

Приятно констатировать, что качество зерновых культур в текущем году значительно выше прошлогодних. Порадовала не только пшеница, но и ячмень пивоваренных кондиций.

Валовой сбор мягкой пшеницы в 2019 году составил более 2,6 млн. тонн зерна. Обследовано 1,1 млн. тонн, или 42% валового сбора мягкой пшеницы. По результатам исследований сильной по качеству пшеницы 1-го и 2-го классов не выявлено, ценной по качеству пшеницы 3-го класса выявлено 235,5 тыс. тонн, или 21,4% от обследованного зерна, 4-го класса – 649,4 тыс. тонн, или 58,70%. Таким образом, продовольственной пшеницы выявлено 80%, пшеницы 5-го класса – 19% от обследованного зерна. Объем пшеницы, несоответствующей ГОСТу, составил 0,9% в основном по наличию проросших зерен. По сравнению с прошлым годом в Курской области получено в два раза больше продовольственной пшеницы 3-го и 4-го классов. Исследования по мониторингу включают определение основных показателей в пшенице: содержание клейковины, натуре, стекловидности, выявление вредной примеси, цвета и запаха, в ячмене – содержание белка, крупных и мелких зерен, жизнеспособности, зерновой примеси и других показателей.

Проводим определение числа падения в пшенице и ржи. Определение числа падения способно выявить повреждения, возникшие в ходе прорастания. Метод полезен при составлении помольных партий для достижения необходимой степени ферментативной активности пшеницы.

Хлеб с низким числом падения получается со слипающимся мякишем, при продавливании его форма не восстанавливается. Этот показатель является обязательным и регламентирован ГОСТами на пшеницу, рожь и муку.

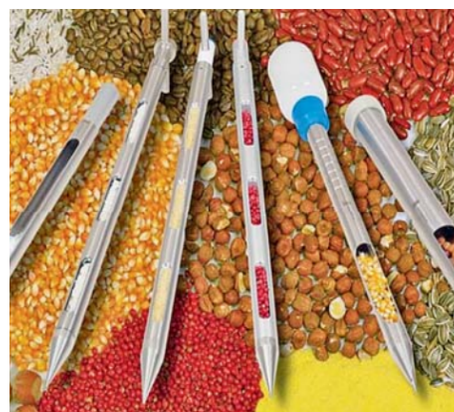
Повреждение клопом-черепашкой в 2019 году было незначительным: от 0,20% в Рыльском районе до 1,8 % в Черемисиновском районе.

Наиболее качественное зерно произведено в хозяйствах Беловского, Суджанского, Корневого и Медвенского районов, где продовольственная группа составила более 90%. В данных районах своевременно внесены органические и минеральные удобрения в основные фазы вегетационного роста и развития пшеницы, рационально использованы пестициды в целях борьбы с вредителями, сорняками и возбудителями болезней, использованы высокопродуктивные сорта, дающие стабильные урожаи в количественно-качественном соотношении.

Общий объем посевных площадей, занятых посевами ячменя в курском регионе в 2019 году, составил 253,3 тыс. га. При проведении работ по мониторингу зерна нового урожая обследовано 684,5 тыс. тонн, что составляет более 50% от произведенного в Курской области. Выявлено ячменя пивоваренных кондиций 71% от обследованного объема, в том числе 23 процента 1-го класса и 48% – 2-го класса.

Основные показатели, по которым пивоваренный ячмень переведен в низший класс, – это повышенное содержание белка, несоответствие по цвету и крупности.

Под посевами ржи в хозяйствах Курской области отведены незначительные площади. Но как показал анализ данных пятилетнего мониторинга, рожь характеризуется высокими товарными и потребительскими свойствами, продовольственная группа ежегодно составляет не менее 90%.



Специалисты Курского филиала продолжают работу по мониторингу зерна нового урожая.

В настоящее время расширяется спектр проводимых исследований в зерновых культурах. Определение мно-

гих показателей, не предусмотренных ГОСТами, оговаривается в контрактах на поставку.

Так стало обязательным проводить исследования масличности в подсолнечнике, рапсе, сое, льне. Проводятся исследования на содержание белка в пшенице, сое, на определение крахмала в зерновых культурах.

Также ГОСТы на кормовые культуры предусматривают определение содержания сырого протеина и сырой золы, клетчатки и других показателей. Требования технического регламента Таможенного союза 015/2011 «О безопасности зерна» предусматривают исследования зерновой продукции на наличие ГМИ (генно-модифицированных источников).

Получение высоких урожаев – основная задача земледельцев. Но не менее актуален на сегодняшний день вопрос получения безопасной продукции, тем более что в почву вносится большое количество удобрений, гербицидов, пестицидов.

В Курском филиале ФГБУ «Центр оценки качества зерна» проводятся исследования не только качественных показателей, но и содержания остаточного количества пестицидов. Создана библиотека определения 90 наименований пестицидов. Имеется уникальное высокоточное современное лабораторное оборудование. Специалисты в работе используют новейшие методики по определению качества и безопасности. Образцы зерна на проведение исследований по показателям безопасности поступают в нашу испытательную лабораторию не только из курского региона, но из соседних областей – Воронежской, Тамбовской, Липецкой и Орловской.

Россия становится одним из лидеров экспорта зерна, поэтому отечественным зерновым компаниям необходимо получить подтверждение того, что их продукция соответствует мировым стандартам.

Елена КОАМОГорова,
руководитель Курского филиала
ФГБУ «Центр оценки качества зерна»

Решение проблемы

ИЗВЕСТКОВАНИЕ КИСЛЫХ ПОЧВ – ПУТЬ К ВЫСОКИМ УРОЖАЯМ

Перед земледельцами Курской области стоят амбициозные задачи – к 2024 году увеличить производство зерна до 6 млн. тонн.

Также в планах увеличение производства сахарной свеклы и масличных культур.

Уже сегодня регион славится своими урожаями, но есть серьезная проблема,

которая требует комплексного решения.

По данным агрохимической службы Курской области 70% почвы пашни имеют кислую реакцию почвенного раствора различной степени. Площади таких земель занимают более 1,3 млн. гектаров, из них 583,7 тыс. гектаров сильно- и среднекислых (это третья часть от площади пашни по области).

В большей степени наличие кислых почв отмечается в северных и северо-западных районах: Дмитриевский - 79,6%, Железнодорожный - 85%, Хомутовский - 94%, Фатежский - 95%, Поньровский - 96%, Золотухинский - 97% от площади пашни.

Влияние кислой реакции на растения весьма многостороннее: ухудшаются рост и развитие корневой системы, нарушается ветвление корней, а следовательно, использование растениями питательных веществ из почвы и удобрений. Под влиянием кислой среды снижается биологическая активность почвы и нарушается белковый, углеводный обмен. В связи с этим часто формируется невысокая урожайность и низкое качество продукции.

Более того, на кислых почвах сни-

жается эффективность минеральных удобрений: при реакции почвенного раствора рН 4,0-5,5 усвоение растениями элементов питания снижается на 30-50%. Таким образом, сельхозтоваропроизводители области ежегодно недополучают эффекта от применения удобрений на сумму 2 млрд рублей. Кроме того, недополучают урожай сельскохозяйственных культур на сумму около 3 млрд рублей. Итого потери составляют 5 млрд рублей.

Основной путь улучшения плодородия таких почв – это известкование, то есть внесение кальцийсодержащих материалов. Этот приём широко внедрён в практику мирового земледелия, и сегодня известкованию нет альтернативы.

Наиболее чувствительными к кислотности и отзывчивыми на известкование являются основные сельскохозяйственные культуры, возделываемые в нашем регионе: сахарная свекла, ячмень, пшеница, кукуруза, горох, подсолнечник, соя, клевер, овощные.

Впервые за последние десятилетия на федеральном уровне Министерство сельского хозяйства Российской Федерации обратило внимание на данную

проблему, и сельхозтоваропроизводителям будут предоставляться меры господдержки на проведение раскисления почв.

В области подтвердили своё участие в программе 76 хозяйствующих субъектов, в том числе 6 крупных компаний. Сформирован реестр заинтересованных сельхозпроизводителей.

На текущий год запланировано провести раскисление на площади не менее 40 тыс. га. В последующем при оказании государственной поддержки объёмы агрохиммелиорации планируется увеличить с таким расчётом, чтобы за 6 лет раскислить всю площадь сильно- и среднекислых почв, а это 583,7 тыс. га.

Проблем с наличием мелиорантов для раскисления почв в области нет.

Наряду с природными известковыми материалами (известняки, мел) с большим успехом для известкования в нашей местности используется отход свекло-сахарного производства – дефекаат. Эффективность его связана не только с высоким содержанием кальция, основного нейтрализатора почвенной кислотности, но и комплекса питательных веществ для растений и органического вещества для повышения плодородия почвы.

Учитывая, что большое количество кислых почв находится в северо-западных районах Курской области, в 2012

году для добычи мела было создано ООО «АПК-Прогресс», учредителем которого является холдинг ООО «Агропромкомплектация-Курск». Предприятие по добыче мела находится в Дмитриевском районе, в 500 м от железной дороги станции Дмитриев-Льговский. Мел ООО «АПК-Прогресс» соответствует требованиям по качеству и показателям безопасности, является хорошо действующим мелиорантом

Кроме того, имеется 10 месторождений мела и 2 участка недр местного значения, из них 5 разработанных с общими запасами мелиорантов около 20 млн. тонн. Этого вполне достаточно для выполнения намеченной программы по раскислению почв.

Наличие мела, запасы дефекаата на сахарных заводах, климатические условия позволяют проводить известкование в хозяйствах Курской области не только в летний период, но и в течение всего года, выдерживая определённые агротехнические требования.

Агрохимической службой области ведётся работа по разработке проектно-сметной документации на известкование, анализ мелиорантов.

Виталий ПИРОЖЕНКО,
врио директора
ФГБУ ГСАС «Курская»

История и современность

СТО ЛЕТ СОЗИДАНИЯ

Аграрному профсоюзному движению в этом году сто лет. В июне 1919 года на учредительном съезде был создан Всероссийский профессиональный союз работников земли.

В этом же году состоялся 1 съезд рабочих и служащих пищевой промышленности.

В 1920 году произошло объединение профсоюзов работников земли и леса - Всеработземлес.

ЗА ВОСЬМИЧАСОВОЙ РАБОЧИЙ ДЕНЬ!

Свою деятельность Центральный комитет профсоюза начал с подготовки документов, которыми устанавливался 8-часовой трудовой день и регламентировались вопросы социального обеспечения, охраны и оплаты труда, профсоюзная позиция получала поддержку Наркомтруда.

Уже через несколько лет практически все работники отраслевых организаций были охвачены системой социального страхования, что позволило улучшить медобслуживание, увеличить пенсии и пособия трудящимся.

Решение о создании Курской областной организации профсоюза принято на 1-м учредительном губернском съезде работников сельскохозяйственных организаций 8 октября 1920 года.

Одним из первых официальных профсоюзных документов, сохранившихся в Государственном архиве общественно-политической истории Курской области, является решение Линецкого рабочкома Фатежского уезда от 2 октября 1920 года.

Уже в первые годы своего существования профсоюзные организации области заявили себя действенным инструментом консолидации крестьянских масс для преодоления разлуки после Гражданской войны, защиты прав трудящихся при найме на работу и расчетах с работодателями, улучшения их условий труда и быта, повышения политической грамотности и культурного уровня сельской бедноты. Активисты профсоюза участвовали в организации продовольственного снабжения промышленных регионов страны, были в авангарде трудового фронта в годы Великой Отечественной войны и послевоенного восстановления сельского хозяйства.

НОВЕЙШАЯ ИСТОРИЯ ПРОФСОЮЗНОГО ДВИЖЕНИЯ

В 1993 году аграрный комплекс Курской области оказался в тяжелейшем положении. Долг компаний пищевой и перерабатывающей промышленности перед сельским хозяйством 3,8 млрд рублей, кредиторская задолженность по ссудам банков превышала 30 млрд рублей, каждое второе предприятие АПК имело задолженность по зарплатам. Выработав предложения и требования по стабилизации ситуации в отрасли, профсоюзный актив, представители коллективов и руководители профильных предприятий отстаивали свою позицию, используя разные форматы и методы профсоюзной борьбы.

По поручению обкома профсоюза протестные действия аграриев возглавили И.М. Кушнерев – в тот период секретарь, а с 2006 года – председатель Курской областной организации профсоюза и председатель колхоза «Ленинский путь» А.А. Несветаев. Предпринимаемые меры способствовали достижению положительной динамики.

В 2005 году делегация от областного комитета профсоюза участвовала в митинге у Дома Правительства РФ за увеличение государственной поддержки АПК и против засилья иностранных производителей продовольствия. Требования озвучила на митинге Айдиева А.Я.

Сегодня Курская областная организация находится в первой двадцатке региональных организаций по численности работающих членов профсоюза. Она объединяет 100 первичных профсоюзных организаций и 11 540 членов профсоюза.

Областной комитет профсоюза взаимодействует с администрацией и органами государственного управления, Госинспекцией, комитетом по труду и занятости населения, Фондом социального страхования, участвует в заседаниях трёхсторонней комиссии и комиссии по охране труда, проводит большую информационно-разъяснительную работу в трудовых и студенческих коллективах по вопросам преимуществ членства в профсоюзе.

Немало сделано в последние годы. Так, в текущем году Министерство сельского хозяйства РФ и Курское региональное отделение ВВП «Единая Россия» поддержали Обращение президиума Курской областной организации профсоюза работников АПК РФ о недопущении увеличения продолжительности рабочего времени для женщин, занятых в сельскохозяйственном производстве.

Отделение Пенсионного фонда РФ по Курской области и Центральный комитет профсоюза поддержали позицию областного комитета профсоюза по вопросу расширения списка профессий, подпадающих под действие закона о 25% пенсионной надбавке для неработающих пенсионеров, имеющих трудовой стаж в сельском хозяйстве не менее 30 лет. В предыдущие годы в Центральном комитете профсоюза, а затем на парламентских слушаниях в Государственной Думе было официально поддержано пред-



ложение областного комитета профсоюза о проведении в России Года сельских территорий. В результате принято решение о разработке и принятии новой целевой программы по развитию сельских территорий.

Были внесены некоторые изменения в закон о развитии сельского хозяйства, и в качестве меры государственной аграрной политики устанавливается возможность оказания государственной поддержки научным и образовательным организациям, которые в процессе основной деятельности осуществляют производство сельскохозяйственной продукции и ее первичную и последующую переработку.

По предложению областного комитета профсоюза в региональное Отраслевое соглашение по АПК Курской области на 2018-2020 годы включено положение о приближении уровня номинальной заработной платы в сельском хозяйстве к уровню средней заработной платы по экономике области, а в пищевой и перерабатывающей промышленности – к уровню средней заработной платы в обрабатывающей промышленности.

С ОПОРОЙ НА СОТРУДНИЧЕСТВО

ПСХК «Новая жизнь» Беловского района – одно из ведущих сельхозпредприятий региона. Работа первичной профсоюзной организации – достойный пример профессиональной и слаженной работы.

Все основные вопросы трудовых и связанных с ними отношений в хозяйстве регулируются коллективным договором, в который ежегодно вносятся изменения и дополнения с учетом предложений, поступающих из производственных подразделений. Принципы социального партнерства стали нормой во взаимоотношениях администрации и профсоюзного комитета. Не случайно коллективный договор этого хозяйства признавался лучшим в России среди сельскохозяйственных предприятий.

Планы и дела руководителя Владимира Ивановича Афанасьева нацелены на стабильное развитие экономики хозяйства, которое многие годы прочно удерживает передовые позиции.

Среднемесячная заработная плата механизаторов за 2018 год составила более 37 тыс. руб., водителей автомобилей и операторов машинного доения – более 29 тыс. рублей. На мероприятия по социальному пакету для работников и благотворительную помощь школе и другим социальным учреждениям израсходовано по 60 тыс. рублей в расчете на одного работающего. Молодые работники по социальным льготам приравнены к участникам кооператива, имеющим паи.

В хозяйстве проведена реконструкция зимних молочнотоварных ферм, они газифицированы, установлены молокопроводы, кормушки заменены на кормовой стол,

ОБЛАСТНУЮ ОРГАНИЗАЦИЮ ПРОФСОЮЗА РАБОТНИКОВ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА В РАЗНЫЕ ГОДЫ ВОЗГЛАВЛЯЛИ:

Прокопов Михаил Степанович – 1961 – 1974 гг.
Шестаков Георгий Емельянович – 1974 – 1977 гг.
Фатьянов Виктор Кириллович – 1977 – 1986 гг.
Денисов Валентин Семенович – 1986 – 2000 гг.
Никитин Юрий Николаевич – 2000 – 2006 гг.
ОБЛАСТНУЮ ОРГАНИЗАЦИЮ ПРОФСОЮЗА РАБОТНИКОВ ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ ВОЗГЛАВЛЯЛИ:
Кузнецова Елена Васильевна – 1961 – 1981 гг.
Москвина Людмила Федоровна – 1981 – 1986 гг.

крыши оборудованы вентиляционно-световым коньком. Это позволило улучшить освещение и вентиляцию. Корма животным раздаются и готовятся механизировано. В летних лагерях тоже функционируют молокопроводы.

Изменилась организация труда механизаторов и водителей. Приобретение сельскохозяйственной техники осуществляется ежегодно, ставка сделана на высокую производительность и комфортные условия работы. Проведена реконструкция ремонтной мастерской, оборудованы токарный и сварочный цеха, кабинеты по охране труда и для специалистов.

На ферме, в мастерских и автопарке сельхозкооператива имеются современные бытовые комнаты. На территории машинного двора открыта постоянно действующая столовая.

На охрану труда за прошлый год выделено 34,5 тыс. рублей в расчете на одного работающего.

С заботой о людях работает руководство. Не случайно Владимир Афанасьев удостоен «Сертификата доверия работодателю», а все 220 работающих в хозяйстве человек состоят на учете в профсоюзной организации.

СТУДЕНЧЕСКАЯ МОЛОДЕЖЬ – БУДУЩЕ ПРОФСОЮЗА

Профсоюзный комитет Курской сельскохозяйственной академии, являясь активным звеном в деле реализации молодежной политики, проводит десятки мероприятий для студентов и молодежи организаций агропромышленного комплекса области.

Между профсоюзной организацией студентов и администрацией заключено соглашение о сотрудничестве, которое определяет основные векторы приложения совместных усилий. В числе приоритетных направлений: участие в обсуждении вопросов, связанных с получением качественного профессионального образования; разработка локальных актов, регламентирующих отношения в сфере учебы, быта, охраны здоровья, других вопросов, касающихся социально-экономического положения студентов; организация культурно-массовой и спортивно-оздоровительной работы.

Профсоюз с каждым годом укрепляет свои позиции среди студенчества. В составе профорганизации 2314 студентов, создаются новые студенческие профсоюзные организации в учебных заведениях среднего профессионального образования.

Активная работа ведется благодаря поддержке руководства академии и прежде всего ректора Владимира Анатольевича Семькина и проректора по воспитательной работе Татьяны Николаевны Соловьевой.

Студенческая жизнь кипит. Более 60 студентов академии стали победителями (призерами) областных и российских смотров самодеятельного творчества. Спортивные команды, как правило, выходят победителями на областных спартакиадах по различным видам спорта. Наибольший вклад в спортивные достижения вносят студенты инженерного, агротехнологического факультетов и факультета ветеринарной медицины.

Ежегодно при непосредственном участии профсоюзного комитета проводится форум сельской молодежи, действует Школа молодого лидера «Активация» под девизом «Молодость – селу и России». Основная цель форума – формирование положительного имиджа сельскохозяйственных профессий, развитие предпринимательских и общественных инициатив сельской молодежи.

Значимость проводимых мероприятий очень высока. Особенно эффективными стали мероприятия, направленные на обретение навыков работы в коллективе, например, командная тропа и спортивная эстафета, интеллектуальные игры и вечерний квест. Логическим завершением этих мероприятий стало представление разработанных командами социальных проектов.

К примеру, в рамках государственной грантовой поддержки начинающих фермеров и сельскохозяйственных потребительских кооперативов выпускники академии получают прекрасную возможность начать свое дело с минимальными личными вложениями.

Перспектива

МИНСЕЛЬХОЗ ПРЕДЛОЖИЛ МЕРЫ ПО УЛУЧШЕНИЮ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СЕЛЬХОЗЗЕМЕЛЬ

Минсельхоз РФ разработал поправки в закон об обороте земель сельхозназначения, которые, по мнению ведомства, будут способствовать вовлечению в оборот неиспользуемых земель или земель, которые используются не по назначению.

Прежде всего, документ позволит сократить сроки изъятия неиспользуемых земельных участков, в частности, за счет того, что Россельхознадзору не надо будет подтверждать факт неиспользования земли в течение трех лет с момента выявления нарушения.

Минсельхоз также напоминает, что закон об обороте земель сельхозназначения предусматривает возможность снижения начальной продажной стоимости земельного участка на размер расходов на проведение культуртехнической мелиорации. Однако это снижение возможно не более чем на 20%. Однако, как говорится в пояснительной записке, нередко затраты на то, чтобы привести землю в состояние, пригодное для ведения сельского хозяйства, значительно превышают этот показатель.

«По материалам, представленным субъектами Российской Федерации, ориентировочные затраты по вводу неиспользуемых земель в сельскохозяйственный оборот в зависимости от различной степени зарастания древесно-кустарниковой растительностью, заочкаренности, заболачивания, развития эрозионных процессов составляют до 83 тыс. рублей на гектар, что зачастую превышает удельный показатель кадастровой стоимости земель сельскохозяйственного назначения», — говорится в пояснительной записке.

В связи с этим законопроект устанавливает ограничение уменьшения начальной цены такого земельного участка «не более чем на 85%».

Кроме того, для сокращения срока вовлечения в оборот неис-

пользуемых земель предлагается изменить правила приобретения земельных участков, нереализованных на повторных торгах. Кроме муниципальных образований право приобрести этот участок предлагается предоставить сельхозорганизации или фермерскому хозяйству, использующему соседний участок. Причем приобрести его можно будет по цене на 10% ниже начальной цены повторных торгов. Это связано с тем, что неиспользуемые земельные участки оказывают негативное влияние на фитосанитарное состояние и пожарную безопасность посевов на соседних земельных участках, отмечается в пояснительной записке.

Минсельхоз также планирует подготовить проект постановления правительства, в котором будут дифференцированы признаки неиспользования земельных участков по целевому назначению или использования с нарушением законодательства РФ.

Сотрудничество

БЕЛОРУССКАЯ ТЕХНИКА - В ЛЬГОТНЫЙ ЛИЗИНГ АГРАРИЯМ РОССИИ

С августа аграрии страны смогут приобрести технику белорусского производства с использованием механизма льготного лизинга.



В Минске генеральный директор АО «Росагролизинг» Павел Косов и министр промышленности Республики Беларусь Павел Утюпин подписали договор о предоставлении в Российской Федерации товаров, произведенных в Республике Беларусь, на условиях финансовой аренды (лизинга) с частичным субсидированием лизинговых платежей.

«Отрасль испытывает острую нехватку тракторов малой мощности, потребность в такой технике по нашим оценкам составляет около 4 тысяч единиц, — сообщил Павел

Косов, — подписанное соглашение ускорит процесс обновления парка техники и поможет ликвидировать дефицит в этом сегменте».

В рамках реализации программы Росагролизинг разработал специальные условия для приобретения российскими аграриями новой техники белорусского производства, включенной в перечень по постановлению Совета Министров Республики Беларусь от 04.02.2015 №72. Условия спецпрограммы предусматривают льготное финансирование с учетом субсидий и льготной цены при

покупке с заводов сроком лизинга до 5 лет.

«Мы стараемся чутко реагировать на потребности аграриев страны в той или иной технике, — отметил в рамках подписания генеральный директор лизинговой компании. — Сегодня благодаря специальной льготной лизинговой программе самая востребованная и популярная техника, произведенная в Беларуси, стала еще доступнее российским аграриям».

Принять участие в программе и приобрести технику на условиях льготного лизинга смогут предприятия, осуществляющие свою деятельность в сфере производства, заготовки, транспортировки, хранения, переработки и реализации с/х продукции, производстве и реализации пищевых продуктов, обеспечении с/х средствами производства (минеральные удобрения, химия), рыболовства, рыбоводства и рыбоперерабатывающей промышленности, оказании сельскохозяйственных услуг (в т.ч. МТК/МТС). В целом в 2019 году в различных стадиях поставки находится техника и оборудование на 20 млрд рублей, и компания продолжает наращивать объемы поставок в рамках реализации льготных программ.

Оценивая риски

ЛИДИРУЮЩИЕ РЕГИОНЫ ЦФО ОБЕСПЕЧИЛИ СТРАХОВАНИЕМ ДО 24% ЯРОВОГО СЕВА

По данным Национального союза агростраховщиков, наибольшие показатели по страхованию урожая яровых в Центральном федеральном округе в текущем году обеспечили Воронежская, Тамбовская и Орловская области. Данные регионы лидируют в округе как по размеру застрахованных площадей, так и по доле охвата ярового клина страхованием. В пятерке лидеров и Курская область.

«Согласно сведениям НСА на 1 августа, Воронежская область подтвердила свои лидерские позиции в России по застрахованной площади яровых: по договорам с господдержкой застраховано 405,3 тыс. га сельхозкультур, что составляет почти 24% от запланированной площади весеннего сева в регионе (1,7 млн га). Соответственно, регион вышел на первое место по этому показателю и в Центральном федеральном округе», — заявил президент НСА Корней Биждов.

Далее по позиции в ЦФО — Тамбовская область с показателем застрахованных площадей 135,5 тыс. га, что превышает 10% от планового сева. На третьем — Орловская область — 73,6 тыс. га, охват — также около 10%.

Замыкают первую пятерку в округе Курская и Липецкая области, в которых страховой защитой на условиях господдержки обеспечено соответственно 70,0 тыс. га и 26,2 тыс. га — около 6% запланированного ярового клина в Курской и около 3% в Липецкой области.

«Основные регионы ЦФО, использовавшие инструмент страхования для защиты посевов в текущем году, расположены в черноземной зоне округа, — отметил президент НСА Корней Биждов. — К указанным выше регионам можно добавить Белгородскую область, которая восстанавливает практику господдержки страхования урожая, однако пока на незначительном уровне — полисами обеспечено 10,9 тыс. га, или около 1% от засеянных весной площадей. Похожая ситуация наблюдается и в Тульской области — застраховано 5,5 тыс. га, около 1% площади».

«Тенденцией текущего сезона стало появление интереса к страхованию сельхозкультур к северу от Москвы, — отметил президент НСА. — Так, в Ивановской области застраховано 5,2 тыс. га, что превышает 7% от ярового клина в этом регионе. В Ярославской области — 2,5 тыс. га — более 2% от посевной площади яровых».

«Практически во всех регионах ЦФО показатели охвата весеннего сева страхованием выросли по отношению к прошлому году, или же страхование урожая восстановилось с нулевых значений», — подчеркнул Корней Биждов.

В целом в ЦФО на 1 августа было застраховано 735 тыс. га сельхозкультур, высеванных в первой половине года. Отмечен рост этого показателя более чем в 6 раз по отношению к аналогичному периоду 2018 г., когда было застраховано 111 тыс. га.



Точка роста

ПРАВИТЕЛЬСТВО УТВЕРДИЛО СТРАТЕГИЮ РАЗВИТИЯ ЗЕРНОВОГО КОМПЛЕКСА ДО 2035 ГОДА

Правительство РФ утвердило долгосрочную стратегию развития зернового комплекса до 2035 года, разработанную Минсельхозом России. В соответствии с оптимистичным сценарием к указанному сроку наша страна увеличит объем производства зерновых до 150,3 млн тонн в год (по сравнению с 2018 годом прирост составит порядка 33%), а экспорт по итогам календарного года достигнет 63,6 млн тонн (+16%).

Стимулирование зерновой отрасли, формирующей основу российского экспорта АПК, будет содействовать решению задачи по увеличению поставок продовольствия за рубежом до 45 млрд долларов в течение

ближайших 6 лет, а также придаст импульс развитию смежных отраслей. При этом ключевой целью остается поддержание на высоком уровне продовольственной безопасности страны за счет полного удов-

летворения потребностей предприятий-переработчиков и наращивания внутреннего потребления.

К 2035 году потребление зерна в России составит 86,6 млн тонн, в том числе 52,3 млн тонн будет использовано при производстве кормов и комбикормов, 15,2 млн тонн будет направлено на пищевые цели (производство муки и круп), 12 млн тонн — на обеспечение аграриев семенным материалом, 5,6 млн тонн — на прочие

цели промышленной переработки зерна.

Кроме того, существенное внимание в рамках реализации стратегии уделено вопросам повышения качества производимого зерна и продуктов его переработки. Для увеличения объема производства высококачественной пшеницы будет сделан акцент на развитии механизмов мониторинга рынка пшеницы по конкретным качественным характеристикам и сокращении карантинных объ-

ектов. Стратегией также планируется совершенствование российских фитосанитарных требований и требований к безопасности и качеству продукции с учетом стандартов действующих и перспективных торговых партнеров России на глобальном зерновом рынке.

Помимо увеличения ряда ключевых количественно-качественных показателей работы отечественного зернового комплекса, реализация стратегии предусматривает активизацию развития транспортно-логистической инфраструктуры, а также научно-технического обеспечения отрасли.

Это интересно

ВЕКОВОЕ ВЕЛИЧИЕ ПЧЕЛ

Нынешнее лето выдалось неудачным для пчеловодов. Не только в России, но и на Американском континенте и в ряде европейских стран были зафиксированы факты массовой гибели пчел.

Это стало настоящей трагедией еще и потому, что к пчелам и к меду всегда было особое отношение.

ПЧЕЛА – СИМВОЛ ОБЪЕДИНЕННОГО ЕГИПТА

Об употреблении меда, добытого из гнезд диких пчел, известно давно. Письменные памятники Древнего Египта свидетельствуют о том, что там уже было развито кочевое пчеловодство. Ульи перевозили в верховья Нила, где было много медоносных растений, а потом возвращали назад с собранным медом. Мед широко использовался для пропитывания пелен мумий, а также для консервирования пищи. Почитание пчел у египтян было возведено до уровня обоготворения. Объединив Верхний и Нижний Египет в одну державу, царь Минос утвердил для каждого из них эмблему. В Нижнем Египте ею стала пчела.

В это же время пчелы были известны и китайцам, которые занимались пчеловодством и использовали мед как лечебное средство. Священным насекомым считали пчелу и в Древней Индии за 4000 лет до Рождества Христова. Бога Вишну изображали в виде пчелы, бога Кришну – с пчелой над головой. Небывалого расцвета пчеловодство достигло в Ассирии.

Здесь, как следует из исторических источников, был известен утраченный позже звуковой способ пчеловодства пчелами. Древние пчеловоды могли, например, при помощи звука определенного тембра и силы принудить рой покинуть улей и по команде снова вернуться в него. Современные эксперименты показали, что при звуке частотой в 600 Гц пчелы в неподвижности застывают на сотах.

В Афины пчел завезли египтяне более 3 тысяч лет назад. В окрестностях Рима существовало большое специализированное пчеловодческое хозяйство. О его размерах можно судить не только по обширным площадям, засеявшимся медоносами, но и по огромному для того времени налогу, который ежегодно вносили владельцы пасек в государственную казну.

БОРТНИКИ – ПЕРВЫЕ ПЧЕЛОВОДЫ

Исторически сложилось, что жители средневековой Руси, в том числе и куряне, селились по берегам рек. Рыбная ловля и земледелие отнимали у них большую часть времени, именно поэтому первыми ульями были дупла деревьев. Позднее охотники за медом стали метить найденные деревья с пчелами и считать эти дупла (борты) своей собственностью. Затем бортники научились сами делать дупла в деревьях, куда заселялись пчелы. Так на смену системе дикого пчеловодства пришло бортничество, когда люди изготовляли уже жилье для пчел, выдалбливая в деревьях дупла и отмечая их личным знаком. Дерево с бортью называлось бортевым, а участки леса с бортевыми деревьями – бортевыми угодьями. Примерно со времени образования Киевской Руси человек стал уже по-хозяйски относиться к пчелиному промыслу. Обнаружив дуплистое дерево с пчелами, он, как тогда выражались, клал на дерево «знамение» (знак) – делал зарубки топором, означавшие, что данное дерево переходит в полную его собственность. Осенью в отмеченных дуплах он забирал уже не весь мед; часть его, необходимую для сохранения семьи, оставлял пчелам. Бортничеством занимались повсюду, оно составляло одно из подсобных занятий населения деревни.

С течением времени люди стали переносить пчелиные ульи ближе к жилью. С того момента и начали закладываться основы культурного пчеловодства. Появились пасеки.

Термин «пасека» появился, вероятнее всего, от места в лесу, которое предварительно вырубалось, «посекалось». Это уже был переход от лесного промысла к домашнему пчеловодству. Так на смену массовому бортничеству пришло пчеловодство в ульях-колодах, которые устанавливали на земле, а пасеку огораживали.



КУРСКИЙ МЕД – К ГОСУДАРЕВУ СТОЛУ

Жители Курской губернии всегда были знатными пчеловодами.

О так называемых бортных ухажеях, имеющих в курском крае, находим сведения у А.А. Танкова. По его мнению «помещичье хозяйство в курском крае имело большое подспорье в бортных ухажеях», которые отличались большими размерами и из них добывалось большое количество воску и меду». Мед из Путивля и Белгорода нередко посылался в Москву к государю на Сытный двор, а также «разным высокопоставленным лицам».

Одной из крупных пасек Курской губернии А.А. Танков называет пасеку боярина и воеводы князя Григория Григорьевича Ромодановского, которая находилась «под Меловой горою в одной версте от Белгорода». На ней насчитывалось 85 ульев с пчелами, из которых в сентябре 1665 г. было убито непрочных пчел 25 ульев, меду вынута 16 пудов 20 гривенков. Оставлено в прок доброй и средней пчелы 60 ульев. Из 92 ульев вынута 671/2 пудов меду. Всего же по данным А.А. Танкова, в семи пунктах, лежавших в окрестностях Белгорода, имелось 58 пчельников. На оброчных пасеках, принадлежавших помещикам и другим лицам, насчитывалось 1417 ульев. В 1667 г. здесь было собрано оброчного меду 36 пудов 17 гривенков.

В курском крае существовали также государевы пасеки, на которых «дети боярские несли службу, именно охраняли пасеки, как в мирное, так и в военное время».

Подавляющее количество пасек находилось в руках мелких собственников, народных учителей и духовенства. Так, в Суджанском уезде образцовой считались пасека учителя Н.И. Вязьмина (с. Плехово) и учителя Суджанского епархиального училища И.Я. Касименко. Их пасеки доходили до 100 ульев рамочных, не считая дуплянок.

В первой трети XIX в. в России насчитывалось около 50 млн. пчелиных семей. Однако в последующее десятилетие пчеловодство пережило упадок. Наиболее ощутимый удар по пчеловодству нанесло производство свекловичного сахара.

И все же наибольшая плотность пчеловодства в XIX в. наблюдалась на Украине и в Центрально-Черноземных губерниях. Так, на 100 квадратных километров больше всего приходилось ульев в Курской губернии – 796. Согласно статистическим данным 1910 г., в границах Российской империи насчитывалось 6309043 семьи пчел. Это приблизительно 339114 пасек.

В начале XX в. в исследуемом регионе господствующее положение занимало старинное колодное

пчеловодство. Как отмечалось на Первом съезде пчеловодов Курской губернии, проходившем в мае 1903 г., около 9/10 общего количества ульев составляли колоды. Рамочным же пчеловодством занимались только наиболее интеллигентные жители деревни: учителя, священники и некоторые крестьяне.

В то время пчеловоды Курской губернии предлагали органам местного самоуправления «оказывать содействие сельским учителям в деле изучения рационального пчеловодства путем выдачи пособий тем из них, которые пожелали бы прослушать курсы пчеловодов». Тем же, кто «заводил у себя показательные пасеки», они рекомендовали выдавать необходимый инвентарь на их оборудование.

О ПОКАЗАТЕЛЬНЫХ ПАСЕКАХ И ОБЩЕСТВЕ ПЧЕЛОВОДОВ

Заметим, что еще в 1899 г. по инициативе Суджанского земства была создана специальная комиссия, в ведении которой состояло пчеловодное бюро. Его главной задачей являлся сбыт меда. Пчеловодам, ведущим пчеловодное хозяйство, бюро выдавало кредиты и ссуды. Так, в 1900 г. ссуд было выдано на сумму 510 руб. В 1901 г. – на 600 руб., и в 1902 г. – на сумму 625 руб. Интересно, что при посредничестве пчеловодного бюро было продано 795 пудов меда на сумму 3975 руб., в 1900 г. – 1165 пудов на сумму 6349 руб., в 1901 г. – 1609 пудов на сумму 8392 руб., в 1902 г. – 554 пуда на сумму 3823 руб. Всего же за четыре года при поддержке земства было реализовано 4123 пуда меда на сумму 22544 руб.

Делегаты съезда пчеловодов придавали существенное значение распространению культуры медоносных трав. Ими было высказано пожелание в адрес Министерства земледелия и губернского земства, «кроме распространения травосеяния, обратить также внимание и на устройство питомников плодовых деревьев и других древесных медоносов».

Таким образом, на Первом съезде пчеловодов Курской губернии поднимались важные вопросы, от решения которых зависела судьба пчеловодства в исследуемом регионе. Кроме того, делегаты съезда ставили перед местным самоуправлением и пчеловодами края задачу объединить местных пчеловодов в единую организацию – общество пчеловодов Курской губернии. Вскоре действительно была создана секция по пчеловодству Курского отделения Императорского Российского общества пчеловодства. Об этом свидетельствует отчет о деятельности секции за 1914 г.

В последующие годы губернское земство неоднократно обсуждало вопрос о совершенствовании пчеловодства, что наглядно подтверждают материалы заседания 48-го губернского земского собрания, состоявшегося в 1913 г. Среди категории мер, «имеющих специальный характер», названы следующие: распространение знаний среди местного населения посредством «устройства бесед и лекций», издание брошюр, плакатов и «разного рода руковождств по пчеловодству, организация учебно-показательных пасек, мастерских для производства принадлежностей рационального пчеловодства, краткосрочных курсов, передвижных музеев, а также учреждение должностей уездных пчеловодов, которые «более всего могли бы содействовать переходу от колод к рамочным ульям» и т.д. Предлагалось также учредить сельскохозяйственные школы и бесплатные народные библиотеки с отделом по пчеловодству, а также организовать «в самых широких размерах» специальную книжную торговлю. В проект плана мероприятий по пчеловодству входило и устройство образцовой пасеки, «которая служила бы целям ознакомления пчеловодов с техникой пчеловодства, а также могла бы служить пособием для слушателей курсов по пчеловодству». И такая пасека действительно была открыта.

Итак, пчеловодство в Курской губернии было важнейшим промыслом. В его рациональном развитии были заинтересованы не только крестьяне, народные учителя, помещики, но и органы местного самоуправления, при поддержке которых пчеловоды в начале XX в. добились хороших результатов.

Информация взята из свободных источников, использованы материалы Курского областного краеведческого музея