

Аграрные Ведомости

12+

№4-5(58-59), апрель-май - 2017

КУРСКОГО КРАЯ

Издается при поддержке Комитета агропромышленного комплекса Курской области

С ПОСТАВЛЕННЫМИ ЗАДАЧАМИ СПРАВИЛИСЬ! ПРОГРАММУ МИНИМУМ ВЫПОЛНИЛИ!



Посевная кампания в этом году стартовала раньше, чем в предыдущем году.

Весна то даровала погожие дни, то «снижала градус», испытывала дождем со снегом. Но, невзирая на неординарные погодные условия, курские аграрии справились с поставленными задачами на «отлично».

К первым майским праздникам сев ранних яровых зерновых культур и сахарной свеклы в регионе был завершен. Более того, во многих районах земледельцы встретили Первомай ударным трудом. Сев подсолнечника, ярового рапса и льна был завершен в первый день мая.

В намеченные сроки удалось завершить сев кукурузы на зерно и кукурузы на силос, в сельхозпредприятиях и фермерских хозяйствах области завершена посадка картофеля, активно ведется сев гречихи и сои.

В центре внимания земледельцев - уход за посевами озимых культур и сахарной свеклы.

Словом, нет весной у аграриев выходных. Каждый день рабочий, каждый день в счет будущего урожая.



От первого лица

АЛЕКСЕЙ ЗОЛОТАРЕВ: В ТЕКУЩЕМ ГОДУ ВАЖНО ЗАКРЕПИТЬ ДОСТИГНУТЫЕ РАНЕЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

Весна, сельскохозяйственный сезон в разгаре. Завершена посевная, но сводки с полей будут по-прежнему актуальны до конца осени. Но не только растениеводство сегодня набирает обороты.

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

- Алексей Михайлович, еще в ноябре прошлого года на итоговом собрании работников АПК губернатор обозначил перспективные направления, которыми курским аграриям необходимо заняться. Это – молочное направление в животноводстве, производство плодово-ягодной продукции и овощей. Эти же наказы глава региона повторил и на традиционном мартовском совещании. Как развиваются указанные направления?

- Действительно, планы аграриев на 2017 год, в том числе и по развитию тех направлений, о которых вы говорите, были озвучены в прошлом году на ноябрьском совещании. В процессе работы они были скорректированы, но приоритеты остались прежними.

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

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

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

Получит дальнейшее развитие в общественном секторе региона и овощеводство открытого грунта. В текущем году в сельхозпредприятиях и фермерских хозяйствах намечено увеличить площади под овощами до 410 гектаров, а производство продукции до 11 тысяч тонн, или почти в два раза.

Что касается защищенного грунта, то в текущем году будет продолжено строительство теплиц в ЗАО «Сейм-Агро» Курского района на площади 3,2 гектара.

Введенные в последние годы в эксплуатацию теплицы ЗАО «Сейм-Агро» в Курском и ООО «Агро Парк» в Глушковском районах позволили увеличить площадь защищенного грунта в области до 30,5 гектара и произвести в прошлом году около 10 тысяч тонн свежей тепличной продукции.

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

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

Теперь несколько слов о развитии животноводства. Этой отрасли в области уделяется огромное внимание, на сегодняшний день животноводство является одним из приоритетных направлений развития агропромышленного комплекса региона.

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

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



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

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

В текущем году сельскохозяйственными предприятиями ООО «Агрокомплекс «Глушковский» Глушковского района, ОАО «Агропромышленный альянс «Юг» Суджанского района, ООО «Черноземье» Рыльского района, ООО «Неварь» Дмитриевского района планируется строительство четырех животноводческих объектов на 1200 голов коров каждый. Ввод в эксплуатацию данных объектов будет способствовать увеличению поголовья крупного рогатого скота и объемов производства молока.

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

- Какие задачи ставите перед аграриями на предстоящий сельскохозяйственный сезон по другим направлениям растениеводства?

- Перед АПК области в 2017 году стоит задача не только закрепить достигнутое, но и планомерно наращивать сельскохозяйственное производство, работать над повышением качества выращенной продукции.

Для достижения этих целей в текущем году намечается посеять не менее 1,1 млн. гектаров зерновых культур, сохранить на уровне прошлого года площади сахарной свеклы, масличных и кормовых культур. Произвести около 4,5 млн. тонн зерна, 4,5 млн. тонн сахарной свеклы, 700 тыс. тонн масличных культур, 900 тыс. тонн картофеля, 150 тыс. овощей, не менее 40 тыс. тонн плодов.

- А какие мясные направления животноводства лучше развиваются в регионе – производство мяса птицы, свиноводство или КРС?

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

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

На долю мяса свиней в общем объеме производства приходится 61,5 процента. По итогам года производство свиней на убой в живом весе во всех категориях хозяйств составило 288,6 тыс. тонн, что на 28,7 тыс. тонн, или на 11% выше уровня 2015 года, в том числе в сельскохозяйственных организациях – 284 тыс. тонн.

Наибольший удельный вес в областном производстве свинины занимают следующие крупнейшие производители: ГК «Мираторг» (ООО «Свинокомплекс «Пристенский» и ООО «Возрождение») – 36,9%, ООО «Агропромкомплектация-Курск» -27,4%, АО «Надежда» - 8,7%, «Щигры-Главпродукт» - 6%, ООО «Псельское» - 5,9%, ЗАО «АПЦ «Фатежский» - 3,6%.

Доля мяса птицы в общем объеме составляет 33,1 процента.

Производство птицы на убой в живом весе во всех категориях хозяйств в 2016 году составило 155,8 тыс. тонн, что на 3,6 тыс. тонн (+2,4%) больше уровня 2015 года.

Наибольший удельный вес в промышленном производстве мяса птицы занимает ООО «Белая птица-Курск»-79%, или 113,7 тыс. тонн мяса птицы произведено в ООО «Белая птица-Курск» Горшеченского района. На долю «Курской птицефабрики» приходится 8%, птицефабрики «Красная поляна»- 12%.

На долю крупного рогатого скота в общем объеме производства скота и птицы на убой в живом весе приходится 5 процентов.

По итогам 2016 года хозяйствами всех категорий произведено крупного рогатого скота в живом весе 22,8 тыс. тонн, что на уровне 2015 года. Ввод в эксплуатацию трех площадок по производству «розовой» телятины с численностью поголовья 90 тыс. голов позволит ежегодно дополнительно производить более 26 тыс. тонн КРС на убой в живом весе.

- В этом году изменились некоторые механизмы господдержки аграриев. Не совсем однозначная ситуация складывалась с получением так называемых льготных кредитов «мелкими» сельхозтоваропроизводителями. Прошла информация, что львиную долю от лимита, выделенного нашему региону, получили крупные холдинги, а фермерам надеяться не на что. Так ли это? Насколько острой сегодня является эта проблема в нашем регионе?

- В 2017 году на льготные кредиты в целом по стране предусмотрено направить 21,5 млрд. рублей. Правилами льготного кредитования зафиксировано, что 20% общего объема субсидий будут направлены малым формам хозяйствования. Это 4,3 млрд. рублей, из этой суммы получают льготные кредиты и малые формы хозяйствования Курской области.

Хочу отметить, что субсидии предоставляются напрямую уполномоченным банкам, участвующим в реализации нового механизма льготного кредитования, в размере 100 процентов ключевой ставки по кредитам, выданным организациям агропромышленного комплекса по ставке не более 5 процентов.

На территории области работают восемь системообразующих банков с применением механизма льготного кредитования по ставке не более 5 процентов. Это АО «Россельхозбанк», ПАО «Сбербанк», ПАО «Банк ВТБ», АО «Газпромбанк», АО «Альфа-Банк», ПАО «Промсвязьбанк», АО «Райффайзенбанк», ПАО «Росбанк».

С начала действия нового механизма кредитования Минсельхозом России приняты положительные решения по 61 предприятию нашего региона, относящемуся к малым формам хозяйствования, по кредитам в сумме 751,2 млн. рублей. (Цифры на момент выхода номера - 3 мая 2017 г.).

Комитетом АПК Курской области еженедельно по пятницам проводится совместно с уполномоченными банками мониторинг по заявленным и полученным льготным кредитам предприятиями области.

Работа по оформлению и получению льготных кредитов в уполномоченных банках находится на постоянном контроле в комитете АПК Курской области.

Так что, как видите, льготные кредиты получают и крупные предприятия, и малые формы хозяйствования.

Ксения ИЛЬИНА

С праздником!



Руководители региона поздравляют ветеранов, героев Великой Отечественной войны и всех жителей области с главным праздником весны – Днем Победы

Дорогие куряне!

Сердечно поздравляю вас с 72-й годовщиной победы советских войск над немецко-фашистской Германией! Для миллионов граждан России и стран СНГ, чьи деды и отцы воевали с нацистами на фронтах Великой Отечественной войны, это самый святой, дорогой праздник. Он наполняет нас чувством законной гордости за старшее поколение. Именно оно вынесло на своих плечах все ужасы и страшные тяготы той войны. Именно оно восхищало народы Европы своим мужеством, отвагой и беспримерным героизмом, благодаря чему они получили независимость и свободу. Подвиг «русского Ивана» не забыт людьми совести и чести, к какой бы вере и национальности они не принадлежали.

Но, к сожалению, мы видим, что и сегодня не прекращаются попытки наших недругов исказить историческую правду в угоду своим корыстным геополитическим интересам. Они хотят внедрить в сознание юных людей превратное, искаженное представление о роли советского народа-победителя в победе над «коричневой чумой» 20-го столетия. Наша общая задача – сделать все возможное, чтобы не допустить глумления над подвигом предков, который никогда не будет забыт. Это – дело всех и каждого из нас.

Курская земля – героическая земля, политая кровью павших в годы Великой Отечественной войны. Здесь летом 1943 года советская армия показала всему миру, как могут сражаться простые солдаты и офицеры высших званий за каждую пядь родной земли. Героями Советского Союза за стойкость и мужество, проявленные в боях с немецкими оккупантами, стали 245 курян, еще 61 – полными кавалерами ордена Славы, 75 тысяч наших земляков отмечены боевыми орденами и медалями.

В 2007 году по Указу Президента РФ Курск одним из первых в стране был удостоен звания «Город воинской славы».

Мы в вечном долгу перед теми, кто погиб на полях сражений. Светлая им память!

Дорогие ветераны! Низкий сыновний поклон вам и великая благодарность за боевые и трудовые подвиги! Живите долго и счастливо под мирным небом!

С великим праздником всех курян, с Днем Победы!

Губернатор Курской области Александр МИХАЙЛОВ

Дорогие жители Курской области, труженики полей, ферм, все, кто сегодня работает в сфере АПК.

Примите самые искренние поздравления с праздниками Весны и Труда и Днем Победы!

День Весны и Труда – праздник для всех, кто своим ежедневным трудом создает завтрашний день, процветание и благополучие своей страны и своей семьи.

9 мая - День Великой Победы - был и остается всенародным дорогим для каждого русского человека праздником, объединяющим все поколения.

Эти майские дни несут в себе большой эмоциональный заряд, и это связано не только с ощущением весеннего пробуждения природы, но и с восприятием этих праздников как общего торжества, объединяющего всех россиян.

Желаем вам хорошего настроения, добрых, радостных перемен, удачи в труде и в жизни!

Здоровья вам и вашим близким, счастья благополучия, мира!

*Заместитель губернатора Курской области
А.М. ЗОЛОТАРЕВ*

*Председатель комитета агропромышленного
комплекса Курской области И.В. ГОРБАЧЕВ*



Событие

ГОТОВИМСЯ К ЯРМАРКЕ, ЖДЕМ ГОСТЕЙ НА ФОРУМ!

Не за горами два важнейших события лета – Курская Коренская ярмарка и Среднерусский экономический форум. Регион готовится к приему гостей: 28 апреля в местечке Свобода Золотухинского района прошло первое выездное совещание по подготовке к Курской Коренской ярмарке.

Перед началом пленарного заседания глава области и члены оргкомитета осмотрели площадки под стоянку автотранспорта и выставку сельхозтехники, побывали на свободинском стадионе, где в ярмарочные дни пройдут различные спортивные состязания и разместится выставка «Животный мир». На площади перед главным павильоном традиционно оборудуют основную сцену ярмарки, здесь же в быстровозводимых павильонах будут работать тематические выставки.

Председатель оргкомитета - заместитель губернатора Александр Криволапов на заседании доложил, что плановая подготовка к ярмарке ведется с начала года. Все организационные, материально-технические, финансовые и другие вопросы решаются в рабочем порядке. Утверждена программа основных мероприятий ярмарки. Торжественное открытие состоится у ворот мужского монастыря 17 июня 2017 г., церемония закрытия и награждения участников - победителей в разных номинациях пройдет 18 июня в Паломническом центре.

А 16 июня в Курске в СКК начнет работу VI Среднерусский экономический форум. В тот же день икона Божией Матери «Знамение» Курская Коренская традиционно крестным ходом будет перенесена из Знаменского собора города в Коренную пустынь.

Организаторы готовят и новинки. В рамках ярмарки пройдет семинар молодых лидеров Германии и России, в проекте «Дети-побратимы» примет участие молодежь Донецкой народной республики и Белоруссии. Еще один межрегиональный проект с Республикой Крым – это экспозиция ландшафтного дизайна «Мы вместе! Мы едины!»

Как всегда, официальная часть предусматривает многочисленные деловые встречи, переговоры, подписание соглашений о сотрудничестве. Всех гостей ждет обширная культурная и развлекательная программа, широкий ассортимент товаров российского и зарубежного производства.

Оргкомитетом уже направлены приглашения в аппарат полпреда Президента РФ в ЦФО, Госдуму, министерства и ведомства, руководителям регионов – партнеров Курской области по соглашениям, районам и городам-побратимам, в посольства стран ближнего и дальнего зарубежья.

Правоохранительные органы готовятся принять исчерпывающие меры для обеспечения общественного порядка и безопасности во время работы ярмарки. Особое внимание будет уделено местам массового пребывания людей, в главном павильоне установят металлодетекторы, будет вестись видеонаблюдение.

Завершая работу выездного оргкомитета, Александр Михайлов отметил, что комитетами уже проделана большая работа, однако в оставшееся время всем ответственным руководителям предстоит сконцентрировать усилия на незавершенных вопросах. Курская Коренская ярмарка – визитная карточка области, важно провести ее и в этот раз на самом высоком уровне. Необходимо учитывать и тот фактор, что Курская ярмарка включена в планы выставочных и конгрессных мероприятий Минпромторга и Минсельхоза России на 2017 год.

Азбука роста

ТАКАЯ ТЕХНИКА НЕ ПОДВЕДЕТ

Апрель в этом году выдался насыщенным на проведение различных отраслевых мероприятий. В центре внимания было техническое оснащение аграриев: 11 апреля в Касторенском районе состоялось совещание по вопросам взаимодействия с лизинговой компанией АО «Росагролизинг», а 19 апреля прошел семинар «Эффективные технологии возделывания кукурузы и почвообработки в АПК Курской области».



На встрече с представителями АО «Росагролизинг» рассматривались вопросы, связанные с предоставлением скидки на технику Петербургского тракторного завода, в рамках программы №1432, которая с учетом государственной поддержки на текущий год составит 15% от стоимости. Данная техника может поставляться на предлагаемых условиях АО «Росагролизинг».

Одним из основных вопросов на мероприятии также была тема специальной программы Петербургского тракторного завода, которая помимо государственной поддержки подразумевает дополнительную скидку предприятия в размере 10% от стоимости.

Благодаря слаженной работе руководства и специалистов комитета агропромышленного комплекса Курской области, АО «Росагролизинг», АО «Петербургский тракторный завод» и официального дилера ООО «Бизнес-Гарант» первый трактор «Кировец», произведенный в рамках данной программы для сельхозтоваропроизводителей Российской Федерации, был отгружен одному из ведущих хозяйств Касторенского района Курской области.

В связи с этим состоялось торжественное вручение ключей от трактора «Кировец- К744Р4»

комплектации «Премиум» главе фермерского хозяйства Геннадию Харитонову. Трактор касторенскому фермеру достался на выгодных условиях, предоставленных АО «Росагролизинг», с общей скидкой от стоимости 25%.

Новая техника и технология предприятия «Грейт Плейнз» предлагает метод двухстрочного посева семян кукурузы, который является основным условием для равномерности всхожести посевов. Практические и теоретические особенности данного метода обсуждались специалистами на совещании 19 апреля.

Данная технология в 2016 году была внедрена в производство в одном из ведущих хозяйств Суджанского района. По результатам опытов урожайность кукурузы выросла на 20%, что было представлено в докладе предприятия и компании-поставщика.

Как отмечают специалисты, основными особенностями такой технологии также является одновременное внесение в борозду жидких минеральных удобрений, умеренное рыхление и заделывание пожнивных остатков.

В работе совещания приняли участие представители комитета агропромышленного комплекса Курской и Белгородской областей, руководители и представители ведущих сельхозпредприятий и хозяйств Курской области, официальные дилеры предприятий-изготовителей ООО «Дойче Аграр Группе», ООО «Петкус-Черноземье» и др.

В текущем году запланировано продолжить данную работу и заложить такие опыты в других хозяйствах области.



Журналисты газеты «Беловские зори» Беловского района выбрали приоритетом текущего года непростую миссию: рассказать своим читателям о том, как развивается в районе молочное животноводство. Безусловно, этот интерес вырос не на пустом месте. Во-первых, успешная реализация программ по развитию молочного животноводства имеет непосредственное отношение к решению социально-экономических проблем в свете майских указов Президента России 2012 года, во-вторых, эта тема важна для каждого из нас: без молока и молочных продуктов не обходится ни одна российская семья. И важно, чтобы они были высокого качества.

И ПОТЕКЛИ МОЛОЧНЫЕ РЕКИ

В текущем году журналисты беловской районки начали «молочную» тему с подготовки и подачи материалов из ПСХК «Новая жизнь». Затем побывали на молочнотоварных фермах крестьянско-фермерского хозяйства В.Н.Губарева. Потом на четырех из пяти МТФ одного из самых крупных сельхозпредприятий района АО «Гарант». Новая точка - МТФ ООО «Псельское».

Общество с ограниченной ответственностью «Псельское», возглавляемое Е.М. Котельниковым, – многоотраслевое сельскохозяйственное предприятие замкнутого цикла с развитым земледелием, животноводством, перерабатывающей промышленностью, торговлей и общественным питанием. Добрая слава о продукции этого хозяйства за короткий период времени шагнула далеко за пределы курского края. Мясные, молочные и колбасные изделия ООО «Псельское» в широком ассортименте поставляются в несколько регионов страны. Спрос на них стремительно растет, тем не менее на сегодняшний день удовлетворяется лишь на 70 процентов. Поэтому предприятие продолжает наращивать производственные мощности и разнообразить ассортимент продукции. И не только в животноводческой отрасли.

Три года назад здесь начали закладку плодового сада и ягодных культур. Первые центры садовой земляники уже разошлись по торговым точкам. В перспективе планируется наладить переработку плодов и ягод, выращенных в саду «Псельского».

В прошлом году ввели в строй два мясоперерабатывающих предприятия, положено начало строительству цеха по переработке молока с тем, чтобы увеличить ассортимент выпускаемой молочной продукции. В 2017 году за счет федерального бюджета здесь начнется строительство молочного комплекса на 1200 голов. Возведение этого объекта и сдача в эксплуатацию обойдется примерно в полмиллиарда рублей.

В настоящее время кроме трех свинопунктов с многотысячным поголовьем свиней в хозяйстве действуют пять ферм по содержанию крупного рогатого скота, четыре из которых – молочнотоварные.

Дойное стадо коров ООО «Псельское», в состав которого с 2017 года входит ОАО «Беловское», насчитывает 1110 голов. В прошлом году этими хозяйствами надоено 39129 центнеров молока, или ровно четвертая часть молока, произведенного в общественном секторе животноводства района.

Несмотря на бестолковое перестроенное время, запом-

нившееся селянам развалом колхозов, массовым уничтожением поголовья скота, в том числе дойного стада, большую часть ферм района все же удалось сохранить. Некоторые из них, что называется, при-

сорта. А главное, что доярки уже не таскают в руках тяжелые ведра с молоком. Правда, требует большого труда уход за животными. Ведь в группе каждой из доярок до полусотни коров.

Знакомясь с хозяйством, отмечаешь, что сегодня малосолдатчане работают в нормальных условиях, в устойчивом режиме. Недавно завершили капитальный ремонт всех животноводческих поме-

«птихи» – скотники, механизаторы. Еще до начала утренней дойки они раздают животным корма, убирают навоз. С этой работой ловко справляются Е.С. Кондаков, Л.Ф. Климов, Н.Н. Бондаренко. Инженер по трудоемким процессам П.М. Милехин обеспечивает безупречное функционирование механизированного доения, навозоудаления, автопоения. В это же время кипит работа в помещениях, где содержится

После раздачи кормов к своим повседневным обязанностям приступают самые уважаемые работники фермы – доярки. Именно они трижды в день – утром, в обед и вечером – завершают цикл производства ценного продукта – молока. От того, насколько добросовестно потрудились и доярки, и их не менее уважаемые предшественники, зависит результат работы всей фермы.

Сейчас эти замечательные женщины ежесуточно надаивают от каждой коровы своей группы в среднем по 15 литров молока, а В.В. Тишина и В.Д. Климова, обслуживающие первотелок, по 17 литров. Из шести доярок две проживают в Белой, две – на хуторе Пенском и две в Малосолдатском. «Иногородних» работников вовсе не напрягает это обстоятельство. К месту работы и обратно их подвозят на автомобиле.

– Мы благодарны руководству хозяйства, – говорит Вера Дмитриевна Климова, – что меня и моих земляков Ольгу Ревуцкую и Николая Бондаренко приняли на работу. Ведь нашей хуторской фермы уже давно нет. Поэтому спасибо за то, что мы имеем возможность заработать. А что по 50 коров приходится обслуживать, так это ничего – большую долю труда взял на себя молокопровод.

Вот такой получился краткий экскурс в новейшую историю ООО «Псельское» и его структурного подразделения МТФ села Малосолдатское. О чем можно сказать в итоге? Несомненно, хозяйство выбрало верный путь развития – на увеличение объемов производства натуральной и качественной продукции. Ведь известно, что есть и альтернативы этому. Например, в некоторых странах научились делать колбасу, в которой нет ни грамма мяса, молочную продукцию, в которой нет ни грамма молока, выращивать генномодифицированные продукты растениеводства. Конечно, они не прибавляют здоровья человеку. Так что нам близок и понятен смысл майских указов президента, его стратегических инициатив, направленных на укрепление здоровья нации, обеспечение продовольственной и стратегической безопасности страны. И очень приятно сознавать, что Беловский район производит только натуральную, полезную для здоровья людей продукцию, внося тем самым свой достойный вклад в эту большую и важную работу.

Иван СТАРЕНКОВ,
фото автора



шлось поднимать из руин, возрождать, давать им новую жизнь. Одна из таких МТФ – Малосолдатчанская. Возглавляет ее опытный и высококвалифицированный специалист А.В. Кузнецов.

– Ферма наша небольшая, рассказывает Андрей Владимирович. – Здесь содержится 560 голов крупного рогатого скота, 200 из них – дойное стадо. Обслуживают все поголовье 20 человек. В их числе 6 доярок: пять основных и одна подменная. Установка молокопровода позволяет им успешно справляться с двумя сотнями коров. Кстати, в летнем лагере у нас тоже молокопровод. Так что и зимой, и летом мы продаем молоко только высшего

качества. Расчистили площадки, подъездные пути. Ни в одном из помещений нет сырости. Все грубые корма находятся под крышей. Сочные и концентрированные корма тоже хранятся в надлежащих условиях. Животноводческие фермы ООО «Псельское» единственные в районе, где сено не в дефиците. Тут оно раздается не только телятам, но и дойному стаду. По словам завфермой, качество кормов регулярно определяется в Курской областной ветлаборатории.

Что касается организации труда, то рабочий день начинается с 5 часов утра. Зимой – это глухая ночь, а в весенние дни – как только забрезжит рассвет. Самые ранние

молодняк. Кстати, работники по уходу за телятами А.И. Бабичев, А.Я. Сторчак и другие принимают от доярок новорожденных телят в тот же день и обеспечивают необходимый уход за малышами до их передачи для обновления стада или на реализацию. Молодняк упитанный, здоровый. Ежесуточные привесы колеблются от 600 до 700 граммов.

За здоровье всего поголовья фермы, своевременную профилактику заболеваний животных несет ответственность В.В. Старенков. За сохранность животных и имущества в ночное время отвечают сторожа. Словом, на ферме нет ни одного человека, который бы оставался не у дел.



Газета «Курьер» Львовского района много лет не изменяет сельскохозяйственной тематике.

И подборка материалов всегда интересная и актуальная. Если беловцы сделали акцент на развитии молочного животноводства в районе, то журналист львовской районной газеты обратила внимание на фермера, который вывел в приоритеты развитие мясного направления. Что ж, познакомимся с ним.

БЫЧКОВ ПО ОСЕНИ СЧИТАЮТ

Кто-то, может, считает иначе, а в одном из львовских фермерских хозяйств посчитают этой осенью не цыплят, а готовое к реализации мясо в живом весе. Но до этого, как уточняет хозяин, ещё дожить надо, ведь процесс превращения телёнка в полновесное здоровое животное – дело серьёзное. Тут одних телёных нежности мало, нужны ещё и кое-какие телёные важности.

Речь не о расчётах, хотя подсчитать затраты, как советуют специалисты, стоит, конечно, заранее. Не меньшее значение имеет соблюдение строгих ветеринарных правил и зоотехнических норм. И это ещё далеко не всё...

Глава КФХ Р. В. Корнев, расположенного в селе Фитиж Львовского района, знает об этом не понаслышке. Взялся он за животноводство не случайно. Так уж получилось, что начинал семь лет назад именно благодаря ему. Продав коров и быков со своего собственного подворья, а вырученные от продажи деньги, как он вспоминает сейчас с улыбкой, «закопал в растениеводство». Старт его фермерства, если сравнивать с другими, был скромным: всего девять гектаров ячменя и столько же – сахарной свёклы. Но первый же год стал испытанием на прочность молодого фермера. Ячмень дал урожай слабый, к тому же часть зерна тут же «ушла» людям – в виде арендной платы за пользование их земель. А вот с сахарной свёклой он не прогадал. И везение тут ни при чём, с погодой тогда как раз и не повезло. Просто не жалел он ни времени, ни сил, ни средств на то, чтобы растить эту весьма требовательную техническую культуру по всем

правилам. С того памятного жестокой засухой 2010 года она стала его любимым детищем. А высокие урожаи – на уровне 500 центнеров корнеплодов с каждого гектара – визитной карточкой корневского хозяйства.



Но вернёмся к животноводству, которое вполне может стать ещё одной достопримечательностью этого КФХ. Не потому, что есть уже какие-то достижения, это, как планирует Руслан Владимирович, осень покажет. Оптимизм внушает основательность, с которой он взялся за дело. Необходимую для заготовки кормов технику – пресс-подборщик – купил заранее, и сено заготавливалось ещё до покупки живности.

– Иначе нельзя, – говорит по этому поводу фермер. – Если держать стадо, то должно быть всё своё. Если же покупать всё, включая корма, это уже не хозяйство, а одни расходы. Заниматься таким животноводством нет никакого смысла...

Чтобы был смысл, Корнев с умом выбирал и животных. Далеко не искал, обратился в большегонское хозяйство инвестиционной компании «Продимекс», где хорошо поставлено племенное дело. Стадо там прекрасное, животные здоровые, лейкоза нет... Вот и купил прошлой осенью 43 головы КРС. Бычков ему дали подрощенных – по центнеру весом. И этому фермер обрадовался, очень уж не хотелось иметь дело с выпойкой молоком «малышны» и прочими хлопотами... А помещение для них уже было. Долго пустовавший телёнок обанкротившегося СПК имени Кулакова, который Корнев выкупил ещё в 2015 году, идеально вписался в планы расширения хозяйства. По-хозяйски отнёсся он и к участку земли неподалёку от телёнка: не только расчистил от мусора, но и засеял с осени озимой пшеницей.

Минувшую зиму бычки пережили успешно: одинаково неплохо чувствовали себя как в помещении, так и на улице – в загоне. В общем, в полной мере прочувствовали прелести беспривязного содержания. А их хозяин, что интересно, на затраты и кредиты не сетует, как бы подтверждая одну малоизвестную поговорку из новых. Ну, о том, что хороший хозяин долгов не боится... Так же, как у других

фермеров, они есть, ведь без займов на развитие откуда что возьмётся? Но в новой для своего хозяйства отрасли Корнев видит реальную перспективу, хотя громких слов старательно избегает.

– На сегодняшний день вся эта живность пока не отрасль, – заметил, прощаясь с корреспондентом газеты, Корнев, – а просто переработка своего зерна. Оно есть, реализовать его полностью не всегда удаётся, вот и пытаюсь превратить его в деньги...

Каким будет экономический эффект от такой «переработки», покажет время. Держать своих бычков на откорме дольше осени Руслан Владимирович не собирается. Но в убытке по итогам года он вряд ли останется, ведь о востребованности экологически чистого мяса на рынке нет нужды говорить. А корневские бычки растут на всём готовом (на собственных кормах!), не зная добавок и прочего сомнительного «добра», обещающего скорые привесы. Такой честный путь наращивания объемов мяса отечественного производства выбирают, кстати, не только курские фермеры. Как и многие российские аграрии, они выполняют своим нелёгким трудом задачи Государственной программы развития и регулирования рынков сельхозпродукции, утверждённой в соответствии с одним из майских указов Президента РФ В. В. Путина.

Елена ЖИЛИНА,
фото автора

С совещания у президента

АЛЕКСАНДР ТКАЧЕВ: ЗА ТРИ ГОДА ПОСТАВКИ ИМПОРТНОГО ПРОДОВОЛЬСТВИЯ СОКРАТИЛИСЬ ПОЧТИ В ДВА РАЗА

26 апреля министр сельского хозяйства Российской Федерации Александр Ткачев выступил с докладом на совещании у Президента РФ Владимира Путина с членами правительства. Тема доклада главы Минсельхоза: «Об итогах импортозамещения в АПК».

В своем выступлении глава Минсельхоза России рассказал о реализации мероприятий по импортозамещению в сельском хозяйстве.

Министр отметил, что ограничение поставок продовольствия и системная поддержка отрасли позволили за три года увеличить объемы сельхозпроизводства более чем на 11%.

«За последние три года поставки импортного продовольствия сократились почти в два раза – с 43 до 25 млрд долларов», – сообщил Александр Ткачев.

По словам министра, наибольший интерес сегодня инвесторы проявляют к мясному и молочному животноводству, тепличному овощеводству, закладке садов и виноградарства. С 2013 года отобрано и просубсидировано более 850 инвестиционных проектов почти на 330 млрд рублей кредитных средств.

Наиболее существенные результаты достигнуты в мясной отрасли. Доля импорта в потреблении свинины с 2013 года сократилась в 3 раза, мяса птицы – в 2,5 раза.

Министр подчеркнул, что сегодня Россия не только полностью обеспечивает себя зерном, маслом, сахаром, картофелем, но и активно поставляет свою продукцию на внешние рынки. Экспорт продовольствия достиг 17 млрд долларов США.

Несмотря на самообеспеченность по ряду направлений, РФ продолжает импортировать существенные объемы молочной продукции, говядины, овощей и фруктов. Так, доля российской молочной продукции в потреблении составляет 81%, говядины – 80%. Тепличными овощами и фруктами Россия обеспечена пока лишь на 30%. Именно по этим по-

зициям необходимо существенно увеличить темпы производства.

«В два раза с 2013 года сократился ввоз овощей, при этом их производство увеличилось на 30%. За последние три года темпы закладки садов увеличились в среднем в 1,5 раза, за этот период сбор плодов и ягод вырос на 14%», – обозначил министр сельского хозяйства РФ.

Еще одним направлением работы по наполнению внутреннего рынка страны отечественными продуктами является снижение зависимости от зарубежной селекции и генетики.

Минсельхоз России проводит большую работу по данному направлению, в результате этого за три года объем завезенных семян в целом снизился на 9%, в том числе импорт семян картофеля сократился на 30%, овощей – более чем на 44%.

Что касается животноводства, то Россия обеспечена племенным поголовьем свиней и мясного скота. За последние три года импорт молочного скота сократился на 40%.

Глава Минсельхоза России рассказал, что для стимулирования работы отрасли предусмотрено возмещение затрат на строительство селекционных центров. На сегодняшний день уже получили поддержку первые 10 селекционно-семеноводческих и 4 селекционно-генетических центра.

В своем выступлении Александр Ткачев обратил внимание на такой важный дополнительный фактор роста аграрной экономики, как девальвация рубля. Она создала выгодную ценовую конъюнктуру на всю сельхозпродукцию и повысила доходность аграрного бизнеса.

Однако в начале текущего года тенденция изменилась, и курс рубля заметно укрепился, что негативно влияет на аграрный рынок. Прежде всего растет импорт в страну. Только за два месяца импорт продовольствия и сельхозпродукции вырос на 13%.

При этом по итогам года экспорт сельхозпродукции может сократиться на 20% – до 14 млрд долларов США.

Пресс-служба Минсельхоза

ЧТОБЫ НЕ РАЗЖЕЧЬ «ПЕРСИДСКИЙ ОГОНЬ»

Сибирская язва - это особо опасное инфекционное заболевание не только сельскохозяйственных и диких животных всех видов, но и человека. Болезнь протекает молниеносно, сверхостро, остро и подостро в различных формах: от ангинозной у свиней, до карбункулёзной — у человека. Сибирская язва, известная с древнейших времен под названиями «священный огонь», «персидский огонь» и другие, неоднократно упоминалась в сочинениях античных и восточных писателей и учёных.



Возбудитель сибирской язвы - бактерия, которая вне организма больного животного и человека при доступе кислорода образует споры, вследствие чего обладает большой устойчивостью к высокой температуре, высушиванию и дезинфицирующим веществам и может сохраняться десятки лет. Пастбище, на котором выпасались больные животные, произошел падеж и захоронение таких животных, является потенциальным источником возбудителя болезни.

Человек может заразиться при уходе за больными животными, употреблении в пищу зараженного мяса, разделке туш, выделке шкур и обработке шерсти от больных животных.

В Российской Федерации насчитывается свыше 35 тысяч стационарно неблагополучных по сибирской язве пунктов на территории более чем 90% регионов страны. Ежегодно в РФ регистрируются случаи заболевания СЯ (сибирской язвой) среди людей, что является результатом активности почвенных очагов. В 2016 году в Ямало-Ненецком автономном округе в результате различного рода контактов с больными и павшими северными оленями 36 человек заболели СЯ, в одном случае заболевание завершилось летальным исходом. Данный очаг возник в результате аномально высокой температуры в течение двух месяцев, которая способствовала таянию многолетней мерзлоты и перемещению спор

СЯ с глубинных слоев к поверхности почвы. Увеличение численности кровососущих насекомых, негативное влияние жары на иммунную систему оленей на фоне прекращения вакцинации стали причиной крупнейшей эпизоотии СЯ, в период которой пало 2650 голов животных.

В 2016 году среди сельскохозяйственных животных сибирская язва также была зарегистрирована в Волгоградской и Белгородской областях. Отмечено по одному случаю падежа крупного рогатого скота.

Территория Курской области в соответствии с «Решением об установлении статусов регионов Российской Федерации по разным болезням животных и условиях перемещения подконтрольных госветнадзору товаров» по заболеванию сибирской язвой среди животных имеет статус «Неопределенный» и по вакцинации животных «С вакцинацией». С 1980-го по 2016 год на территории Курской области было зарегистрировано 46 случаев заболевания животных сибирской язвой. Последние вспышки были отмечены в Солнцевском районе в 2009-м и в Курском районе в 2013 годах.

На сегодняшний день в регионе установлены 9 мест захоронения животных, павших от СЯ. Все захоронения соответствуют ветеринарным правилам ВП 13.3.1320-96 «Профилактика и борьба с заразными болезнями, общими для человека и животных. Сибирская язва»,

утвержденным главным государственным инспектором РФ от 18.06.1996 г. № 23. Дважды в год специалистами государственной ветеринарной службы Курской области проводится их обследование. Еще в 150 случаях регистрации сибирской язвы трупы павших животных были сожжены до зольного остатка, и такие места захоронения не являются почвенными очагами сибирской язвы.

Заболевания людей до 1979 года регистрировались ежегодно (от 1 до 19 случаев). С 1979-го по 2000 год среди людей установлено 11 случаев заболевания сибирской язвой. В 2000 году зарегистрировано два эпидемических очага, когда кожная форма болезни была диагностирована у трех жителей Медвенского и одного жителя Октябрьского районов. Заражение в обоих случаях произошло при снятии шкур с павших животных. Павшие животные содержались в личных подсобных хозяйствах и не были вакцинированы против сибирской язвы.

Ежегодно в регионе согласно плану ветеринарно-профилактических и противозoonотических мероприятий осуществляется профилактическая вакцинация восприимчивого поголовья сельскохозяйственных животных против сибирской язвы в хозяйствах различной формы собственности. Годовой план по иммунизации животных на 2017 год составляет 328,2 тыс. вакцинаций с охватом всего имеющегося поголовья крупного, мелкого рогатого скота и лошадей.

За 2016 год вакцинировано 316348 голов, из них 200200 – крупного рогатого скота, 106 521 – овец и коз, 9 627 – лошадей.

За I квартал 2017 года вакцинировано 18326 голов крупного рогатого скота, 5625 голов мелкого рогатого скота и 3368 лошадей.

На проведенные мероприятия по иммунизации животных ветеринарными специалистами составляются акты с описями, содержащими необходимые данные. Информация о прививках заносится в журналы для записи противозoonотических мероприятий и отражается в ветеринарно-санитарных карточках, заведенных на каждое подворье.

Для подтверждения безопасности продукции лабораториями ветеринарно-санитарной экспертизы на рынках

Курской области проводится экспертиза мяса продуктивных животных. Ветеринарными лабораториями Курской области в 2016 году проведено исследование 23 патматериалов на сибирскую язву и 292 пробы почвы. Проведено 2019 исследований кожаного сырья. Результаты исследований - отрицательные.

В целях недопущения заноса инфекционных заболеваний, ветеринарной службой осуществляется контроль за перемещением живых животных и продукции животноводства. Государственными ветеринарными инспекторами управления ветеринарии совместно с сотрудниками органов внутренних дел в 2016 году выявлено 56 фактов перемещения животноводческой продукции без ветеринарных сопроводительных документов. Виновные лица привлечены к административной ответственности на сумму 120 тыс рублей. По факту непредоставления животных для вакцинации в 2016 году ветеринарными инспекторами составлено 116 административных материалов.

Чтобы не допустить заражения сибирской язвой, владель-

цам личных подсобных хозяйств необходимо соблюдать следующие правила:

вновь приобретенных животных поставить на учет в государственной ветеринарной службе;

при любом заболевании животных немедленно обратиться в ветеринарную службу;

не проводить подворный убой животных для личных целей без предубойного осмотра животного ветеринарным специалистом;

при уходе за любыми больными животными строго соблюдать личную гигиену, использовать специальную одежду;

категорически запрещается самостоятельное захоронение павших животных;

необходимо своевременно предоставлять животных личного подсобного хозяйства специалистам ветслужбы для вакцинации против сибирской язвы и других заболеваний;

не приобретать продукцию животноводства в местах несанкционированной торговли и без проведения ветеринарно-санитарной экспертизы.

Лица, имеющие реальную угрозу заражения - ветеринары, работники убойных пунктов и цехов - не должны отказываться от профилактических прививок.



Полезно знать

«РЫБНЫЕ МЕСТА» НА КОНТРОЛЕ ВЕТЕРИНАРОВ

Эпизоотическое благополучие рыбоводных хозяйств нашего региона на особом контроле у ветеринарной службы Курской области.

По состоянию на 1 января 2017 года на территории региона имеется 1088 прудов, 95 рыбоводных хозяйств, которыми под разведение рыбы используется 138 водоёмов. Общая площадь водного зеркала - 5206 га.

В курских реках, которые на 78 % относятся к бассейну реки Днепр, а на 22% - к бассейну реки Дон, водится речная рыба и пресноводные раки. Всего в области насчитывается 902 постоянных и временных водотока суммарной длиной 7600 км, из которых 188 имеют длину более 10 км. Абсолютное большинство рек относится к категории малых.

Рыбоводные хозяйства эксплуатируются индивидуальными предпринимателями, сельскими акционерными обществами и арендаторами.

Как уже отмечено выше, ветеринарной службой ведется контроль за эпизоотическим благополучием и ветеринарно-санитарным состоянием водоемов: проводятся лабораторно-диагностические исследования (воды, донных отложений, рыбы, корма) и обследования водоемов с последующей выдачей паспортов. Всего паспортизировано 130 водоемов, эта работа продолжится и в 2017 году.

Как сообщает ветслужба ре-

гиона, на 1 января 2017 года из нагульных прудов выловлено 2000 тонн товарной рыбы. Приоритетным направлением прудового рыбоводства области является выращивание карпа, толстолобика, белого амура, карася.

Для каждого рыбоводного хозяйства с учетом технологической производственной направленности (полносистемные, нагульные) разрабатывается, утверждается и доводится календарный план лечебно-профилактических мероприятий. Кроме этого, ветеринарная служба районов выполняет планы поквартального эпизоотического, ветеринарно-санитарного обследования специализированных рыбоводных хозяйств. Проведение этих ветеринарных мероприятий позволяет профилактировать инфекционные болезни прудовых рыб.

Инфекционные и паразитарные заболевания по болезням рыб в рыбоводных хозяйствах Курской области в 2016 году не зарегистрированы.

Для профилактики в пруды различных категорий внесено 315 тонн негашеной извести, раствор которой выглядит как молоко, из расчета 100-150 кг/га. Всего продезинфицировано 115 прудов площадью 2710 га, проведено летованье 33 прудов площадью 269 га.



Против эктопаразитов и гельминтозов прудовых рыб в плановом порядке в соответствии с инструкций обрабатываются сеголетки, годовики и двухлетки рыб. В 2016 году всего против эктопаразитов обработано 12300 тыс. штук рыбы; против гельминтов - 12850 тыс. штук; обработано икры 15000 тыс. штук (карап, белый амур).

Зимовка 2015-2016 года рыбопосадочного материала прошла удовлетворительно.

В целом выход годовика из зимовки составил около 11,5 млн. штук. Это позволило хозяйствам зарыбить нагульные площади прудов и пруды любительского спортивного рыболовства.

Полностью выполнены заявки на приобретение рыбопосадочного материала рыбоводных хозяйств и индивидуальных предпринимателей Курской области.

Ветеринарными лабораториями области за прошедший год

проведены плановые бактериологические, химико-токсикологические, радиологические, паразитологические исследования пресноводной и свежемороженой морской рыбы, воды и грунта. Исследования проводились на такие заболевания как: аэромоноз, псевдомоноз, стафилококкоз, дактилогироз, трихиниоз, постодипломоз, описторхоз, ботриоцефалез, лигулез, хилодонеллез, ихтиофтириоз, филометроидоз, кавиоз, лернеоз, дифиллоботриоз, аргулез, воспаление плавательного пузыря. Всего лабораториями области проведено 22453 исследования.

Государственной ветеринарной службой области уделяется особое внимание контролю за выпуском безопасных в ветеринарном отношении продуктов животного происхождения, в том числе рыбы и рыбной продукции.

Опасной для здоровья человека в Курской области является речная рыба, которая вылавливается рыбаками-любителями и используется в пищу, не проходя ветеринарный контроль.

Ветеринарными специалистами областных учреждений ветеринарии проведено 38 выездов, целью которых стало проведение эпизоотического обследования рыбоводных хозяйств, диагностики болезней рыб, отбо-

ра проб, оказания практической помощи в организации и проведении лечебно-профилактических мероприятий. В итоге дано 125 консультаций частным предпринимателям по выращиванию и лечебно-профилактическим обработкам рыбы.

Работа по контролю за эпизоотическим благополучием рыбоводных хозяйств региона продолжена в этом году.

Госветинспектора управления ветеринарии Курской области в 1 квартале 2017 года привлекались межрайонными прокуратурами области в качестве экспертов при проверках исполнения законодательства об охране водных биологических ресурсов хозяйствующими субъектами региона. На сегодняшний момент проверено 9 предприятий, в отношении 8 из них возбуждены административные дела. Отмечены следующие основные нарушения: не проводится дезинфекция инвентаря, оборудования, орудий лова, спецодежды и обуви рабочих; не проводится исследование воды и ихтиопатологические исследования рыбы; рыба и корма завозятся без ветеринарных сопроводительных документов. Владельцам рыбозаводных предприятий выданы предписания об устранении нарушений.

Юрий ТРОШИН,
ведущий ветеринарный врач
ОБУ «Курская областная
ветеринарная лаборатория»

Подведение итогов

ЛУЧШИЕ ВЕТЕРИНАРЫ ПОЛУЧИЛИ НАГРАДЫ

28 апреля 2017 года в стенах альма-матер почти всех ветеринарных специалистов области - Курской сельскохозяйственной академии - на базе факультета ветеринарной медицины состоялись заключительные этапы конкурса профессионального мастерства на звание «Лучший ветеринарный специалист». В профессиональном состязании приняли участие почти 60 человек.

Конкурс по решению управления ветеринарии проводится не первый год, активную поддержку в его проведении оказывает Ассоциация работников ветеринарии Курской области. Значимость этого события заключается в стимулировании ветспециалистов к постоянному совершенствованию в выбранной специальности.

Конкурс дает возможность проверить свои знания в открытом соревновании и мотивирует специалистов на постижение «секретов» специальности, повышение мастерства, апеллирует к честности, амбициозности, гордости за свой труд, а в результате способствует повышению квалификации, причем всего коллектива учреждений ветеринарии, стимулирует профессиональный рост.

Содержание профессионального конкурса выбрано произвольно, каждое его задания несли свою смысловую нагрузку, определенную его номинациями. Первый конкурсный этап прошел во всех учреждениях ветеринарии, на базе этих учреждений. Второй этап конкурса состоял из тестовых вопросов, по результатам ответов на которые были определены участники, набравшие наибольшее количество баллов.

Эти специалисты участвовали в решении практических заданий. Для конкурсантов в номинации «Лучший ветеринарный специалист по лечебной работе» задания состояли из решения ситуацион-



ных задач, постановки диагноза по рентгеновским и УЗИ-снимкам.

Определить показатели качества и безопасности молока, рыбы, меда было необходимо конкурсантам в номинации «Лучший ветеринарный специалист лаборатории ветеринарно-санитарной экспертизы». Определением возбудителей инфекционных и инвазионных заболеваний в мазках занимались конкурсанты в номинации «Лучший ветеринарный специалист ветеринарной лаборатории».

Решением комиссии победителями конкурса профессионального мастерства на звание «Лучший ветеринарный специалист» в соответствующих номинациях признаны:

в номинации «Лучший ветеринарный специалист по лечебной работе» - Селиванова Надежда Алексеевна — ведущий ветеринарный врач ОБУ «СББЖ Коньшевского района»;

II место - Кривченкова Олеся Юзеевна — ведущий ветеринарный врач ОБУ «СББЖ Горшеченского района»;

III место - Петрова Жанна Геннадьевна — ветеринарный врач лечебно-профилактического отдела Центрального округа ОБУ «Курская городская СББЖ»; в номинации «Лучший ветеринарный специалист ветеринарной лаборатории» - Жигальцова Алла Федоровна - ведущий ветеринарный врач ОБУ «Обоянская межрайонная ветеринарная лаборатория»;

II место - Юрьева Галина Вячеславовна - ведущий ветеринарный врач ОБУ «Кореневская ветеринарная лаборатория»;

III место - Филипенко Светлана Валерьевна - лаборант ОБУ «Щигровская межрайонная ветеринарная лаборатория»;

в номинации «Лучший ветеринарный специалист лаборатории ветеринарно-санитарной экспертизы» - Никулина Валентина Александровна — начальник отдела ветеринарно-санитарной экспертизы ОБУ «СББЖ Золотухинского района»;

II место - Демина Елена Сергеевна — начальник отдела ветеринарно-санитарной экспертизы ОБУ «СББЖ Горшеченского района».

III место разделили:

Морозова Светлана Алексеевна — начальник дезинфекционного отряда ОБУ «СББЖ Октябрьского района»;

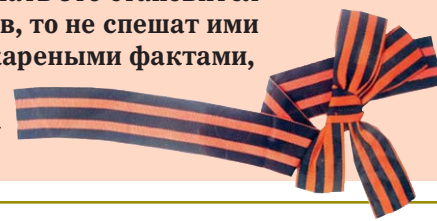
Ильина Неля Ивановна — начальник отдела ветеринарно-санитарной экспертизы ОБУ «СББЖ Пристенского района».

Желаем всем участникам конкурса и дальше развиваться, совершенствоваться и добиваться успеха в нелегкой профессии ветеринарного врача!



От редакции:

Традиционно в майский номер мы готовим материалы о героях Великой Отечественной войны. С каждым годом делать это становится сложнее: ветераны уходят, их дети и внуки, если и интересуются воспоминаниями о военном прошлом фронтовиков, то не спешат ими делиться с журналистами. Впрочем, те журналисты, которые не остаются равнодушными, которые гонятся не за жареными фактами, а за редкими историями человеческих судеб, всегда вознаграждены. Их награда – встречи с удивительными людьми, наполненные особой атмосферой материалы и интервью. Сегодня мы представляем вашему вниманию два материала, объединенных общей темой: внуки не должны забывать подвиг своих дедов и прадедов.



Воспоминания

ВОЙНА НАУЧИЛА ВЫЖИВАТЬ

Кто же сейчас может рассказать о том, какой она была, та война? Хотя немного, самую малость, но устами очевидца. Они – дети войны – могут. Пусть были малы, пусть многого тогда не понимали, но они жили, видели, чувствовали, испытывали на себе всё то, что в нормальных условиях способен вынести не всякий взрослый человек. И ждали... Терпеливо ждали её – Победу.

Доктор сельскохозяйственных наук, профессор, академик Российской Академии естественных наук Анатолий Иванович Стифеев в годы войны хоть и был совсем ещё мал, но помнит многое, что пришлось пережить ему и его семье.

- Мне едва исполнилось четыре года, когда немецкие войска оккупировали Орловскую область. Начались бомбёжки, и наша деревня Протасово переходила то к немцам, то снова к красноармейцам. Потом жителей нашей деревни эвакуировали в Липецкую область, на станцию Скуратово, где мы проживали в палатках, продуктов не хватало, станцию часто бомбили немецкие лётчики. Когда Протасово освободили, мы пешком добирались домой, шли двое суток. Многие дома в деревне были разбиты, сожжены. Всем миром начали обустраиваться.

Жили впроголодь, продуктов не хватало. Питались диким щавелем, лебедой и скудным огородом.

Недалеко от нашей деревни - километрах в десяти – находился северный фас Курской дуги, где постоянно были бои. Мне в тот период исполнилось уже

почти пять лет. Помню воздушные атаки. Недалеко от деревни, приблизительно в 300 метрах, был сбит наш самолёт, и мы – дети – часто бегали туда, собирали куски стекла, мелкие детали от самолёта.

Наши войска укрепляли рубеж возле нашего села. Сил не хватало, солдатам помогали женщины.

В нескольких километрах от нашей деревни немцы оборонялись на церкви в селе Столбцево наблюдательный пункт. В один из дней женщины и дети копали окоп для солдат. Мы с мамой тоже там были. Пролетел немецкий самолёт-разведчик и, видимо, передал фашистам о скоплении людей. Начался обстрел. Летели снаряды один за другим... Никогда этого не забуду. Двое убитых, несколько раненых, моя мама была ранена в бедро. Меня и соседского мальчика Васю Артёмова изрешетили мелкие осколки. Было очень страшно. Весь в крови со всех ног я помчался звать на помощь бабушку.

Военные погрузили нас на телеги и отвезли в госпиталь в село Карауловка. По дороге истекла кровью и умерла двоюродная сестра моей мамы.



В госпитале нас прооперировали, перевязали, дали бинты, лекарства и отправили домой долечиваться.

Когда мне исполнилось семь лет, я обнаружил, что у меня в руке остался осколок. Он особо не мешал, иногда покалывал, но я не обращал на это внимание. Лишь спустя годы, когда был призван в армию, подумал об его удалении. Но потом принял решение, что этот осколок той страшной войны останется со мною навсегда.

Война заставила нас рано повзрослеть, научила выживать и не бояться трудностей.

В 2016 году поисковая группа напомнила о том времени и нашем селе. В 50 метрах от родительского дома нашли захоронение 18 военнослужащих, а в трёх

километрах – 85 солдат. Никто из жителей деревни не знал о захоронении, так как мы были в эвакуации, когда бойцов там похоронили. И, видимо, благодаря армейским архивам было обнаружено это место.

Прошло много лет, но война жива в моей памяти, это забыть невозможно. Бомбардировки, обстрелы, голод, всё это закалило и иммунило, и характер, а самое главное – задало желание жить, жить и жить...

Анатолий Иванович уже 50 лет работает в Курской сельхозакадемии, воспитал не одно поколение студентов. Был секретарём комитета ВЛКСМ Курского СХИ, председателем профкома, начальником НИС, деканом агротехнологического факультета, заведующим кафедрой экологии и охраны природы. Защитил кандидатскую и докторскую диссертации, подготовил более 300 специалистов аграрного и экологического профиля, 18 кандидатов сельскохозяйственных наук, трёх докторов наук. Он и сегодня в строю, а поддерживает Анатолия Ивановича замечательная семья: жена Галина Алексеевна, дети и внуки.

Жизнь сложилась, и Анатолий Иванович считает, что война научила его не бояться проблем, ценить каждый миг и час.

Анжелика ЛАЗАРЕВА.
Фото из личного архива
А.И. Стифеева

Удивительная история

ЗДРАВСТВУЙ, ДЕД! Я ПРИВЕЗЛА К ТЕБЕ ПРАВНУКА

Наталья Петровна Нефедова, уроженка Репца, долгое время пыталась разыскать хоть какие-либо сведения о своем дедушке - Горожанкине Иване Павловиче, погибшем в годы Великой Отечественной войны. По рассказам ее отца, который был самым последним, пятым в семье ребенком, он практически не помнил своего родителя. Тот ушел на войну, когда мальчик был совсем крохой.

Дед Иван родился в 1904 году, и к тому времени, как его призвали в армию, у мужчины были многодетная семья и неплохой жизненный опыт. Еще мальчишкой он начал самостоятельную жизнь, работал наравне со взрослыми, порой до изнеможения.

В «Книге Памяти» числилось 46 Горожанкиных, призванных из Мантуровского района, погибших или пропавших без вести, но данных по фамилии, имени, отчеству и году рождения деда Ивана в списке не значилось.

Узнать о том, что случилось с родственником, Наталья Петровна смогла с помощью интернет-ресурсов, предназначенных для поиска воинов, погибших в годы Великой Отечественной войны. Как оказалось, судьба забросила красноармейца Горожанкина в Краснодарский край. По официальным данным местом призыва был Ястребовский РВК, последним местом службы - Черноморская группа войск Закавказского фронта – 8 отд. запас. рота связи. В донесении о безвозвратных потерях говорилось, что Горожанкин Иван Павлович погиб 22 октября 1942 года и захоронен на восточной окраине городского кладбища г. Туапсе.

Путаница в поиске произошла из-за того, что Иван Павлович был ошибочно отнесен к Горшеченскому району.

Летом 2016 года Наталья Петровна вместе с шестилетним внуком Сашей отдыхала на побережье Черного моря в Лазаревском и решила во что бы то ни стало разыскать могилу деда.

- Мы добрались до Туапсе на электричке. Пока ехали, солнце поднялось совсем высоко, стояла страшная жара, - рассказала Наталья Петровна. - Расспросив местных жителей, на такси добрались до мемориала.

Водитель сочувственно отнесся к пассажирам и доставил на место. Весь путь до мемориала они говорили о войне.

...На темном мраморе были написаны сотни имен. Перечитывая каждое, женщина наконец-то увидела родную фамилию: «Вот он, нашла!», и слезы сами покатились из глаз. Уставший от долгой дороги, изнурительного зноя Саша смотрел на бабушку.

- Бабуль, ты что, плачешь? - удивленно спросил мальчик.

- Плачу, Сашок, плачу... Тут похоронен твой прадед...

К женщине с ребенком подошел прохожий:



-Родственник?

-Дед. Вот привезла к нему правнука... Пожилой человек сочувственно кивнул головой и спросил:

-И откуда?

-Из Курской области.

-Да...Здесь погибли ребята со всей страны. Многие в первый и последний раз увидели море...

Он поведал о том, что ветераны и местные жители из уст в уста передают рассказ о страшном времени, когда наши войска вели кровопролитные оборонительные бои, защищая город. Было трудно представить, что это красивое курортное место в годы войны практически превратилось в руины. Враг неистовствовал. Фашистская авиация бомбила город. Тысячи фугасных и зажигательных бомб, контейнеры с горючей смесью «сыпались» на предприятия, железную дорогу, порт и жилые кварталы города. В отдельные дни фашисты совершали по 16 налетов в сутки. Рушились здания, горели причалы и земля, гибли люди. Только в августе - ноябре 1942 года от вражеских бомбежек в

городе погибли сотни жителей и военнослужащих, еще больше было раненых, контуженых, искалеченных.

Оборонительная операция Черноморской группы войск Закавказского фронта длилась с 25 сентября по 20 декабря 1942 года и являлась частью стратегической битвы за Кавказ. Трижды гитлеровцы пытались взять город, и трижды им давали отпор солдаты Советской армии.

-Чего стоила эта победа, взгляни на памятник, - подытожил рассказчик.

Пользуясь случаем, Наталья Петровна связалась с местным военкоматом, где сохранилась медицинская карточка Ивана Павловича Горожанкина. Он скончался от тяжелых ран по пути следования в госпиталь №749. Долго не удавалось узнать о судьбе солдата по той лишь причине, что в этом же документе место рождения было указано неразборчивым почерком, вместо с. Репец читалось «Копяц Ястребовского района Курской области».

Пережил Ивана его отец, Горожанкин Павел Васильевич, который вместе с женой воспитал пятерых оставшихся сиротами внуков.

Уезжая из Туапсе, Наталья Петровна думала о том, сколько выпало горя и страданий на долю нашего народа, через какие трудности пришлось пройти дедам и прадедам, чтобы мы сегодня жили под мирным небом, могли растить детей, трудиться, радоваться каждому дню. И еще, что в следующий раз обязательно привезет на могилу деда горсть земли из Репца, где живёт новое поколение Горожанкиных, которые его помнят...

Елена БОРЯКИНА,
Мантуровский район,
газета «Время и мы»
Фото из семейного архива

Итоги и перспективы

РАЗВИТИЕ СЕМЕНОВОДСТВА – ГАРАНТИЯ ВЫСОКИХ УРОЖАЕВ

В начале апреля в областном комитете АПК состоялось совещание, на котором были подведены итоги работы семеноводческих хозяйств и фирм в 2016 году, определены дальнейшие перспективы развития отрасли в сфере оборота семян.

Выступающие отметили, что важным фактором в достижении высоких результатов является сложившаяся в Курской области, адаптированная к условиям рыночной экономики и потребностям местных сельхозтоваропроизводителей современная система семеноводства.

Ежегодно в области выращиванием семян с их последующей сертификацией занимается около 30 хозяйств. Много это или мало? В советские годы таких хозяйств было более 120. Но в основном они числились на бумаге, а реально работало чуть более 10. И если элита как-то производилась, то репродукционных семян в обороте фактически не было.

Современная сеть семхозов ежегодно производит для реализации 40-50 тыс. тонн семян озимых культур и до 30-40 тыс. тонн семян яровых культур. Это позволяет на территории Курской области организовать научно обоснованные сортоиспытания и сортообновление, за счет чего увеличивается валовый сбор сельскохозяйственных культур.

Курская область стала крупнейшим поставщиком семян в другие регионы России. Высокие сортовые и посевные качества курских семян подтверждают в 48 регионах Российской Федерации – от Калининграда до Амура, от Вологды до Краснодара и Ставрополя. И это стало возможным по ряду причин.

Главную роль сыграла политика руководства области, направленная на всестороннюю поддержку семеноводческих хозяйств.

Большинство курских семхозов – это вновь созданные частные сельскохозяйственные предприятия. На сегодняшний момент в регионе сложился плодотворный симбиоз семеноводческих хозяйств и науки. Причем речь идет не только о со-



трудничестве с оригинаторами сортов.

В трех семхозах успешно работают государственные участки по сортоиспытанию, что позволяет не только видеть «текущий момент», но и определенную сортовую перспективу на 3-5 лет вперед.

В крупных семеноводческих хозяйствах создана мощная материально-техническая база по очистке семенного материала.

В настоящее время в Курской области подготовкой семян к посеву заняты 6 семяочистительных заводов; 4 фирмы «Пектус» и по одному фирмы «Кимбрия» и «Юбус». Еще два завода находятся в стадии строительства и будут запущены в ближайшее время. Подобная зерноочистительная техника позволяет выдавать в час до 8 тонн высококачественного семенного материала.

Высокая конкуренция на рынке семян просто вынуждает хозяйства продавать семена тщательно очищенные, откалиброванные и протравленные. Большая часть их реализуется затаренной. По заявкам покупателей семенной материал может быть обработан конкретным протравителем. В последнее время часть клиентов требует обработки семян инсектицидными протравителями в связи с массовым

распространением в регионе злаковых мух.

Семеноводческие хозяйства не считают участие Россельхозцентра и его контроль обременительными. Наоборот, присутствие специалистов данного учреждения в качестве независимых экспертов в конечном итоге положительно влияет на качественные характеристики семян и, следовательно, повышает их конкурентоспособность и возможности реализации.

С 2014 года по поручению Министерства сельского хозяйства при Россельхозцентре действует система сертификации семеноводческих хозяйств. Балльная система оценки позволяет определить возможности участия предприятия в производстве семян и является дополнительным стимулом для семеноводческого хозяйства. В Курской области сертификаты семеноводческих хозяйств получили 20 хозяйствующих субъектов.

Конечно, не все семхозы равноценны. Наибольший объем семенного материала в 2016 году сертифицирован и реализован следующими предприятиями: ООО «Защитное» – 16,5 тыс. тонн, более 11 тыс. тонн – АО «Артель», около 8 тыс. тонн – ООО «Русский ячмень» и «Со-

ветская МТС». Именно здесь работают современные семяочистительные заводы.

С большой ответственностью к подготовке семян относятся ООО «Апилюкс» и КФХ «Кузьминов», где для очистки семян применяют фотосепараторы.

Свыше 1,5 тыс. тонн оригинальных семян зерновых реализовал ФГНБУ «Курский НИИ АПП», около 120 тонн – ООО «Элита» Поньковского района.

Большие перспективы в производстве семян у АО «Гарант» Беловского района, где построен современный семяочистительный завод и будут апробированы новые технологии очистки и протравливания посевного материала.

Специалисты Россельхозцентра отмечают: в последнее время не фиксировалось претензий к качеству семян, реализуемых семеноводческими хозяйствами Курской области.

Значительная роль в обеспечении стабильности производства продукции растениеводства принадлежит фирмам, реализующим семенной материал. Практически весь объем семян сахарной свеклы, кукурузы, рапса, подсолнечника, более половины семян сои, гороха приобретаются на посев сельхозтоваропроизводителями у таких поставщиков.

Большинство фирм предлагает к реализации семена высокоурожайных сортов, адаптированных к местным условиям. Рекордный урожай 2016 года кукурузы, сахарной свеклы и других культур наглядно подтверждают это.

Целенаправленная работа ответственных поставщиков позволила значительно снизить на рынке объемы фальсифицированных семян. Курский филиал ФГБУ «Россельхозцентр» активно сотрудничает с большинством фирм в проверке посевных качеств семян, качества их протравливания, пересертификации. Особенно хотелось бы отметить ООО «Агролига» и ООО «Агроперспектива».

Но было бы неправильно не остановиться на еще не решенных проблемах.

В первую очередь это значительная доля в производстве семян иностранной селекции ячменя, сои, яровой пшеницы, подсолнечника, кукурузы, сахарной свеклы и рапса. Здесь прямая угроза продовольственной безопасности.

Более половины произведенных семян уходит в другие регионы. Необходимо добиться, чтобы основная часть выращенных семян, а мы уже все убедились, что это поистине «золотой фонд», реализовывалась в курские хозяйства.

Все еще отмечаются факты, когда семхозы и фирмы предлагают сельхозтоваропроизводителям семена сортов, нерайонированные по нашему региону. Явно недостаточны объемы производства семхозами семян сахарной свеклы и многолетних трав.

Семеноводческим хозяйствам также следует подумать о предложении к реализации семян с «договорными» посевными характеристиками, которые будут выше, чем требования ГОСТа.

Стоит особо отметить, что дальнейшее продолжение позитивного сотрудничества семхозов, фирм, реализующих семена, филиала ФГБУ «Россельхозцентр» с сельхозтоваропроизводителями позволит увеличивать объемы производства продукции растениеводства.

Итогом традиционного совещания семеноводов стало награждение: за большой вклад в проведении сортоиспытания и сортообновления сельхозпредприятиями региона дипломами комитета АПК Курской области были отмечены: ООО «Защитное», АО «Артель», АО «Советская МТС», ФХ «Черноземье», ФГБНУ «Курский НИИ АПП».

За активное сотрудничество с филиалом ФГБУ «Россельхозцентр» по Курской области в сфере семеноводства дипломами филиала награждены ФГУП «Учхоз «Знаменское» КГСХА», ООО «Апилюкс», ООО «Русский ячмень», ООО «Агролига», ООО «Агроперспектива».

Александр ТЕРЕХОВ

В тему

СЕЛЕКЦИЯ И СЕМЕНОВОДСТВО - В ЧИСЛЕ ПРИОРИТЕТНЫХ ЗАДАЧ

Первый заместитель министра сельского хозяйства Российской Федерации Джамбулат Хатуов 19 апреля провел совещание с руководителями всех 55 филиалов ФГБУ «Госсорткомиссия» по вопросам совершенствования сортоиспытательной деятельности.

В совещании также принял участие заместитель министра сельского хозяйства РФ Иван Лебедев, представители профильных департаментов Минсельхоза России и ФГБУ «Госсорткомиссия».

Джамбулат Хатуов сообщил, что развитию отечественной селекции и семеноводства сегодня уделяется особое внимание. Решение проблемы импортозависимости в этой сфере является обязательным условием обеспечения продовольственной безопасности нашей страны. Эффективное государственное регулирование сортовых ресурсов основных

сельскохозяйственных культур гарантирует получение достойных урожаев и предотвращает распространение фитопатогенов на российских полях.

Иван Лебедев обозначил вопросы, на которые необходимо в первую очередь обратить внимание. В частности, перед руководителями филиалов была поставлена задача представить предложения по развитию сортоиспытания и отечественного семеноводства. Большая роль в этом принадлежит модернизации специализированной сельскохозяйственной техники, а также подготовке молодых специалистов.

Руководители филиалов ФГБУ «Госсорткомиссия» доложили о результатах работы за 2016 год и рассказали о планах на 2017 год. Кроме того, они назвали общие для всех проблемы сортоиспытательной службы: слабое техническое оснащение госсортоучастков, нехватка квалифицированных кадров, недостаток субсидий и дотаций.

По итогам совещания Джамбулат Хатуов дал поручения руководителям центрального аппарата и филиалов ФГБУ «Госсорткомиссия», отметив, что обсуждение ряда проблемных вопросов будет продолжено с пригла-

шением всех заинтересованных сторон.

Также ранее, 14 апреля, в Минсельхозе одобрили включение новых позиций в Госреестр селекционных достижений.

На совещании, которое также прошло под председательством Джамбулата Хатуова, были рассмотрены результаты государственного испытания сортов сельскохозяйственных растений по целесообразности включения их в Государственный реестр.

Джамбулат Хатуов подчеркнул важность работы по расширению Государственного реестра за счет включения в него новых селекционных достижений. Также он обратил внимание на

необходимость совершенствования методик испытаний в соответствии с современными требованиями рынка.

В ходе обсуждения заявков свои мнения о включении в Государственный реестр гибридов кукурузы, подсолнечника и сахарной свеклы высказал директор департамента растениеводства, механизации, химизации и защиты растений Петр Чекарев, директор департамента научно-технологической политики и образования Виталий Волощенко, представители регионов, экспертного и научного сообществ.

По итогам заседания членами комиссии было принято положительное решение по нескольким заявкам, которые теперь будут включены в реестр селекционных достижений.

В 2017 году в Государственный реестр внесено 858 сортов (по итогам 2016 года – 1096).

Экспертное мнение

ВНЕСИТЕ В ВАШИ ПЛАНЫ РИЗОПЛАН

В последнее десятилетие происходит постепенный, но устойчивый рост применения микробиологических препаратов в растениеводстве. Это связано с расширением представлений о роли микроорганизмов в жизни растений и формирования направления по сокращению объемов применения минеральных удобрений при возделывании сельскохозяйственных культур, замене пестицидов на микробиологические препараты, защите растений от стрессов, в том числе и создаваемых загрязнением почв тяжелыми металлами и радионуклидами.



Каждый из биопрепаратов обладает свойственными только ему механизмом взаимодействия с растениями, спектром действия и условиями эффективного применения. Механизм защитного действия этих биопрепаратов на растения многогранен. Можно выделить основные направления работы препаратов: выделение антибиотиков для подавления конкурирующих за среду обитания фитопатогенов, стимуляции развития «дружественных» взаимополезных микроорганизмов, выделение веществ — иммунизаторов и стимуляции роста и развития растений, что повышает их болезнеустойчивость.

Микробиологические препараты не создают угрозы нарушения экологического равновесия в биоценозе, играют существенную роль в антирезистентной стратегии, высокоэконо-

мичны. В число таких препаратов, широко используемых в современном сельском хозяйстве, входит биофунгицид Ризоплан и препарат Гумат+7 «Здоровый урожай» (далее – Гумат).

В 2016 году специалистами филиала ФГБУ «Россельхозцентр» по Курской области были заложены опыты по применению однократной и двукратной обработкой Ризоплан + Гумат (в дозе 0,5 л/га) с целью выяснения влияния биофунгицида и удобрения на урожайность озимой пшеницы и ярового ячменя в вариантах его совместного использования с наземными гербицидами. Были опробованы композиции с обработкой Ризоплан + Гумат в смеси с гербицидами в фазу начала кушения в хозяйствах Рыльского и Тимского районов.

В ходе исследований проводились учеты биологической

эффективности баковых смесей гербицидов с Ризоплан + Гумат. Было отмечено, что обработка посевов озимой пшеницы Ризоплан + Гумат способство-

ты от патогенов обнаружена при двукратном применении биопрепаратов вне зависимости от погодных условий сезона.

При обработке вегетирующих растений озимой пшеницы в фазе кушения и фазе выхода в трубку препаратами Ризоплан + Гумат фаза колошения наступила на 2-3 дня раньше, чем в контрольном варианте, а спелость зерна – на 2 дня позже, чем в контроле.

Таблица 3. Учет урожая в вариантах опыта на ячмене сорта Белана РС-2 в Тимском районе

Вариант	Количество стеблей		Длина колоса (см)	Число зерен в колосе	Урожайность ц/га/валовый сбор	Масса 1000 зерен	Содержание белка
	Всего	в т.ч. продукт.					
1.Контроль (Балерина 0.5 г/л)	25	23	4,18	12	27,82/36165	32,15	9,7
2. Балерина (0,5 г/л)+Гумат (0,5 г/л)	26	25	5,61	17	32,03/41639	35,42	10,1
3. (Балерина (0,5г/л)+Гумат (0,5л/га) +Ризоплан (0,5л/га)	27	25	5,89	18	32,45/42185	38,24	10,1
4. Две обработки: 1) Балерина (0,5 г/л)+Гумат (0,5л/га)+Ризоплан (0,5л/га) 2) Гумат (0,5л/га)+Ризоплан (0,5л/га)	32	29	6,16	19	33,59/43667	39,64	10,3

Таблица 4. Учет урожая в вариантах опыта на ячмене сорта Нур РС-2 в Рыльском районе

Вариант	Количество стеблей		Длина колоса (см)	Число зерен в колосе	Длина флагового листа	Длина листьев средняя	Ширина флагового листа	Ширина листьев средняя	Урожайность/валовый сбор	Масса 1000 зерен
	Всего	в т.ч. продукт.								
1.Контроль (Логран 10 г/га)	39	38	7,12	21	12,03	26,14	0,60	0,89	31,7/82480	33,4
2. Логран (10 г/га)+Гумат (0,5л/га)	41	39	7,35	26	12,67	34,95	0,65	0,92	33,1/86040	33,5
3. (Логран (10г/га)+Гумат (0,5 л/га) +Ризоплан (0,5 л/га)	42	41	7,48	27	12,13	44,90	0,65	0,97	37,6/97700	34,2
4. Две обработки: 1) Логран (10 г/га)+Гумат (0,5 л/га)+Ризоплан(0,5 л/га) 2) Гумат (0,5л/га)+Ризоплан (0,5 л/га)	45	49	7,95	29	12,74	45,12	0,66	1,24	39,2/101920	35,3

вала оздоровлению растений. Продуктивность озимой пшеницы на участках даже со средней степенью поражения болезнями была выше, чем в контроле. Достаточно высокая степень защи-

Использование биофунгицида Ризоплан оказывало сдерживающее влияние на распространенность септориоза. Двукратная обработка посевов озимой пшеницы в фазе кушения и фазе выхода в трубку Ризопланом снижала заболеваемость озимой пшеницы септориозом на 61,2% (биологическая эффективность 89,9%).

Результаты производственных и научных опытов свидетельствовали и о более эффективном, по сравнению с контролем и эталоном, влиянии Ризоплан + Гумат на структуру урожая озимой пшеницы, в частности, на массу зерна и представлены в таблицах 1 и 2.

Эффективность баковых смесей гербицидов с Ризоплан + Гумат на яровом ячмене приведена в таблицах 3 и 4.

Двукратная обработка посевов ярового ячменя в Тимском районе повысила урожайность на 5,77 ц/га, или на 20,4%.

Двукратная обработка посевов ярового ячменя в Рыльском районе повысила урожайность на 7,5 ц/га.

Гектарная норма двух обработок (Ризоплан+Гумат) составляет всего 208 рублей.

По результатам проведенных исследований в условиях черноземных почв Курской области мы предлагаем вышеуказанную схему обработок озимой пшеницы и ярового ячменя с применением баковой смеси гербицидов с Ризоплан + Гумат. Возможность замены химических форм фунгицидов препаратами Ризоплан + Гумат даст нам более экологически безопасную продукцию с сохранением урожайности и качества зерна.

Виктор ХМЕЛЕВСКОЙ



Таблица 1. Учет урожая в вариантах опыта на озимой пшенице сорта Льговская-4 в Тимском районе

Вариант	Количество стеблей		Длина колоса (см)	Число зерен в колосе	Масса зерен в колосе (г)	Масса 1000 зерен (г)	Количество клейковины в %	Качество клейковины по ИДК (группа)	Вес клейковины (г)	Урожайность/валовый сбор
	Всего	в т.ч. продукт.								
1.Контроль (Балерина 0.5 г/л)	33	28	7,29	30	1,24	46,59	28,26	I хорошая (умеренно упругая)	7,065	50,5/65,6
2. Балерина (0,5 г/л)+Гумат (0,5л/га)	35	31	7,59	34	1,49	47,34	33,12	I хорошая (умеренно упругая)	8,28	53,4/69,4
3. (Балерина (0,5г/л)+Гумат (0,5л/га) +Ризоплан (0,5л/га)	38	35	8,12	35	1,53	49,98	33,72	I хорошая (умеренно упругая)	8,43	57,7/75,0
4. Две обработки: 1) Балерина (0,5 г/л)+Гумат (0,5л/га)+Ризоплан(0,5л/га) 2) Гумат (0,5л/га)+Ризоплан (0,5л/га)	45	44	8,27	35	1,59	50,28	35,22	I хорошая (умеренно упругая)	8,804	59,9/77,8

Таблица 2. Учет урожая в вариантах опыта на озимой пшенице сорта Льговская-4 в Рыльском районе

Вариант	Количество стеблей		Длина колоса (см)	Число зерен в колосе	Масса зерен в колосе (г)	Масса 1000 зерен (г)	Длина флагового листа	Длина листьев средняя	Ширина флагового листа	Ширина листьев средняя	Количество клейковины в %	Качество клейковины по ИДК (группа)	Вес клейковины (г)	Урожайность/валовый сбор
	Всего	в т.ч. продукт.												
1.Контроль (Логран 9 г/га+Дианат180г/га)	45	41	6,69	23	0,70	37,65	21,46	22,53	1,05	28,26	26,72	I хорошая (умеренно упругая)	6,68	40,8/105980
2. Логран 9 г/га+Дианат180г/га+Гумат (0,5 л/га)	52	46	6,80	26	0,83	42,07	25,60	24,70	1,05	33,12	29,62	I хорошая (умеренно упругая)	7,41	48,3/125560
3 Логран 9 г/га+Дианат180г/га+Гумат (0,5л/га) +Ризоплан (0,5л/га)	56	43	6,80	27	0,89	42,19	25,76	26,60	1,07	33,72	29,95	I хорошая (умеренно упругая)	7,49	49,8/129480
4. Две обработки: 1) Логран 9 г/га+Дианат180г/га)+Гумат (0,5л/га)+Ризоплан(0,5л/га) 2) Гумат (0,5л/га)+Ризоплан (0,5л/га)	62	53	8,83	28	1,04	43,2	25,92	27,12	1,12	35,22	34,32	I хорошая (умеренно упругая)	8,58	52,2/135160

Информируют профсоюзы

ДЛЯ РОДИТЕЛЕЙ И ДЕТЕЙ: ГОТОВИМСЯ К ЛЕТНЕМУ ОТДЫХУ

Постановлением администрации Курской области от 2 марта текущего года № 163 - па определены задачи органов государственного и муниципального управления, а также хозяйствующих субъектов по обеспечению оздоровления, отдыха и занятости детей в летний период 2017 года. Особое внимание уделяется обеспечению безопасности жизни и здоровья детей, предупреждению детского травматизма, безопасности дорожного движения. О том, как организована работа в текущем году, рассказывает председатель Курской областной организации профсоюза работников АПК, член областной межведомственной комиссии по организации оздоровления, отдыха и занятости детей, подростков и молодежи Иван Кушнерев.

- Иван Михайлович, позволяет ли имеющаяся в области сеть санаториев и оздоровительных лагерей принять всех желающих?

- Как правило, спрос на детские оздоровительные путевки удовлетворяется. И на текущий год упомянутым постановлением администрации области поставлена задача обеспечить максимальный охват детей и подростков, проживающих на территории муниципального образования, различными формами отдыха, оздоровления и занятости.

Для этого в области имеются 8 санаториев, 22 загородных лагеря и 286 лагерей с дневным пребыванием. Реестр и другая необходимая информация размещены в информационно-телекоммуникационной сети Интернет на сайте комитета по делам молодежи и туризму (www.kdmt46.ru), который является уполномоченным органом в сфере оздоровления и отдыха детей.

Путевки выделяются для детей в возрасте от 7 до 17 лет, первоочередным правом пользуются дети, находящиеся в трудной жизненной ситуации: дети-сироты; дети, оставшиеся без попечения родителей или оказавшиеся в социально опасном положении.

Все детские оздоровительные учреждения прошли специальную паспортизацию, завершается работа по их подготовке к приему детей: ремонтные работы, формирование кадрового состава водителей, воспитателей, медицинского персонала и работников пищеблоков, заключаются договоры на обеспечение

профессиональной охраны оздоровительных лагерей, поставку продовольственных товаров, транспортное и культурно-массовое обслуживание.

Для предотвращения несчастных случаев все детские учреждения обеспечены средствами пожаротушения, оборудованы автоматической пожарной сигнализацией и системами оповещения о пожаре, везде имеются «тревожные кнопки».

- Какие задачи по оздоровлению детей выполняют профсоюзные организации?

- Профсоюзные органы совместно со сторонами социального партнерства организуют лечение и отдых детей в профсоюзных санаториях и оздоровительных лагерях.

По областному трехстороннему соглашению с участием администрации области и объединения работодателей профсоюзные организации разрабатывают и проводят через коллективные договоры на предприятиях и в учреждениях решения о выделении финансовых средств на приобретение путевок для работников и их детей на санаторно-курортное оздоровление и отдых в детских оздоровительных лагерях, а также на услуги спортивных, туристских и культурных учреждений.

В текущем году будут организованы профильные профсоюзные смены «Мы – будущее профсоюза!» на базе детских оздоровительных лагерей «Колобок» в Суджанском районе с 24 июня и им. З. Космодемьянской (г. Курск) – с 17 июля. Всего в текущем году планируется провести 48 профильных смен, в кото-

рых примут участие более 7000 детей, что значительно больше, чем в предыдущем году.

- Детей и их родителей всегда интересуют программы пребывания в детских оздоровительных учреждениях.

- В детских оздоровительных лагерях накоплен солидный опыт работы с детьми разного возраста. Организаторы летнего отдыха детей стремятся наполнить пребывание детей в лагерях познавательными, интересными, запоминающимися мероприятиями и событиями. Предусмотрены мероприятия, способствующие ду-



ховно-нравственному и патристическому воспитанию, физическому развитию детей, стимулирующие их инициативу и творчество, экскурсионные поездки. Безусловно, учитывается и то, что дети нуждаются в физической активности, правильном питании и воспитании, свежем воздухе. Все это учитывается в программах.

Президиум Федерации профсоюзных организаций принял решение провести в текущем году следующие межлагерные мероприятия: фестиваль самодеятельного художественного творчества и конкурс лучших творческих работ, кружков и секций, выставку детского творчества «Мой край соловьиный» и спартакиаду в загородных оздоровительных лагерях.

К примеру, в 2016 году профильная смена в детском оздоровительном лагере им. З. Космодемьянской представляла собой 9 отрядов-профсоюзов, каждый из которых имел свои отличительные особенности, активно участвовал в жизни лагеря и стремился победить в различных конкурсах и смотрах.

Конкурс творческой самодетельности включал в себя яркие вокальные, поэтические, танцевальные выступления, а также поделки и рисунки, выполненные как индивидуально, так и поотрядно. По окончании смены самые творческие и активные участники были награждены ценными призами и благодарственными письмами от Федерации организаций профсою-

пещера), ингаляция и другие методы лечения.

По данным территориального управления Роспотребнадзора по Курской области более 90% детей получили оздоровительный эффект от летнего отдыха в 2016 году,

- Каковы цены и порядок оплаты путевок?

- Финансирование путевок осуществляется за счет средств федерального, областного и муниципальных бюджетов, а также за счет средств предприятий и организаций.

Работодатели и профсоюзные организации по областному трехстороннему соглашению должны предусматривать в коллективных договорах и соглашениях выделение финансовых средств из фондов предприятий и учреждений, фонда социального страхования для оздоровления и отдыха работников и их детей, особенно в местных здравницах и детских оздоровительных лагерях (ст. 4.48).

Все заявки на оздоровление детей, своевременно поступившие от родителей в органы местного самоуправления, обеспечиваются в полном объеме.

Базовая цена одной путевки в детские оздоровительные лагеря на 2017 год составляет 13440 руб., в санатории – 19320 руб.

В сельских районах для получения путевок в загородные стационарные детские оздоровительные лагеря, а также в специализированные (профильные) лагеря родителям необходимо оформить заявление и обращаться в районные муниципальные межведомственные комиссии по организации отдыха и оздоровления детей, предварительно получив необходимые разъяснения в школе.

Для выделения путевок в санаторно-курортные учреждения, расположенные на территории Курской области и за ее пределами, необходимо оформить заявление родителя на получение путевки в муниципальную межведомственную комиссию с приложением медицинской справки о необходимости санаторно-курортного лечения с указанием профиля заболевания, заверенной педиатром и руководителем лечебного учреждения, выдавшего справку.

Памятка

СОБИРАЕМСЯ В ЛАГЕРЬ

Прежде чем отправить свое чадо на отдых, нужно собрать массу необходимых вещей, которые ему обязательно пригодятся.

Что же должно входить в перечень самого нужного, полезного и функционального?

Документы

Документы ребенка необходимо сделать в нескольких копиях, ведь в жизни, а особенно у детей, случается всякое, можно и потерять что-то важное.

Берем в лагерь:

- анкету, которую заполняет врач, наблюдающий вашего ребенка, где обязательно указываются заболевания, противопоказания, особенно в питании
- копию медицинского полиса или страховки

- ваше согласие на отдых ребенка в этом лагере
- путевку
- деньги, часть которых вы даете под расписку сопровождающему, а часть – ребенку на первое время и мелкие расходы
- записную книжку с вашими именами, местом проживания и работы, номерами контактных телефонов, по которым с вами можно связаться
- тетрадь для ребенка, ручки, карандаши
- сделайте бирки на чемо-

дан, где тоже укажите свои и ребенка данные, что поможет найти вас в случае утери багажа.

Вещи для лагеря

В списке обязательных вещей должны быть:

- головной убор, защищающий от солнечного удара
- джинсы, желательны пары две
- шорты
- набор футболок
- рубашка с длинным рукавом
- свитер
- ветровка
- нижнее белье и носки
- носовые платки

- спортивный костюм
- сандалии, кроссовки, шлепанцы (одна из двух пар должна быть резиновой, в них удобно принимать душ)
- купальная шапочка понадобится в том случае, если в лагере есть бассейн
- набор иголок и ниток
- по желанию – пижама

Также необходимы средства личной гигиены, полотенца, мыло с мыльницей, зубная паста и зубная щетка, шампунь, расческа, дезодорант, салфетки влажные и туалетная бумага.

Аптечка

Если ребенок страдает заболеванием, вы должны положить ему в аптечку необходимые медикаменты со списком распо-

рядка их применения. Этот список и лекарства вы должны отдать сопровождающему или воспитателю, который будет выдавать вашему ребенку лекарство. Включите в аптечку антисептические средства, салфетки, пропитанные спиртом, бинт, вату, лейкопластырь. Но много лекарств не давайте: в каждом лагере имеется медпункт.

Из продуктов в дорогу вы можете дать сок или минеральную воду без газа, крекеры, любое сухое печенье. Безусловно, противопоказаны скоропортящиеся продукты.

И не забудьте дать ребенку с собой **сотовый телефон** и зарядку для него. Вы же захотите позвонить своему чаду.

Это интересно

КАК ТАНЦЕВАТЬ ОТ ПЕЧКИ И КТО ТАКОЙ КУРИЛКА?

День славянской письменности и культуры празднуется в России 24 мая. В этот день вспоминают святых Кирилла и Мефодия, а еще это праздник лингвистов и все тех, кто любит русский язык и русскую словесность. Сегодня мы решили рассказать о значении устоявшихся фраз и выражений, которые мы часто произносим в обычной жизни, но не всегда знаем их значение.

Гол как сокол

Гол, как сокол, говорим мы о крайней нищете. Но эта поговорка к птицам не имеет никакого отношения. Хотя орнитологи утверждают, что соколы действительно во время линьки теряют свои перья и становятся почти голыми! Соколом в старину на Руси называли таран, оружие из железа или дерева в форме цилиндра. Его подвешивали на цепях и раскачивали, таким образом пробивая стены и ворота крепостей неприятеля. Поверхность этого орудия была ровной и гладкой, попросту говоря, голой. Соколов на Руси активно использовали до появления огнестрельного оружия в конце XV века.

Жив курилка

«Жив курилка!» — выражение из старинной русской детской игры «Курилка». Правила были просты: участники садились в круг и передавали друг другу горящую лучину, приговаривая: «Жив, жив курилка! Ножки тоненьки, душа коротенька». Тот, в чьих руках лучина гасла, выходил из круга. Получается, что курилка — это вовсе не человек, как можно было подумать, а горящая щепка, которой в старину освещали избу. Она едва горела и дымила, как тогда говорили, курила. Александр Пушкин не упустил шанса воспользоваться этой языковой двусмысленностью в эпиграмме на критика и журналиста Михаила Каченовского:

— Как! жив еще Курилка журналист?
— Живёхонек! всё так же сух и скуден,
И груб, и глуп, и завистью размучен,
Все тискает в свой непотребный лист
И старый вздор, и вздорную новинку.
— Фу! надоел Курилка журналист!
Как загасить вонючую лучинку?
Как уморить курилку моего? Дай мне совет.
— Да... плюнуть на него.

Злачное место

Выражение «злачное место» встречается в православной заупокойной молитвы («...в месте злачном, в месте покойном...») Так в текстах на церковнославянском языке называется рай. Иронически переосмыслило значение этого выражения различно-демократическая интеллигенция времен Александра

Пушкина. Языковая игра заключалась в том, что наш климат не позволяет выращивать виноград, поэтому на Руси хмельные напитки производили главным образом из злаков (пиво, водка). Иными словами злачное значит — пьяное место.

На обиженных воду возят

Существует несколько версий происхождения этой погов-



ворки, но самой правдоподобной кажется та, что связана с историей петербургских водовозов. Цена привозной воды в XIX веке составляла около 7 копеек серебром в год, и, конечно, всегда находились жадные торговцы, которые завышали цену с целью нажиться. За это незаконное деяние у таких горе-предпринимателей отнимали лошадь и заставляли возить бочки в тележке на себе.

Затрапезный вид

Выражение это появилось при Петре I и было связано с фамилией купца Затрапезникова, Ярославская полотняная мануфактура которого выпускала и шелк, и шерсть, ни в чем не уступавшие по качеству изделиям зарубежных фабрик. Помимо этого на мануфактуре делали и очень-очень дешёвую пеньковую полосатую ткань — пестрядь, затрапезу (шероховатую на ощупь), которая шла на тюфяки, шаровары, сарафаны, женские головные платки, рабочие халаты и рубахи. И если для богатых людей такой халат был домашней одеждой, то у бедняков вещи из затрапезы считались одеждой «на выход». Затрапезный вид говорил о невысоком социальном статусе человека.

Друг ситный

Считается, что друга так величают по аналогии с ситным хлебом, как правило — пшеничным. Для приготовления такого хлеба используется мука куда более тонкого помола, чем в ржаном. Чтобы удалить из нее примеси и сделать кулинарное изделие более «воздушным», используется не решето, а приспособление с более мелкой ячейкой — сито. Поэтому хлеб и называли ситным. Он был довольно дорог, считался символом достатка и выставлялся на стол для угощения самых дорогих гостей. Слово «ситный» применительно к другу означает «выс-

крестьянина, и всех крестьян (не только рязанских) стали называть Макарами.

Шарашкина контора

Свое странное название контора получила от диалектного слова «шарань» (шваль, голытьба, жульё). В старину так называли сомнительное объединение жуликов и обманщиков, а сегодня это просто несолидная, ненадежная организация.

Не мытьем, так катаньем

В старину прачки-искусницы знали, что хорошо прокатанное белье будет свежим, даже если стирка произведена совсем неблестяще. Поэтому, погрешив в мытье, они добивались нужного впечатления не мытьем, так катаньем.

Делить шкуру неубитого медведя

Примечательно, что еще в 30-х годах XX века в России было при нято говорить: «Продавать шкуру неубитого медведя». Эта версия выражения кажется более близкой к первоисточнику и более логичной, ведь от «поделенной» шкуры пользы нет, она ценится только тогда, когда остается целой. Первоисточник — басня «Медведь и два товарища» французского поэта и баснописца Жана Лафонтена.

Обещанного три года ждут

По одной из версий — отсылка к тексту из Библии, к книге пророка Даниила. Там сказано: «Блажен, кто ожидает и достигнет тысячи тридцати пяти дней», т. е. трех лет и 240 дней. Библейский призыв к терпеливому ожиданию был шутливо переосмыслен в народе, ведь полностью поговорка звучит так: «Обещанного три года ждут, а на четвертый отказывают».

Отставной козы барабанщик

В старину у бродячих трупп главным актером был ученый дрессированный медведь, за ним шествовала «коза», ряженый с козьей шкурой на голове, и только за «козой» — барабанщик. Его задача состояла в том, чтобы бить в самодельный барабан, зазывая публику. Перебиваться случайными заработками или подачками — довольно неприятно, а тут еще и «коза» не настоящая, отставная.

Скатертью дорожка

В одном из стихотворений Ивана Аксакова можно прочитать о дороге, которая прямо, как стрела, широкою гладью, что скатерть легла. Так на Руси провожали в дальнюю дорогу, и никакого дурного смысла в них не вкладывали. Это первона-

чальное значение фразеологизма присутствует в Толковом словаре Ожегова. Но там же сказано, что в современном языке выражение имеет смысл обратный: «Выражение безразличия к чьему-нибудь уходу, отъезду, а также пожелание убраться вон, куда угодно». Отличный пример того, как иронически переосмысляются в языке устойчивые этикетные формы!

Кричать на всю Ивановскую

В старину площадь в Кремле, на которой стоит колокольня Ивана Великого, называли Ивановской. На этой площади дьяки оглашали указы, распоряжения и прочие документы, касавшиеся жителей Москвы и всех народов России. Чтобы всем было хорошо слышно, дьяк читал очень громко, кричал во всю Ивановскую.

Раскусить человека

Выражение «раскусить человека» пришло к нам из тех времен, когда в ходу были монеты из драгоценных металлов. Подлинность их проверяли на зуб: если нет вмятины — монета настоящая.

Тянуть канитель

Что такое канитель и почему ее надо тянуть? Это медная, серебряная или золотая нить, применяемая в золотшвейном деле для вышивки узоров на одежде и коврах. Изготавливалась такая тонкая нить путем вытягивания — многократного проката и вытягивания через все более мелкие отверстия. Вытягивать канитель было очень кропотливым занятием, требующим много времени и терпения. В нашем языке выражение «тянуть канитель» закрепилось в переносном своем значении — делать что-то долгое, нудное, результат которого не сразу виден.

Танцевать от печки

Танцевать от печки — значит действовать по раз и навсегда утвержденному плану, не применяя никаких своих знаний и смекалки. Это выражение стало известным благодаря русскому писателю XIX века Василию Слепцову и его книге «Хороший человек». Это история Сергея Теребенева, который вернулся в Россию после долгого отсутствия. Возвращение пробудило в нем детские воспоминания, самое яркое из которых — уроки танцев. Вот он стоит у печки, ноги в третьей позиции. Родители, дворовая челядь находятся рядом и наблюдают за его успехами. Учитель дает команду: «Раз, два, три». Сережа начинает делать первые «па», но вдруг он сбивается с такта, ноги заплетаются.

— Эх, какой ты, брат! — с укором говорит отец. — Ну, ступай опять к печке, начинай сначала».