

Издается при поддержке Комитета агропромышленного комплекса Курской области

## ВЕСНА НЕ СПЕШИТ, А АГРАРИИ К ПОСЕВНОЙ ГОТОВЫ



Весна в этом году не торопится полновесно вступать в свои права. Давно март так не удивлял метелями и морозами, но земледельцам расслабляться нельзя. А потому подготовка к посевной, невзирая на капризы погоды, в Курской области практически завершена.

- Прежде всего надо отметить, что весна текущего года по сравнению с 2017 годом запаздывает, - говорит заместитель губернатора Курской области Алексей Золотарев. - В прошлом году на эту дату уже было подкормлено 255 тыс. гектаров, или более половины посевов озимых культур, практически вся площадь многолетних трав.

Несмотря на то, что на дворе конец марта, поля во многих районах области покрыты снегом. Не исключено, что в этом году параллельно с подкормкой озимых культур придется проводить яровой сев.

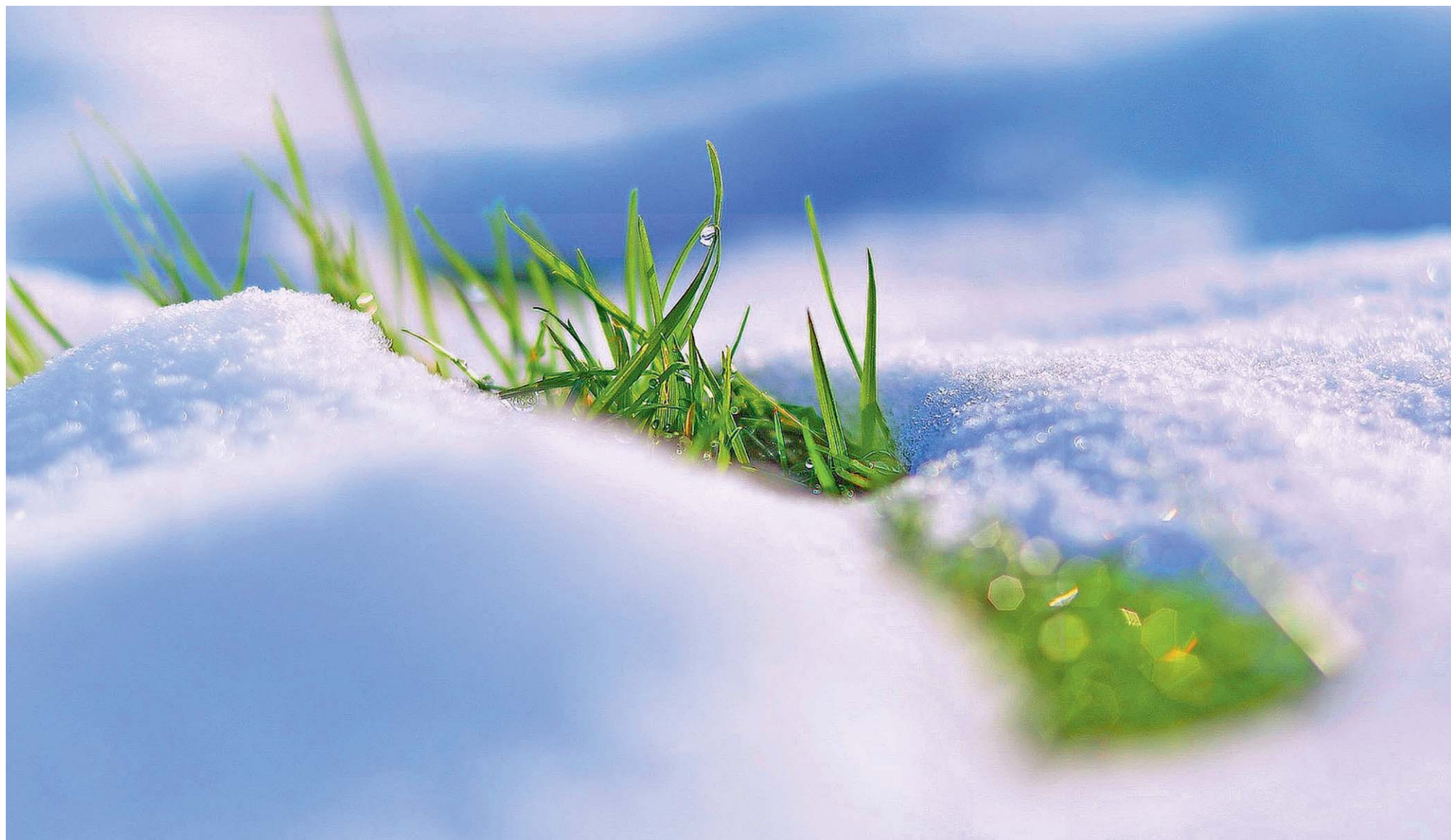
Тем более что объем ярового сева в этом году значителен и составляет 1 млн 100 тыс. гектаров.

- В том числе предстоит посеять около 360 тыс. гектаров ранних яровых зерновых и однолетних трав, 112 тыс. гектаров сахарной свеклы, которые необходимо посеять в самые ранние сроки, - отметил Алексей Золотарев.

Кроме того, своевременно должна быть проведена первая ранневесенняя подкормка озимых культур азотными удобрениями на площади более 500 тыс. гектаров и многолетних трав на 35 тыс. гектарах.

Все это создает дополнительную напряженность и требует от всех органов власти, руководителей хозяйств максимальной собранности и оперативности в проведении всего комплекса полевых работ.

(Продолжение на стр. 2)





Актуальное интервью

# АЛЕКСЕЙ ЗОЛОТАРЕВ: ПРЕЗИДЕНТ ОПРЕДЕЛИЛ СТРАТЕГИЮ РАЗВИТИЯ АПК

Безусловно, главная тема сегодня – подготовка к предстоящей весенней посевной кампании. Однако нынешний март запомнится не только неординарной погодой, но и рядом важнейших мероприятий, которые определяют дальнейшее развитие аграрного сектора и нашего региона, и страны в целом. Прежде всего речь идет о Послании президента Владимира Путина Федеральному Собранию, также о его ярком и конструктивном выступлении на Всероссийском форуме сельхозпроизводителей в Краснодаре. Сегодня о том, как готовятся хозяйства Курской области к весенним полевым работам, какие стратегические задачи по развитию АПК региона определены на ближайшую и дальнюю перспективы, мы поговорим с заместителем губернатора Алексеем Золотаревым.

- Алексей Михайлович, на Всероссийском форуме сельхозпроизводителей Владимир Путин обозначил новые задачи для отрасли. Так, экспорт продукции уже в ближайшие четыре года должен превысить импорт. А это значит, что производство сельхозпродукции должно увеличиться. Но у нас в регионе в последнюю пятилетку рекордные урожаи, по многим показателям мы далеко позади оставили советские времена. Дальше снова идем на рекорды?

- Действительно, на прошедшем в Краснодаре Всероссийском форуме сельхозпроизводителей Владимир Владимирович Путин отметил, что усилиями всех, кто трудится на селе, российский агропромышленный комплекс за последние годы кардинально изменился, стал глобально конкурентоспособным и высокотехнологичным, одним из драйверов роста российской экономики. Это всецело относится и к Курской области, где агропромышленный комплекс является важной составляющей частью экономики области и основой для дальнейшего развития пищевой и перерабатывающей промышленности региона.

Объем производимой и перерабатываемой продукции по итогам 2017 года достиг 220 млрд рублей и увеличился по сравнению с уровнем 2016 года на 9 млрд рублей. В 2018 году ставится задача достигнуть 230 млрд рублей.

По объемам производства продукции сельского хозяйства Курская область занимает третье место в Центральном федеральном округе.

В соответствии с Доктриной продовольственной безопасности страны и программными мероприятиями по развитию сельского хозяйства до 2020 года, растениеводство по-прежнему остается ведущим звеном агропромышленного производства.

По итогам 2017 года объем выращенной здесь продукции оценивается в 81 млрд рублей, что составляет 61 процент в стоимости всей продукции сельского хозяйства.

Прошедший год в очередной раз подтвердил статус самодостаточности нашего региона по производству зерна, сахарной свеклы, масличных культур, картофеля, овощей, кормов.

Производство зерна в 2017 году составило 5,4 млн тонн. Это второй результат в ЦФО и ше-

стой в РФ и самый высокий за всю историю Курской области. Урожайность зернового поля впервые составила около 54 ц/га. Если в целом по России производство зерна к уровню 2000 года увеличилось в два раза, то у нас в регионе оно увеличилось в 3,6 раза. На одного жителя области произведено 4,8 тонны зерна при среднероссийском показателе 913 кг.

С хорошими производственными показателями завершён сезон и в свеклосахарном комплексе области.

Применение современных технологий позволило получить 5,6 млн тонн сахарной свеклы при урожайности 483 ц/га. По сравнению с 2000 годом сбор сахарной свеклы увеличился в 5,2 раза, по России - в 3 раза.

За счет повышения качества свекловичного сырья, лучшей организации уборки, заготовки и переработки урожая сахарной свеклы обеспечена выработка 559 тыс. тонн сахара с ростом 115 процентов к уровню 2016 года.

Производство сахара в расчете на одного жителя области составило 486 килограммов, что в 11 раз превышает среднероссийский показатель.

Регион в очередной раз подтвердил статус крупного производителя масличных культур. В 2017 году их произведено 736 тыс. тонн.

Наряду с зерновыми, сахарной свеклой и масличными культурами хорошие результаты в прошлом году получены и в производстве картофеля и овощей.

Хозяйствами всех категорий произведено 876 тыс. тонн картофеля и 130 тыс. тонн овощей, что вполне обеспечивает потребности населения области в этой продукции.

- Но ведь таких весомых успехов мы достигли не только в растениеводстве. Можно сказать, что животноводческая отрасль развивается в регионе так же динамично?

- Администрация области комплексно решала задачу пропорционального развития растениеводства и животноводства. Это позволило добиться заметных положительных изменений и в животноводческой отрасли.

Объем производимой здесь продукции составляет 52 млрд рублей.

Наиболее динамично в области развивается мясное животноводство.



В 2017 году было произведено 543 тыс. тонн мяса, что на 75 тыс. тонн превысило уровень предыдущего года. По производству мяса регион занимает второе место в Российской Федерации.

Рост производства мяса обеспечен за счет выхода на проектную мощность практически всех животноводческих объектов.

Касаясь развития молочного животноводства, необходимо отметить, что в 2017 году произведено 288 тыс. тонн молока.

Положительная динамика развития молочного животноводства сохраняется и в текущем году за счет строительства и ввода в эксплуатацию новых молочных комплексов, а также за счет приобретения специализированного молочного поголовья крупного рогатого скота. Так, в 2018 году за счет строительства и ввода в эксплуатацию молочных комплексов увеличится численность поголовья крупного рогатого скота в среднем на 7 тыс. голов, производство молока за счет выхода на проектную мощность введенных в эксплуатацию молочных комплексов (ферм) увеличится на 8 тыс. тонн.

Хочу обратить внимание, что и Правительство Российской Федерации, и администрация Курской области заинтересованы в развитии молочного животноводства, в этой связи меры государственной поддержки в приоритетном порядке будут оказываться сельхозтоваропроизводителям, занимающимся животноводством.

Перспективы развития отрасли животноводства также обсуждались и на Всероссийском форуме сельхозтоваропроизводителей, где было отмечено, что с 2013 года в Российской Федерации наконец-то отмечается рост производства молока, что позволило снизить импорт молочной продукции в среднем на 30%. И как было отмечено на Всероссийском форуме сельхозпроизводителей, если наши товаропроизводители наберут обороты в мясном и молочном скотоводстве, то конкурировать внутри России импортной продукцией будет прак-

тически невозможно. Несмотря на внешние признаки исполнения требований ВТО, на сегодняшний день применяются меры поддержки собственных товаропроизводителей, и в будущем, не нарушая принципов и требований ВТО, мы будем продолжать оказывать содействие в развитии наших производителей. Так что у нашего сельского хозяйства будущее обеспечено и гарантировано.

- Алексей Михайлович, все же вернемся к главной теме марта для земледельцев – готовности к посевной кампании. Насколько готовы сегодня хозяйства региона к выходу в поля?

- Весна затяжная, но в марте земледельцы всегда готовятся к выходу в поля. И этот год не исключение. Хозяйства области полностью обеспечены семенами яровых зерновых культур, которых подготовлено 86 тыс. тонн.

На намеченную структуру посевных площадей имеется достаточное количество семян сахарной свеклы, кукурузы, сои, подсолнечника и других яровых культур.

Для проведения весенних полевых работ в полном объеме завезены минеральные удобрения. К сегодняшнему дню их имеется 238 тыс. тонн.

Обеспечение хозяйств горюче-смазочными материалами также идет в рамках намеченного графика завоза нефтепродуктов. Что касается уровня готовности машинно-тракторного парка, то на сегодня ремонт тракторов, почвообрабатывающей и посевной техники практически завершен.

В проведении весенних полевых работ примут участие 8,2 тыс. единиц тракторов, 8 тыс. единиц почвообрабатывающих орудий, 3 тысячи сеялок различных модификаций и значительное количество другой техники.

Все это свидетельствует, что уровень готовности агропромышленного комплекса к предстоящей весенней посевной достаточно высок и не ниже, чем в предыдущие годы.

- Алексей Михайлович, какова структура посевных площадей? Каким культурам будет

отдано предпочтение, изменится ли структура в пользу той или иной культуры?

- Хотел бы отметить, что коренных изменений в структуре посевных площадей на 2018 год не запланировано.

Зерновая группа с учетом посеянных с осени прошлого года 500 тыс. га озимых составит более 1 млн гектаров.

Площадь сахарной свеклы оптимизирована на уровне 112 тыс. га, ее будет посеяно на 5 % меньше, чем в прошлом году, как рекомендовано Минсельхозом России.

В то же время запланировано увеличение площадей масличных культур на 8%, или до 391 тыс. га. Из масличных культур наибольшее увеличение получат посевы ярового рапса до 30 тыс. га, или на 88%, и сои до 194 тыс. га, или на 10%.

Посевные площади под картофелем, овощами, кормовыми культурами намечены на уровне прошлого года.

В целом вся посевная площадь сельскохозяйственных культур сохраняется на уровне 2017 года и составит 1661 тыс. гектаров.

Несколько слов о состоянии озимых культур. Перед уходом в зимовку их состояние на 95 процентах оценивалось как хорошее и удовлетворительное и на 4 процентах, или на 20 тыс. га - слабо-расквашившиеся и изреженные.

Зимовка озимых проходит без особых осложнений. Это подтверждается и данными мониторинга состояния озимых на 10 марта текущего года.

- Алексей Михайлович, несколько слов о планах аграриев на текущий год...

- Стратегической задачей агропромышленного комплекса по-прежнему остается увеличение производства качественной, конкурентоспособной и необходимой рынку продукции растениеводства, что и было отмечено на Всероссийском форуме сельхозпроизводителей.

В текущем году ставится задача стабилизировать в регионе производство зерна в объеме не менее 5,5 млн тонн при урожайности зерновых культур не менее 55 ц/га, а на ближайшую перспективу - выходить на урожайность 60 ц/га и на валовой сбор - 6 млн тонн. Такие возможности в регионе имеются.

Наряду с увеличением производства зерна надо уделить особое внимание повышению его качества. В прошедшем году продовольственного зерна было произведено более 60 процентов от общего количества, что больше по сравнению с 2016 годом на 20 процентов.

Наряду с производством зерна приоритетным направлением в растениеводстве остается стабилизация производства сахарной свеклы и повышение эффективности свекловодства.

Также в текущем году необходимо произвести не менее 550 тыс. тонн мяса, 290 тыс. тонн молока.

Ксения ИЛЬИНА





От первого лица

# ВЛАДИМИР ПУТИН: РОССИЯ СТАНЕТ ЛИДЕРОМ МИРОВОГО АГРОРЫНКА

Россия в ближайшие годы должна стать одним из лидеров мирового агропромышленного рынка. Об этом заявил Президент России Владимир Путин на Всероссийском форуме сельхозпроизводителей. Этот форум, в работе которого приняла участие делегация Курской области во главе с председателем областного комитета АПК Иваном Горбачевым, стал одним из главных событий нынешнего марта. Наш материал о том, какие основные направления в работе аграрного сектора отметил президент, и какие планы развития отрасли намечены на ближайшее и отдаленное будущее.

«Уверен, что уже в ближайшие годы Россия станет одним из лидеров мирового агропромышленного рынка. Как вы, может быть, обратили внимание, я говорил в Послании Федеральному Собранию, через четыре года мы планируем поставлять на мировые рынки больший объем продовольствия, чем ввозить в страну. То есть Россия станет нетто-экспортером продовольствия», — отметил Путин.

В своей речи президент сказал, что должен вырасти экспорт мясной продукции, товаров высокого передела. «Для этого необходимы, в том числе, современная инфраструктура и логистика, «расшивка» узких мест на железнодорожном транспорте, рост мощности морских портов, элеваторов, терминалов хранения продукции».

Также Путин отметил, что сейчас Россия должна обратить внимание на повышение качества сельхозпродукции, повышение ее конкурентоспособности. Он напомнил, что по сравнению с 2000 годом экспорт сельхозпродукции и продуктов питания вырос в 16 раз.

По его словам, доходы от экспорта аграрной продукции уже на треть превышают поступления от экспорта вооружений». «Сегодня мы превышаем на треть: \$28,8 млрд — это экспортная выручка АПК, а ОПК — \$15,6 млрд», — сказал Путин.

## Переход количества в качество

Президент России потребовал от Россельхознадзора внимательно следить за качеством экспортируемой сельскохозяйственной продукции.

«Прошу наши надзорные органы, и в первую очередь Россельхознадзор, внимательно заниматься вопросами безопасности и качества отечественных продуктов, поставляемых за рубеж, и вместе с Российским экспортным центром оказывать все необходимое содействие нашим производителям при выходе на новые рынки», — заявил он.

«Спрос на экологически чистые и качественные продукты питания в мире устойчиво растет, — констатировал глава государства. — При этом ведущие страны предъявляют жесткие требования по допуску товаров на свои рынки. Продукция должна проходить сертифика-

цию, поддерживаться декларациями соответствия».

Президент также отметил необходимость сохранить механизмы поддержки экспортеров, уделив, в частности, особое внимание поддержке в логистике таких регионов, как Урал и Сибирь.

## Поддержка развития селекции в АПК и малого сельскохозяйственного бизнеса

Президент России поручил правительству разобраться со сложностями при получении кредитов малыми предприятиями, занимающимися сельским хозяйством.

«В прошлом году был введен механизм льготного кредитования аграриев по ставке до 5%, в результате за год объем инвестиционных кредитов сельхозпредприятиям вырос в три раза», — констатировал глава государства.

Однако Путин обратил внимание на тот факт, что «малые предприниматели говорят о трудностях при получении льготных кредитов». «Прошу правительство проанализировать эту ситуацию, посмотреть, какие решения здесь необходимо предложить», — дал указание президент.

«Чтобы нарастить потенциал отечественного сельского хозяйства, нужно модернизировать действующие производства, стимулировать строительство новых, современных предприятий, повышать самообеспеченность по отдельным товарным позициям, таким как говядина, молоко, тепличные овощи, пищевые ингредиенты и кормовые добавки», — считает глава государства.

По его данным, «в прошлом году более 40% средств государственной поддержки — а это свыше 95 млрд рублей — было направлено на инвестиции в молочное и мясное скотоводство, тепличное овощеводство и садоводство, модернизацию техники и оборудования». «При этом мы дали больше возможностей субъектам Федерации определять приоритеты поддержки отрасли, объединили 26 государственных субъектов в одну единую субсидию, что также позволило ускорить доведение средств до конечного получателя», — напомнил Путин.

Он отдельно выделил тему



развития селекции и генетики. «Еще одним ключевым направлением работы является развитие отечественной селекции и генетики — это вопрос нашей продовольственной безопасности и независимости», — подчеркнул президент.

По его мнению, «крайне важно обеспечить стратегическое партнерство науки и бизнеса в сельском хозяйстве, дать ход перспективным достижениям и научным изысканиям». «За последние два года поддержку государства получил 21 селекционный центр растениеводства и животноводства, в рамках Федеральной научнотехнической программы развития сельского хозяйства мы обязательно продолжим эту работу», — заверил Путин, отметив, что у России «замечательные традиции и замечательные специалисты» в этой сфере.

## О кратном росте производства отдельных видов продукции

Президент России отметил кратный рост производства отдельных видов продукции по итогам 2017 года по сравнению с 2000 годом. Путин подчеркнул, что в целом объем сельхозпроизводства растет пять лет подряд. «При этом объем про-

дукции животноводства растет 13 лет подряд — хочу на это обратить внимание — с 2005 года. То есть не только в условиях прикрытия внутренних рынков от внешних конкурентов в связи с известными событиями», — добавил он.

Путин напомнил, что в 2017 году рост сельхозпроизводства составил 2,4%, а по сравнению с 2000 годом объем роста сельхозпродукции вырос почти в два раза, кратно выросло производство зерновых, сахарной свеклы.

Президент добавил, что урожай зерновых в 2017 году составил 135,4 млн т, «что, конечно, удивительный результат — это ровно в два раза больше, чем в 2000 году», когда было собрано 65,4 млн т. По его словам, по сравнению с 2000 годом сбор сахарной свеклы и подсолнечника в 2017 году вырос в три раза, сои и рапса — в 10 раз.

Путин подчеркнул, что усилиями всех сельхозпроизводителей российский АПК за последние годы кардинально изменился, стал глобально конкурентоспособным и высокотехнологичным, одним из драйверов роста всей российской экономики. «Когда-то это невозможно было представить. Говорю — и ушам своим не верю. Еще совсем недавно, помните, как говорили о сельском хозяйстве, но это, слава богу, в про-

шлом», — сказал глава государства.

Путин отметил, что «для благополучия России, ее движения вперед очень важны профессионализм, инициативность (аграриев) и стремление добиваться еще больших результатов».

## Приоритет - развитие частного фермерского сегмента АПК

Президент пообещал, что правительство продолжит поддержку частных фермерских хозяйств.

«Мы будем и дальше создавать условия для роста занятости людей на селе, для повышения их доходов, решать вопросы обеспечения фермерских хозяйств землей, доступными финансовыми ресурсами, повышать их экономическую устойчивость», — сказал российский лидер. — Что касается доступа к ресурсам, то договорились о том, что объединение, которое поддерживает малые и средние предприятия - корпорация МСП - она под свои обязательства будет помогать фермерам брать соответствующие кредиты».

Путин отметил, что фермерские хозяйства должны играть все более заметную роль на внутреннем рынке. По его данным, за 17 лет их доля в выпуске сельхозпродукции выросла в четыре раза. «Это замечательный показатель, а объем производства увеличился на порядок. По сути в России формируется целый класс фермеров, которые четко знают, какая продукция нужна потребителям, знают, как работать на земле и как добиваться успеха. Энергию, инициативность таких людей обязательно нужно поддерживать, максимально снимать все барьеры для выхода их продукции на рынок», — отметил Путин.

Он добавил, что с помощью грантов за последние 6 лет были созданы 18 тысяч фермерских хозяйств, поддержаны 5 тысяч семейных животноводческих ферм, 426 сельхозкооперативов.

В тему

## О ВСЕСТОРОННЕЙ ПОДДЕРЖКЕ СЕЛЬХОЗПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ

Делегацию Курской области на Всероссийском форуме сельхозпроизводителей возглавлял председатель комитета АПК Иван Горбачев.

- Те вопросы, которые ставили перед Владимиром Владимировичем сельхозтоваропроизводители, это прежде всего поддержка программы развития сельского хозяйства, увеличение объемов финансирования, особенно то, что касается программы социального развития села, Владимир Владимирович поддержал, - отметил Иван Васильевич. - Обсуждались вопросы земли и землепользования, говорилось о новых законах по земле, которые сегодня проходят согласование в Государственной Думе. Много вопросов было и по крестьянско-фермерским хозяйствам: это и о развитии фермерского производства и государственной поддержке, особенно что касается льготного кредитования и грантовой поддержки начинающих фермеров и семейных ферм. Владимир Владимирович сказал, что он «полностью все эти направления поддерживает, и в будущем возможно увеличение федеральных средств на эти цели».



Точка роста

# ДОСТИЖЕНИЯ КУРСКИХ ФЕРМЕРОВ РАДУЮТ И УДИВЛЯЮТ

Март – важный месяц для аграриев. Подготовка к посевной кампании идет, невзирая на капризы погоды, свидетелями которых мы стали в этом году. Наравне с агрохолдингами к выходу в поля сельхозтехнику готовят фермеры. Более того, сегодня фермеры не уступают холдингам и крупным сельхозпредприятиям, а по каким-то направлениям и опережают их. О том, каких успехов достигли курские фермеры, какие перспективы они определили для своей работы и на какую господдержку смогут рассчитывать, шел разговор на традиционном «фермерском» совещании. С основным докладом выступил председатель областного комитета АПК Иван Горбачев.

- В настоящее время в области работает более 1330 фермерских хозяйств, которые обрабатывают около 334 тыс. гектаров, или 18 процентов пахотных земель области,- отметил Иван Васильевич. - В этом секторе экономики производится 89 процентов овощей, 95 процентов картофеля, 41 процент молока, 20 процентов подсолнечника.

В прошлом году фермерские хозяйства произвели около 900 тыс. тонн зерна, или каждую шестую тонну, выращенную в области. Производство зерна к уровню 2016 года в этой категории хозяйств возросло на 23 процента.

Также Иван Васильевич отметил, что в целом по области на долю фермеров приходится 17 процентов объема зерна, произведенного в области. В 10 районах этот показатель составляет от 18 до 29 процентов, в Медвенском – 30, Тимском – 36, а в Октябрьском и Поньковском районах – по 38 процентов. Наиболее успешно в зернопроизводстве работают фермерские хозяйства Медвенского района, которые произвели 74,5 тыс. тонн зерна, Щигровского района – 68 тыс. тонн, Пристенского и Тимского – более 61 тыс. тонн.

- Что касается урожайности зерновых культур, то она в целом по фермерским хозяйствам составила 42 центнера

с гектара против 36 центнеров в прошлом году, - сказал Горбачев. - При этом в трех районах- Суджанском, Пристенском и Кореневском урожайность зерновых у фермеров превысила среднерегиональный показатель – 53,6 центнера с гектара.

Надо отметить, что урожайность сахарной свеклы в фермерских хозяйствах региона составила в среднем 540 центнеров с гектара, или значительно выше, чем в свеклосеющих агрохолдингах. Это говорит о том, что фермерами неплохо освоены основные элементы технологии выращивания этой культуры.

Крестьянские (фермерские) хозяйства принимают активное участие в развитии отрасли животноводства региона. Статистические данные таковы.

По итогам 2017 года крестьянскими (фермерскими) хозяйствами было произведено 18 тыс. тонн молока, что составляет 7 % от общего объема молока, произведенного хозяйствами всех категорий. За прошедшие два года объем производства молока увеличился в среднем на 2 %.

Производство скота и птицы на убой в живом весе за прошедший год в указанной категории хозяйств составило 1,1 тыс. тонн, рост к уровню предшествующего года 10 %. Основной прирост данно-



го показателя обеспечен за счет увеличения численности поголовья крупного рогатого скота, мелкого рогатого скота, птицы на убой.

Рост численности поголовья КРС обеспечен за счет создания условий по инвестиционной привлекательности отрасли животноводства, которая во многом зависит от мер государственной поддержки, в том числе и областной. К числу наиболее значимых относятся следующие: поддержка начинающих фермеров и создание семейных животноводческих ферм на базе крестьянских (фермерских) хозяйств, предоставление субсидии на повышение продуктивности в молочном животноводстве, льготное кредитование и т.д. Новым направлением в 2017 году стала поддержка на возмещение части затрат на приобре-

тение молодняка крупного рогатого скота молочного направления.

- Что касается грантовой поддержки, то данное направление динамично развивается, - отметил Иван Горбачев. - За пять лет грантовую поддержку в сумме около 194 млн рублей получили 140 фермерских хозяйств, из которых 101 начинающий фермер и 39 семейных животноводческих ферм.

За счет средств гранта и собственных средств грантополучателями приобретено около 3000 голов крупного рогатого скота, в том числе более 1500 голов молочного направления продуктивности, также приобретено более 1800 голов овец, 110 единиц сельскохозяйственной техники, 180 га земельных угодий и на 35 млн рублей проведены реконструкция и модернизация имеющихся животноводческих ферм. В сельской местности создано 180 новых рабочих мест.

На сегодняшний день грантовая поддержка малых форм хозяйствования является одним из самых эффективных механизмов развития села. Благодаря этому создаются дополнительные рабочие места, осуществляются выплаты в бюджет, растут объемы производства молока в крестьянских (фермерских) хозяйствах.

Предоставление грантовой поддержки продолжается и в текущем году.

По итогам 2017 года крестьянскими (фермерскими) и личными подсобными хозяйствами произведено 26 процентов валовой продукции сельского хозяйства области, что в стоимостном выражении составляет 35 млрд рублей.

Выполняем майские указы президента

## НОВОСЕЛЬЕ В СЕЛЬСКОЙ ГЛУБИНКЕ

Один из майских указов президента Владимира Путина нацеливает российские регионы на решение жилищных вопросов различных категорий граждан. Жилищная тема поднималась также в последнем Послании главы государства. Курская область давно работает в этом направлении и достигла успеха.

Накануне мартовских праздников в селе Бондаревка Суджанского района состоялось торжественное мероприятие, посвященное вводу в эксплуатацию второй очереди арендного жилья для работников сельскохозяйственных предприятий и дорожной отрасли. Новоселов с получением комфортных коттеджей поздравил первый заместитель губернатора Александр Зубарев.

Современная деревня, которая возводится на условиях государственно-частного партнерства, с каждым годом разрастается. В 2016 году в с. Бондаревка было построено и введено в эксплуатацию 46 жилых домов: 24 – одноэтажных и 22 – двухэтажных. В прошлом году построено еще 18 одноэтажных домов. Каждый дом рассчитан на проживание одной семьи. Это позволило закрепить квалифицированные кадры за успешно развивающимися сельскими предприятиями.

Участники торжественного мероприятия разделили радость с новоселами, осмотрели их новое комфортное жилье. В каждом доме есть все необходимое: газ, свет, вода, рядом – приусадебный участок в 15 соток. В светлых и просторных комнатах поклеены обои, положен ламинат, в санузлах установлена вся необходимая сантехника.

Жилые дома предусмотрены для работников ЗАО «Суджанское ДРСУ №2», ООО «Агросил», ОАО «Надежда». Причем жилье передано людям в аренду на 10 лет с правом последующего выкупа. Через 10 лет эти коттеджи перейдут в собственность тружеников всего за треть своей сметной стоимости, но уже сейчас жильцы могут возводить на своих участках гаражи и другие хозяйственные постройки и в полной мере чувствовать себя хозяевами.

Инвестором строительства арендных жилых домов выступают ЗАО «Суджанское ДРСУ №2» и ООО «Агросил». Общий объем инвестиций составляет более 200 млн рублей. Строительство объектов инженерной инфраструктуры к домам: сети газо-, водоснабжения и дороги предусматривается на условиях софинансирования из областного и местного бюджетов. Общий объем средств, который направлен на данные цели, составил 32 млн рублей. В 2018-2020 годах планируется продолжение строительства арендных жилых домов.

Поздравляя счастливых новоселов, Александр Зубарев подчеркнул, что и в нашем регионе, и в стране делается все для того, чтобы наказ президента – сохранять, благоустраивать и развивать каждый населенный пункт – был выполнен. «Этот поселок – яркое подтверждение того, что человек – это основной капитал, и внимательное отношение к нему – наша главная задача, - сказал Александр Зубарев. - В ближайшее время в Бондаревке появятся магазин, аптечный пункт, ФАП, детский сад, парк. И уже в этом году в поселке будет заложено еще 23 дома».

На федеральном уровне

## ВЫСОКИЙ УРОВЕНЬ ЖИЗНИ – ВЫСОКИЕ УРОЖАИ

На площадке Всероссийского форума сельхозпроизводителей состоялась тематическая секция «Стратегия развития фермерских хозяйств и кооперации, повышения качества жизни сельских жителей». Модератором мероприятия выступил директор Департамента развития сельских территорий Минсельхоза России Владимир Свеженец.

Участники секции обсудили перспективные направления развития фермерских хозяйств и кооперации, механизмы государственной поддержки малых форм хозяйствования, лучшие практики развития сельхозкооперации, стратегию земельной реформы, инфраструктуру на селе и пути повышения качества жизни сельских жителей.

«Стратегически важной задачей министерства является поддержка фермеров, предоставление им льготных кредитов», — сообщил первый заместитель министра сельского хозяйства России Джембулат Хатуов.

Первый замминистра отметил, что Минсельхоз работает над увеличением средств господдержки малым формам хозяйствования в рамках «единой субсидии».

По словам Владимира Свеженца, добиться рекордных результатов в АПК возможно без создания комфортных условий жизнедеятельности на селе. Для этого с 2003 года Минсельхоз России реализует мероприятия, обеспечивающие социальное развитие села.

За 15 лет (с 2003-го по 2017 год) в развитие села было вложено 483 млрд рублей. Благодаря выделенным средствам построено более 21 млн кв. метров жилья



для сельских граждан. Жилищные условия за счет федеральных ресурсов улучшили более 300 тыс. семей, в том числе более 110 тыс. семей молодых специалистов. Кроме того, введены школы на 116,5 тыс. мест, дома культуры на 31,3 тыс. мест, построено 533 спортивных сооружения, открыто 1302 фельдшерско-акушерских пункта, газифицировано более 8 тыс. сел, построены водопроводы более чем в 5 тыс. сел.

Однако за все годы реализации программы охвачено лишь 10% от общего числа сельских поселений по всей стране. Такое положение дел не может устраивать. Темпы развития должны быть кратными.

С 2018 года федеральная целевая программа «Устойчивое развитие сельских территорий на 2014-2017 годы и на период до 2020 года» вошла в состав Государственной программы развития сельского хозяйства в качестве подпрограммы.

Планируется, что в 2018-2020 годах ресурсное обеспечение мероприятий подпрограммы «Устойчивое развитие сельских территорий» составит 76 млрд рублей, в том числе на 2018 год предусмотрено 30,1 млрд рублей.





Советы профессионалов

ОБРАБОТКА СЕМЯН ЯРОВЫХ – ПЕРВЫЙ ШАГ К ВЫСОКОМУ УРОЖАЮ

Формирование запланированной урожайности яровых культур должно начинаться еще на стадии подготовки семян. В последние годы по данным филиала ФГБУ «Россельхозцентра» Курской области в хозяйствах посев сельскохозяйственных культур проводится протравленными семенами, при этом подбор протравителей осуществляется в своем большинстве по результатам фитозэкспертизы и с учётом предшествующей культуры в звене севооборота.

Структура посевных площадей сельскохозяйственных культур в области по состоянию на 01.02.2018 года предусматривает сохранение зернового клина на площади 1 млн 5 тыс. гектаров, запланировано увеличение посевов сои до 193 тыс. га, планируется расширить площади посевов ячменя до 240, а кукурузы на зерно до 142 тыс. га, а в целом вся посевная площадь по области составит 1 млн 660 тыс. гектаров

Условия погоды прошедшего 2017 года были не совсем благоприятными для роста, созревания сельскохозяйственных культур как весной, так и осенью. Известно, что отдельные протравители, особенно на основе действующих веществ триазоловой группы, обладают ретардантным эффектом (т.е. задерживают рост растения), который наиболее ярко может проявиться в неблагоприятных условиях среды. Поэтому при обработке семян протравителями необходимы дополнительные ингредиенты, улучшающие стартовые условия на начальных этапах роста и развития посевов яровых культур. Большую выгоду для хозяйств сулит введение в состав баковой смеси препаратов, содержащих физиологически активные вещества, необходимые для данной стадии развития.

Каков же механизм действия физиологически активных веществ на растения и будущую урожайность? Оптимизируя стартовые условия питания проростка на начальных этапах вегетации сельскохозяйственных культур, тем самым активизируя рост и развитие растений, обеспечивается закладка и формирование ряда элементов продуктивности, определяющих в дальнейшем урожайность и устойчивость к воздействию различных неблагоприятных факторов. К числу таких важных элементов, например, для зерновых колосовых относятся (рис. 1):

- **степень развития зародышевых и узловых корней;**
- **густота стояния растений на квадратный метр;**
- **величина конуса нарастания;**
- **количество побегов кущения.**



Густота стояния растений в посеве зависит не только от заданной нормы высева семян, но и от их всхожести и энергии прорастания. Чем выше данные показатели, тем большее число растений формируется на единице площади, тем раньше растения переходят к фазе кущения. Более раннее и синхронное формирование побегов кущения способствует образованию большего количества продуктивных стеблей. Количество продуктивных побегов в итоге определяется как энергией прорастания, так и выживаемостью растений.

Очень важно для аграриев понимать, что формирование элементов продуктивности посевов – процесс поэтапный, и базовые

элементы продуктивности, не сформированные на начальных стадиях развития, не могут быть компенсированы последующими агротехническими приемами на более поздних фазах развития.

Многочисленные данные, подтвержденные практикой сельскохозяйственного производства, свидетельствуют о целесообразности введения физиологически-активных веществ в состав баковой смеси при протравливании посевного материала. Такая обработка – первый важный шаг в реализации генетического потенциала любой культуры, позволяющий добиться максимальной всхожести, энергии роста, кущения, побего-, корнеобразования, а также формирования высокого уровня устойчивости растений к комплексу неблагоприятных факторов в процессе вегетации. А поскольку одни химические протравители действуют угнетающе на развитие проростков, применение стимуляторов роста получило на сегодняшний день широкое распространение и является одним из элементов технологии предпосевной обработки семян. Особенно это актуально при поздних сроках сева, когда увеличение нормы высева более чем на 10-15% является нецелесообразным, а необходимость обработки стимуляторами роста является важным научно-обоснованным приемом.

Производственные полевые опыты, проведенные сотрудниками компании «Ветерра» более чем в 100 хозяйствах на пашне области, убедительно доказывают эффективность препаратов Райкат Старт и Спринталга на улучшение посевных качеств семян, развитие корневой системы, наземной биомассы и повышение урожайности яровых культур на 5-15% и наглядно представлены в табл. 1.

Получение дружных всходов с развитым листовым аппаратом и корневой системой способствует лучшему усвоению основных элементов питания из почвы, повышению эффективности уникальных жидких водорастворимых макро- и микроудобрений, и представлено на рисунках 2; 3, 4.

Следует подчеркнуть, что использование ростостимулирующих препаратов для обработки семян является самым наиболее мало затратным приемом, направленным на достижение высокой продуктивности посева. Результаты производственных испытаний свидетельствуют о том, что прирост урожайности зерновых от применения препаратов органоминеральной природы на севооборотных площадях Курской области Центрального Черноземья составляет от 2

до 5 ц/га, а на бобовых - от 1 до 3 ц/га. Препараты стабильно и надежно повышают не только урожайность, но и качество сельскохозяйственных культур.

В зависимости от специфики конкретных условий вегетации препараты Райкат Старт и Спринталга рекомендуются комбинировать препаратом, обладающим мощными иммунопротекторными свойствами с высоким содержанием легкодоступных форм фосфора и калия – Атланте, а применение биостимулятора на основе фульвоксилот Фульвомин оказывает растворяющее действие на минеральные соединения, улучшает структуру и плодородие почвы, стимулирует рост и развитие корневой системы (таблица 2).

Таблица 1. Эффективность производственных опытов за 2016-2017 гг., заложенных компанией «Ветерра» в хозяйствах области				
Район	Хозяйство	Культура	Прирост урожайности	
			ц/га	%
Кореневский	ООО «Агроинвест»	Оз. пшеница	2,0	2,8
	АФ «Южная»	Оз. пшеница	3,1	4,9
Золотухинский	ИП Кузьминов В.В.	Оз. пшеница	3,5	5,7
Глушковский	АПК «Глушковский»	Оз. пшеница	3,9	8,5
Поныровский	КФХ Калмыков Л.В.	Оз. пшеница	2,3	5,7
Медвенский	КФХ Веревкин Ю.Г.	Оз. пшеница	3,0	5,0
	КФХ Петров	Ячмень	3,4	4,9
Горшеченский	ООО «Восход»	Оз. пшеница	4,6	8,8
Обоянский	Вауег арена	Оз. пшеница	4,8	6,3
	Вауег арена	Оз. пшеница	2,1	2,7
Щигровский	ФХ «Черноземье»	Оз. пшеница	3,1	5,1
	КФХ Ларичев	Оз. пшеница	3,1	4,8

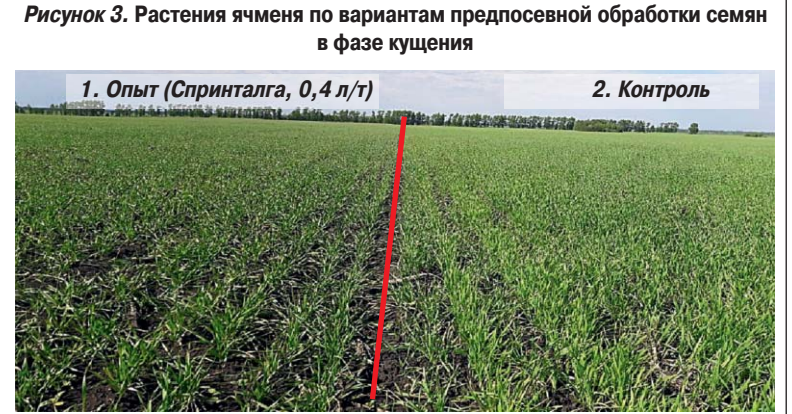


Таблица 2. Рекомендуемая схема обработки семян сельскохозяйственных культур перед посевом			
Варианты обработки	Доза, л (кг/т)	Условия применения	Стоимость, руб/га
1 Райкат Старт (для озимых)	0,5	- Оптимальные сроки сева - Высокое содержание в почве (Yкласс) макро- и микроэлементов	173
2 Райкат Старт Келик Микс	0,5 0,2	- Запоздывание с оптимальными сроками сева - Дефицит микроэлементов в почве - Применение гербицидов глифосатной группы	173 + 68
3 Райкат Старт Атланте	0,5 0,3	- Инфекция на семенах и в почве (посев по зерновым колосовым предшественникам, по кукурузе на зерно, при любой другой опасности поражения растений патогенами - корневыми гнилями и др.)	173 + 71
4 Райкат Старт Germination (для яровых)	0,5	- Оптимальные сроки сева - Высокое содержание в почве (Yкласс) макро- и микроэлементов	186
5 Спринталга (для яровых)	0,4	- Оптимальные сроки сева - Дефицит микроэлементов в почве	172
6 Спринталга Фульвомин	0,4 0,2	- Оптимальные сроки сева - Дефицит микроэлементов в почве	172 + 30

Таким образом, обработка семян сельскохозяйственных культур перед посевом органоминеральными препаратами, предлагаемыми сегодня на сельскохозяйственном рынке компанией «Ветерра», является одним из самых эффективных приемов стимуляции процесса корнеобразования, который способствует сбалансированному питанию на начальном этапе развития растительного организма и который позволит обеспечить:

- **повышение на 3-5% энергии прорастания, на 8-10% полевой всхожести семян;**
- **быстрый рост и развитие растений на начальных этапах онтогенеза;**
- **стимуляцию кущения, синхронность побегообразования;**
- **формирование колоса с высоким потенциалом продуктивности;**
- **образование хорошо развитой первичной корневой системы;**

- **ускоренное формирование вторичной корневой системы;**
- **оптимальное соотношение между подземной и надземной биомассой растений;**
- **сбалансированное минеральное питание;**
- **повышение иммунитета и устойчивости растений к болезням;**
- **повышение устойчивости к стрессам;**
- **рост урожайности сельскохозяйственных культур на 5-15%;**
- **экономический эффект от применения рекомендуемых препаратов.**

При проведении производственных опытов с использованием препаратов через компанию «Ветерра» и при приобретении их в значительном объеме мы предлагаем хозяйствам научное сопровождение, включающее в себя:

- **биометрический анализ - определение динамики роста и развития надземной и подземной биомассы, формирования генеративных органов, и др.;**
- **анализ активности фотосинтетического аппарата и определение потребности растений в 14 макро- и микроэлементах по ФЭД (функциональной экспресс-диагностике питания растений по фотохимической активности суспензии хлоропластов в листьях);**
- **анализ элементов качества продукции по запросу.**

Количество и виды учетов определяются биологическими особенностями культуры, поставленными задачами и другими факторами. Результаты итогового учёта компания «Ветерра» предоставляет руководителю хозяйства отчёт в виде альбома последовательно к окончанию вегетационного сезона.

**Олег МИРОШНИЧЕНКО,**  
агроном-консультант, канд. с.-х. наук.  
Тел. 8-910-216-07-77  
**Сергей КИРЕЕВ,**  
руководитель филиала компании «ВЕТЕРРА».  
Тел. 8-915-511-87-77

**Компания «ВЕТЕРРА»**  
305044, г. Курск,  
ул. Чайковского, д. 49-в  
8-910-022-50-30, (4712)30-50-30  
e-mail:veterra46@veterra-group.com



Острый вопрос

# НАСУЩНАЯ ПРОБЛЕМА: ОТЛОВ БЕЗНАДЗОРНЫХ ЖИВОТНЫХ

Одна из печальных мартовских новостей – гибель молодого человека от ран, нанесенных нападшими на него собаками. К сожалению, это не единичная новость подобного рода в информационном пространстве. Действительно, сложившаяся ситуация с отловом безнадзорных животных вызывает постоянные обсуждения среди общественности, причем многие граждане до сих пор не знают или не понимают, к кому им необходимо обращаться, если, например, безнадзорные животные представляют угрозу для людей. Для комментария по этому вопросу мы обратились к начальнику отдела противозвероотических и лечебных мероприятий управления ветеринарии Курской области Сергею Иванову.

- В настоящее время на территории Курской области организация проведения мероприятий по отлову и содержанию безнадзорных животных регламентируется следующими нормативными актами: Законом Курской области от 19 мая 2016 года №36-ЗКО «О наделении органов местного самоуправления Курской области отдельными государственными полномочиями по организации проведения мероприятий по отлову и содержанию безнадзорных животных», постановлением администрации Курской области от 29.06.2016 №454-па «О порядке расходования и учета средств на предоставление субвенций из областного бюджета бюджетам муниципальных районов и городских округов Курской области на осуществление отдельных государственных полномочий по организации проведения мероприятий по отлову и содержанию безнадзорных животных», постановлением администрации Курской области от 14.10.2016 №781-па «О внесении изменений в постановление администрации Курской области №454-па от 29.06.2016», постановлением администрации Курской области от 28.12.2016 №1016-па «Об уполномоченном органе исполнительной власти Курской области», постановлением администрации Курской области от 10.11.2016 №846-па «Об утверждении Порядка отлова и содержания безнадзорных животных на территории Курской области».

- Что означают указанные нормативно-правовые документы?

- В соответствии с этими нормативными актами органы местного самоуправления муниципальных районов Курской области и городских округов наделены полномочиями по организации проведения мероприятий по отлову и содержанию безнадзорных животных на территории Курской области. При этом финансирование этих полномочий осуществляется за счет предоставляемых субвенций из областного бюджета. Также муниципальные образования могут использовать собственные дополнительные средства, материальные ресурсы и финансы в случаях и порядке, предусмотренных уставом муниципального образования.

- В каком размере и на что именно предоставляются областные субвенции?

- Общий размер субвенций, предоставляемых областным бюджетом, определяется из расчета суммы субвенции на проведение мероприятий по отлову и содержанию безнадзорных животных (расходы на отлов животных, расходы на утилизацию безнадзорных животных, расходы на содержание животных) и субвенции на содержание работников, осуществляющих отдельные государственные функции.

- Кто распределяет эти средства и как муниципальным образованиям получить их?

- С 01.01.2017 управление ветеринарии Курской области является уполномоченным органом исполнительной власти Курской области по контролю за осуществлением органами местного самоуправления отдельных государственных полномочий по организации проведения мероприятий по отлову и содержанию безнадзорных животных.

В целях реализации постановления администрации Курской области №454-па «О порядке расходования и учета средств на предоставление субвенций из областного бюджета бюджетам муниципальных районов и городских округов Курской области на осуществление отдельных государственных полномочий по организации проведения мероприятий по отлову и содержанию безнадзорных животных» управлением ветеринарии Курской области 10.02.2017 издан приказ №9-п.

Данным приказом утверждена заявка о предоставлении субвенций из областного бюджета и отчеты об их использовании. С текстом документа можно ознакомиться на сайте управления ветеринарии Курской области в разделе «приказы».

- Как должен проводиться отлов безнадзорных животных на территории муниципальных образований и городских округов?

- В соответствии с Постановлением администрации Курской области 846-па от 10.11.2016 на территории указанных образований осуществляется плановый отлов в соответствии с утвержденным графиком, который подлежит размещению на официальном сайте органов местного самоуправления. Вынужденный отлов осуществляется по обращению граждан и юридических лиц.



- Как была организована эта работа в 2017 году? Были районы, которые не подавали заявки на получение средств на отлов безнадзорных животных?

- В 2017 году администрациям районов и городов было направлено 3 млн. 673 тыс. 976 рублей. В управление ветеринарии Курской области заявки на выполнение мероприятий по отлову, содержанию и утилизации безнадзорных животных не поступали из администраций Глушковского, Дмитриевского, Золотухинского, Коньшевского, Солнцевского, Суджанского и Щигровского районов, а администрации

Мантуровского и Обоянского районов полученную субвенцию вернули в областной бюджет в полном объеме.

- Урегулирование ситуации с безнадзорными животными в областном центре волнует жителей более всего. Кто в Курске занимается решением этого вопроса и куда звонить гражданам?

- Долгое время в г. Курске не находилось желающих заниматься этой деятельностью. В 2018 году мероприятиями по отлову безнадзорных собак и кошек на территории областного центра будет заниматься Белгородская специализированная организация ООО «Эко-

Сервис» (победитель аукциона), и в настоящее время по информации председателя комитета ЖКХ г. Курска Сергея Цуканова начат сбор и формирование заявок от населения по телефону 52-15-95.

- На что необходимо направить главам администраций свое внимание при организации отлова безнадзорных животных?

- Конечно, на гуманное обращение с безнадзорными животными и организацию мест по временному их содержанию.

Итак, какие же выводы сегодня мы можем сделать? Во-первых, из областного бюджета предоставляются субвенции бюджетам муниципальных районов и городских округов Курской области на проведения мероприятий по отлову и содержанию безнадзорных животных.

Во-вторых, в областном центре есть организация, которая занимается отловом бродячих собак, и обращаться в случае необходимости нужно в комитет ЖКХ города Курска.

И, в-третьих, нам и самим нужно быть бдительными, не лениться звонить в нужные инстанции, если видим, что безнадзорные собаки стаями бродят около наших домов. И тогда, скорее всего, трагедий, подобной мартовской, будет меньше.

Олеся КУЗНЕЦОВА

На заметку

## ЧТОБЫ НЕ СЛУЧИЛОСЬ БЕДЫ

Что делать, если напала свора собак. Согласно рекомендациям специалистов нужно вести себя следующим образом: необходимо взять себя в руки. С непоколебимым спокойствием замереть. Смотрите на землю, а не на собак. Не вздумайте бежать! Собака вас догонит. Поэтому необходимо молча стоять, не шевелясь. Как правило, стая собак окружает свою жертву, заходя со спины. Поэтому в первую очередь из этого окружения необходимо выбраться. Сначала собаки будут лаять, а потом должны отступить. Если этого не случилось, то:

1. Собаки чувствуют, когда их боятся. Поэтому необходимо соблюдать спокойствие и быть «сильным духом».
2. Ни в коем случае не убегать! Собаки воспринимают бег как призыв к действию или трусость.
3. Пытайтесь грозным тоном давать команды: «нельзя», «фу», «свои».
4. Старайтесь не смотреть собакам в глаза и не поворачивайтесь к ним спиной.
5. Собаки испугаются от вашего резкого движения, когда вы что-то поднимете с земли – камень, палку. Но перед этим нужно спокойно осмотреться и найти оружие.
6. Встаньте в какой-нибудь угол, прижмитесь к нему, или к дереву, если оно есть поблизости. Так собака не нападет сзади, а вы можете размахивать во все стороны палкой или камнем.
7. Нужно найти «главного» в стае. И если вы напугаете его, то разбежится и вся стая. Если не удалось найти «главного», то начинайте бить нападшую собаку по носу и глазам чем можете. Не думайте о любви к животным в этот момент, собаки в данной ситуации хладнокровные хищники! И вы должны защитить себя. Самое главное – это защищать свое лицо, горло и грудь.
8. Если вдруг собака вас все же покусала, обработайте укусы. Даже самые мелкие раны, полученные в борьбе с псом, нужно как можно скорее обработать. Остановите кровь при помощи марлевой или тканевой повязки, промойте поврежденную часть тела теплой водой и мылом, смажьте края ран зеленкой или йодом, перевяжите раны, а мелкие царапины и укусы заклейте пластырем. Далее осмотрите укусы и выясните, нет ли признаков заражения или нагноения. Посетите травмпункт. Сделать это необходимо как можно скорее, лучше сразу после укуса, чтобы предотвратить заболеванием бешенством. Там полученные укусы зафиксируют, назначат курс инъекций от бешенства и выдадут нужные справки.





В АПК региона

## ИНВЕСТИЦИОННЫЙ КЛИМАТ: ВЕСЕННЕЕ ПОТЕПЛЕНИЕ ВОПРЕКИ ПОГОДЕ

В начале марта в Доме Советов прошла рабочая встреча губернатора Александра Михайлова с председателем совета директоров ООО «УК «Объединенные кондитеры» Сергеем Носенко. Стороны обсудили результаты деятельности инвестора за прошлый год, новые планы на год текущий и дальнейшую перспективу. Итогом стало подписание нового соглашения о сотрудничестве между администрацией Курской области и УК «Объединенные кондитеры». Преемное соглашение действовало с 2013 года.

Компания сейчас работает на территории шести районов области - Рыльского, Кореневского, Льговского, Хомутовского, Коньшевского и Касторенского, занимается выращиванием зерновых и кормовых культур, сои, подсолнечника, а также животноводством. В ее ведении

находятся агрофирма «Рыльская» и завод «Промсахар». На обеспечение деятельности предприятий инвестор направил в истекшем году 2 миллиарда рублей. В подразделениях компании трудятся почти 1200 человек, среднемесячная зарплата в ЗАО «АФ «Рыльская» соста-

вила 28 тысяч рублей, в ООО «Промсахар» - более 22 тысяч рублей.

По итогам 2017 года получено скота на убой в живом весе 163 тонны. Валовое производство зерна составило 74 тыс. тонн при средней урожайности зерновых культур 52 ц/га. Собрано более 439 тысяч тонн сахарной свеклы при средней урожайности 454 ц/га.

Александр Михайлов позитивно оценил работу инвестора, подчеркнув, что компания имеет продуманные и реальные планы развития, а это дополнительные рабочие места и

налоги, участие в социальных проектах.

«Мы работаем на всей территории России, начиная от Благовещенска. И более десяти лет присутствия здесь показало, что другим регионам можно учиться у Курской области. Такой отзывчивости, конструктивизма, четкости во взаимодействии с инвестором мы не встречали. Большое спасибо и Александру Николаевичу, и всей команде», - сказал Сергей Носенко.

Он также поделился планами на будущее. Руководство компании намерено уже с этого года реализовать утвержден-

ную советом директоров программу развития «Промсахара» совместно с агрофирмой «Рыльская». Это позволит удвоить и даже утроить выпуск продукции. Причем вся она идет на внутреннее потребление, и резервы здесь есть. Заготовку курского сахара для собственного потребления компания рассчитывает увеличить с 60 нынешних до 80 тысяч тонн уже в этом году, а в дальнейшем и до 200 тысяч тонн.

Помимо этого, в Рыльском районе планируется построить ферму на 450 голов КРС, работы уже начались, увеличить земельный клин, закупить новое оборудование для обработки пашни, построить склады длительного хранения для сахарной свеклы и многое другое.

Информирует профсоюз

## СТАНЦИЯ АГРОХИМИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ «РЫЛЬСКАЯ» - ПОБЕДИТЕЛЬ ОБЛАСТНОГО КОНКУРСА

По результатам областного профсоюзного конкурса коллективный договор федерального государственного бюджетного учреждения «Станция агрохимической службы «Рыльская» признан лучшим среди предприятий с численностью от 51 до 100 человек (врио директора В.В. Пироженко, председатель профсоюзной организации О.А. Ковалева).

А это означает, что коллектив учреждения на высоком профессиональном уровне выполняет комплекс агрохимических услуг и работ в 14 районах западной и юго-западной части территории Курской области и тем самым вносит значительный вклад в решение задач по увеличению урожайности и производства сельскохозяйственной продукции. На основе делового взаимодействия первичной профсоюзной организации и администрации обеспечивается соблюдение трудового законодательства и установленных коллективным договором параметров социальной поддержки работников.

В истекшем году производственно-финансовая деятельность учреждения осуществлялась по двум видам финансового обеспечения: субсидии на выполнение государственного задания и средство от приносящей доход деятельности.

Слаженная работа коллектива, возможности приборного обеспечения и технической модернизации способствовали не только выполнению государственного задания в полном объеме, но и освоению новых видов работ.

Работа с заказчиками на возмездной основе позволила администрации учреждения направить финансовые средства в объеме более 7 миллионов рублей на переоснащение приборного парка, обеспечение жизнедеятельности учреждения и выполнение условий коллективного договора.

Основные приоритеты были отданы увеличению заработной платы, выполнению мероприятий по созданию безопасных условий работы, социальной защите работников при работе в полевых условиях.

Значимость агрохимической службы невозможно переоценить, и ее роль будет только возрастать.

Чтобы добиваться максимального прироста урожая, необходимо все знать о состоянии почвенного плодородия. Учитывая, что сельскохозяйственные культуры выращиваются на разных полях севообо-



рота, на почвах, отличающихся по содержанию питательных веществ, возникает необходимость в ежегодной корректировке системы удобрений в каждом севообороте.

С увеличением объемов применения химических средств защиты, навоза животноводческих комплексов остаются актуальными вопросы контроля за содержанием в почве остаточных количеств пестицидов, накоплением нитратов в почве и растениеводческой продукции.

Поэтому недопустимо, когда сельскохозяйственные предприятия, в том числе подведомственные некоторым инвестиционным компаниям, снижают или вообще не привлекают квалифицированных специалистов для проведения агрохимического и эколого-токсикологического обследования почв, анализа кормов и агрохимикатов, разработки рационов кормления и рекомендаций по рациональному, экономически обоснованному и экологически безопасному применению средств химизации.

К примеру, в странах Западной Европы землепользователь не будет сеять, если он не будет иметь информацию о состоянии плодородия почвы и рекомендаций по внесению удобрений. Нашим земледельцам важно принять это во внимание, тем более в условиях нескончаемых экономических санкций и оголтелой антироссийской пропаганды. Импортозамещение - это наша общая задача, а для этого необходимо с душой, по-хозяйски грамотно относиться к земле-матушке, максимально использовать возможности агрохимической службы и непременно получать высокие урожаи сельскохозяйственных культур.

**Иван КУШНЕРЕВ,**  
председатель

Курской областной организации  
профсоюза работников АПК РФ

С душой о людях

## СПАСИБО, «ЗЕМСКИЙ ДОКТОР»!

По инициативе президента Владимира Путина в России с 2012 года действует программа «Земский доктор», которая призвана изменить кадровую ситуацию в глубинке, где до недавнего времени остро не хватало врачей.

Курская область активно включилась в реализацию программы, в соответствии с которой молодые специалисты, пожелавшие работать в сельских районах области, получают единовременные денежные выплаты в размере одного миллиона рублей.

За пять лет в нашем регионе 231 доктор и 5 фельдшеров воспользовались помощью государства на новом месте работы. В прошлом году 43 врача переехали в село и тем самым получили право на получение целевой помощи. В 2018 году ожидается пополнение сельских медучреждений 45 докторами и 15 фельдшерами.

Так, Солнцевскую районную больницу по программе «Земский доктор» с 2012 года пополнили 2 участковых терапевта, 3 анестезиолога, рентгенолог и врач скорой медицинской помощи. Да и сам главный врач Солнцевской ЦРБ Руслан Путинцев - выходец из программы «Земский доктор». А совсем скоро в ЦРБ ждут по программе хирурга из Орла.

Стоит отметить, что за последние годы районная больница была постепенно отремонтирована. На это ушло более 18 160 тыс. рублей из бюджетов всех уровней. Модернизированы гинекологическое, терапевтическое, педиатрическое отделения, роддом и поликлиника. В больнице есть свой маммограф, дезинфекционная камера, дентальный аппарат, стерилизатор и другое оборудование.

Кроме этого, в районе успешно стартовала программа «Земский фельдшер», в соответствии с которой приехавшие на работу специалисты ФАПов получают «подъемные» в размере 500 тысяч рублей. В конце прошлого года молодой фельдшер Сергей Полторанин приехал на

В этом году в селе Зуевка Солнцевского района должно начаться строительство еще одного фельдшерско-акушерского пункта. Уже подготовлена проектно-сметная документация.

Напомним, что во время одной из прямых линий Владимир Путин заявил, что сеть социальных учреждений в стране нужно сохранить с учетом особенностей территорий, а количество фельдшерско-



работу в Большекняжевский ФАП Солнцевского района. Здание лечебного учреждения полностью отремонтировано и оснащено всем необходимым оборудованием. В день к молодому специалисту обращаются до 15 человек. Фельдшер отмечает, что на работу всегда спешит с удовольствием: светло, чисто, тепло. Это немало важно, ведь сюда приходят мамы с детьми и пожилые пациенты.

акушерских пунктов увеличить. В Курской области успешно работают 605 ФАПов. В их числе два совершенно новых, которые открылись за последние два года. К тому же в 12 ФАПах, трех врачебных амбулаториях, трех отделениях общей врачебной практики выполнен капитальный ремонт, чтобы сельские чувствовали себя в медицинских учреждениях комфортно. На эти цели было потрачено более 14 млн руб.



Это интересно

# КАК ПРАВИЛЬНО ЧИТАТЬ ИКОНЫ

В этом году, как говорят в народе, Пасха ранняя. Один из главных православных праздников будем отмечать 8 апреля. И даже те, кто редко ходит в храм, на страстную седмицу и в светлый праздник Пасхи стараются посетить церковь, поставить свечи, поклониться иконам. Оказывается, до XVI века даже неграмотные люди умели «прочитывать» иконы, и одна икона порой заменяла десятки проповедей.

## СНИЗУ ВВЕРХ



Иконы следует читать снизу вверх, как бы поднимаясь от земного мира к горнему. Святые часто изображаются стоя на земле, но достигая неба. Таков был, говоря метафорически, и их жизненный путь. Иногда внизу иконы расположены важные атрибуты, подробности жизни святых, которые не бросаются в глаза, если не рассматривать изображение последовательно. В древних иконах даже доска рамы играет роль, это - граница между нашим миром и миром, представленным в иконе, - духовным. В сирийских и египетских пустынях не так-то просто было достать дерево, а тем более липу - тоже символическое растение.

Если присмотреться к древним иконам, то линия между рамой и изображением обычно выписана цветом - чаще всего красным. Эта граница называется «лузга» (как тонкая пленочка в семечках, которые «лузгают»), она символизирует границу между дольным и горним мирами, а красная она потому, что рубеж этот, этот переход дался кровью...

## ВНИМАНИЕ К ФОНУ



Фон на иконе играет важную роль, как и все остальное, говорят, что ни один миллиметр иконы не пишется бес-

смысленно, просто так. В самые древние времена христианства фон икон прописывали подробно, чтобы показать реальность произошедших на них событий. Позднее напоминание о реальности станет менее важным для иконы. Куда чаще сейчас мы встречаем однотонный фон: золотой или белый. Эти два цвета - самые «высокие» в византийской традиции. Белый цвет - цвет рая, и иконы, имеющие его фоном, однозначно показывают предстоящему перед ними человеку, что действие происходит в раю. Золотой цвет - цвет святости и особенного, невещественного сияния. К тому же золото не меняет цвет, оно постоянно и ассоциируется с вечностью. С золотом, испытанным в горниле, Писание сравнивает мучеников, пострадавших за Христа.

На иконах святых изображаются порой места их жития и подвигов. Так, например, собор Киево-Печерских святых пишут на фоне Киево-Печерской лавры; Марию Египетскую изображают на фоне пустыни; блаженную Ксению - на фоне Санкт-Петербурга и храма на Смоленском кладбище. Есть известная икона Иоанна Шанхайского, на ней изображены мостовая и такси - то, среди чего жил этот святой.

## СИМВОЛИЧЕСКИЕ ЦВЕТА



Мы уже сказали о белом и золотом цветах на иконе. Но и другие цвета имеют свой символический смысл, и, наверное, интересно узнать, что есть цвет, которого вы не найдете на канонических иконах. Этот цвет - серый, цвет, получающийся смешением белого и черного. В духовном мире рай и ад, святость и грех, добро и зло не смешиваются, и тьма не может объять свет. Поэтому для иконописцев, относящихся к цвету как к обра-

зу, наделенному смыслом, и никогда не выбирающих цвет произвольно, «для красоты», серый цвет не нужен.

Красный цвет имеет сразу несколько значений. Это цвет крови, цвет жертвы Христа. Поэтому люди, изображенные на иконе в красных одеждах, - мученики. Красным небесным огнем сияют крылья приближенных к престолу Бога архангелов-серафимов. Но красный цвет - это и символ Воскресения, победы жизни над смертью. Существуют даже иконы с красным фоном - знаком торжества вечной жизни. Красный фон всегда наполняет икону пасхальным звучанием.

Синий и голубой цвета соотносятся с небом, иным, вечным миром и мудростью. Это и цвет Богородицы, соединившей в себе и земное и небесное. Так по голубым куполам всегда можно узнать Богородичный храм.

## РАСШИФРОВКА АТРИБУТОВ



Даже самые маленькие атрибуты на иконах дают нам «ключи» к их пониманию. Какие же самые частые атрибуты святых на иконах? Кресты в руках святых значат обычно, что этот человек принял мученическую смерть за свою веру.

Часто в руки святым на иконе дается то, чем они прославились. Например, на ладони Сергия Радонежского пишут монастырь, основанный им. Святой Пантелеимон держит коробочку с лекарствами. Святители и евангелисты на иконах держат Евангелие. Преподобные - четки, как Серафим Саровский, или свитки с изречениями или молитвой, как Силуан Афонский.

Иногда атрибуты святых неожиданны, удивительны и понять их можно, только узнав житие.

Например, святой царевич Димитрий может изображаться на иконах в короне (хотя коронован не был), часто - с орешками в руке, которыми играл перед гибелью.

Или удивительная икона



святого мученика (читаем это по кресту в руке) Христофора, вместо головы которого изображена, окруженная нимбом, голова... собаки. Это утрированный эпизод из жития: мученик Христофор молил Бога забрать его красоту, чтобы избежать соблазнов, и сделать его страшным.

## ПОНИМАНИЕ ФИГУР



Фигуры на иконах тоже символичны. Так, например, квадрат или прямоугольник, на котором часто стоят ноги святого, означает человеческое - нашу землю и то, что действие происходит в дольном мире. В фигурах с большим количеством углов символично это количество: шестиугольник, привносящий тему шести дней творения, восьмиугольник - с Вечностью и так далее.

Круг - фигура без углов, являющаяся совершенной, символизирует полноту бытия, и часто изображается на иконах творения земли. Кроме того и нимбы имеют форму круга. А на иконе «О Тебе радуется», например, вся фигура Богородицы вписана в круг (мандорлу) - символ Божественной славы. А затем очертания круга повторяются снова и снова - в стенах и главах храма, в ветвях райского сада, в полете таинственных, почти невидимых небесных сил на самом верху иконы.

## ПЕРСПЕКТИВЫ И СТОРОНЫ

Об обратной перспективе в иконах слышали все, кто ими интересуется. Это не секрет, что обратная перспектива под-

черкивает, что не человек, предстоящий перед иконой, - центр мира, а Тот, Кто как бы смотрит на него из иконы. Но вот о чем редко говорят в связи с обратной перспективой - так это о сторонах. Ведь если икона пишется «с другой точки зрения», то ее правая (для нас) сторона становится левой (для нее) и наоборот. А у сторон тоже есть своя символика. Правая сторона (с точки зрения внутренней организации, т.е. для нас левая) соотносится с передним планом (и настоящим временем), а левая - с задним (и будущим временем). Это помогает нам понять многие иконы, например, иконографию Страшного Суда, на которой праведники представлены слева от зрителя, а грешники - справа, а не наоборот.

## ЦЕНТР ИКОНЫ



В центре иконы обычно изображается самое главное - то, с точки зрения чего (или Кого) она повествует. Например, композиционным центром известной «Троицы» Андрея Рублева является чаша, которую благословляют руки ангелов. Все движение внутреннего взора молящегося происходит вокруг этой чаши (вспомним здесь и символику круга).

Часто живописным центром иконы является Евангелие. Перспектива иконы как бы разворачивается от него, боковые грани книги пишутся в ярких тонах. «Мы видим обложку Евангелия, но разрастающиеся в глубину яркие грани показывают, как несравненно более важно то, что стоит за этой обложкой», - пишет один из исследователей.