

Продукты из волжской сои разойдутся по всему миру

Александр ТИШКОВ,
фото Николая ТИТОВА

Экспортный потенциал саратовского АПК обсудили участники X сельскохозяйственного форума «Саратов-Агро. День поля – 2019», который завершил свою работу 9 августа. Модератором мероприятия выступила министр сельского хозяйства Татьяна Кравцева.

Форум прошел под знаком реализации профильного национального проекта с приглашением экспертов Минсельхоза России и представителей ведущих отечественных компаний, работающих в данной сфере.

– Саратовская область на протяжении многих лет стабильно входит в тройку лучших агропромышленных регионов Приволжского федерального округа и в десятку – по России. А по рекордному сбору подсолнечника в прошлом году в объеме 1,7 миллиона тонн нашим аграриям не было равных в стране. Сейчас стоит задача увеличить к 2021 году валовой сбор этой культуры до двух миллионов тонн, а зерна – до пяти милли-



Центральным событием стала выставка сельхозтехники



Главный приз конкурса «Саратовский пахарь» уехал в Базарный Карабулак

онов тонн, – сообщила Татьяна Кравцева.

В 2018 году в другие страны отправлено более двух миллионов тонн зерна, что в два раза больше уровня 2017-го. В целом экспорт продукции АПК составил 248 миллионов долларов.

– Саратовский агрофорум великолепен, интерес сельхозпроизводителей к нему огромный. Мы также уделяем особое вни-

мание аграрному потенциалу, как и области в целом, – отметил заместитель гендиректора зерновой компании, обеспечивающей экспортный потенциал российского зерна на мировом рынке, Владимир Печеный.

По его словам, компания готова принять 400 тысяч тонн саратовского зерна нового урожая и с каждым годом наращивать закупки. С этой целью москвичи планируют организовать на территории области 10 перевалочных пунктов для отправки зерна, подсолнечника на экспорт и кредитовать элеваторы и хлебоприемные пункты по принципу предоплаты.

Татьяна Кравцева напомнила, что местные аграрии с каж-

дым годом наращивают и производство сахарной свеклы. По итогам прошлого года валовой сбор сладких корнеплодов превысил 50 тысяч тонн. Таким образом, регион практически полностью обеспечивается сахаром собственного производства.

На форуме состоялось награждение лучших свеклосеющих хозяйств России. Победителем по нашему региону признано АО «Ульяновский» Ртищевского района под руководством Алексея Кондрашкина.

Представители железной дороги заявили, что готовы оказать помощь сельхозпроизводителям в организации собственных погрузо-отгрузочных площадок для отправки зерна на экспорт.

Факт

На юбилейный форум прибыли представители более 150 компаний из 22 регионов России, а также из Республики Беларусь, Турции и Китая. Для сравнения: в 2018 году компаний-участников было 120, а зарубежных аграриев и машиностроителей представляла только Беларусь.

Заместитель гендиректора крупного агропромышленного холдинга Михаил Петров посоветовал обратить внимание на такую экспортноориентированную культуру, как соя. Татьяна Кравцева ответила, что китайские переработчики уже проявили к ней интерес и дважды приезжали в Саратов для переговоров о наращивании поставок этой ценной пищевой и кормовой культуры в Китайскую Народную Республику.

В тему

Еще одним значимым мероприятием в рамках форума стала международная научно-практическая конференция по устойчивому ведению аграрного производства, организованная Министерством науки и высшего образования РФ и НИИ сельского хозяйства Юго-Востока. В ней участвовало более 150 ученых и специалистов из Москвы, Уфы, Курска и других регионов России, а также из Казахстана, Киргизии, Украины, Республики Беларусь, которые обсудили проблемы генетики, селекции, растениеводства, животноводства, совершенствования агротехнологий, а также экономические и экологические аспекты отрасли.

Саратовская область полностью обеспечена сельхозтехникой

Александр ТИШКОВ

С 8 по 9 августа проходил 10-й сельскохозяйственный форум «Саратов-Агро. День поля – 2019». В нем традиционно приняло участие ОАО «Саровагропромкомплект».

Министр сельского хозяйства Татьяна Кравцева осмотрела выставку техники и подчеркнула, что акцент в перевооружении саратовского агропрома нужно делать на современные, высокопроизводительные и надежные тракторы и комбайны.

Министр отметила инициативу компании

В полной мере сказанное относится к экспозиции ОАО «Саровагропромкомплект», которое является крупнейшим поставщиком сельскохозяйственной техники в Саратовской области. Это предприятие в очередной раз приняло участие в форуме и представило на нем самую большую и разнообразную экспозицию из 28 единиц сельскохозяйственной техники, начиная



Экспозиция этой компании была самой большой на форуме

от кормозаготовительного оборудования и заканчивая тракторами и комбайнами.

Стоит отметить, что в этом году были достигнуты договоренности с АО «Гомсельмаш» о заключении дилерского соглашения и в июле предприятие стало официальным дилером этой компании.

Татьяна Кравцева положительно оценила эту инициативу и подчеркнула ее огромное значение для оснащения и обновления саратовского агропрома.

Министр также обратила внимание на два «Кировца» в экспозиции ОАО «Саровагропромкомплект» и напо-

мила, что в рамках Всероссийского Дня поля, который недавно прошел в Ленинградской области, было заключено соглашение между минсельхозом и АО «Петербургский тракторный завод» о сотрудничестве по сервисному обслуживанию «Кировцев». Именно этим много лет успешно занимается ОАО «Саровагропромкомплект».

Два юбилея в один год

Этот год примечателен для генерального директора ОАО «Саровагропромкомплект»

Николая Костова еще и тем, что он отмечает сразу два юбилея: 70-летие со дня рождения и 45-летие плодотворной работы на саратовский агропром. В трудовой книжке успешного руководителя прославленного предприятия всего одна запись – о приеме на работу 2 октября 1974 года. И все эти 45 лет жизни связаны с материально-техническим снабжением саратовского агропрома. Причем последние 17 лет Николай Костов беспрерывно руководит ОАО «Саровагропромкомплект».

Вначале курс был взят на поставку запасных частей к сельхозтехнике. Когда это направление отлажилось, пришло время навесного оборудования: плугов, косилок, прессподборщиков. Но аграрии стали уже просить тракторы и комбайны. Так появились первые дилерские договоры.

Коллектив ОАО «Саровагропромкомплект» в числе первых в стране решил работать с ОАО «Росагролизинг», когда еще никто не понимал, что это за организация и какие риски ожидают первопродолжцев. А все потому, что Николай Валентинович никогда не боялся новизны. И только за счет того, что Костов всегда

смотрел вперед, не оглядываясь назад, ОАО «Саровагропромкомплект» стало надежным партнером всех основных машиностроительных заводов России, производящих сельхозтехнику. Они доверили саратовскому предприятию реализовывать свою продукцию с соответствующим дисконтом на правах дилера и эксклюзивного дилера.

Так, за последние 17 лет в область было поставлено 1500 комбайнов производства ООО КЗ «Ростсельмаш» и 1500 тракторов «Кировец», в основном новейших модификаций.

– За долгие годы сотрудничества Николай Костов проявил себя надежным партнером, с кем не страшно разделить тяжелые моменты и приятно разделить торжественные, – отметил директор АО «Петербургский тракторный завод» Сергей Серебряков.

– В любом деле важно постоянство. Корабль, который вывел в открытые воды этот капитан, еще ни разу не сбился с курса, никогда не менял его, что достойно огромного уважения, – подчеркнул президент ОАО «Сельхозтехника» Перелюбского района Сергей Букин.

регион64

Традиции и новаторство Саратовской межобластной ветеринарной лаборатории

Татьяна СЕДОВА,
фото автора

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Саратовская МВЛ» представила новейшее оборудование по исследованию сельхозпродукции на 10-й, юбилейной, выставке «Саратов-Агро. День поля – 2019».

Мероприятие прошло в Саратове на территории полей НИИ Юго-Востока с 8 по 9 августа. В этом году его участниками стали 160 компаний из 22 регионов РФ и стран ближнего зарубежья. Министр сельского хозяйства Татьяна Кравцева подчеркнула на выставке, что область традиционно входит в десятку лучших регионов России по урожайности.

Не имеет аналогов

Важное значение в формировании высококачественного урожая имеют лабораторные исследования различного уровня. Так, лаборатория ФГБУ «Саратовская МВЛ» по своей мощности не имеет аналогов в регионе и предлагает весь спектр услуг по сопровождению сельхозпродукции от поля до прилавка. Учреждение аккредитовано в качестве испытательного центра на проведение работ по лабораторно-диагностическим испытаниям, определению качества и безопасности пищевых продуктов и продовольственного сырья, кормов и кормовых добавок, работ по исследованию воды, почвы и др.

Мы представляем современное оборудование, которое позволяет определять качество и безопасность зерна, в том числе это переносное оборудование, которое может работать в полевых условиях. Кроме того, мы демонстрируем машины для обработки элеваторов от всех видов бактерий и паразитов. Каждый сельхозпроизводитель, когда закладывает зерно, должен обработать свое помещение, чтобы сохранить урожай.

Лаборатория очень мощная, работает на пять регионов ПФО, еще есть филиал в Мордовии. Мы являемся подведомственным учреждением Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору (Россельхознадзор), лаборатория аккредитована в национальной системе Росаккредитации и в международной системе. Область аккредитации лаборатории включает более 1800 методик исследований в национальной системе аккреди-



Передвижная лаборатория учреждения оснащена самым современным оборудованием



тации, а по ряду направлений – и в международной системе. Свою компетентность мы регулярно подтверждаем, участвуя в межлабораторных сравнительных испытаниях с ведущими провайдерами России. В штате более 150 человек, все сотрудники выезжают в другие регионы и даже за рубеж с целью повышения квалификации. Лаборатория подобного уровня на сегодняшний день – единственная в нашем регионе. От поля до прилавка мы буквально сопровождаем продукцию, поэтому некачественная до покупателя просто не дойдет, – пояснила руководитель ФГБУ «Саратовская межобластная ветеринарная лаборатория», депутат Саратовской городской думы Александр Сызранцев.

Широкая область аккредитации

Оборудование Саратовской МВЛ регулярно обновляется, так, только за прошедший год учреждение приобрело аналитический комплекс на базе жидкостного хромато-масс-спектрометра Shimadzu

В тему

За 2018 год Саратовская МВЛ провела более 60 инспекций различного рода, около 50 из них – по земельным участкам.

LCMS-8060, позволяющий делать глубокий анализ более 150 химических элементов. Передвижной анализатор «ИнфраЛЮМ» позволяет делать экспресс-анализ состава и качества продовольствия, кормов и сырья без использования реактивов. Но главная функция «ИнфраЛЮМа» – определение уровня клейковины, влажности и протеина в зерновых культурах.

Новое оборудование мы получаем за счет средств федерального бюджета, только в этом году его закупили почти на 90 миллионов рублей. Несколько лет назад мы приобрели передвижную лабораторию, которая может делать экспресс-анализы почвы и зерновых культур в полевых условиях. Нас знают все крупные сельхозпроизводители региона, знают наших

специалистов, качество наших услуг. Важно то, что лаборатория выполняет все виды работ, начиная от обработки дачных участков от паразитов до сложных экспертиз продукции. Но главная цель нашей работы – качественное выполнение всех приказов Россельхознадзора. Мы стоим на страже пищевой и эпизоотической безопасности региона, – подчеркнула Александр Сызранцев.

Широкая область аккредитации лаборатории включает подтверждение соответствия всех видов мяса и мясной продукции, соответствия зерна и продуктов его переработки, соответствия молочной продукции и продукции пчеловодства, рыбы, нерыбных объектов промысла и продуктов, вырабатываемых из них, и многое другое. Срок рассмотрения оформления сертификата соответствия и регистрации декларации о соответствии – 4–7 дней в зависимости от вида продукции.

Мы проводим обязательное подтверждение соответствия в форме декларирования, также проводим работы по добровольной сертификации. Среди главных преимуществ могу назвать наличие аккредитованной испытательной лаборатории, располагающей высококвалифицированными кадрами и оснащенной современным оборудованием, принцип «одного окна», когда проведение лабораторных испытаний и оформление сертификата соответствия производятся в одном месте, и, что немаловажно, доступные цены на все предоставляемые услуги, – прокомментировал руководитель отдела сертификации Алексей Демчук.

Точное исследование почвы – залог высокого урожая

Еще одно важное направление в работе лаборатории – агрохимическое обследование почвы, без высокого качества которой, как известно, невозможно получить качественный урожай.

Наше техническое оснащение позволяет не только определять в почве количество питательных элементов, но и фиксировать точки забора образцов, давать точные координаты. Это имеет большое значение для сельхозпроизводителей. Мы тесно работаем с Россельхознадзором в рамках исполнения госзаданий и с клиентами. Так, часто бывают ситуации, когда приходится выезжать в карьер и с помощью высокоточного геодезического прибора ЕФТ-М1 определять координаты участка, на котором было допущено то или иное нарушение. Погрешность прибора – меньше сантиметра, – пояснил агрохимик отдела агрономического анализа Владимир Норовяткин.

Кроме того, одно из основных направлений нашей деятельности – мониторинг качества и безопасности урожая, – продолжает заместитель директора ФГБУ «Саратовская МВЛ» по фитосанитарной экспертизе Алия Джардемалиева. Мы проверяем зерно на токсичность, пестициды, микотоксины и даем свое заключение. Оборудование и техническое оснащение нашей лаборатории позволяют проводить все необходимые анализы и исследования. Чаще всего товаропроизводители обращаются к нам, чтобы определить классность зерна или проверить качество почвы перед началом посевной кампании.

Безопасное соседство

Учреждение участвует в федеральной адресной инвестиционной программе «Реконструкция комплекса зданий ФГБУ «Саратовская МВЛ» в целях размещения лаборатории соответствующего уровня биологической защиты для работы с возбудителями АЧС и иными особо опасными болезнями животных». В настоящее время работы по строительству нового здания вивария, где будет проводиться выращивание и содержание животных для лабораторных опытов, находятся на стадии завершения. К концу текущего года объект будет сдан в эксплуатацию.