

# «Помогаем аграриям выйти на рынок»

В ОМСКОМ РЕФЕРЕНТНОМ ЦЕНТРЕ РОССЕЛЬХОЗНАДЗОРА РАСТЕТ ОБЪЕМ ИССЛЕДОВАНИЙ.



Об этом нашему корреспонденту рассказал директор Центра Герман Геринг.

## ЭКСПЕРТНЫЙ ОРГАН И ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР

— Герман Яковлевич, какие конкретно задачи возложены на ваше учреждение?

— Так как наш центр — структура, подведомственная Россельхознадзору, то и задачи у нас общие. Управление Россельхознадзора по Омской области — надзорный орган, осуществляющий государственный ветеринарный и фитосанитарный надзор, а также надзор в сфере оборота сельхозземель. Ну, а мы обеспечиваем эту надзорную деятельность путем проведения необходимых государственных испытаний, экспертиз. То есть являемся экспертной площадкой и испытательным центром с мощной испытательной базой. У нас сегодня шесть испытательных лабораторий, осуществляющих исследования в области карантина растений, плодородия и техногенного загрязнения почв; исследования по показателям качества и без-

опасности пищевой продукции и так далее.

Если коротко, схема нашей общей деятельности выглядит таким образом. Специалисты территориального управления в рамках своих контрольно-надзорных мероприятий осуществляют отбор проб. Эти пробы доставляются нам. Мы их исследуем и выдаем протоколы испытаний, а при необходимости — соответствующие заключения.

Вся эта совместная деятельность заранее согласовывается с Территориальным управлением Россельхознадзора по Омской области. Нам ежегодно доводится государственное задание, и на его реализацию выделяются субсидии.

Но мы работаем не только в рамках государственного заказа. У нас есть широкий спектр услуг по запросам сельхозтоваропроизводителей. И, кстати, любая из этих услуг доступна также и населению области.

— Что это за услуги?

— Большой объем услуг связан с желанием сельхозтоваропроизводителей продвинуть свой товар на экспорт. Для этого экспортная продукция должна пройти определенный

перечень испытаний, отвечающих нормам безопасности государств-импортеров. Сложность здесь в том, что стандарты безопасности разных стран могут существенно различаться. Чтобы им соответствовать, нам, как испытательному центру, приходится осваивать новые методики, расширять область аккредитации. Таким образом, мы стараемся закрывать все потребности аграриев в проведении исследований, выдаче протоколов и заключений, на основании которых они могут получить дальнейшие сопроводительные документы, предусмотренные законодательством.

Хочу отметить, что количество наших контрагентов, то есть тех, кто заключает с нами договоры на оказание услуг, год от года растет. Если в 2016 году их было 399, то в 2019-м — уже 856. В прошлом году из-за пандемии коронавируса произошло некоторое снижение: было заключено 739 договоров. Но за девять месяцев текущего года мы почти уже догнали себя в 2019 году, заключив 842 договора.

— Что, по-вашему, способствует такой положительной динамике?

— Мы постоянно совершенствуемся, развиваемся, ведем модернизацию лабораторий, расширяем сферу аккредитации, чтобы начать делать то, чего раньше никогда не делали, обучаем кадры, повышаем квалификацию. Только в этом году при штате 94 человека 27 специалистов прошли учебу на курсах повышения квалификации по 30 различным темам. Восемь специалистов прослушали семинары, проводившиеся в Москве, Санкт-Петербурге, Саратове, Ростове, Краснодаре, Екатеринбурге, Новосибирске и Барнауле. А

это все серьезные организации, серьезный обмен опытом.

Кроме того, по критериям Федеральной службы по аккредитации мы ежегодно принимаем участие в проверках квалификации посредством межлабораторных сличительных испытаний — МСИ. Это такие испытания, в которых участвуют лаборатории и испытательные центры из разных регионов с последующим сопоставлением результатов. В 2021 году участниками МСИ стали наши сотрудники из лабораторий фитосанитарных экспертиз и обследований. Им прислали пробы растительной продукции, которые нужно было исследовать по целому ряду параметров, связанных с фитосанитарным благополучием. Все исследования они выполнили безошибочно, подтвердив тем самым свои технические компетенции и эффективность применяемых нами методик.

## КРУГЛЫЙ ГОД — ГОРЯЧАЯ ПОРА

— В вашей сфере есть конкуренция?

— Конечно. Сейчас много частных организаций. Поэтому так важно повышать качество услуг, увеличивать их спектр. Мы, как я уже сказал, постоянно расширяем сферу аккредитации. И в 2021 году успешно расширили аккредитацию на выявление ГМО и определение остатков ветеринарных препаратов методом жидкостной хроматографии. У нас есть такой дорогостоящий аппарат — ВЭЖХМС, который нам приобрело государство. Он позволяет нам определять наличие пестицидов в продукции. В его базе данных — 541 пестицид!

Сегодня, чтобы удержаться на рынке, нужны серьезные

затраты — безопасность дорого стоит. Вот мы перед вашим приходом смотрели свои перспективные планы. Так, в 2022 году только на материальные запасы для проведения лабораторных исследований нам потребуется 24 млн рублей!

Ну, и очень многое зависит от кадров. Мы, повторюсь, постоянно их учим, переобучаем. И у нас трудятся опытные специалисты — «штучные» специалисты, каждый из которых на своем месте незаменим.

— Существует ли у вас в центре такое понятие, как «горячая пора»?

— Можно сказать, что для нас весь год — горячая пора. Инспекторы Россельхознадзора в рамках своих контрольно-надзорных мероприятий, в том числе мониторинга, постоянно ведут отбор образцов. Поэтому в части работы по госзаданию сезонных пиков и спадов у нас не бывает. Что касается коммерческих услуг, то здесь, да, есть периоды большей или меньшей активности. Так, активный спрос на них происходит весной, когда хозяйства, готовясь к посевной, везут нам семена на проверку. Также в канун посевной мы проводим в организациях агрохимическое обследование почвы. Еще один горячий период начинается с конца августа, когда в лаборатории центра поступают первые пробы зерна. Но по стандартам некоторых стран-импортеров — в частности, Китая, целый ряд исследований сельхозкультур, идущих на экспорт, должен осуществляться весь полевой сезон. Поэтому какие-то мероприятия мы с нашими заказчиками проводим с начала весны и до конца осени. Так что покой нам только снится.

Татьяна ЛЕЛЯКИНА  
Фото Евгения Кармаева

реклама



## КСТАТИ

Сотрудники референтного центра никогда не знают, кто стоит за исследуемым образцом.

— Все образцы поступают в наши лаборатории в зашифрованном виде. Поэтому предвзятое отношение к кому-либо невозможно. Сама система это исключает, — говорит Герман Геринг.

