Филиал ФГБУ «Россельхозцентр» по Курской области - главный помощник Курских аграриев

В ноябре 2007 года в результате слияния двух служб с многолетней и богатой историей - государственной семенной инспекции и государственной территориальной станции защиты растений был создан филиал ФГБУ «Россельхозцентр» по Курской области.

За прошедшие годы учреждение прошло большой и интенсивный путь развития, стало одной из крупнейших профильных организаций в АПК Курской области.

Через информационно-консультационные центры, организованные на базе филиала для владельцев приусадебных и дачных участков, осуществляется реализация пакетированных семян овощных и цветочных культур (с логотипом ФГБУ «Россельхозцентр»), биологических и химических средств защиты растений в мелкой фасовке, оказывается квалифицированная информационно­консультационная поддержка.

Специалисты учреждения оказывают услуги в области растениеводства сельхозтоваропроизводителям всех форм собственности как в рамках государственного задания, так и на платной основе. Наиболее востребованными, весомыми и значимыми из них являются:

* определение сортовых качеств семян и посадочного материала посредством проведения апробации и регистрации семенных посевов;
* лабораторное определение посевных качеств семенного материала;
* изучение фитосанитарной обстановки на территории Курского региона;
* определение видового состава вредителей, болезней растений и сорняков и степени зараженности ими посевов, семян и продукции растениеводства с разработкой рекомендаций и комплексных систем по защите растений.

Одно из новых направлений работы в области фитомониторинга - мероприятия, обращенные на борьбу с вредными организмами, имеющими карантинное значение для основных стран-импортеров российского зерна.

Ежегодно в помощь нашим аграриям готовится «Фитосанитарный прогноз распространения вредителей, болезней растений и сорной растительности. Рекомендации по борьбе с ними для сельхозпроизводителей Курской области...».

На базе филиала имеется испытательная лаборатория, уполномоченная на право проведения работ по испытанию продукции растениеводства на показатели безопасности, качества протравливания семенного материала и качества пестицидов (свидетельство № Росс RU ДС 1.6.1.046 в Системе Добровольной Сертификации «Россельхозцентр»).

Из года в год объемы исследуемой специалистами лаборатории продукции растут. На основании Протоколов испытаний, полученных в лаборатории филиала, сельхозтоваропроизводители нашего и соседних регионов беспрепятственно проводят сертификацию и декларирование своей продукции .

В 2018 году область уполномочивания лаборатории филиала расширена для проведения испытаний масличных, зерновых и зернобобовых культур на определение органолептических, физико-химических показателей, зараженности и поврежденности продукции.

Развиваются и другие направления внебюджетной деятельности. В частности, сертификация семян и посадочного материала в Системе добровольной сертификации «Россельхозцентр». Направление не новое, но востребованное, динамика из года в год положительная.

В этом году филиалом начата работа по процедуре аккредитации в национальной системе в качестве органа по сертификации и испытательной лаборатории по фитосанитарному мониторингу и определению посевных качеств семенного материала.

Кроме того, филиал ФГБУ «Россельхозцентр» по Курской области занимается наработкой биологических препаратов Псевдобактерин, РизопланГумат и средств для борьбы с мышевидными грызунами, востребованность которых с каждым годом увеличивается в условиях развития направления биологизации сельскохозяйственного производства.

В текущем году филиал в помощь курским аграриям запустил проект на услугу «Разработка прогнозов по вредным объектам в виде SMS-сообщений», благодаря которой хозяйства своевременно смогут получать информацию о появлении вредных объектов на сельскохозяйственных культурах и сроках проведения защитных мероприятий.

Специалисты филиала регулярно повышают свой профессиональный уровень, участвуя в семинарах, конференциях, днях поля и проходя курсы повышения квалификации по соответствующим направлениям деятельности.