

НАШИ ЧИТАТЕЛИ НАЗВАЛИ ЛИДЕРОМ ГОДА В НОМИНАЦИИ «ЛУЧШЕЕ ЛАБОРАТОРНО-ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ АПК» ФГБУ «САРАТОВСКАЯ МЕЖОБЛАСТНАЯ ВЕТЕРИНАРНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ». РЕГИОНАЛЬНАЯ ШКОЛА ВЕТЕРИНАРИИ ЯВЛЯЕТСЯ ОДНОЙ ИЗ ВЕДУЩИХ В СТРАНЕ, А ЕЕ ФЛАГМАНСКИМ УЧРЕЖДЕНИЕМ СПРАВЕДЛИВО СЧИТАЕТСЯ КРУПНЫЙ РЕФЕРЕНТНЫЙ ЦЕНТР, РАБОТАЮЩИЙ НЕ ТОЛЬКО В НАШЕЙ ОБЛАСТИ, НО И В ЧЕТЫРЕХ СОСЕДНИХ СУБЪЕКТАХ РФ.

ВЕКТОРЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

В настоящее время лаборатория действует в Саратовской, Астраханской, Самарской, Пензенской и Волгоградской областях, а также Республике Мордовия. Разумеется, чтобы осуществлять столь масштабную деятельность, в которой, к тому же, выделено несколько отдельных направлений работы, необходимо соответствовать ряду весьма серьезных критериев качества.



- У нас высокопрофессиональный коллектив, который подтверждает свою компетенцию каждый день. Чтобы создать нашу лабораторию в ее нынешнем состоянии и качестве, мы прошли большой путь, и сейчас наш центр оснащен по последнему слову техники и укомплектован специалистами высокого уровня, - подчеркнула заместитель директора учреждения, депутат Саратовской городской Думы **Александра СЫЗРАНЦЕВА**.

Труд этих специалистов подчас незаметен, но именно они стоят на страже продовольственной и эпизоотической безопасности зон присутствия и отвечают за то, чтобы на стол граждан попадали только проверенные и качественные продукты. Они производят эпизоотический мониторинг, не до-



Саратовцы в Трептов-парке.

АНАЛИЗ НА БЕЗОПАСНОСТЬ

Как обеспечивают пищевую и эпизоотическую защиту региона?



В состав саратовской делегации вошла заместитель директора МВЛ Александра Сызранцева (слева).

пуская распространения опасных болезней животных. Чтобы масштаб этой работы стал ясен, приведем лишь пару цифр: в минувшем, 2017 году было проведено 360 259 исследований в области ветеринарии, фитосанитарии и агрохимического анализа и получено 62 604 положительных результата.

ИТОГИ ГОДА

- В рамках плана государственных заданий в минувшем году в лабораторию поступило 16,1 тысячи проб и проведено 21,8 тысячи исследований, в результате чего выявлено 2213 положительных результатов, общий показатель выявляемости по всем госзаданиям составил 10,1%.

Выполнен план эпизоотического мониторинга: в этой сфере



Лаборатория снабжена новейшим оборудованием.



Техническое обеспечение МВЛ позволяет получить точные результаты.

исследований получено 843 положительных результата и в 316 случаях выявлены возбудители заболеваний животных, в том числе бруцеллеза - 5 результатов, лейкоза крупного рогатого скота - 19, лептоспироза - 190, дерматита - 65 и варроатоза - 37. Кроме того, в 527 случаях обнаружен низкий поствакцинальный иммунитет животных, в 184 случаях - к возбудителю классической чумы свиней. Общий процент выявляемости составил 4,0. Таким образом, результаты данного мониторинга позволяют выявить и взвесить основные риски и угрозы эпизоотической ситуации, что очень важно для предотвра-

ния болезней животных и птиц на территории РФ.

В рамках пищевого мониторинга проведено 3,8 тысячи исследований, выявляемость несоответствий требованиям качества и безопасности составила 2,9%.

С учетом рекордного урожая, полученного в этом году в области (6,1 млн тонн зерновых) особое значение приобрел фитосанитарный контроль, основными направлениями работы в рамках которого являются исследования в области карантина растений, качества и безопасности зерна, крупы, продуктов их переработки, а также семенной контроль. Фитосанитарные исследования

а также обмена опытом с коллегами. Так, в течение года 35 специалистов лаборатории прошли обучение в ведущих профильных научных центрах России, полученные знания внедрены в практику. Это способствует и повышению эффективности работы по уже имеющимся направлениям, и расширению спектра проводимых исследований и оказываемых услуг. В частности, в минувшем году при проведении процедуры аккредитации в национальной системе и при инспекционном контроле, проведенном ассоциацией «Аналитика», в область аккредитации учреждения были включены новые методики.

Специалисты лаборатории имеют опыт участия в форумах международного уровня. Так, по приглашению правительства и министерства сельского хозяйства области заместитель директора ФГБУ «Саратовская МВЛ», депутат Саратовской городской Думы Александра Сызранцева приняла участие в «Зеленой неделе» - международной агропромышленной выставке, прошедшей 18-21 января в Берлине. В работе форума приняла участие делегация Россельхознадзора РФ. «Минсельхозом и правительством РФ поставлены задачи контроля за обеспечением безопасности и качества продукции, производимой нашими аграриями и зарубежными партнерами, - отметила Александра Алексеевна. - Это особенно актуально в рамках международного торгово-экономического сотрудничества».

В рамках деловых встреч на «Зеленой неделе - 2018» большое внимание было уделено потенциальным инвестициям иностранного капитала в отечественное аграрное производство и переработку. И вот тут велика роль Россельхознадзора и ФГБУ «Саратовская МВЛ» как его подведомственного учреждения: инвестиционное взаимодействие должно вестись только при неукоснительном соблюдении норм российского законодательства и с учетом всех аспектов пищевой и биологической безопасности. «Не подлежит сомнению, что для нас очень полезно и важно принимать участие в таких статусных мероприятиях», - резюмировала Александра Сызранцева.

Илья КУРАКИН
На правах рекламы

ОБМЕН ОПЫТОМ

В учреждении традиционно уделяется большое внимание подготовке и повышению кадров,

включили в себя проверку 724 тысяч партий зерна общим объемом свыше 2 млн тонн.

В рамках земельного контроля проведено агрохимическое исследование почв на общей площади свыше 40 тыс. гектаров, всего за 2017 год выявлено 919 положительных результатов, - рассказали специалисты лаборатории.

КСТАТИ

ФГБУ «Саратовская МВЛ» аккредитовано в национальной и международной системах как испытательный центр на проведение работ по лабораторно-диагностическим испытаниям, определению качества и безопасности пищевых продуктов и продовольственного сырья, кормов и кормовых добавок, исследованию воды, почвы, определению качества семян сельскохозяйственных растений испытаниями в области карантина растений. В учреждении функционируют аккредитованные орган по

сертификации продукции и орган инспекции. Испытательный центр, орган инспекции и орган по сертификации продукции и услуг ФГБУ «Саратовская МВЛ» внесены в Реестр органов по сертификации и испытательных лабораторий (центров) Таможенного союза, осуществляющих оценку соответствия продукции требованиям технических регламентов Таможенного союза. С 31 ноября 2006 года находится в ведении Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному контролю.