**Отчет о деятельности учреждения в области ветеринарного надзора**

**за I квартал 2024 года.**

**Деятельность учреждения:**

***1. Зона обслуживания****:*

Краснодарский край, Республика Адыгея, Республика Крым, город Севастополь.

***2.******Разрешительные документы.***

**Национальная аккредитация:**

-Аттестат аккредитации испытательной лаборатории (Центра) ФГБУ «Краснодарская МВЛ», аккредитован Федеральной службой по аккредитации (Росаккредитация), дата внесения в реестр аккредитованных лиц – 06 мая 2015 г. Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц- RA.RU.21БЯ01. Срок действия-бессрочно.

-Лицензия № 77.99.18 001.Л.000157.10.08 от 10.10.2008г. на право осуществления деятельности, связанной с использованием возбудителей инфекционных заболеваний, срок действия - бессрочно;

- Санитарно-эпидемиологическое заключение № 23.КК.08.000.М.001108.04.16 от 25.04.2016 г. о соответствии деятельности, связанной с возбудителями инфекционных заболеваний, срок действия – бессрочно.

**3. Производственная деятельность:**

В I квартале 2024 года поступило проб материала всего 18985, проведено исследований – 68812, выявлено положительных проб – 1100, получено положительных исследований – 4113, что составляет 6,0 % к исследованиям.

В рамках проведения государственных заданий поступило 5797 проб, проведено 8480 исследования, выявлено положительных проб – 164, получено 173 положительных результата, что составляет 2,0 %, в том числе:

- План проведения испытаний (исследований) по качеству и безопасности подконтрольных государственному ветеринарному контролю (надзору) товаров на территории Российской Федерации (и идентификации рисков) – 319 поступило проб, проведено 1358 исследований, выявлено 24 положительных результата, что составляет 1,8 %.

- План проведения диагностических испытаний (исследований) подконтрольных государственному ветеринарному контролю (надзору) товаров (и идентификации рисков) - поступило 5283 проб, проведено 5975 исследований, выявлено 144 положительных результатов, что составляет 2,4%.

**Анализ оказанных платных и бесплатных услуг –** из общего количества исследований в I квартале 2024 г. – на платной основе проведено – 60332 исследований (87,7%), на бесплатной основе – 8480 (12,3%).

Доля оказываемых ветеринарных услуг в области учреждения составила 54,44 %, против 49,76 % в 2023 году.

**Об итогах работы Учебного центра ФГБУ «Краснодарская МВЛ» за I квартал 2024 года.**

За I квартал 2023 г Учебном центре ФГБУ «Краснодарская МВЛ» проведено 15 курсов повышения квалификации в которых приняли участие 80 специалистов, из них:

специалисты ветеринарного направления - 23 человек, в том числе:

- сотрудники ФГБУ «Краснодарская МВЛ» – 15 человек;

- специалисты других организаций – 8 человек.

Специалисты фитосанитарного направления - 57 человек, в том числе:

- сотрудники ФГБУ «Краснодарская МВЛ» – 40 человек;

- специалисты других организаций – 17 человек.

Проведено 15 курсов повышения квалификации по следующим темам:

- Алгоритм проведения инспекции в органе инспекции на основании результатов исследований проб почвы;

- Безопасность работы с патогенными биологическими агентами ІІІ-ІV группы патогенности;

- Карантинные для Российской Федерации и другие вредные организмы - биология, способы распространения, методы выявления и идентификации. Правила отбора образцов подкарантинной продукции;

- Методы и нормы отбора образцов подкарантинной продукции при карантинном фитосанитарном досмотре и лабораторных исследованиях;

- Мониторинг почв сельскохозяйственных угодий. Отбор почвенных образцов с использованием спутникового геодезического оборудования. Экспертиза почв;

- Мониторинг почв сельскохозяйственных угодий. Показатели состояния плодородия и загрязнения земель сельскохозяйственного назначения. Отбор почвенных образцов. Экспертиза почв;

- Организация учета пестицидов и агрохимикатов в ФГИС «Сатурн»;

- Отбор проб. Алгоритм проведения инспекции в органе инспекции на основании результатов исследований проб по выявлению ГМО семян с/х растений;

- Правила и методы отбора проб пестицидов и агрохимикатов, упаковка маркировка, транспортировка и хранение. Оформление сопроводительной документации. Техника безопасности при работе с агрохимикатами и пестицидами. Оценка соответствия пестицидов и агрохимикатов нормативным документам;

- Правила отбора проб сырья, пищевой продукции, зерна и продуктов его переработки, кормов и кормовых добавок, воды, патологического материала. Правила транспортировки и доставки проб в лабораторию. Требования к оформлению сопроводительной документации;

- Сенсорный методы определения качества пищевых продуктов и сырья;

- Современные требования к системе менеджмента. Проведение внутреннего аудита в испытательных лабораториях;

- Требования стандарта ГОСТ Р ИСО /МЭК 17020-2012 и ГОСТ ИСО 19011-2021 при организации и проведении внутреннего аудита.

Размещено информации на сайте – 103.

**Участие в межлабораторных сравнительных испытаниях и результаты.**

С целью подтверждения достигнутого уровня точности измерений, а также для наиболее эффективной оценки работы Испытательного центра, в I квартале 2024 года проводился внешний лабораторный контроль посредством участия в межлабораторных сравнительных испытаниях, организованных национальными координаторами.

Проведено межлабораторных сравнительных испытаний – 15 проб, против 25 в 2023 г за аналогичный период.

Внутрироссийские:

- ФГБУ ВНИИЗЖ - 15 проб - результаты у провайдера в обработке.

**Повышение квалификации специалистов учреждения.**

Всего обучено 11 человек, против 11 в I квартале 2023 г., по 7 темам из них:

- РФ, г. Краснодар, ФГБУ «Краснодарская МВЛ» – 1 человек;

- РФ, г. Ялта ФГБУН «ВНИИВиВ «Магарач» РАН» - 1 человек;

- РФ, г. Краснодар, ООО "Институт дополнительного образования» – 1 человек;

- РФ, г. Санкт-Петербург ФГБУ "Санкт-Петербургский институт управления и пищевых технологий" (ФГБУ ДПО СПИУПТ) -1 человек;

- РФ, г. Санкт-Петербург ФГБОУ ДПО «Санкт-Петербургский институт управления и пищевых технологий» - 5 человек;

- РФ, г. ФГБУ "Всероссийский государственный Центр качества и стандартизации лекарственных средств для животных и кормов" (ФГБУ ВГНКИ) – 2 человека.

Обучение за пределами РФ не проводилось.

**Отчет о результатах СМК за I квартал 2024 года**

За отчетный период:

-проведен анализ системы менеджмента качества за 2023 год со стороны высшего руководства в соответствии с требованиями ГОСТ ISO/IEC 17025-2019 «Общие требования к испытательным и калибровочным лабораториям». Анализ подготовлен на основании сведений, предоставленных начальником отдела по качеству, метрологии и стандартизации, а также зав. отделами Испытательного центра ФГБУ «Краснодарская МВЛ». Анализ со стороны руководства оформлен по Ф 08 РК-02-01 и утвержден от 31.01.2024 г;

-для улучшения функционирования системы менеджмента в отделах ИЦ и на основании анализа со стороны руководства разработаны и утверждены Цели в области качества на 2024 год. Цели оформлены по Ф 09 РК-02-01 и утверждены от 31.01.2024 г. А также разработаны мероприятия по улучшению на 2024 год. План мероприятий по улучшению системы менеджмента качества в отделах ИЦ утвержден от 05.02.2024 г;

-проанализировано на пригодность и соответствие критериям аккредитации, ГОСТ ISO/IEC 17025-2019 «Заявление о политике в области качества ИЦ ФГБУ «Краснодарская МВЛ». В связи с назначением на должность Руководителя ИЦ «ФитоСемЭксперт» нового сотрудника документ был переиздан и утвержден от 12.03.2024, основные положения документа остались без изменений;

-разработаны и утверждены по отделам Испытательного центра: «Цели в области качества на 2024 год», планы улучшения системы менеджмента качества по отделам ИЦ, а также представлены заявки на обучение/повышения квалификации сотрудников. Для обеспечения качества проводимых испытаний разработаны и утверждены планы участия в межлабораторных сравнительных испытаниях, план верификации/валидации методов, а также планы проведения внутрилабораторного контроля на текущий год и план мероприятий по воздействию на риски;

-проведена оценка поставщиков за 1 квартал 2024 года путем анализа «Листов оценки поставщиков» по Ф 07 ДП-03-05. В результате неудовлетворительных отзывов от заведующих отделами на качество расходных материалов, используемых при проведении исследований не поступало;

-заведующими отделами и ответственными сотрудниками за внедрение системы менеджмента в отделах в плановом порядке проведена работа по актуализации документов системы менеджмента 4 уровня (РИ, СОП, ВИ);

-подготовлен проект к переизданию руководства по качеству в связи с многочисленными изменениями и с учетом требований ГОСТ ISO/IEC 17025-2019, Критериев аккредитации и иных документов в области аккредитации;

-за текущий период проведено 3 внутренних обучения для вновь пришедших сотрудников ИЦ и одно совещание у руководства (протокол совещания № 2 от 23.01.2024, № 1 от 14.03.2024, № 2 от 18.03.2024, № 3 от 01.04.2024).

**Перспективы развития и предложения по повышению эффективности работы учреждения.**

1. Расширение области аккредитации в национальной системе аккредитации (Росаккредитация):

- освоение арбитражных методик испытаний с использованием высокоэффективной жидкостной и газовой хромато-масс-спектрометрии;

- освоение методик испытаний по определению остаточных количеств пестицидов в зерне и продуктах его переработки по требованиям стран, покупателей российского зерна;

2. Развитие направления по диагностике особо опасных и карантинных болезней животных, птиц, рыб, пчел.

3. Реализация индивидуального Плана модернизации опорной лаборатории ФГБУ "Краснодарская МВЛ», утвержденного приказом Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору от 28.02.2022 № 300 в части проведения лабораторных исследований пищевых продуктов и кормов в рамках требований стран-импортеров.

4. Участие во всех раундах МСИ, организованных национальными и международными провайдерами.