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

**за II 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:**

Во 2 квартале 2024 года поступило проб материала всего 16190, проведено исследований – 88495, выявлено положительных проб – 2312, получено положительных исследований – 10837, что составляет 12,5 % к исследованиям.

В рамках проведения государственных заданий поступило 6569 проб, проведено 11810 исследований, выявлено положительных проб – 103, получено 123 положительных результатов, что составляет 1,0 %, в том числе:

- План проведения испытаний (исследований) по качеству и безопасности подконтрольных государственному ветеринарному контролю (надзору) товаров на территории Российской Федерации (и идентификации рисков) - поступило 484 пробы, проведено 2164 исследований, выявлено 41 положительный результат, что составляет 1,9 %.

- План проведения диагностических испытаний (исследований) подконтрольных государственному ветеринарному контролю (надзору) товаров. (и идентификации рисков) - поступило 6085 проб, проведено 9646 исследований, выявлено 82 положительных результатов, что составляет 0,8 %.

**Анализ оказанных платных и бесплатных услуг –** из общего количества исследований во 2 квартале 2024 г. – на платной основе проведено – 76 665 исследований (86,6 %), на бесплатной основе – 11 810 (13,4%).

 Доля оказываемых ветеринарных услуг в области учреждения составила 63,5 %, против 63,3 % в 2023 году.

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

За 2 квартал 2024 г Учебном центре ФГБУ «Краснодарская МВЛ» проведено 13 курсов повышения квалификации в которых приняли участие 98 специалистов, из них:

специалисты ветеринарного направления - 60 человек, в том числе:

- сотрудники ФГБУ «Краснодарская МВЛ» – 9 человека;

- инспектора Россельхознадзора; – 36 человек;

- специалисты других организаций – 15 человек.

Специалисты фитосанитарного направления – 38 человек, в том числе:

- сотрудники ФГБУ «Краснодарская МВЛ» – 3 человек;

- инспектора Россельхознадзора; – 19 человек;

- специалисты других организаций – 16 человек.

Проведено 13 курсов повышения квалификации по следующим темам:

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

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

- Микробиологическая безопасность сырья растительного и животного происхождения, пищевой продукции, зерна и продуктов его переработки, кормов, кормовых добавок, воды. Контроль ростовых свойств питательных сред;

- Микроструктурный анализ сырья, мяса и мясных продуктов;

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

- Порядок учета и хранения эталонных (музейных) культур. Контроль качества питательных сред;

- 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;

- Прием, регистрация, и оформление результатов лабораторных исследований в ФГИС «ВЕСТА»;

- Физико-химические методы исследования продовольственного сырья и пищевых продуктов.

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

С целью подтверждения достигнутого уровня точности измерений, а также

для наиболее эффективной оценки работы Испытательного центра, во 2 квартале 202414 года проводился внешний лабораторный контроль посредством участия в межлабораторных сравнительных испытаниях, организованных национальными координаторами.

 Проведено межлабораторных сравнительных испытаний – 15 проб, против 11 в 2023 за аналогичный период.

Внутрироссийские:

- ФГБУ "ВНИИЗЖ" - 15 проб.

Результаты у провайдеров в обработке.

**В соответствии с планом валидации (верификации)** аналитических методов в ФГБУ "Краснодарская МВЛ" на 2024 год во 2 квартале проведено 76 верификаций в том числе:

- 48 валидаций/верификаций методов исследований пищевой продукции и кормов

- 28 валидаций/верификаций методов исследований, используемых при диагностике заболеваний животных.

**Повышение квалификации специалистов учреждения.**

Всего обучен 31 человек, против 24 во 2 квартале 2023 г., по 17 темам из них:

- РФ, г. Краснодар ФГБУ "Краснодарская МВЛ" – 8 человек;

-РФ, ГБУ "Московское объединение ветеринарии"-5

- РФ, ФГБУ ВНИИЗЖ - 4 человека;

- РФ, г. Москва ФГБУ ВГНКИ - 4 человека;

- РФ, г. Санкт-Петербург ФГБОУ ДПО СПИУПТ - 3 человека;

- РФ, г. Москва ФГБУ «Федеральный научный центр пищевых систем им. В.М. Горбатова» - 3 человек;

-РФ, ФАУ «НИА» - 2 человека

- РФ, ФГБУ «Росельхозцентр» -1 человек

Обучение за пределами РФ не проводилось.

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

- проведена оценка поставщиков за 2 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 Испытательного центра в плановом порядке проведена работа по актуализации документов системы менеджмента 4 уровня (РИ, СОП, ВИ);

- за текущий период проведено 4 внутренних обучения для вновь пришедших сотрудников ИЦ и в связи с изменениями в документах СМК (протокол совещания № 7 от 20.05.2024, № 8 от 07.06.2024, № 9 от 19.06.2024, № 10 от 26.06.2024);

-в период с 17.06.2024 по 18.06.2024 гг проведена выездная оценка Испытательного центра по расширению области аккредитации, номер государственной услуги № 4416-ГУ от 12.04.2024. Проверка была проведена в удаленном формате с использованием программы True Conf в режиме видео-конференс- связи (ВКС) на основании приказа Росаккредитации от 07.05.2024 № П-3831 «О проведении документарной и выездной оценок соответствия Федерального государственного бюджетного учреждения «Краснодарская межобластная ветеринарная лаборатория» критериям аккредитации.

 По результатам выездной экспертизы Испытательного центра- уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.21БЯ01, установлено соответствие требованиям Критериев аккредитации, утвержденным Приказом Минэкономразвития России от 26 октября 2020 г. № 707 «Об утверждении Критериев аккредитации, перечня документов, подтверждающих соответствие заявителя, аккредитованного лица критериям аккредитации» и ГОСТ ISO/IEC 17025-2019 «Общие требования к компетентности испытательных и калибровочных лабораторий» в утвержденной области аккредитации.

Официальное подтверждение о компетентности Испытательного центра получено на основании приказа Федеральной службой по аккредитации от 20.06.2024 № Ра-254 «О расширении области аккредитации Федерального государственного бюджетного учреждения «Краснодарская межобластная ветеринарная лаборатория» (уведомление от 24.06.2024 № ЮСКФО/743-ДС). В результате в расширяемую область аккредитации вошли 55 методик испытаний по 92 показателям, из них 25 методик по диагностике болезней животных.

-за 2 квартал 2024 года специалистом по качеству отдела по качеству, метрологии и стандартизации проведен анализ поступивших анкет оценки удовлетворенности заказчиков работой сотрудников ИЦ, Ф 21 ДП-03-13, все отзывы положительные. Жалоб на работу Испытательного центра не поступало.

-проведена работа инженером по стандартизации по актуализации копий внешних нормативных документов, используемых в отделах ИЦ, а также по приобретению и запросам актуальности НД в адрес разработчиков;

-в соответствии с требованиями приказа Минэкономразвития РФ № 704 от 24.10.2020 «Об утверждении положения о составе сведений о результатах деятельности аккредитованных лиц, об изменениях состава их работников и о компетентности этих работников, об изменениях технической оснащенности, представляемых аккредитованными лицами в Федеральную службу по аккредитации, порядке и сроках представления аккредитованными лицами таких сведений в Федеральную службу по аккредитации» сотрудниками ИЦ, ответственными по приказу своевременно размещались сведения совместно с специалистом по качеству отдела по качеству, метрологии и стандартизации (участие в МСИ, повышение квалификации и т.д).

- специалистом по качеству отдела по качеству, метрологии и стандартизации проведена ежегодная актуализация документов системы менеджмента, всего актуализировано 77 документов, из них 1 РК, 17 ДП, 59 СТО. Издано в новой редакции ведущим инженером по метрологии 2 СТО;

-за текущий период проведено 4 внутренних аудитов согласно программе внутренних аудитов на 2024 год. В результате были выявлены незначительные несоответствия, разработаны корректирующие действия, назначены ответственные работники и сроки выполнения.

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