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

**за 1 квартал 2022 год.**

**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), уникальный номер записи об аккредитации - RA.RU.21БЯ 01. Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц – 06 мая 2015 г. 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;

- Свидетельства об аттестации экспертов в сфере государственного ветеринарного надзора: № 96; 97; 99; 100;101; 103; 104; 105;106, срок действия до 28.06.2023.

**Наличие международной аккредитации-** Сертификат аккредитации испытательной лаборатории (центра) (регистрационный номер D-PL-17414-01-00) от 25.09.2017, выданный Немецким органом по аккредитации DAkkS, срок действия до 25.09.2022.

**Производственная деятельность:**

В 1 квартале 2022 года поступило проб материала всего 17158, проведено исследований – 66480, выявлено положительных проб – 1018, получено положительных исследований – 2940, что составляет 4,42 % к исследованиям.

**Выполнение исследований по видам:**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование исследований** | **1 квартал 2021 г.** | | **1 квартал 2021 г.** | | | **%**  **к 1 кв.**  **2021 г.** | **Положительных исследований** |
| **проб** | **Исследований** | **проб** | **исследований** | |
| **план** | **выполнение** |
| **Поступило материалов** | **16487** |  | **17158** |  |  | **104,1** | **2940** |
| **Проведено исследований, из них:** |  | **59 359** |  | 66 480 | 66 480 | **112,0** |  |
| Патологоанатомических |  | 819 |  | 752 | 752 | 91,8 |  |
| Органолептических |  | 664 |  | 0 | 0 | 0 |  |
| Микроскопических |  | 3 063 |  | 5 389 | 5 389 | 176,0 |  |
| Люминесцентно-микроскопических |  | 34 |  | 27 | 27 | 79,4 |  |
| Бактериологических |  | 6 092 |  | 11 970 | 11 970 | 196,5 |  |
| Вирусологических |  | 18 |  | 9 | 9 | 50 |  |
| Биологических |  | 677 |  | 347 | 347 | 51,3 |  |
| Серологических |  | 9 730 |  | 10 111 | 10 111 | 104,0 |  |
| ИФА |  | 4 067 |  | 7 114 | 7 114 | 175,0 |  |
| ПЦР |  | 16 788 |  | 11 968 | 11 968 | 71,3 |  |
| Гистологических |  | 97 |  | 134 | 134 | 138,1 |  |
| Гематологических |  | 1 310 |  | 2 982 | 2 982 | 227,63 |  |
| Исследования на паразитарные болезни, в том числе копрологические |  | 42 |  | 50 | 50 | 119,0 |  |
| Химико-токсикологических |  | 10 432 |  | 262 | 262 | 2,5 |  |
| Биохимических |  | 4 031 |  | 756 | 756 | 18,75 |  |
| Санитарно-микологических |  | 0 |  | 0 | 0 | 0 |  |
| Микологические, в том числе микозы |  | 103 |  | 112 | 112 | 108,7 |  |
| Радиологических |  | 1 377 |  | 1 215 | 1 215 | 88,23 |  |
| Другие реакции |  | 15 |  | 13 | 13 | 86,7 |  |
| **Итого исследований:** | **16487** | **59359** |  | **66 480** | **66 480** | **112,0** |  |

**В сравнении с 2021 годом количество исследований увеличилось** **на 12,0 %.**

**Анализ снижения исследований:** патологоанатомических, люминесцентно – микроскопических, вирусологических, биологических, ПЦР, химико-токсикологических, биохимических, радиологических - снижение исследований на платной основе и снижение планов по Эпизоотологическому мониторингу.

**Анализ увеличения исследований:**

- бактериологических, серологических, ИФА, гистологических, гематологических, исследований на паразитарные болезни, микологических – увеличение исследований на платной основе.

**Анализ оказанных платных и бесплатных услуг –** из общего количества исследований за 1 квартал 2022 г. – на платной основе проведено - 51821 исследований (77,95%), на бесплатной основе – 14659 (22,05%).

В 1 квартале 2021 г. – на платной основе проведено - 42808 исследований (72,12%), на бесплатной основе – 16551 (27,88 %).

– Объем платных исследований в 2022 году возрос в сравнении с прошлым годом и составил 51821 исследований, против 42805 исследований в 1 квартале 2021 года.

Доля оказываемых ветеринарных услуг в области учреждения составила 51,3 %, против 47,7 %, в 2021 году.

**Об итогах работы Учебного центра ФГБУ «Краснодарская МВЛ» за 1 квартал 2022 года.**

За отчетный период в учебном центре повысили свою квалификацию 66 специалист, из них:

специалисты ветеринарного направления 43 человек, в том числе:

- инспектора Южного межрегионального управления Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору – 28 человек

- сотрудники ФГБУ «Краснодарская МВЛ – 1 человек;

- специалисты других организаций – 14 человек.

- специалисты фитосанитарного направления 23 человек, а том числе:

- сотрудники ФГБУ «Краснодарская МВЛ – 23 человек;

Проведено 7 курсов повышения квалификации по следующим темам:

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

- Лабораторная диагностика бруцеллеза, лептоспироза у продуктивных и непродуктивных животных;

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

- Оформление ветеринарных сопроводительных документов в электронной форме в ФГИС «Меркурий.ХС»;

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

Занятия проведены на высоком профессиональном уровне, о чем свидетельствуют результаты итоговых аттестаций, проведенных по окончании каждого курса. Между слушателями и сотрудниками учебного центра в процессе обучения поддерживалась обратная связь, что позволило преподнести учебный материал в наиболее благоприятной для восприятия форме. В адрес учебного центра получены положительные отзывы от слушателей.

Размещено информации на сайте – 120 и выпущено 3 сюжета.

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

В 1 квартале 2022 года проведено межлабораторных сравнительных испытаний - 0 пробы, против 32 в 2021 за аналогичный период.

Пробы не поступали от внутрироссийских и международных провайдеров.

**Повышение квалификации специалистов учреждения.**

Всего обучено 4 человека, против 32 в 1 квартале 2021 г., из них:

- РФ г. Москва ФГБУ "ЦНМВЛ"- 3 человека;

- РФ г. Краснодар Учебный Центр ФГБУ «Краснодарская МВЛ» - 1 человек.

Обучение за пределами РФ не проводилось.

**Отчет о результатах СМК за 1 квартал 2022 года**

За отчетный период:

- проведен анализ системы менеджмента качества за 2021 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»;

- проанализировано на пригодность и соответствие критериям аккредитации, ГОСТ ISO/IEC 17025-2019 «Заявление о политике в области качества». В связи с назначением на должность Руководителя ИЦ «ФитоСемЭксперт» нового руководителя документ был переиздан и утвержден от 18.01.2022, основные положения документа остались без изменений;

- разработаны и утверждены по 8 отделам Испытательного центра: «Цели в области качества на 2022 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 2022 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;

- В 1 квартале 2022 года в ИЦ ФГБУ «Краснодарская МВЛ» продолжена работа по расширению области аккредитации, № 18152 ГУ от 29.11.2021;

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

- за текущий период проведено 7 внутренних обучений для вновь пришедших сотрудников ИЦ, а также в связи с изменениями документов СМК (протокол № 1 от 10.01.2022, № 2 от 14.02.2022, № 2/1 от 03.02.2022, № 3 от 21.02.2022, № 4 от 01.03.2022, № 5 от 02.03.2022, № 5/1 от 22.03.2022, № 6 от 04.03.2022);

- проведено за отчетный период 5 плановых внутренних аудита согласно программы на 2022 год по контролю соблюдения требований биологической безопасности. Результаты аудита оформлены согласно ДП «Проведение внутреннего аудита».

**Объективный анализ увеличения или уменьшения производственных показателей:**

Анализируя цифры в сравнении с 2021 годом, прослеживается положительная динамика по количеству проведенных исследований на 7121, что на 12,0 % больше, чем в 2021 году. Количество положительных проб увеличилось на 0,5 %. Количество положительных исследований увеличилось на 12,4 %.

Процент выявлений в 1 квартале 2022 года составил 4,42 % против 4,40 % в 1 квартале 2021г.

По количеству поступивших проб наблюдается положительная динамика (+7121) за счет увеличения поступлений проб на платной основе.

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

1.Внедрение в хозяйственный оборот нового диагностического корпуса: «Реконструкция комплекса лабораторных помещений для создания лаборатории диагностического направления соответствующего уровня защиты».

2.Выполнение «Дорожной карты» по расширению области аккредитации на остаточные содержания пестицидов в зерне и продуктах его переработкиутверждена директором ФГБУ «Краснодарская МВЛ» 14 апреля 2021 г.

3.Выполнение «Дорожной карты» по получению (расширению) области аккредитации на исследования пестицидов и агрохимикатов (ДВ). Утверждена директором ФГБУ «Краснодарская МВЛ» 22 июля 2021 г.

4.Продолжить развитие направления по расширению области аккредитации винодельческой продукции.

5.Продолжить развитие направления по освоению арбитражных методов испытаний с использованием высокоэффективной жидкостной и газовой хромато-масс-спектрометрии (анализ остатков ветеринарных препаратов и пестицидов в пищевых продуктах, кормах) приказ Россельхознадзора от 05.03.2022 № 3575.

6.Развитие направления в рамках федерального проекта «Экспорт. Продукция АПК».

7.Дальнейшее развитие системы менеджмента качества Учреждения: подготовить пакет документов и пройти процедуру расширения области аккредитации в национальной системе аккредитации (Росаккредитация) по направлению пищевой безопасности, диагностики, исследования пестицидов и агрохимикатов.