Отчет о результатах СМК за 3 квартал 2020 года

- проведена оценка поставщиков за 3 квартал 2020 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 3 квартале 2020 года в ИЦ ФГБУ «Краснодарская МВЛ» в соответствии со сложившейся эпидемиологической ситуацией (пандемия COVID 19) и запретом на выездные проверки, процедура расширения области аккредитации проведена в рамках государственной услуги № 4031-ГУ удаленно, без выезда по месту осуществления деятельности. По итогам проверки экспертами Росаккредитации сделан вывод о соответствии ИЦ ФГБУ «Краснодарская МВЛ» требованиям критериев аккредитации и ГОСТ ISO/IEC 17025-2019 «Общие требования к компетентности испытательных и калибровочных лабораторий» в расширяемой области аккредитации. На расширение было заявлено всего 64 методики. Контроль получения приказа о расширении области аккредитации;

- в рамках реализации приказа Россельхознадзора по расширению области аккредитации, а также дополнения области аккредитации недостающими методами испытаний подготовлен и направлен пакет документов на расширение области аккредитации через личный кабинет ФГИС Росаккредитации. Контроль регистрации и присвоения номера государственной услуги;

- по результатам проверки в рамках переходного периода на новую редакцию стандарта – ГОСТ ISO/IEC 17025-2019 «Общие требования к компетентности испытательных и калибровочных лабораторий», проведенного дистанционно ассессором Немецкого органа по аккредитации DAkkS г-жой Анаит Кочариан получено положительное решение об аккредитации в заявленной области. В результате получен сертификат о соответствии требованиям ISO/IEC 17025-2017 сроком действия с 21.08.2020 до 25.09.2022 года. Дата следующего аудита будет сообщена дополнительно;

- начальником отдела по качеству принято участие во внеплановой проверке Учреждения по вопросам контроля за соблюдением деятельности по эксплуатации радионуклидных источников. По итогам проверки оформлен Акт проверки от 23.09.2020 с выводом о готовности Учреждения осуществлять заявленную деятельность по эксплуатации радиационных источников, содержащих в своем составе только радионуклидные источники четвертой и пятой категории радиационной опасности;

- в соответствии со сложившейся эпидемиологической ситуацией (пандемия COVID 19) и приказами директора по Учреждению о мерах профилактики распространения короновирусной инфекции и изменениями в рабочем графике сотрудников, сроки проведения внутренних аудитов перенесены на 4 квартал 2020 года;

- начальником отдела по качеству проведена ежегодная актуализация документов системы менеджмента ИЦ 1-3 уровней. В итоге внесено изменений в 5 документов (РК, ДП);

- заведующими отделами и ответственными сотрудниками за внедрение системы менеджмента в отделах проведена работа по актуализации документов системы менеджмента 4 уровня (РИ, СОП, ВИ). Документы размещены для использования и руководства в работе по адресу: KMVL/Общая система менеджмента качества/Ветеринарное направление/Система менеджмента/Документы 4 уровня;

- за текущий период начальником отдела по качеству проведено 9 внутренних обучений в связи с приемом на работу новых сотрудников, а также в связи с изменениями в нормативных документах, обмену опытом по итогам вебинаров и др. (протокол № 13 от 02.07.2020, № 13/1 от 02.07.2020, № 14 от 31.08.2020, № 15 от 20.07.2020, № 15/1 от 20.07.2020, № 16 от 23.07.2020, № 17 от 27.07.2020, № 18 от 27.07.2020, № 19 от 21.09.2020);

- за отчетный период начальником отдела по качеству принято участие во внешнем обучении по теме: «Требования охраны труда при использовании химических веществ в лабораториях. Правила хранения, оборота и учёта прекурсоров»», организованном ФГБУ «ВГНКИ», г. Москва, 03-05.08.2020, в виде вебинара/дистанционно. По результатам получен сертификат, регистрационный № 0053 ОТ от 05.08.2020;

- в рамках обмена опытом проведена встреча с сотрудниками ФГБУ «Ставропольская МВЛ» по вопросам организации и внедрения системы менеджмента в работу Органа инспекции согласно требований ГОСТ ИСО/МЭК 17020.