**Отчет по результатам обучения персонала ФГБУ «Краснодарская МВЛ» в 2022 г.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2 квартал 2022 г.** | | | | | | | | |
| 1 | Рязанцева Ирина Николаевна, химик 1 категориии отдела ХТИ Кубанский Государственный Технологический Университет, 2003 год, квалификация -инженер, специализация -технология жиров. | 16 лет/ 7лет | Вне плана: Тема: «Хроматографические и физико—химические методы исследований этилового спирта, водок, ЛВИ и винодельческой продукции» | Россия, ФГАОУ ДПО АСМС г. Краснодар | 5 дней/36 часов | Удостоверение, регистрационный № 045409 от 15.04.2022 г. | Получить теоретические и практические знания в физико-химических методах исследования алкогольной продукции. | Приобретенные знания будут использованы в ежедневной работе отдела |
| 2 | Костылева Марина Александровна, начальник отдела по качеству, метрологии и стандартизации, образование высшее (КГАУ в 2004 г). Специальность по диплому "Ветеринарии" | 15 лет/13 лет/11 лет | По плану: Тема: «Деятельность испытательной лаборатории по обеспечению беспристрастности» Принцыпы и требования» | Россия, Международный институт стратегического развития отраслевых экономик РУДН совместно с ФАУ «Национальный институт аккредитации», г.Москва. | 2 дня/ 16 часов | Удостоверение, регистрационный № 134864 от 19.05.2022 г | Получить теоретические и практические знания по обеспечению беспристрастности. | Приобретенные знания будут использованы в ежедневной работе отдела |
| 3 | Костылева Марина Александровна, начальник отдела по качеству, метрологии и стандартизации, образование высшее (КГАУ в 2004 г). Специальность по диплому "Ветеринарии" | 15 лет/13 лет/11 лет | По плану: Тема: « Деятельность испытательной лаборатории по обеспечению пригодности используемых продукции и услуг, предоставляемых внешними поставщиками. Выбор поставщиков , критерии оценивания, мониторинг и периодическое оценивание» | Россия, Международный институт стратегического развития отраслевых экономик РУДН совместно с ФАУ «Национальный институт аккредитации», г.Москва. | 2 дня/ 16 часов | Удостоверение, регистрационный № 005834 от 30.05.2022 г | Получить теоретические и практические знания по обеспечению пригодности используемых продукции и услуг. | Приобретенные знания будут использованы в ежедневной работе отдела |
| 4 | Шкиря Раиса Васильевна, образование высшее (КГАУ в 1982 г). Специальность по диплому "Ветеринарии" | 35 лет/30 лет/15 лет | По плану: Тема: «Деятельность испытательной лаборатории по обеспечению беспристрастности» Принцыпы и требования» | Россия, Международный институт стратегического развития отраслевых экономик РУДН совместно с ФАУ «Национальный институт аккредитации», г.Москва. | 2 дня/ 16 часов | Удостоверение, регистрационный № 005784 от 20.05.2022 г | Получить теоретические и практические знания по обеспечению беспристрастности. | Приобретенные знания будут использованы в ежедневной работе отдела |
| 5 | Шкиря Раиса Васильевна, образование высшее (КГАУ в 1982 г). Специальность по диплому "Ветеринарии" | 35 лет/30 лет/15 лет | По плану: Тема: « Деятельность испытательной лаборатории по обеспечению пригодности используемых продукции и услуг, предоставляемых внешними поставщиками. Выбор поставщиков , критерии оценивания, мониторинг и периодическое оценивание» | Россия, Международный институт стратегического развития отраслевых экономик РУДН совместно с ФАУ «Национальный институт аккредитации», г.Москва. | 2 дня/ 16 часов | Удостоверение, регистрационный № 005877 от 30.05.2022 г | Получить теоретические и практические знания по обеспечению пригодности используемых продукции и услуг. | Приобретенные знания будут использованы в ежедневной работе отдела |
| 6 | Гурьянова Ирина Павловна, химик 1 категории отдела ХТИ, Краснодарский политехнический институт, 1981г., инженер-технолог по специальности технология жиров | 43 года/7 лет | Вне плана: Тема: «Хроматографические и физико—химические методы исследований этилового спирта, водок, ЛВИ и винодельческой продукции» | Россия, ФГАОУ ДПО АСМС г. Краснодар | 5 дней/36 часов | Удостоверение, регистрационный № 045407 от 15.04.2022 г. | Получить теоретические и практические знания в физико-химических методах исследования алкогольной продукции. | Приобретенные знания будут использованы в ежедневной работе отдела |
| 7 | Баленко Светлана Владимировна, химик 1 категории отдела агрохимии и радиологии.  Высшее.  Кубанский Государственный университет,  факультет химии и высоких технологий, 2013 г., Химик по специальности "Химия" | 8 лет/7 лет | Вне плана: Тема: «Хроматографические и физикохимические методы исследований этилового спирта, водок, ЛВИ и винодельческой продукции» | Россия, ФГАОУ ДПО АСМС г. Краснодар | 5 дней/36 часов | Удостоверение, регистрационный № 045408 от 15.04.2022 г. | Получить теоретические и практические знания в хроматографических и физико-химических методах исследования алкогольной продукции. | Приобретенные знания будут использованы в ежедневной работе отдела |
| 8 | Михайлова Ирина Евгеньевна, ветеринарный врач 1 категории отдела бактериологии, паразитологии и питательных сред, образование высшее (КГАУ, 1993г.). Специальность по диплому "ВЕТЕ-РИНАРИЯ" | 23 года/13лет | По плану. Тема: " Выявление, идентификация и количественное определение зарегистрированных и незарегистрированных ГМ линий растительного происхождения в зерне, кормах, кормовых добавках и семенном материале. | Россия, ФГБОУ ДПО РАКО АПК, ООО "ОД-Тест", г. Москва | 72 часа | Удостоверение № 772415229279, регистрационный № ГМЛ-3 от 20.04.2022 | Приобретены знания по ПЦР диагностике определения зарегистрированных и незарегистрированных ГМ линий растительного происхождения | Приобретенные навыки будут использованы в ежедневной работе отдела. |
| 9 | Черкасова Эвелина Николаевна ветеринарный врач 1 категории отдела бактериологии, паразитологии и питательных сред, образование высшее (КГАУ, 2011г.). Специальность по диплому "ВЕТЕ-РИНАРИЯ" | 26 лет/17лет | По плану. Тема: " Выявление, идентификация и количественное определение зарегистрированных и незарегистрированных ГМ линий растительного происхождения в зерне, кормах, кормовых добавках и семенном материале. | Россия, ФГБОУ ДПО РАКО АПК, ООО "ОД-Тест", г. Москва | 72 часа | Удостоверение № 772415229284, регистрационный № ГМЛ-8 от 20.04.2022 | Приобретены знания по ПЦР диагностике определения зарегистрированных и незарегистрированных ГМ линий растительного происхождения | Приобретенные навыки будут использованы в ежедневной работе отдела. |
| 10 | Кривоносова Галина Витальевна, токсиколог 1 категории отдела химических и токсикологических исследований, образование высшее, Кубанский государственный университет, 1989г., химик, преподаватель | 31 год/12 лет | По плану. Тема: «Оценивание неопределённости с учётом составляющей от отбора проб» | Россия, г. Москва, ФАУ НИА | 2 дня/16 часов | Удостоверение 772415141608, регистрационный № 005639 29.04.2022 г. | Получить теоретические знания при оценки неопределённости с учётом составляющей от отбора проб | Приобретенные знания будут использованы в исследовательской работе отдела |
| 11 | Новикова Галина Николаевна, химик 1 категории отдела химических и токсикологических исследований, образование высшее, Усурийский государственный педагогический институт, 1999г., учитель по специальности "биология и химия". | 22 года/2 года | По плану. Тема: «Мультиметод определения пестицидов в зерне метод ВЭЖХ МС/МС. Пробоподготовка, настройка ВЭЖХ МС/МС метода, качественное и количественное определение» | Россия, г. Москва, ЦНМВЛ | 3 дня/24 часа | Удостоверение ПК № 004622 регистрационный № 799 от 18.05. 2022 г. | Получить теоретические знания по определению пестицидов в зерне методом ВЭЖХ МС/МС | Приобретенные знания будут использованы в ежедневной работе отдела |
| 12 | Новикова Галина Николаевна, химик 1 категории отдела химических и токсикологических исследований, образование высшее, Уссурийский государственный педагогический  институт, 1999г., учитель по специальности "биология и химия". | 22 года/2 года | По плану. Тема: «Оценивание неопределённости с учётом составляющей от отбора проб» | Россия, г. Москва, ФАУ НИА | 2 дня/16 часов | Удостоверение 772415141626 регистрационный № 005657 от 29.04. 2022 г. | Получить теоретические знания при оценки неопределённости с учётом составляющей от отбора проб | Приобретенные знания будут использованы в ежедневной работе отдела |
| 13 | Ткаченко Елена Михайловна, заведующий отделом ППиООС, образование высшее, Кубанский государственный аграрный университет, 2000 г., ветеринарный врач | 21год/21год | По плану. Тема: «Оценивание неопределённости с учётом составляющей от отбора проб» | Россия, г. Москва, ФАУ НИА | 2 дня/16 часов | Удостоверение 772415141645 регистрационный № 005676 от 29.04. 2022 г. | Получить теоретические знания при оценки неопределённости с учётом составляющей от отбора проб | Приобретенные знания будут использованы в работе отдела |
| 14 | Мисюрина Ирина Александровна, ветеринарный врач 1 категории ОПП и ООС, образование высшее, Кубанский государственный аграрный университет, 2006 г., ветеринарный врач | 22 года/4 года/2 мес. | По плану. Тема: «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». | Россия, г. Краснодар, ФГБУ  «Краснодарская межобластная ветеринарная лаборатория» | 3 дня /72 часа | Удостоверение 231200927891 регистрационный № 1348 от 29.04. 2022 г. | Получить теоретические знания при оценки неопределённости с учётом составляющей от отбора проб | Приобретенные знания будут использованы в работе отдела |
| 15 | Черкашина Марина Михайловна, ветеринарный врач 1 категории отдела серологии и биохимии, КГАУ,2007г по специальности "ВЕТЕРИНАРИЯ", квалификация ветеринарный врач. | 14 лет/14 лет | Вне плана: Тема: "Безопасность работы с патогенными биологическими агентами II-IV группы патогенности". | Россия, ФГБУ "Краснодарская МВЛ", 72 часа | 14 дней/72 часа | Удостоверение № 231200927894, регистрационный № 1351 от 27.05.2022 | Приобрести знания по лабораторной диагностике бруцеллеза, лептоспироза у продуктивных и непродуктивных животных | Приобретенные знания будут использованы в исследовательской работе отдела |
| 16 | Поночовная Софья  Петровна,  токсиколог  отдела серологии и биохимии, образование высшее (КГУ в 2010г). Специальность по диплому "ХИМИЯ" | 17 лет/10 лет/2 года | Вне плана: " Безопасность работы с патогенными биологическими агентами 2-4 групп патогенности". | Россия, ФГБУ "Краснодарская МВЛ",  72 часа | 72 часа  16.05.2022-27.05.2022 | № 231200927893, от 27.05.2022 | Приобретение теоретических знаний по безопасности работы с патогенными биологическими агентами 2-4 групп патогенности. |  |
| 17 | Трунов Михаил Анатольевич, ветеринарный врач 1 категории, образование высшее (КубГАУ, 1997 г.). Специальность по диплому "ВЕТЕРИНАРИЯ", к.в.н. | 28 лет/12 лет | Вне плана: Тема: "Безопасность работы с патогенными биологическими агентами II-IV группы патогенности". | Россия, ФГБУ "Краснодарская МВЛ", 72 часа | 14 дней/72 часа | Удостоверение № 231200927892, регистрационный № 1349 от 27.05.2022 | Приобрести знания по лабораторной диагностике бруцеллеза, лептоспироза у продуктивных и непродуктивных животных | Приобретенные знания будут использованы в исследовательской работе отдела |
| 18 | Кошелевский Дмитрий Александрович, Заведующий отдела ХТИ; высшее, КГАУ, 2006 г, агрономия. Специальность по диплому «Учёный агроном» | 12 лет/12 лет | Вне плана. Тема: «Система государственного учёта и контроля РВ и РАО" | Россия, г. Санкт-Петербург, «Техническая Академия Росатома», 72часа | 10 дней/72 часа | Удостоверение № 240000029320 от 27 мая 2022 г. | Приобрести знания по системе государственного учёта РВ и РАО | Приобретенные знания будут использованы работе отдела |
| 19 | Кошелевский Дмитрий Александрович, Заведующий отдела ХТИ; высшее, КГАУ, 2006 г, агрономия. Специальность по диплому «Учёный агроном» | 12 лет/12 лет | Вне плана. Тема:" Деятельность испытательной лаборатории (центра) по обеспечению компетентности персонала. Подбор, подготовка, наблюдение и мониторинг" | Россия, Федеральное автономное учреждение «Национальный институт аккредитации (ФАУ НИА) | 2 дня/36 часов | Удостоверение № 125189 от 21.06.2022 г. | Освоение схемы аккредитации испытательных лабораторий в национальной системе аккредитации. Приобретение знаний к требованиям по подбору, управлению, квалификации, обучению персонала. | Приобретенные знания будут использованы в работе отдела |
| 20 | Киричай Марина Владимировна, инженер по стандартизации, высшее (КубГТУ, 2002 г.) Инженер по специальности «Технология жиров» | 20 лет/2 года | По плану. Тема: «Деятельность испытательной лаборатории (центра) по управлению документами системы менеджмента качества» | Россия, Федеральное автономное учреждение «Национальный институт аккредитации (ФАУ НИА) | 2 дня/36 часов | Удостоверение № 772415141958 от 17.06.2022 г. | Приобретение знаний по управлению документами системы менеджмента качества | Приобретенные знания будут использованы в работе отдела |
| 21 | Милинец Екатерина Васильевна ветеринарный врач 1 категории отдела ХТИ; высшее, КГАУ, 2005г, специальность по диплому "Ветеринария" | 15 лет/14 лет | По плану. Тема: «Деятельность испытательной лаборатории (центра) по управлению документами системы менеджмента качества» | Россия, Федеральное автономное учреждение «Национальный институт аккредитации (ФАУ НИА) | 2 дня/36 часов | Удостоверение № 772415141972 от 17.06.2022 г. | Приобретение знаний по управлению документами системы менеджмента качества | Приобретенные знания будут использованы в работе отдела |
| 22 | Саркисова Гаянэ Альбертовна, зав. отделом - ветврач, образование высшее (КГАУ в 1990г). Специальность по диплому "ВЕТЕРИНАРИЯ" | 25 лет /19 лет | Вне плана. Тема:" Деятельность испытательной лаборатории (центра) по обеспечению компетентности персонала. Подбор, подготовка, наблюдение и мониторинг" | Россия, Федеральное автономное учреждение «Национальный институт аккредитации (ФАУ НИА) | 2 дня/36 часов | Удостоверение № 772415142087 от 22.06.2022г. | Освоение схемы аккредитации испытательных лабораторий в национальной системе аккредитации. Приобретение знаний к требованиям по подбору, управлению, квалификации, обучению персонала. | Приобретенные знания будут использованы в работе отдела |
| 23 | Саркисова Гаянэ Альбертовна, зав. отделом - ветврач, образование высшее (КГАУ в 1990г). Специальность по диплому "ВЕТЕРИНАРИЯ" | 25 лет /19 лет | Вне плана. «Обеспечение пожарной безопасности, в том числе в обособленных структурных подразделениях организацииг" | Россия, Автономная некоммерческая образовательная организация дополнительного профессионального образования Межотраслевой учебный комбинат «Кубанский» | 4 дня/28 часов |  | Освоение правил противопожарной безопасности | Приобретенные знания будут использованы в работе отдела |
| 24 | Зюбина Марина Александровна, ведущий инженер по метрологии отдела по качеству, метрологии и стандартизации, высшее МНЭ-ПУ г. Москва, 2009г, экономист по специальности «Финансы и кредит» | 35 лет/5мес. | Вне плана. Тема: «Метрологическое обеспечение производства, внутренний надзор на предприятии» | Россия, АНО ДПО «Стандарты и метрология», 40 часов | 40 часов, 23.05.2022г.-27.05.2022г. | Удостоверение №231200772530 от 27.05.2022г. | Анализ метрологического обеспечения производства и внутреннего надзора на предприятии | Приобретенные знания будут использованы в работе отдела |
| 25 | Зюбина Марина Александровна, ведущий инженер по метрологии отдела по качеству, метрологии и стандартизации, высшее МНЭ-ПУ г. Москва, 2009г, экономист по специальности «Финансы и кредит» | 35 лет/4мес. | Вне плана: Тема: «Система менеджмента качества: управление рисками и возможностями в практической деятельности метрологов» | Россия, АО «Кодекс» и «Техэксперт» помощник метролога г. Москва | 2,5 часа | Сертификат об участии в вебинаре от 20.04.2022 г. | Анализ управления рисками и возможностями в практической деятельности метрологов | Приобретенные знания будут использованы в работе отдела |
| 26 | Грачева Анастасия Андреевна, ветеринарный врач 1 категории отдела приема продукции и объектов окружающей среды, высшее КУБГАУ 2021г по специальности «ВЕТЕРИНАРИЯ» | 11 мес | Вне плана: «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» | Россия, ФГБУ "Краснодарская МВЛ» | 72 часа | От 29 апреля 2022г  № 231200927889 | Получить теоретические и практические знания в правилах отбора роб их транспортировки и требованиям к оформлению сопроводительной документации |  |
| 27 | Костюкова Елена Эдуардовна ветеринарный врач 1 категории отдела бактериологии, паразитологии и питательных сред, образование высшее (КГАУ, 1993г.). Специальность по диплому "ВЕТЕ-РИНАРИЯ" | 28 лет/19 лет | Вне плана. Тема:" Нормативное, методическое и практическое обеспечение деятельности территориальных управлений Россельхознадзора в сфере контроля и надзора за объектами аквакультуры и порядка отбора проб" | Россия, ФГБУ «Ростовский референтный центр Россельхознадзора», 72 часа | 8 дней/ 72 часа | Удостоверение № 0817283 от 15.06.2022г. | Приобретены теоретические знания по рыбохозяйственной деятельности, нормативно- правовым регламентам в области аквакультуры, правилам отбора проб объектов аквакультуры для диагностических исследований и исследований с целью безопасности объектов аквакультуры Знания по заболеваниям рыбы и методам их лабораторгрной диагностики. Методы проведения ветеринарно-санитарной экспертизы рыбы и рыбопродуктов. | Приобретенные знания будут использованы в работе отдела |