**Сведения о командировках ФГБУ «Краснодарская МВЛ» 2022 год.**

**Внутрироссийские командировки**

|  |
| --- |
|  **2 квартал** |
| 1 | Кошелевский Дмитрий Александрович | Зав. отдела химических и токсикологических исследований делом  | г. Москва МВЦ «Крокус Экспо» | 18.04.2022-22.04.2022 | Участие в выставке «Аналитика Экспо 2022» (изучение современного аналитического оборудования и расходных материалов), в том числе аналогов Российского производства. | 5 | Методическая работа |
| 2 | Бозин Дмитрий Александрович | Химик 1 категори отдела химических и токсикологических исследований  | г. Москва МВЦ «Крокус Экспо» | 18.04.2022-22.04.2022 | Участие в выставке «Аналитика Экспо 2022» (изучение современного аналитического оборудования и расходных материалов), в том числе аналогов Российского производства  | 5 | Методическая работа |
| 3 | Кущ Игорь Михайлович | Ветеринарный врач 1 категории отдела приема продукции и объектов окружающей среды  | г. Новороссийск Южное межрегиональное управление Россельхознадзора | 18.04.-22.04.2022 | Проведение дезинфекционных работ  | 5 | Диагностическая работа |
| 4 | Новикова Галина Николаевна | Химик 1категории отдела химических и токсикологических исследований | г.Москва, ФГБУ «ЦНМВЛ» | 14.05.2022-20.05.2022 | Обучение по теме: «Мультиметод определения пестицидов в зерне методом ВЭЖХ МС/МС. Пробоподготовка, настройка ВЭЖХ МС/МС метода, качественное и количественное определение» | 7 | Методическая работа |
| 5 | Макеева Марина Сергеевна | Заведующий отделом агрохимии и радиологии | Краснодарский крайг.Ейск, г.Тимашевск  | 12.05.2022-12.05.2022 | Проведение рабочих встреч по отдельному поручению директора ФГБУ «Краснодарская МВЛ» Чумакова Д.С. № 01-03/3 от 06.04.2022 | 1 | Методическая работа |
| 6 | Кошелевский Дмитрий Александрович | Заведующий отделом отдела химических и токсикологических исследований | г.Санкт-Петербург, АНО ДПО «Техническая академия Росатома» | 15.05.2022-29.05.2022 | Обучение по теме: «Система государственного учета и контроля РВ и РАО» | 15 | Методическая работа |
| 7 | Астрецова Надежда Валентиновна | Ветеринарный врач 1 категории отдела приема продукциии объектов окружающей среды | Республика Адыгея г.Майкоп,  | 18.05.2022-18.05.2022 | Отбор проб диагностического материала | 1 | Диагностическая работа |
| 8 | Макеева Марина Сергеевна | Заведующий отделом агрохимии и радиологии | Краснодарский красй ст.Динская, Усть-Лабинское отделение. | 19.05.2022-19.05.2022 | Проведение рабочей встречи по отдельному поручению директора ФГБУ «Краснодарская МВЛ» Чумакова Д.С. № 01-03/3 от 06.04.2022 | 1 | Методическая работа |
| 9 | Стаценко Харитина Александровна | Ветврач 1 категории отдела бактериологии, паразитологии и питательных сред | Краснодарский край, г. Адлер АО «Племенной форелеводческий завод «Адлер». | 25.02.2022 | Отбор образцов для лаб. испытаний (Письмо Адлер АО «Племенной форелеводческий завод «Адлер» от 11.02.2022 № 70 ) | 1 | Диагностическая работа |
| 10 | Макеева Марина Сергеевна | Заведующий отделом агрохимии и радиологии | Краснодарский крайг.Кропоткин, г. Новокубанск | 24.05.2022-24.05.2022 | Проведение рабочих встреч по отдельному поручению директора ФГБУ «Краснодарская МВЛ» Чумакова Д.С. № 01-03/3 от 06.04.2022 | 1 | Методическая работа |
| 11 | Макеева Марина Сергеевна | Заведующий отделом агрохимии и радиологии | Краснодарский крайг. Славянск-на-Кубани | 26.05.2022 | Проведение рабочей встречи по отдельному поручению директора ФГБУ «Краснодарская МВЛ» Чумакова Д.С. № 01-03/3 от 06.04.2022 | 1 | Методическая работа |
| 12 | Макеева Марина Сергеевна | Заведующий отделом агрохимии и радиологии | Краснодарский крайст.Павловская | 15.06.2022 | Проведение рабочей встречи по отдельному поручению директора ФГБУ «Краснодарская МВЛ» Чумакова Д.С. № 01-03/3 от 06.04.2022 | 1 | Методическая работа |
| 13 | Шкиря Раиса Васильевна | Зам. директора по ветеринарии, Руководитель ИЦ | Республика Адыгея, г.Майкоп | 29.06.2022 | Проведение методической работы в Управлении Ветеринарии . | 1 | Методическая работа |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

Всего \_ командировок**: 45** дней, из них: диагностика-**7** дней; методические вопросы -**38**