

Протокол №2 от 27 февраля 2020 года  
заседания методической комиссии Федерального государственного  
бюджетного научного учреждения «Всероссийского научно-  
исследовательского ветеринарного института патологии, фармакологии и  
терапии» (ФГБНУ «ВНИВИПФиТ»)

Присутствовали 9 членов методической комиссии: доктор биологических наук Востроилова Г.А., доктор ветеринарных наук, проф. Паршин П.А., доктор ветеринарных наук, проф. Шахов А.Г., доктор сельскохозяйственных наук, проф. Котарев В.И., кандидат биологических наук, ст. научн. сотр. Ермакова Т.И., зав. отделом системы менеджмента и качества Гаркавцева О.И., доктор биологических наук, проф. Папин Н.Е., кандидат биологических наук, доц. Сыромятников М.Ю., кандидат ветеринарных наук Михайлов Е.В.

Повестка дня:

1. Рассмотрение и утверждение планов изданий научных статей по тематике научно-исследовательских работ ФГБНУ «ВНИВИПФиТ» на 2020 г. (заместитель директора по науке и инновациям Котарев В.И., ответственные исполнители тем НИР государственного задания: Сашнина Л.Ю., Паршин П.А., Бригадиров Ю.Н., Шапошников И.Т., Климов Н.Т., Михалев В.И., Михайлов Е.В., Нежданов А.Г.).
2. О готовности инновационных информативных методов и показателей и их внедрении в соответствии с требованиями лабораторной практики в лаборатории токсикологии оценки рисков безопасности сырья, продуктов биологического происхождения и лаборатории физико-химических и фармацевтических исследований (менеджер по внутрилабораторному контролю Папин Н.Е., зав. лабораториями Шапошников И.Т., Чусова Г.Г.).
3. О подготовке к проведению семинара EAVPT\* по бактериальной резистентности и ее воздействию на здоровье животных, человека и окружающую среду (заместитель директора по науке и инновациям Котарев В.И., ведущий научный сотрудник Пасько Н.В.).

**По первому вопросу**

**СЛУШАЛИ:** заместителя директора по науке и инновациям Котарева В.И., ответственных исполнителей тем НИР государственного задания: Сашнину Л.Ю., Паршина П.А., Бригадирова Ю.Н., Шапошникову И.Т., Климову Н.Т., Михалева В.И., Михайлова Е.В., Нежданова А.Г. с информацией о планах изданий научных статей по тематике научно-исследовательских работ ФГБНУ «ВНИВИПФиТ» на 2020 г.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

1. Утвердить планы издания научных статей по тематике научно-исследовательских работ ФГБНУ «ВНИВИПФиТ» на 2020 г.
2. Рекомендовать запланированные статьи для публикации.
3. Назначить ответственными за выполнение планов изданий научных статей руководителей (ответственных исполнителей) тем государственного задания.

**Голосовали единогласно.**

### **По второму вопросу**

**СЛУШАЛИ:** зав. лабораторией токсикологии оценки рисков безопасности сырья, продуктов биологического происхождения Шапошникова И.Т. и зав. лабораторией физико-химических и фармацевтических исследований Чусову Г.Г., менеджера по внутрилабораторному контролю Папина Н.Е. с информацией о готовности инновационных информативных методов и показателей и их внедрении в соответствии с требованиями лабораторной практики.

### **ПОСТАНОВИЛИ:**

1. Внедрить в 2020 году в лабораториях токсикологии оценки рисков безопасности сырья, продуктов биологического происхождения и физико-химических и фармацевтических исследований по 2-3 новых информативных метода изучения показателей для научно-исследовательских и хозяйственных исследований по согласованию с руководителями тем государственного задания и запросами производства.
2. Восстановить в лаборатории токсикологии оценки рисков безопасности сырья, продуктов биологического происхождения выполнение анализов показателей безопасности кормов и токсикологических исследований для животных (нитрат-и нитрит-ионы, пестициды: ДДТ, ГХЦГ, 2,4 Д кислота и др., тяжелые металлы: Pb, Hg и др. ).
3. Привести в соответствие с требованиями Положения о качестве документацию по выполнению методов определения Co, Fe, Se (лаборатория токсикологии оценки рисков безопасности сырья, продуктов биологического происхождения), лейкограммы, билирубина и белковых фракций (лаборатория физико-химических и фармацевтических исследований) согласно нормативной документации.
4. Организовать подготовку проб для определения микроэлементов в лаборатории токсикологии оценки рисков безопасности сырья, продуктов биологического происхождения (ответственный ведущий научный сотрудник Дрожжин О.С.).
5. Проводить исключение старых и внедрение новых методов исследований в практику работы лабораторий токсикологии оценки рисков безопасности сырья, продуктов биологического происхождения и физико-химических и фармацевтических исследований после согласования и принятия решения методической комиссией ФГБНУ «ВНИВИПФиТ».
6. Заведующему лабораторией токсикологии оценки рисков безопасности сырья, продуктов биологического происхождения Шапошникову И.Т. и заведующей лабораторией физико-химических и фармацевтических исследований Чусовой Г.Г. в срок до 20 марта 2020 года разработать перспективные планы развития лабораторий с учетом замечаний, пожеланий и предложений методической комиссии (решения методической комиссии от 6 марта 2019 года и 27 февраля 2020 года).

**Голосовали единогласно.**

**По третьему вопросу**

**СЛУШАЛИ:** заместителя директора по науке и инновациям Котарева В.И. и ведущего научного сотрудника Пасько Н.В. с информацией о подготовке к проведению семинара EAVPT\* по бактериальной резистентности и ее воздействию на здоровье животных, человека и окружающую среду.

**ПОСТАНОВИЛИ:**

1. Информацию о подготовке к проведению семинара EAVPT\* по бактериальной резистентности и ее воздействию на здоровье животных, человека и окружающую среду принять к сведению
2. Всем сотрудникам ФГБНУ «ВНИВИПФиТ» принять участие в выполнении плана мероприятий по подготовке и проведению семинара.

**Голосовали единогласно.**

Председатель методической комиссии  
ФГБНУ «ВНИВИПФиТ»

П.А. Паршин

Секретарь методической комиссии  
ФГБНУ «ВНИВИПФиТ»

О.И. Гаркавцева