

СВЕДЕНИЯ

о ведущей организации по диссертационной работе Хаммадова Наиля Ильдаровича на тему «Омиксные исследования при разработке диагностических средств ветеринарного назначения», представленной в диссертационный совет 35.2.034.01 на базе ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины» на соискание ученой степени доктора ветеринарных наук по специальности 4.2.3. Инфекционные болезни и иммунология животных.

Полное и сокращенное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА имени К.И. Скрябина» (ФГБОУ ВО МГАВМиБ – МВА имени К.И. Скрябина)
Ведомственная принадлежность	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Место нахождения	Российская Федерация
Почтовый адрес	109472, г. Москва, ул. Академика Скрябина, д. 23
Телефон	8 (495) 377-91-17
Электронная почта	rector@mgavm.ru
Официальный сайт	https://mgavm.ru
Список основных научных публикаций по теме диссертации соискателя в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Современные методы и подходы к молекулярной диагностике высокопатогенного гриппа птиц / М. С. Сидоренкова, С. М. Борунова, С. В. Полябин, П. Н. Абрамов // Ветеринария, зоотехния и биотехнология. – 2025. – № 8. – С. 91-106. – DOI 10.36871/vet.zoo.bio.202508111. 2. Результаты испытания ПЦР-наборов для выделения ДНК стрептококков и стафилококков / Е. А. Толстова, В. А. Агольцов, О. Ю. Черных [и др.] // Ветеринария, зоотехния и биотехнология. – 2025. – № 1. – С. 60-74. – DOI 10.36871/vet.zoo.bio.202501108. 3. Зюзгина, С. В. Значение иммуноферментного анализа в серологической диагностике бруцеллеза крупного рогатого скота / С. В. Зюзгина, О. Е. Зиновьева, С. Н. Марзанова // Ветеринария, зоотехния и биотехнология. – 2022. – № 5. – С. 25-34. – DOI 10.36871/vet.zoo.bio.202205003. 4. Ивановна, П. Т. Распространение туберкулеза в мире / П. Т. Ивановна, Г. М. Михайловна, Ш. В. Юрьевич // Ветеринария, зоотехния и биотехнология. – 2022. – № 4. – С. 43-58. – DOI 10.36871/vet.zoo.bio.202204005. 5. Факторы, способствующие поддержанию эпизоотического неблагополучия по бруцеллезу в Российской Федерации / Г. А. Нурлыгаянова, В. И. Белоусов, А. В. Пчельников [и др.] // Ветеринария,

