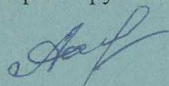


26-2993

НА ДОК. НЕ ПИШЕТСЯ

На правах рукописи



Гусева Нелли Андреевна

**МОЛЕКУЛЯРНО-ГЕНЕТИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА ИЗОЛЯТОВ ВИРУСА
БОЛЕЗНИ НЬЮКАСЛА, ВЫЯВЛЕННЫХ НА ТЕРРИТОРИИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В 2019-2023 ГГ.**

1.5.10 «Вирусология»

АВТОРЕФЕРАТ

диссертации на соискание ученой степени
кандидата биологических наук

26-02993

Владимир – 2026

Работа выполнена в федеральном государственном бюджетном учреждении «Федеральный центр охраны здоровья животных» (ФГБУ «ВНИИЗЖ»).

Научный руководитель

Чвала Илья Александрович, кандидат ветеринарных наук

Официальные оппоненты

Шмаров Максим Михайлович, доктор биологических наук, заведующий лабораторией молекулярной биотехнологии Федерального государственного бюджетного учреждения "Национальный исследовательский центр эпидемиологии и микробиологии имени почетного академика Н.Ф. Гамалеи" Министерства здравоохранения Российской Федерации;

Лага Вита Юрьевна, кандидат биологических наук, доцент кафедры вирусологии и микробиологии имени академика В.Н. Сюрина ФГБОУ ВО «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии - МВА имени К.И. Скрябина»

Ведущая организация

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "**Федеральный исследовательский центр фундаментальной и трансляционной медицины**"

Защита состоится «16» июня в 10 часов на заседании диссертационного совета 36.1.002.01 при ФГБУ «Федеральный центр охраны здоровья животных» (ФГБУ «ВНИИЗЖ»), г. Владимир, мкр. Юрьево, ул. Гвардейская 6.

С диссертацией можно ознакомиться в библиотеке ФГБУ «ВНИИЗЖ». Полный текст диссертации, автореферата и отзыв научного руководителя размещены на официальном сайте ФГБУ «ВНИИЗЖ» www.arriah.ru

Автореферат разослан 25.03. 2026 г.

Жбанова Татьяна Валентиновна