

26-3119

НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ОХРАНЫ ЗДОРОВЬЯ ЖИВОТНЫХ»  
(ФГБУ «ВНИИЗЖ»)

На правах рукописи

Вершинина Мария Андреевна

**ИММУНОБИОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА ВАКЦИН ПРОТИВ  
НЬЮКАСЛСКОЙ БОЛЕЗНИ НА ОСНОВЕ АНТИГЕНА ВИРУСА  
СУБГЕНОТИПА VII.1.1**

4.2.3 Инфекционные болезни и иммунология животных

АВТОРЕФЕРАТ

диссертации на соискание ученой степени  
кандидата ветеринарных наук

26-03119

Владимир 2026

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

- Научный руководитель: Мороз Наталья Владимировна,  
кандидат ветеринарных наук
- Официальные оппоненты: Пименов Николай Васильевич,  
доктор биологических наук, профессор,  
заведующий кафедрой иммунологии и  
биотехнологии ФГБОУ ВО «Московская  
государственная академия ветеринарной  
медицины и биотехнологии – МВА имени  
К.И. Скрябина» (ФГБОУ ВО МГАВМиБ –  
МВА имени К.И. Скрябина), г. Москва;
- Веретенников Владислав Валерьевич,  
кандидат ветеринарных наук, директор  
Всероссийского научно-исследовательского  
ветеринарного института птицеводства -  
филиала ФНЦ «ВНИТИП», г. С.-Петербург,  
Ломоносов.
- Ведущая организация: Федеральное государственное бюджетное  
учреждение науки «Сибирский  
федеральный научный центр  
агробиотехнологий» (СФНЦА РАН), р. п.  
Краснообск Новосибирской области.

Защита состоится 16 июня 2026 г. в 15<sup>00</sup> часов на заседании диссертационного совета 36.1.002.01 при ФГБУ «Федеральный центр охраны здоровья животных» (ФГБУ «ВНИИЗЖ»), г. Владимир, мкр. Юрьевец, 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.artiah.ru](http://www.artiah.ru)

Автореферат разослан 20.04.2016 г.

Жбанова Татьяна Валентиновна