

21-3245

НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ

На правах рукописи



ШЕМЕЛЬКОВА ГАЛИНА ОЛЕГОВНА

**ВЫДЕЛЕНИЕ И АНАЛИЗ БИОЛОГИЧЕСКИХ СВОЙСТВ
АДЕНОВИРУСА КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА В КАЧЕСТВЕ
КОМПОНЕНТА ИНАКТИВИРОВАННОЙ КОМБИНИРОВАННОЙ
ВАКЦИНЫ**

06.02.02 «Ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология,
микология с микотоксикологией и иммунология»

АВТОРЕФЕРАТ

диссертации на соискание ученой степени
кандидата биологических наук

Москва – 2021

21-03245

Работа выполнена в Федеральном государственном бюджетном научном учреждении «Федеральный научный центр - Всероссийский научно-исследовательский институт экспериментальной ветеринарии имени К.И. Скрябина и Я.Р. Коваленко Российской академии наук» (ФГБНУ ФНЦ ВИЭВ РАН).

Научный руководитель:

член-корреспондент РАН,
доктор биологических наук, профессор
Забережный Алексей Дмитриевич

Официальные оппоненты:

Глотова Татьяна Ивановна – доктор биологических наук, профессор, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Сибирский федеральный центр агробιοтехнологий Российской академии наук, главный научный сотрудник.

Шмаров Максим Михайлович – доктор биологических наук, Федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный исследовательский центр эпидемиологии и микробиологии имени почетного академика Н.Ф. Гамалеи" Министерства здравоохранения Российской Федерации, заведующий лабораторией молекулярной биотехнологии.

Ведущая организация: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА имени К.И. Скрябина»

Защита диссертации состоится 01 ⁰⁰ июня 2021 г. в 11 часов на заседании диссертационного совета Д 006.033.02 на базе ФГБНУ «Федеральный научный центр - Всероссийский научно-исследовательский институт экспериментальной ветеринарии имени К.И. Скрябина и Я.Р. Коваленко Российской академии наук» (ФГБНУ ФНЦ ВИЭВ РАН) по адресу: 109428, г. Москва, Рязанский проспект, д. 24, корп. 1, тел.: +7 (495) 970-03-67.

С диссертацией можно ознакомиться в библиотеке ФГБНУ ФНЦ ВИЭВ РАН и на сайте <http://www.viev.ru>.

Автореферат разослан 26 апреля 2021 г.

Учёный секретарь
диссертационного совета,
доктор биологических наук



Ездакова Ирина Юрьевна