

Рішення
разової спеціалізованої вченої ради
про присудження ступеня доктора філософії

Здобувачка ступеня доктора філософії **Ольга Корнєйкова**, 1981 року народження, громадянка України, освіта вища: закінчила у 2003 році Харківську державну зооветеринарну академію за спеціальністю «Ветеринарна медицина», аспірантка Національного наукового центру «Інститут експериментальної і клінічної ветеринарної медицини», м. Харків, виконала акредитовану освітньо-наукову програму «Ветеринарна медицина».

Разова спеціалізована вчена рада, утворена наказом по Національному науковому центру «Інститут експериментальної і клінічної ветеринарної медицини» від «22» січня 2026 року № 3, у складі: **голови разової спеціалізованої вченої ради – Дениса МУЗИКИ**, доктора ветеринарних наук, старшого наукового співробітника, завідувача відділу хвороб птиці та молекулярної діагностики Національного наукового центру «Інститут експериментальної і клінічної ветеринарної медицини»; **рецензента – Євгенії ВАЩИК**, доктора ветеринарних наук, доцента, завідувача лабораторії вірусології Національного наукового центру «Інститут експериментальної і клінічної ветеринарної медицини»; **офіційних опонентів – Оксани ШКРОМАДИ**, доктора ветеринарних наук, професора, завідувача кафедри акушерства та хірургії Сумського національного аграрного університету; **Миколи РАДЗИХОВСЬКОГО**, доктора ветеринарних наук, професора, професора кафедри ветеринарної епідеміології та охорони здоров'я тварин Національного університету біоресурсів і природокористування України; **Миколи СИТЮКА**, доктора ветеринарних наук, старшого наукового співробітника, завідувача лабораторії вірусних хвороб тварин Інституту ветеринарної медицини НААН, на засіданні «10» березня 2026 року прийняла рішення про присудження ступеня доктора філософії з галузі знань 21 — Ветеринарна медицина **Ользі Корнєйковій** на підставі публічного захисту дисертації на тему: **«Поширення вірусних хвороб великої рогатої худоби (лейкоз, імунодефіцит, спумавірусна інфекція, інфекційний ринотрахеїт та вірусна діарея) в Україні та визначення біологічних властивостей їх збудників»** за спеціальністю 211 – Ветеринарна медицина.

Дисертацію виконано у Національному науковому центрі «Інститут експериментальної і клінічної ветеринарної медицини», м. Харків.

Науковий керівник – Анатолій ПАЛІЙ, доктор ветеринарних наук, професор, директор Національного наукового центру «Інститут експериментальної і клінічної ветеринарної медицини».

Дисертацію подано у вигляді спеціально підготовленого рукопису, що містить нові науково обґрунтовані результати проведених Ольгою Корнейковою досліджень, які вирішують конкретне наукове завдання, а саме вивчення поширення та епізоотичних особливостей ретровірусів ВРХ (BLV, BFV, BIV), а також збудників ІРТ та ВД ВРХ, біологічних особливостей їх збудників *in vivo* та *in vitro* та встановлення віруліцидної активності наночасток оксиду церію та препарату на основі четвертинних амонієвих сполук, що має істотне значення для галузі знань 21 — Ветеринарна медицина.

Здобувачка має 14 наукових праць, з них: 1 стаття у виданні, що включене до наукометричної бази даних Scopus, 8 статей – у наукових фахових виданнях України, 1 патент України на корисну модель, 3 тез у матеріалах вітчизняних і міжнародних конференцій та 1 стаття в інших виданнях України:

1. Stegnyy B. T., Demchenko O. A., Korneykov O. M., Stegnyy M. Yu., Oleshko A. Yu., Korneikova O. B., Korovin I. V., Babenko L. P., Spivak M. Ya. Antiviral effect of cerium dioxide nanoparticles on the model of the causative agent of bovine viral diarrhea. *Mikrobiolohichnyi Zhurnal*. 2021. 83(6). 65–74. <https://doi.org/10.15407/microbiolj83.06.065>. Фахове видання категорії А (Q4)

2. Biloivan O. V., Didyk T. B., Yurko P. S., Korneikova O. B., Paliy A. P., Gorbatenko S. K., Bryl N. F. Study of the spread of minor viral cattle infections (Leukemia, Immunodeficiency, and Spumavirus infection) using polymerase chain reaction. *Journal for Veterinary Medicine, Biotechnology and Biosafety*. 2023. 9(4). 3–6.

3. Gorbatenko S. K., Kornieikova O. B., Rudova N. H., Dunaiev Yu. K., Stegnyy B. T., Kornieikov O. M. Insufficiently studied minor viral infections in livestock of Ukraine. *Journal for Veterinary Medicine, Biotechnology and Biosafety*. 2023. 9(1–2). 8–11. <https://doi.org/10.36016/jvmbbs-2023-9-1-2-2>.

У дискусії взяли участь голова, рецензенти, офіційні опоненти:

1. **Денис МУЗИКА**, доктор ветеринарних наук, старший науковий співробітник, завідувач відділу хвороб птиці та молекулярної діагностики Національного наукового центру «Інститут експериментальної і клінічної ветеринарної медицини» – Оцінка позитивна, без зауважень.

2. **Євгенія ВАЩИК**, доктор ветеринарних наук, доцент, завідувач лабораторії вірусології Національного наукового центру «Інститут експериментальної і клінічної ветеринарної медицини» – Оцінка позитивна, без зауважень.

3. **Оксана ШКРОМАДА**, доктор ветеринарних наук, професор, завідувач кафедри акушерства та хірургії Сумського національного аграрного університету – Оцінка позитивна, без зауважень.

4. **Микола РАДЗИХОВСЬКИЙ**, доктор ветеринарних наук, професор, професор кафедри ветеринарної епідеміології та охорони здоров'я тварин Національного університету біоресурсів і природокористування України – Оцінка позитивна, без зауважень.

5. **Микола СИТЮК**, доктор ветеринарних наук, старший науковий співробітник, завідувач лабораторії вірусних хвороб тварин Інституту ветеринарної медицини НААН – Оцінка позитивна, без зауважень.

Результати відкритого голосування:

«За» – 5 членів ради,

«Проти» – немає.

На підставі результатів відкритого голосування разова спеціалізована вчена рада присуджує **Ользі КОРНЕЙКОВІЙ** ступінь доктора філософії з галузі знань 21 – Ветеринарна медицина за спеціальністю 211 – Ветеринарна медицина.

Відеозапис трансляції захисту дисертації додається.

Голова разової
спеціалізованої вченої ради
РСВР 11786



Денис МУЗИКА