

**Рішення**  
**разової спеціалізованої вченої ради**  
**про присудження ступеня доктора філософії**

Здобувачка ступеня доктора філософії **Марина КІТ**, 1993 року народження, громадянка України, освіта вища: закінчила у 2017 році ХНУ ім. В. Каразіна за спеціальністю «Біологія», аспірантка Національного наукового центру «Інститут експериментальної і клінічної ветеринарної медицини», м. Харків, виконала акредитовану освітньо-наукову програму «Біологія».

Разова спеціалізована вчена рада, утворена наказом по Національному науковому центру «Інститут експериментальної і клінічної ветеринарної медицини» від «14» травня 2025 року № 23, у складі: **голови разової спеціалізованої вченої ради – Євгена РУДЕНКА**, доктора ветеринарних наук, професора, член-кореспондента НААН, провідного наукового співробітника лабораторії клінічної біохімії Національного наукового центру «Інститут експериментальної і клінічної ветеринарної медицини»; **рецензентів – Лариси КОВАЛЕНКО**, кандидата біологічних наук, старшого наукового співробітника, в. о. заступника директора з наукової роботи Національного наукового центру «Інститут експериментальної і клінічної ветеринарної медицини»; **Олени КОЛЬЧИК**, кандидата ветеринарних наук, старшого наукового співробітника, завідувача лабораторії вивчення хвороб свиней Національного наукового центру «Інститут експериментальної і клінічної ветеринарної медицини»; **офіційних опонентів – Дениса КОЛИБО**, доктора біологічних наук, професора, член-кореспондента НАН України, завідувача лабораторії імунобіології Інституту біохімії ім. О. В. Палладіна НАН України; **Миколи СИТЮКА**, доктора ветеринарних наук, старшого наукового співробітника, завідувача лабораторії вірусних хвороб тварин Інституту ветеринарної медицини НААН, на засіданні «02» липня 2025 року прийняла рішення про присудження ступеня доктора філософії з галузі знань 09 «Біологія» **Марині КІТ** на підставі публічного захисту дисертації на тему: «**Удосконалення експрес-діагностики африканської чуми свиней за допомогою молекулярно-генетичних методів**» за спеціальністю 091 «Біологія та біохімія».

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 Мариною КІТ досліджень, які вирішують конкретне наукове завдання, а саме розробку і вдосконалення засобів діагностики АЧС на

основі полімеразної ланцюгової реакції, петльової ізотермічної ампліфікації та імуноферментного аналізу, а також проведення молекулярно-генетичного скринінгу щодо циркуляції збудника АЧС у популяції диких свиней, що має істотне значення для галузі знань 09 «Біологія».

Здобувачка має 14 наукових праць, з них: 1 розділ у колективній монографії, виданій за кордоном, 1 стаття у науковому фаховому виданні України категорії «А» та 3 статті — категорії «Б», 6 тез доповідей на наукових конференціях, 1 опис до патенту України на корисну модель і 2 методичних рекомендацій:

1. Kit M., Schwarz J., Gerilovych A. Development of a loop-mediated isothermal amplification (LAMP) assay based on the C962R gene for African swine fever virus detection. *Agricultural Science and Practice*. 2021. Vol. 8, iss. 3. P. 3–12. (Web of Science, Q4)

2. Kit M. Yu. Development of recombinant antigen expression and purification for African swine fever serological diagnostics. *Journal for Veterinary Medicine, Biotechnology and Biosafety*. 2021. Vol. 7, iss. 3. P. 24–31.

3. Kit M., Zlenko O., Solodiankin O., Bolotin V., Gerilovych A. Development of recombinant positive control for African swine fever virus PCR detection. *Biotechnologia Acta*. 2020. Vol. 13, iss. 6. P. 58–63.

У дискусії взяли участь голова, рецензенти, офіційні опоненти:

1. **Євген РУДЕНКО**, доктор ветеринарних наук, професор, член-кореспондент НААН, провідний науковий співробітник лабораторії клінічної біохімії Національного наукового центру «Інститут експериментальної і клінічної ветеринарної медицини» – Оцінка позитивна, без зауважень.

2. **Лариса КОВАЛЕНКО**, кандидат біологічних наук, старший науковий співробітник, в. о. заступника директора з наукової роботи Національного наукового центру «Інститут експериментальної і клінічної ветеринарної медицини» – Оцінка позитивна, без зауважень.

3. **Олена КОЛЬЧИК**, кандидат ветеринарних наук, старший науковий співробітник, завідувач лабораторії вивчення хвороб свиней Національного наукового центру «Інститут експериментальної і клінічної ветеринарної медицини» – Оцінка позитивна, без зауважень.

4. **Денис КОЛИБО**, доктор біологічних наук, професор, член-кореспондент НАН України, завідувач лабораторії імунобіології Інституту біохімії ім. О. В. Палладіна НАН 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 **Марині КІТ** ступінь доктора філософії з галузі знань 09 «Біологія» за спеціальністю 091 «Біологія та біохімія».

Відеозапис трансляції захисту дисертації додається.

Голова разової  
спеціалізованої вченої ради  
РСВР 9229

М.П.



Євген РУДЕНКО