

Председателю диссертационного  
совета Д 220.059.05 при ФГБОУ ВО  
«Санкт-Петербургский  
государственный университет  
ветеринарной медицины»  
доктору ветеринарных наук,  
профессору Н.В. Зеленевскому

Я, Пудовкин Николай Александрович, доктор биологических наук, доцент, и.о. заведующего кафедрой морфология, патология животных и биология ФГБОУ ВО «Саратовский государственный аграрный университет имени Н.И. Вавилова» даю свое согласие выступить официальным оппонентом по диссертации Курман В.И. на тему «Диагностика, ультрасонографическая характеристика патологий области плечевого сустава при остром и хроническом течении у собак и лошадей» по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

Диплом доктора наук ДНД № 004295

Шифр и наименование научной специальности:

03.03.01 – физиология и 06.02.03 – ветеринарная фармакология с токсикологией

Почтовый адрес: 410012, г. Саратов, Театральная пл.,1 ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ

Телефон: (раб.) 8(452)69-25-31

E- mail: niko-pudovkin@yandex.ru

Доктор биологических наук, доцент,  
и.о. заведующего кафедрой  
«Морфология, патология животных и биология»  
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ

Пудовкин  
Николай Александрович

Подпись Н.А. Пудовкина заверяю:

Ученый секретарь  
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ  
410012, г. Саратов, Театральная пл.,1  
8-8452-28-67-24

Волощук  
Людмила Анатольевна



27.06.2022 г.

В диссертационный совет Д220.059.05 при ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины» (196084, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Черниговская, 5)

### СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по кандидатской диссертации Курман Валерии Игоревны на тему: «Диагностика, ультрасонографическая характеристика патологий области плечевого сустава при остром и хроническом течении у собак и лошадей», представленной в диссертационный совет Д220.059.05 при ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины» на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

|   |  |
|---|--|
| Фамилия, Имя, Отчество  | Пудовкин Николай Александрович   |
| Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которому защищена диссертация)           | доктор биологических наук<br>03.03.01 - физиология<br>06.02.03 - ветеринарная фармакология с токсикологией   |
| Ученое звание   | Доцент   |
| Полное наименование организации, в соответствии с уставом, на момент предоставления отзыва                      | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский государственный аграрный университет имени Н.И. Вавилова» (ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ), почтовый адрес: 410012, Россия, г. Саратов, Театральная пл., 1<br>телефон: 8(8452) 69-25-31 / (8452)-23-32-92<br>e-mail: niko-pudovkin@yandex.ru   |
| Наименование подразделения  | Кафедра морфологии, патологии животных и биологии  |
| Должность   | Исполняющий обязанности заведующего кафедрой   |
| Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 5) | 1. Пудовкин, Н. А. Общая патологическая физиология животных / Н. А. Пудовкин, С. В. Савина // Учебное пособие для студентов специальности 36.05.01 – Ветеринария, Саратов: «Амирит». – 2019. – 191с.<br>2. Клюкин, С. Д. Динамика клинико-биохимических показателей крови при коррекции болевого синдрома препаратами «габапентин» и «флекспрофен» / С. Д. Клюкин, В. В. Салаутин, Н. А. Пудовкин, С. Е. Салаутина // Ученые записки Казанской государственной академии ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана, - 2021. - Т. 245. - № 1. - С. 76-81.<br>3. Клюкин, С. Д. Динамика цитокиновой активности ликвора и сыворотки крови плотоядных с болевым синдромом / С. Д. Клюкин, В. В. Салаутин, С. В. Козлов, Н. А. Пудовкин, Д. С. Фролов // Аграрный научный журнал. - 2021. - № 1. - С. 52-55.<br>4. Клюкин, С. Д. Оценка эффективности препаратов «Габапентин» и «Флекспрофен» при купировании болевого синдрома разной степени тяжести у собак и кошек / С. Д. Клюкин, В. В. Салаутин, Н. А. Пудовкин, С. |

|  |  |
|--|--|
|  | <p>Е. Салаутина, А. Д. Клюкина // Аграрный научный журнал. - 2021. - № 5. - С. 60-64.</p> <p>5. Клюкин, С. Д. Теоретические и практические предпосылки к включению антиконвульсантов в терапию болевого синдрома у животных / С. Д. Клюкин, В. В. Салаутин, Н. А. Пудовкин // Современное состояние и перспективы развития ветеринарной и зоотехнической науки. Материалы Всероссийской научно-практической конференции с международным участием, Чебоксары, - 2020. - С. 288-293.</p> |
|--|--|

И.о. заведующего кафедрой морфологии, патологии животных и биологии, док. биол. наук, доцент

Пудовкин Николай Александрович

Контактные данные:

почтовый адрес: 410012, Россия, г. Саратов, Театральная пл., 1, телефон: 8(8452) 69-25-31, e-mail: niko-pudovkin@yandex.ru

Подпись Н.А. Пудовкина – заверяю:

Ученый секретарь ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ  
410012, г. Саратов, Театральная пл.,1  
8-8452-28-67-24

Волющук Людмила Анатольевна

27.06.2022 г.

