

Председателю диссертационного совета
35.2.036.02 при ФГБОУ ВО «Ставропольский
государственный аграрный университет»,
доктору ветеринарных наук,
профессору Оробец В.А.

Я, Пудовкин Николай Александрович, заведующий кафедрой морфологии, патологии животных и биологии ФГБОУ ВО «Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н. И. Вавилова», доктор биологических наук, доцент, даю согласие выступить официальным оппонентом по кандидатской диссертации Митенко Василисы Васильевны «Морфологические и генетические закономерности развития рака молочных желез у плотоядных» по специальности 4.2.1. – Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология (биологические науки).

1. **Подтверждаю, что:**

- не являюсь членом экспертного совета ВАК, членом диссертационного совета 35.2.036.02;
- не являюсь соавтором соискателя Митенко Василисы Васильевны по опубликованным работам по теме диссертации;
- не работаю в одной организации с соискателем;
- не работаю в ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет» (в том числе по совместительству);
- не работаю в одной организации с научным консультантом соискателя ученой степени;
- не работаю в одной организации с другими оппонентами по диссертации и в ведущей организации;
- не принимаю участия совместно с соискателем Митенко Василисой Васильевной, в проведении научно-исследовательских работ организации заказчика.

2. **Подтверждаю, что не присутствовал на обсуждении указанной диссертации в ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет».**

3. Даю согласие на размещение на официальном сайте ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет» заверенного отзыва на данную диссертацию.

ФИО оппонента: Пудовкин Николай Александрович

Ученая степень: Доктор биологических наук, диплом ДНД № 004295.

Специальность 03.03.01 - Физиология, 06.02.03 - Ветеринарная фармакология с токсикологией.

Ученое звание: доцент, диплом ЗДЦ № 002254

Должность: заведующий кафедрой морфологии, патологии животных и биологии ФГБОУ ВО «Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н. И. Вавилова»

Место работы: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н. И. Вавилова»

Адрес места работы: 410012, г. Саратов, пр-кт им. Петра Столыпина зд. 4, стр. 3, ФГБОУ ВО «Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н. И. Вавилова»

Контактные данные: Тел.: 8-8452-69-25-31

E-mail: niko-pudovkin@yandex.ru

4. **Имею публикации** по профилю защищаемой диссертации соискателя:

1. **Пудовкин Н. А.** Горинский В.И., Салаутин В.В., Клюкин С.Д., Салаутина С.Е. Комплексный подход в диагностике новообразований молочной железы у домашних непродуктивных животных / *Международный вестник ветеринарии.* – 2022. – № 2. – С. 74 – 84.
2. **Пудовкин Н. А.** Горинский В.И., Салаутин В.В., Пудовкин Н.А., Салаутина С.Е. Анализ распространения онкологических заболеваний домашних непродуктивных животных в административных районах города Волгограда / *Аграрный научный журнал.* – 2022. – № 1. – С. 51–54.
3. **Пудовкин Н. А.** Горинский В.И., Салаутин В.В., Пудовкин Н.А., Салаутина С.Е. Опыт применения комбинированной системной иммуно-химиотерапии рецидива рака молочной железы у собак / *Вестник АПК Ставрополя.* – 2018. – Т. 30. – № 2. – С. 56 – 61.
4. **Пудовкин Н.А.,** Салаутин В.В., Горинский В.И., Ретроспективный анализ распространенности новообразований у собак в промышленном мегаполисе / *Морфология.* – 2018. – Т. 153. – № 3. – С. 242-243.
5. **Pudovkin N.A.,** Salautin V.V., Gorinsky V.I., Demkin G.P., Molchanov A.V., Domnitsky I.Yu., Salautina S.E. Palliative combined system immune chemotherapy with ligfol and futoruracyl of mammary gland cancer relapse in incurable cases / *Advances in Animal and Veterinary Sciences.* –2019. –Т. 7. – № S1. –С. 1-7.

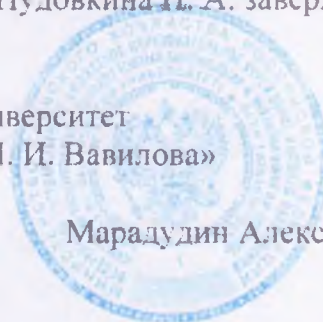
Заведующий кафедрой
морфологии, патологии животных и биологии
Федерального государственного бюджетного
образовательного учреждения высшего образования
«Саратовский государственный университет генетики,
биотехнологии и инженерии имени Н. И. Вавилова»
доктор биологических наук, доцент

27 апреля 2023 г.

Пудовкин Николай Александрович

Подпись доктора биологических наук, доцента Пудовкина Н. А. заверяю:

Ученый секретарь Ученого совета
ФГБОУ ВО «Саратовский государственный университет
генетики, биотехнологии и инженерии имени Н. И. Вавилова»



Марадулин Алексей Максимович

Адрес организации: 410012, г. Саратов, пр-кт им. Петра Столыпина зд. 4, стр. 3,
ФГБОУ ВО «Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и
инженерии имени Н. И. Вавилова».

Официальный сайт: <https://sgau.ru/>. Тел.: 8 (8452) 23-32-92

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Митенко Василисы Васильевны на тему «Морфологические и генетические закономерности развития рака молочных желез у плотоядных», представленной в диссертационный совет 35.2.036.02 при ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет» на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 4.2.1. – Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология

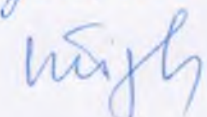
Фамилия, Имя, Отчество	Пудовкин Николай Александрович
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которому защищена диссертация)	Доктор биологических наук, специальность 03.03.01 - Физиология, 06.02.03 - Ветеринарная фармакология с токсикологией
Наименование докторской диссертации	Свободнорадикальные процессы в организме разных видов животных и пути их коррекции железом- и селенсодержащими препаратами
Ученое звание	Доцент
Полное наименование организации, в соответствии с уставом, на момент предоставления отзыва	ФГБОУ ВО «Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н. И. Вавилова»
Наименование подразделения	Кафедра морфологии, патологии животных и биологии
Должность	Заведующий кафедрой
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 5)	<p>1. <i>Пудовкин Н. А. Комплексный подход в диагностике новообразований молочной железы у домашних непродуктивных животных</i> / В. И. Горинский, В. В. Салаутин, Н. А. Пудовкин, С. Д. Ключкин, С. Е. Салаутина // Международный вестник ветеринарии. – 2022. – № 2. – С. 74 – 84.</p> <p>2. <i>Пудовкин Н. А. Анализ распространения онкологических заболеваний домашних непродуктивных животных в административных районах города Волгограда</i> / В. И. Горинский, В. В. Салаутин, Н. А. Пудовкин, С. Е. С. Е. Салаутина // Аграрный научный журнал. – 2022. – № 1.</p>

– С. 51–54.

3. *Pudovkin N. A. Palliative combined system immune chemotherapy with ligfol and futoruracyl of mammary gland cancer relapse in incurable cases / V. V. Salautin, V. I. Gorinsky, G. P. Demkin., A. V. Molchanov, N. A. Pudovkin, I. Yu. Domnitsky, S. E. Salautina // Advances in Animal and Veterinary Sciences. – 2019. – Т. 7. – № S1. –С. 1–7.*

4. *Пудовкин Н. А. Опыт применения комбинированной системной иммуно-химиотерапии рецидива рака молочной железы у собак / В. И. Горинский, В. В. Салаутин, Н. А. Пудовкин, С. Е. Салаутина // Вестник АПК Ставрополя. – 2018. – Т. 30. – № 2. – С. 56 – 61.*

Доктор биологических наук, доцент,
заведующий кафедрой морфологии, патологии животных и биологии
ФГБОУ ВО «Саратовский государственный университет генетики,
биотехнологии и инженерии имени Н. И. Вавилова»

24 апреля 2023 г.


Пудовкин Николай Александрович

Подпись доктора биологических наук, доцента Пудовкина Н. А. заверяю:

Ученый секретарь Ученого совета
ФГБОУ ВО «Саратовский государственный университет
генетики, биотехнологии и инженерии имени Н. И. Вавилова»



Марадудин Алексей Максимович

Адрес организации: 410012, г. Саратов, пр-кт им. Петра Столыпина зд. 4, стр. 3,
ФГБОУ ВО «Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н. И. Вавилова».
Официальный сайт: <https://sgau.ru/>. Тел.: 8 (8452) 23-32-92