

Заместителю председателя  
диссертационного совета Д220.062.02  
при ФГБОУ ВО «Ставропольский  
государственный аграрный университет»  
профессору С.Н. Луцук

Я, Пудовкин Николай Александрович, доктор биологических наук, доцент, профессор кафедры «Морфология, патология животных и биология» Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Саратовский государственный аграрный университет имени Н. И. Вавилова» даю свое согласие выступить официальным оппонентом по диссертации Киреева Ивана Валентиновича на тему «Клинико-терапевтическое обоснование фармакокоррекции системы антиоксидантной защиты организма сельскохозяйственных животных», представленной в диссертационный совет Д 220.062.02 при ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет», на соискание ученой степени доктора биологических наук по специальностям 06.02.01 – Диагностика болезней и терапия животных, патология, морфология и онкология животных и 06.02.03 – Ветеринарная фармакология с токсикологией.

Диплом доктора наук серия ДНД № 004295, приказ от 22 мая 2017 г № 487/нк-2

Шифр и наименование научных специальностей:

03.03.01 – Физиология;

06.02.03 – Ветеринарная фармакология с токсикологией.

Почтовый адрес: 410012, г. Саратов, Театральная пл. 1,  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования «Саратовский государственный аграрный университет  
имени Н. И. Вавилова»

Телефон: +7 (8452) 69-26-31

E-mail: niko-pudovkin@yandex.ru

Док. биол. наук, доцент,  
профессор кафедры «Морфология, патология  
животных и биология» ФГБОУ ВО «Саратовский  
государственный аграрный университет  
имени Н. И. Вавилова»

Николай Александрович  
Пудовкин

Подпись Н.А. Пудовкина заверяю:

Ученый секретарь Учёного совета  
ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ  
410012, г. Саратов, Театральная пл., 1  
8-8452-28-67-24  
26.08.2020 г.



Анатолий Павлович  
Муравлёв

## СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Киреева Ивана Валентиновича на тему «Клинико-терапевтическое обоснование фармакокоррекции системы антиоксидантной защиты организма сельскохозяйственных животных», представленной в диссертационный совет Д 220.062.02 при ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет» на соискание ученой степени доктора биологических наук по специальностям 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных и 06.02.03 – ветеринарная фармакология с токсикологией

Фамилия, Имя, Отчество	Пудовкин Николай Александрович
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которому защищена диссертация)	Доктор биологических наук, специальности: 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	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский государственный аграрный университет имени Н. И. Вавилова»
Наименование подразделения	Кафедра «Морфология, патология животных и биология»
Должность	Профессор
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 5)	1. Вишневский Ю.А., Пудовкин Н.А., Салаутин В.В., Пыриков Д.А. Влияние сезонов года на процессы прооксидации в организме уток в постнатальном онтогенезе // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. 2020. № 1 (58). С. 31-39. 2. Пудовкин Н.А., Баркова Д.А. Характеристика свободнорадикального окисления липидов и его связь с обменом железа при терапии хронического гепатита // Ульяновский медико-биологический журнал. 2019. № 1. С. 46-52.

3. Баркова Д.А., Пудовкин Н.А., Салаутин В.В. Особенности свободно-радикального окисления липидов при хроническом циррозе печени // Ученые записки Казанской государственной академии ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана. 2018. Т. 234. № 2. С. 40-44.
4. Пудовкин Н.А., Смутнев П.В. Особенности свободнорадикальных процессов в организме некоторых видов хищных рыб в различные сезоны года // Вестник Астраханского государственного технического университета. Серия: Рыбное хозяйство. 2017. № 1. С. 117-123.
5. Пудовкин Н.А., Салаутин В.В., Прохорова Т.М. Влияние различных стресс-факторов на свободнорадикальное окисление липидов и поведение белых крыс // Актуальные вопросы ветеринарной биологии. 2017. № 3 (35). С. 3-7.

Доктор биологических наук, доцент,  
профессор кафедры «Морфология,  
патология животных и биология»  
Федерального государственного бюджетного  
образовательного учреждения высшего образования  
«Саратовский государственный аграрный университет  
имени Н. И. Вавилова»

*Н.А. Пудовкин*

Пудовкин Николай Александрович

Подпись Н.А. Пудовкина заверяю



Анатолий Павлович Муравлёв

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

26.08.2020 г.