

### СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Данникова Сергея Петровича на тему «Морфофункциональные особенности крови и паренхиматозных органов нутрий в постнатальном онтогенезе», 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 03.03.01 – Физиология.

Фамилия, Имя, Отчество	Балакирев Николай Александрович
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которому защищена диссертация)	Доктор сельскохозяйственных наук, специальность: 06.02.02 – Кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов
Наименование докторской диссертации	«Биологически активные вещества в технологии кормления норок»
Ученое звание	профессор, академик РАН
Полное наименование организации, в соответствии с уставом, на момент предоставления отзыва	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА имени К.И. Скрябина»
Наименование подразделения	кафедра частной зоотехнии
Должность	заведующий кафедрой
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 5)	1. Взаимосвязь диэлектрических свойств, морфофизиологических характеристик, биохимического состава и качества кожно-волосного покрова у пушных зверей клеточного содержания / И. Н. Староверова, В. И. Максимов, <b>Н. А. Балакирев</b> [и др.] // Сельскохозяйственная биология. – 2021. – Т. 56, № 4. – С. 809–818.

2. Гистологическая характеристика печени белых крыс при длительном применении УВМК «Лизунец» / **Балакирев Н. А.**, Хайруллин Д. Д., Губеева Е. Г., [и др.] // Труды Кубанского государственного аграрного университета. – 2020. – № 84. – С. 215–221.

3. Постнатальные изменения минерального обмена у норок (*mustela vison*), выявляемые по содержанию микро- и макроэлементов в крови и волосяном покрове / И. Н. Староверова, В. И. Максимов, **Н. А. Балакирев**, С. Ю. Зайцев // Сельскохозяйственная биология. – 2018. – Т. 53, № 6. – С. 1190–1201.

4. Максимов В.И. Волосяной покров и экологичное питание пушных зверей/ В.И. Максимов, И.Н. Староверова, **Н.А. Балакирев** // Физиология – 2018. - №2 (1) – С. 45-48

5. Н.А. Балакирев Биологическая роль минеральных веществ в клеточном пушном звероводстве (норководстве)/ **Н.А. Балакирев**, В.И. Максимов, И.Н. Староверова- М. 2017.

Доктор сельскохозяйственных наук, профессор, академик РАН,  
Заслуженный деятель науки РФ, заведующий кафедрой частной зоотехнии  
Федерального государственного бюджетного  
образовательного учреждения высшего образования «Московская  
государственная академия ветеринарной медицины и  
биотехнологии – МВА имени К.И. Скрябина»



Балакирев Николай Александрович  
29.03.2022 г.

Председателю диссертационного  
совета Д 220.062.02 при ФГБОУ ВО  
«Ставропольский государственный  
аграрный университет»  
профессору В.А. Оробец

Я, Балакирев Николай Александрович, доктор сельскохозяйственных наук, профессор, академик РАН, Заслуженный деятель науки РФ, заведующий кафедрой частной зоотехнии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА имени К.И. Скрябина», даю свое согласие выступить официальным оппонентом по диссертации Данникова Сергея Петровича на тему «Морфофункциональные особенности крови и паренхиматозных органов нутрий в постнатальном онтогенезе», 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 03.03.01 – Физиология

Диплом доктора наук №013862 Решение ВАК от 17.04.1992 г. № 16д/38

Шифр и наименование научных специальностей:

06.02.02 – кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов

Почтовый адрес: ФГБОУ ВО «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА имени К.И. Скрябина, 109472, г. Москва, ул. Академика Скрябина, д. 23.

Телефон: 8 (925) 132-35-53

E- mail: balakirev@mgavm.ru

Доктор сельскохозяйственных наук, профессор, академик РАН,  
Заслуженный деятель науки РФ, заведующий кафедрой частной зоотехнии  
Федерального государственного бюджетного  
образовательного учреждения высшего образования  
«Московская государственная академия ветеринарной  
медицины и биотехнологии – МВА  
имени К.И. Скрябина»



Балакирев Н.А.

29.03.2022 г.