

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ
БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«МОСКОВСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ
ВETERИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ И
БИОТЕХНОЛОГИИ - МВА ИМЕНИ К.И. СКРЯБИНА»

ОГРН 1037739216790

109472, г. Москва,

ул. Академика Скрябина, д.23.

тел. 377-92-86, факс: 377-49-39

e-mail: rector@mgavm.ru, сайт: www.mgavm.ru

№ 16-20-1771а от 26.12.2018

На № _____ от _____

Председателю совета Д 006.024.02
докт. вет. наук, проф. Домскому И.А.
Федеральное государственное бюджетное
научное учреждение «Всероссийский
научно-исследовательский институт
охотничьего хозяйства и звероводства
имени профессора Б.М. Житкова»

610000, г. Киров, ул. Преображенская, 79

Уважаемый Игорь Александрович!

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА имени К.И. Скрябина» выражает согласие выступить в качестве ведущей организации по диссертационной работе Сухих Олеси Николаевны на тему «Влияние лигногумата на продуктивные качества лисиц, песцов и их гибридов», представленную к защите на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 06.02.09 – звероводство и охотоведение, и представить официальный отзыв.

Приложение: сведения о ведущей организации.

Ректор, доктор ветеринарных наук
профессор, академик РАН
26.12.2018г.



Василевич Ф.И.

Сведения о ведущей организации

по диссертации Сухих Олеси Николаевны на тему «Влияние лигногумата на продуктивные качества лисиц, песцов и их гибридов», представленную к защите на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 06.02.09 – звероводство и охотоведение

Полное наименование организации в соответствии с Уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии – МВА имени К.И. Скрябина»
Сокращенное наименование организации в соответствии с Уставом	ФГБОУ ВО МГАВМиБ - МВА имени К.И.Скрябина
Место нахождения (адрес организации с индексом), почтовый адрес	109472, Российская Федерация, г. Москва, ул. Академика Скрябина, д. 23
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	http://www.mgavm.ru/academy/rektorat/rector/
Контактный телефон (с кодом города)	8 (495) 377-63-50
Адрес электронной почты	sci@mgavm.ru
Ведомственная подчиненность	
Наименование структурного подразделения, составившего отзыв	Кафедра мелкого животноводства
Сведения о руководителе ведущей организации: ФИО, должность (начальник, ректор), ученая степень, ученое звание	Василевич Федор Иванович, ректор, доктор ветеринарных наук, академик РАН, профессор
Сведения о составителе отзыва из ведущей организации: ФИО, должность, ученая степень, ученое звание	Балакирев Николай Александрович, заведующий кафедрой мелкого животноводства, доктор с.-х. наук, академик РАН, профессор.
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние пять лет (не менее пяти и не более пятнадцати публикаций)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Балакирев Н.А. Применение белкового гидролизата в рационах молодняка соболей /Балакирев Н.А., Мамотюк Е.А.// «Ветеринария, зоотехния и биотехнология», № 12, 2015 г., с. 38 – 41. 2. Федорова О.И. Использование

биологических особенностей сурков при включении их в зоокультуру «Ветеринария, зоотехния и биотехнология», № 6, 2017 г., с. 69 - 74.

3. Балакирев Н.А. Питательность гранулированного комбикорма для молодняка ондатры /Балакирев Н.А., Растимешина О.В., Тинаев Н.И.// «Ветеринария, зоотехния и биотехнология», № 11, 2017 г., с. 30 – 36.
4. Антиоксидантная система кроликов в раннем постнатальном онтогенезе. Основные антиоксидантные ферменты эритроцитов /Аджиев Д.Д., Калугин Ю.А., Балакирев Н.А.// «Ветеринария, зоотехния и биотехнология», № 3, 2017 г., с. 39 – 45.
5. Балакирев Н.А. Эффективность использования аркусита в рационах норок /Балакирев Н.А., Багдонас И.И.// «Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство», № 11, 2016 г., с. 48 – 61.
6. Ларина Е.Е. Микроструктура кожного покрова шкурок щенков лисиц разных пород /Ларина Е.Е., Балакирев Н.А., Шумилина Н.Н.// «Вестник Алтайского государственного аграрного университета» № 1, 2015 г. (123), с. 94 – 97.
7. Балакирев Н.А. Эффективность применения белкового гидролизата из мышечной ткани норок в кормлении молодняка соболей и его влияние на их продуктивность/Балакирев Н.А., Мамотюк Е.А., Денисенко В.А.// «Вестник Алтайского государственного аграрного университета» № 4, 2014 г. (121), с. 92 – 98.

