

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Прусакова Алексея Викторовича на тему:
«Морфология и васкуляризация головного мозга животных», представленной в
диссертационный совет Д 220.059.05 при ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургская
государственная академия ветеринарной медицины» на соискание ученой степени доктора
ветеринарных наук по специальности: 06.02.01 – диагностика болезней и терапия
животных, патология, онкология и морфология животных

Фамилия, Имя, Отчество	Мусина Ляля Ахияровна
Ученая степень, наименование отрасли науки и специальность (ти), по которой защищена диссертация	доктор биологических наук, 03.00.00 – Биологические науки 03.00.25 – Гистология, цитология, клеточная биология
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы	ФГБУ "Всероссийский центр глазной и пластической хирургии" Министерства здравоохранения Российской Федерации
Почтовый адрес, телефон, электронная почта, адрес официального сайта организации	450075, Россия, Республика Башкортостан, Уфа, ул. Зорге, 67/1 Тел. (3472) 32-98-03 e-mail: morphoplant@mail.ru сайт: alloplant.ru
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 5)	1. Мусина, Л. А. Аллотрансплантация периферического нерва/ Д. А. Щербаков, К. А. Захваткина, Л. А. Мусина, А. Т. Мугаллимов // Морфология. – 2013.- № 5, Т.144. - С.135. 2. Мусина, Л. А. Морфология сетчатки и зрительного нерва кролика после операции дренирования заднего отдела глазного яблока/ Л. А. Мусина, Г. Г. Корнилаева, О. И. Карушин, Г. Г. Корнилаева, И. З. Гафаров // Морфология. - 2016. - Т. 149.- №3. - С.145. 3. Мусина, Л. А. Морфологические изменения гистогематического барьера в слизистой оболочке полости рта при красном плоском лишае/ Г. М. Акмалова, Л. А. Мусина, С. В. Чуйкин // Морфологические ведомости. – 2016.-Т.24.-№2.- С.15-23. 4. Мусина, Л. А. Кровоснабжение шейного отдела спинного мозга собаки/ О. С. Бушукина, Л. А. Мусина // Ипнология и ветеринария. – 2018. - № 1 (27). С.99-101. 5. Мусина, Л. А. Морфология сетчатки глаза крыс линии WAG/Rij и Wistar в постнатальном онтогенезе / С. А. Байгильдин, Л. А. Мусина, З. Р. Хисматуллина // Морфология. – 2019.- №2, Т.155. - С.29.

Официальный оппонент
ведущий научный сотрудник отдела морфологии
ФГБУ "Всероссийский центр глазной
и пластической хирургии" Министерства
здравоохранения Российской Федерации
доктор биологических наук



Handwritten signature of Lyalya Akhievna Musina

Мусина Л.А.





ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ВСЕРОССИЙСКИЙ ЦЕНТР ГЛАЗНОЙ И ПЛАСТИЧЕСКОЙ ХИРУРГИИ
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ»
(ФГБУ «ВЦГТХ Минздрава РФ»)

Р. ЗОРГЕ 67/1 • УФА, • 450075, БАШКОРТОСТАН • Тел.: (3472) 327094 • Факс: (3472) 489038 • E-mail: aloeplant@ru
ОГРН 1030204211054, ИНН 0277012624

31.10.2019 № 447-01/07

ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургская
государственная академия ветеринарной медицины»
196084, Санкт-Петербург,
ул. Черниговская, д.5

Председателю совета по защите
диссертаций на соискание ученой степени
кандидата наук, на соискание ученой степени
доктора наук Д 220.059.05 при ФГБОУ ВО «Санкт-
Петербургская государственная академия
ветеринарной медицины»,
доктору ветеринарных наук,
профессору Зленевскому Н. В.

Я, Мусина Ляля Ахияровна, доктор биологических наук, ведущий научный сотрудник отдела морфологии ФГБУ "Всероссийский центр глазной и пластической хирургии" Министерства здравоохранения Российской Федерации, даю свое согласие выступить официальным оппонентом по диссертации Прусакова Алексея Викторовича на тему: «Морфология и васкуляризация головного мозга животных», представленной в диссертационный совет Д 220.059.05 при ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины» на соискание ученой степени доктора ветеринарных наук по специальности: 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.
Даю согласие на обработку моих персональных данных.

450075, Россия, Республика Башкортостан, Уфа, ул. Зорге, 67/1
E-mail: morphoplant@mail.ru

Официальный оппонент
ведущий научный сотрудник отдела морфологии
ФГБУ "Всероссийский центр глазной
и пластической хирургии" Министерства
здравоохранения Российской Федерации
доктор биологических наук



L. A. Musina

Мусина Л.А.

