

Председателю диссертационного
совета 35.2.038.01 на базе
ФГБОУ ВО Уральского ГАУ
О.Г. Лоретц

Уважаемая Ольга Геннадьевна!

Я, Топурия Гоча Мирианович, доктор биологических наук, профессор, кафедры нормальной физиологии ФГБОУ ВО «Оренбургский государственный медицинский университет» Минздрава России», согласен быть официальным оппонентом по диссертационной работе Хайровой Инны Михайловны на тему: «Влияние пробиотических препаратов «Ветом 1.1» и монокомпонентного пробиотика *Escherichia coli* штамм М 17 на микробиоту кишечника телят разных пород с применением метагеномного анализа в условиях техногенного загрязнения», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 4.2.2. Санитария, гигиена, экология, ветеринарно-санитарная экспертиза и биобезопасность. Представляю необходимые сведения о себе и согласен на размещение этих сведений и отзыва на официальном сайте ФГБОУ ВО Уральского ГАУ и в единой информационной системе, а также на включение моих персональных данных в аттестационное дело и их дальнейшую обработку.

Приложение: сведения об официальном оппоненте (1 экз., на 3 л.).

Доктор биологических наук,
16.00.02 – Патология, онкология и
морфология животных,
профессор кафедры нормальной
физиологии ФГБОУ ВО
«Оренбургский государственный
медицинский университет»
Минздрава России

Топурия Гоча Мирианович

Подпись профессора Топурия Г.М.  заверяю.

2.12.2024 г.



Председателю диссертационного
совета 35.2.038.01 на базе
ФГБОУ ВО Уральского ГАУ
О.Г. Лоретц

Сведения об официальном оппоненте

по диссертационной работе Хайровой Инны Михайловны на тему: «Влияние пробиотических препаратов «Ветом 1.1» и монокомпонентного пробиотика *Escherichia coli* штамм М 17 на микробиоту кишечника телят разных пород с применением метагеномного анализа в условиях техногенного загрязнения», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 4.2.2 Санитария, гигиена, экология, ветеринарно-санитарная экспертиза и биобезопасность

Фамилия, имя, отчество	Топурия Гоча Мирианович
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которому защищена диссертация)	Доктор биологических наук, 16.00.02 Патология, онкология и морфология животных
Ученое звание	Профессор
Наименование диссертации	Иммунодефицитные состояния и их коррекция у крупного рогатого скота в условиях экологического неблагополучия
Полное наименование организации в соответствии с уставом на момент представления отзыва	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Оренбургский государственный медицинский университет» Минздрава России
Наименование подразделения	Кафедра нормальной физиологии
Должность	Профессор кафедры нормальной физиологии
Список основных публикаций в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (от 3 до 15 публикаций):	
1. Курамшина Н.Г., Топурия Г.М., Функциональное состояние организма животных в условиях радионуклидного и химического загрязнения местности // В сборнике: Экология и природопользование: тенденции, модели, прогнозы, прикладные аспекты. Материалы Национальной научно-практической конференции. 2020. С. 73-75.	
2. Показатели крови телят под влиянием пробиотика Топурия Л.Ю., Топурия Г.М., Уханова Д.В. // В сборнике: Инновационные технологии	

- в сельском хозяйстве, ветеринарии и пищевой промышленности. сборник научных статей по материалам 85-й Международной Научно-практической конференции «Аграрная наука - Северо-Кавказскому федеральному округу». 2020. С. 343-346.
3. Топурия Г.М., Топурия Л.Ю., Кутырева А.А. Иммунобиологический статус бычков под действием пробиотика // В сборнике: Достижения и перспективы в сфере производства и переработки сельскохозяйственной продукции: Материалы национальной научно-практической конференции (10 декабря 2020 г.). 2020. С. 137-139.
 4. Завьялов О.А., Топурия Л.Ю., Топурия Г.М., Естественная резистентность молодняка крупного рогатого скота под влиянием пробиотика // В сборнике: Современные технологии сельскохозяйственного производства. Сборник научных статей по материалам XXIV Международной научно-практической конференции. министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь; учреждение образования «Гродненский государственный аграрный университет». 2021. с. 34-35.
 5. Топурия Г.М., Топурия Л.Ю., Сингариева Н.Ш., Влияние пробиотического препарата на показатели крови телят раннего возраста // В сборнике: Зыкинские чтения. Материалы Национальной научно-практической конференции, посвященной памяти доктора медицинских наук, профессора Леонида Федоровича Зыкина. Саратов, 2022. С. 213-217.
 6. Топурия Л.Ю., Топурия Г.М., Функциональное состояние организма телят раннего возраста при желудочно-кишечной патологии // Известия Оренбургского государственного аграрного университета. 2023. № 1 (99). С. 193-197.
 7. Порваткин И.В., Топурия Л.Ю., Топурия Г.М., Лечебно-профилактические свойства пробиотиков // В сборнике: Современные проблемы развития ветеринарной медицины и биотехнологии. Материалы национальной научно-практической конференции с международным участием. Министерство сельского хозяйства Российской Федерации; Министерство сельского хозяйства, торговли, пищевой и перерабатывающей промышленности Оренбургской области; ФГБОУ ВО «Оренбургский государственный аграрный университет»; Факультет ветеринарной медицины. 2023. С. 357-360.
 8. Топурия Г.М., Повышение иммунного статуса и профилактика желудочно-кишечных болезней у телят при применении пробиотического препарата // Известия Оренбургского государственного аграрного университета. 2024. № 4 (108). С. 218-223.
 9. Топурия Л.Ю., Топурия Г.М., Показатели морфологического состава

крови телят на фоне применения пробиотического препарата // В сборнике: Актуальные проблемы ветеринарии и интенсивного животноводства. Сборник трудов международной научно-практической конференции. Брянск, 2024. С. 155-160.

10. Топурия Л.Ю., Топурия Г.М., Влияние пробиотического препарата на ферментативный спектр сыворотки крови телят // В сборнике: Актуальные проблемы ветеринарии и интенсивного животноводства. Сборник трудов международной научно-практической конференции. Брянск, 2024. С. 151-155.

Доктор биологических наук по специальности
16.00.02 Патология, онкология и
морфология животных,
профессор кафедры нормальной
физиологии ФГБОУ ВО
«Оренбургский государственный
медицинский университет»
Минздрава России

Гоча Мирианович Топурия

«02» декабря 2024 года

Топурия Г.М. согласен на автоматизированную обработку персональных данных

Подпись д.б.н., должность, ученую степень и ученое звание
профессора Топурия Г.М. удостоверяю:



Контактные данные: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Оренбургский государственный медицинский университет» Минздрава России (ФГБОУ ВО ОрГМУ)

Адрес: 460014, Оренбургская область, г. Оренбург, городской округ, улица Советская, здание № 6. Официальный сайт: <https://www.orgma.ru>
Тел. рабочий: (3532) 50-06-06 (доб. 601) сот. тел. +7 9677768555;
e.mail: rektor@orgma.ru