

Председателю диссертационного совета  
Д220.027.02 при федеральном  
государственном бюджетном  
образовательном учреждении высшего  
образования «Дальневосточный  
государственный аграрный университет»  
(ФГБОУ ВО Дальневосточный ГАУ)  
профессору Р.Л. Шарвадзе

Уважаемый Роини Леванович!

Я, Гизатуллина Фирдаус Габдрахмановна, даю согласие выступить официальным оппонентом по диссертации Фёдоровой Анастасии Олеговны на тему «Морфофункциональная реакция животных на технологический стресс и его коррекцию», представленной на соискание ученой степени доктора биологических наук по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

При этом подтверждаю, что я  
не являюсь членом экспертного совета ВАК; членом диссертационного совета Д 220.027.02;

не являюсь соавтором соискателя Фёдоровой Анастасии Олеговны по опубликованным работам по теме диссертации;

не работаю в ФГБОУ ВО Дальневосточный ГАУ (в том числе по совместительству);

не работаю в одной организации с соискателем;

не работаю в одной организации с научным руководителем соискателя ученой степени;

не работаю в одной организации с другими оппонентами по диссертации и в ведущей организации;

даю согласие на размещение на официальном сайте федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Дальневосточный государственный аграрный университет», заверенного отзыва на данную диссертацию.

Доктор биологических наук, доцент,  
профессор кафедры инфекционных болезней  
и ветеринарно-санитарной экспертизы  
ФГБОУ ВО «Южно-Уральский  
государственный аграрный университет»



Гизатуллина Ф.Г.

22.12.2012.

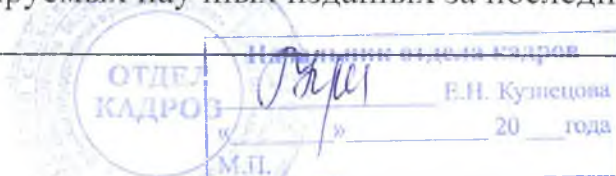
МП



## СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

Я, ГизатуллинаФирдаусГабдрахмановна, даю согласие выступить официальным оппонентом по диссертации Фёдоровой Анастасии Олеговны на тему «Морфофункциональная реакция животных на технологический стресс и его коррекцию», представленной на соискание ученой степени доктора биологических наук по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

Фамилия, имя, отчество	ГизатуллинаФирдаусГабдрахмановна
Шифр и наименование специальностей, по которым защищена диссертация	06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных
Ученая степень и отрасль науки	доктор биологических наук
Ученое звание	доцент
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы оппонента	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Южно-Уральский государственный аграрный университет»
Должность, место работы	Профессор кафедры инфекционных болезней и ветеринарно-санитарной экспертизы Института ветеринарной медицины
Почтовый индекс, адрес места работы	457100, Челябинская область, г. Троицк, ул. Гагарина, 13
Телефон	Тел: (8-35163) 2-00-10
Адрес электронной почты	tvi_t@mail.ru
Тема исследований специальности диссертации соискателя	Соответствует
Список основных публикаций по профилю диссертационной работы в рецензируемых научных изданиях за последнее 5 лет	



*Фирдаус*



Список основных публикаций по профилю диссертационной работы в рецензируемых научных изданиях за последнее 5 лет (не более 15)

1. Рахматуллин Э.К. Состояние детоксирующей системы печени при применении «Стартин-фито» / Рахматуллин Э.К., Скляр О.Л., Гизатуллина Ф.Г., Курин С.Г. // Вестник сельскохозяйственной науки. 2021. № 2. С.60-63.
2. Дерхо М.А. Тяжелые металлы и оценка их влияния на функции щитовидной железы у животных / Дерхо М. А., Рыбьянова Ж. С., Гизатуллина Ф. Г. // АПК России. 2020. Т. 27. 5. С. 828-835.
3. Кузнецов А.И. Влияние стрессовой чувствительности коров на химический состав молока / Кузнецов А.И., Смолякова Н.П., Лыкасова И.А., Гизатуллина Ф.Г., Мижевикина А.С. // АПК России. 2020. Т. 27. № 4. С. 696-705.
4. Кузнецов А.И. Характеристика молочной продуктивности коров, имеющих разную стрессовую чувствительность / Кузнецов А.И., Смолякова Н.П., Лыкасова И.А., Гизатуллина Ф.Г. // АПК России. 2020. Т. 27. № 4. С. 690-695.
5. Гизатуллина Ф.Г. Способ коррекции иммунного статуса у телят при адаптации к длительной гиподинамии / Гизатуллина Ф.Г., Безин А.Н., Шигабутдинова Э.И. // АПК России. 2020. Т. 27. № 3. С. 515-521.
6. Гизатуллина Ф.Г. Естественная резистентность крупного рогатого скота в условиях Южного Урала: монография / Ф.Г. Гизатуллина, Ж.С. Рыбьянова. – Челябинск: ФГБОУ ВО Южно-Уральский ГАУ, 2020. – 208 с. ISBN 978-5-88156-855-9
7. Гизатуллина Ф.Г. Способ коррекции процессов адаптации у коров при технологическом стрессе / Гизатуллина Ф.Г., Кузнецов А.И., Самсонова Т.С., Бучель А.В. // АПК России. 2019. Т. 26. № 4. С. 630-636.
8. Гизатуллина Ф.Г. Влияние гиподинамии на иммунный статус организма телят / Гизатуллина Ф.Г., Шигабутдинова Э.И. // АПК России. 2019. Т. 26. № 5. С. 851-856.

Дата 22.12.2021

*Гизатуллина*

Гизатуллина Ф.Г.

