Председателю совета по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук 35.2014.01 созданного на базе ФГБОУ ВО «ДоскойГАУ» доктору сельскохозяйственных наук, профессору Федорову В.Х.

Уважаемый Владимир Христофорович!

Я, Габидулин Вячеслав Михайлович, подтверждаю свое согласие выступить в качестве официального оппонента по диссертационной работе Раскопа Назара Игоревича на тему «Эффективность использования быков голштинской породы в хозяйствах Калининградской области» представленную на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальностям 4.2.5 Разведение, селекция, генетика и биотехнология животных.

Имею 14 статей по теме оппонируемой диссертации, в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет.

Согласен на обработку моих персональных данных и на размещение моего отзыва на диссертацию на сайте ФГБОУ ВО «ДонскойГАУ». Ознакомлен с тем, что отзыв на диссертацию должен быть передан в диссертационный совет не позднее, чем за 15 дней до дня защиты диссертации. Сообщаю следующие сведения, направляемые в Министерство науки и высшего образования Российской Федерации:

Фамилия Имя Отчество	Габидулин Вячеслав Михайлович
Гражданство	Гражданин Российской Федерации
Ученая степень, наименование отрасли науки, научных специальностей, по которым защищена диссертация	Доктор сельскохозяйственных наук, специальность 06.02.07 Разведение, селекция и генетика сх. животных
Учёное звание, специальность	Профессор, специальность Разведение, селекция и генетика сх. животных
Академическое звание	Не имею
Место работы:	
Полное наименование организации (согласно уставу)	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный научный центр биологических систем и агротехнологий Российской академии наук»
Сокращенное наименование организации (согласно уставу)	ФГБНУ ФНЦ БСТ РАН

Ведомственная принадлежност	ь Министерство науки и высшего
организации	образования Российской Федерации
Тип организации	Федеральное государственное
	бюджетное научное учреждение
Наименование структурног	о Селекционно-генетический центр по
подразделения	мясным породам скота
Должность	Ведущий научный сотрудник
Почтовый адрес организации	460000, Оренбургская область, г.
	Оренбург, ул. 9 Января д. 29
Веб-сайт организации	www. fncbst.ru
Адрес электронной почты	fncbst@mail.ru
Номер рабочего телефона	+7 (35-32) 30-81-70

Список основных публикаций официального оппонента в соответствующей сфере исследования в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет

- 1. Габидулин В.М. Особенности полиморфизма генов CAST и BGH молодняка абердин-ангусского скота // Животноводство и кормопроизводство. 2019. Т. 102. № 4. С. 106-113.
- 2. Габидулин В.М. Результаты полиморфизма гена CAPN1, ассоциированного с показателями продуктивности скота абердинангусской породы // Известия Оренбургского государственного аграрного университета. 2019. № 5 (79). С. 238-240.
- 3. Габидулин В.М. Связь полиморфизма гена ТG-5 с элементным статусом крови у коров абердин-ангусской породы // Вестник Башкирского государственного аграрного университета. 2019. № 2 (50). С. 61-64.
- 4. Габидулин В.М. Результаты генотипирования по гену ТG5 и связь с биоэлементным статусом коров абердин-ангусской породы // В сборнике: Фундаментальные основы технологического развития сельского хозяйства. материалы российской научно-практической конференции с международным участием. 2019. С. 26-3
- 5. Габидулин В.М. Продуктивность лактирующих коров при скармливании сенажа с консервантом Лаксил // Животноводство и кормопроизводство. 2020. Т. 103. № 2. С. 125-132.
- 6. Габидулин В.М. Оценка воздействия стеариновой кислоты (С18:0) на количественный состав микробиома рубцовой жидкости молодняка крупного рогатого скота // Животноводство и кормопроизводство. 2020. Т. 103. № 4. С. 139-149.
- 7. Габидулин В.М. Селекционно-генетические параметры хозяйственно полезных признаков коров стада абердин-ангусской породы // Вестник АПК Верхневолжья. 2020. № 4 (52). С. 31-35.
- 8. Габидулин В.М. Значение линейной принадлежности коров-матерей на продуктивность дочерей стада абердин-ангусской породы // В сборнике: РОЛЬ ВЕТЕРИНАРНОЙ И ЗООТЕХНИЧЕСКОЙ НАУКИ НА СОВРЕМЕННОМ ЭТАПЕ РАЗВИТИЯ ЖИВОТНОВОДСТВА.

- научно-практической конференции, Всероссийской Материалы 70-летию доктора ветеринарных наук, профессора посвященной Геннадия Николаевича Бурдова и 60-летию доктора ветеринарных наук, профессора Юрия Гавриловича Крысенко. Ижевск, 2021. С. 78-81.
- 9. Габидулин В.М. Влияние селекционно-генетических параметров экогенотипа коров-матерей абердин-ангусской породы на племенную ценность потомков // Вестник АПК Верхневолжья. 2021. № 3 (55). С. 24-29.
- 10.Габидулин В.М. Влияние полиморфизма гена CAPN1C316G на хозяйственно полезные признаки двух экогрупп коров стада абердингосударственной // Вестник Ульяновской породы сельскохозяйственной академии. 2022. № 3 (59). С. 170-174.
- 11.Габидулин В.М. Влияние типа телосложения быков-производителей абердин-ангусской породы на оценку их племенной ценности // Животноводство и кормопроизводство. 2023. Т. 106. № 1. С. 91-100.
- 12. Габидулин В.М. Характеристика генеалогической структуры стада маток абердин-ангусской породы по группам крови и днк-маркеру CASTUOGC282G // Вестник НГАУ (Новосибирский государственный аграрный университет). 2023. № 2 (67). С. 156-162.
- 13.Габидулин В.М. Влияние пробиотика "Кормозим-П" на иммунную резистентность крови и интенсивность роста телят молочного периода // Вестник АПК Верхневолжья. 2023. № 2 (62). С. 36-41.
- 14.Габидулин В.М. Влияние однонуклеотидного полиморфизма гена ВGH на селекционные признаки генотипированных коров и их дочерей стада абердин-ангусской породы австралийской селекции // Вестник Ульяновской государственной сельскохозяйственной академии. 2023. № 4 (64). C. 192-197.

Официальный оппонент

доктор сельскохозяйственных наук, ведущий научный сотрудник селекционно-генетического центра по мясным породам скота ФГБНУ «Федеральный научный центр биологических систем и агротехнологий Российской академии наук»

Габидулин Вячеслав Михайлович

«<u>2</u>» <u>апреля</u>2024 г.

Подпись Габидулина Вячеслава Михайловича удостоверяю: Ученый секретарь Ученого совета ФГБНУ ФНЦ БСТ РАП