Председателю диссертационного совета 35.2.017.01 д.с.-х.н., профессору Сафину Р.И.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный аграрный университет» 420015, г. Казань, ул. К. Маркса, 65

ЗАЯВЛЕНИЕ

Уважаемый Радик Ильясович!

Я, Марьина-Чермных Ольга Геннадьевна, доктор биологических наук, профессор кафедры агроинженерии и технологии производства, переработки сельскохозяйственной продукции Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Марийский государственный университет» согласна выступить в качестве официального оппонента по диссертации Медведева Никиты Андреевича на тему: «Оценка влияния гуминовых удобрений и биопрепарата на основе эндофитной бактерии на формирование урожая и устойчивость к болезням ярового ячменя», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.3. Агрохимия, агропочвоведение, защита и карантин растений и представить официальный отзыв.

Подтверждаю:

- не являюсь членом экспертного совета ВАК;
- не являюсь соавтором соискателя по опубликованным работам по теме диссертации;
- не работаю в организации, где выполнена диссертация (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;
- не принимаю участия совместно с соискателем в проведении научноисследовательских работ организации-заказчика.

Согласен на размещение моих персональных данных (включая перечень публикаций) и заверенного отзыва на официальных сайтах ФГБОУ ВО Казанский ГАУ, ВАК Министерства науки и высшего образования РФ и в единой информационной системе, включение моих персональных данных в аттестационное дело и их дальнейшую обработку.

16.10.2025

Доктор биологических наук, профессор кафедры агроинженерии и технологии производства, переработки сельскохозяйственной продукции ФГБОУ ВО «Марийский государственный

университет»

О.Г. Марьина-Чермных

Составннорунную полимсь Мерининх УДОСТОВЕРЯКУ: вед. специалист по кадрам Мая- Т. В. Маналаева

20 25

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Медведева Никиты Андреевича на тему: «Оценка влияния гуминовых удобрений и биопрепарата на основе эндофитной бактерии на формирование урожая и устойчивость к болезням ярового ячменя» на соискание ученой

степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.3 Агрохимия, агропочвоведение, защита и карантин растений

Фамилия, имя, отчество	Марьина-Чермных Ольга Геннадьевна
Гражданство	РФ
Ученая степень	Доктор биологических наук
Специальность по защите докторской (кандидатской) диссертации, отрасль науки	06.01.11 защита растений
Ученое звание (по кафедре, специальности)	профессор
Академическое звание	доцент
Тел. контактный	+79278703722
e-mail:	oly6045@yandex.ru
Информация об организации, являющейся местом основной работы:	
Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Марийский государственный университет»
Ведомственная принадлежность	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Тип организации	Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования (госучреждение)
Субъект РФ / Зарубежье	Республика Марий Эл
Адрес	424000, Республика Марий Эл, г. Йошкар-Ола, пл. Ленина, д. 1
Телефон организации	+7 (8362) 68-80-88
Структурное подразделение	Аграрно-технологический институт
Должность	Заведующий кафедрой
Список основных публикаций по специальности соискателя в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (5 публикаций, в том числе обязательно указание публикаций за последние 3 года)	1. Марьина-Чермных О. Г., Хоанг Т.А. Биологическая защита ярового ячменя от корневой гнили в условиях Республики Марий Эл / Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство, 2024, № 10(231), С. 49-66. — DOI 10.33920/sel-05-2410-05 2. Марьина-Чермных О.Г. Поражение корневой гнилью посевов зерновых культур в зависимости от протравливания семян средствами защиты / Актуальные вопросы совершенствования технологии производства и переработки продукции сельского хозяйства: Мос. чтения/Материалы международной научно-практической конференции. Мар. гос. ун-т. Йошкар-Ола, 2023, Вып.25, С. 81-83 3. Марьина-Чермных О. Г. Влияние биологической защиты растений на коэффициент поражения корневой гнилью зерновых яровых культурах / Защита растений от вредных организмов : Материалы XI международной

- научно-практической конференции, Краснодар, 19–23 июня 2023 года. Том Выпуск 11, Краснодар: Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина, 2023, С. 255-257
- 4. Марьина-Чермных О.Г. Длительное воздействие удобрений на почвенную микрофлору почвы Актуальные вопросы совершенствования технологии производства И переработки продукции сельского хозяйства: Moc. чтения/Материалы международной научно-практической конференции. Мар. гос. Йошкар-Ола, 2022, Вып.24, С.37-40
- 5. Хоанг Туань Ань, **Марьина-Чермных О.Г.** Урожайность ячменя в зависимости от агротехнологий на дерново-подзолистой почве Республики Марий Эл / Вестник МарГУ. Серия «Сельскохозяйственные науки. Экономические науки», 2022, Т.8, № 2 (28), С. 160-165
- 6. Хоанг Туань Ань, **Марьина-Чермных О.Г.** Поражение черным зародышем семян ярового ячменя в условиях республики Марий Эл / Вестник МарГУ. Серия «Сельскохозяйственные науки. Экономические науки», 2022, T.7, Nollow 1 (27), C. 91-97
- 7. **Марьина-Чермных О.Г.** Влияние химических и биологических препаратов на поражение семян ярового ячменя корневой гнилью / Актуальные вопросы совершенствования технологии производства и переработки продукции сельского хозяйства: Мос. чтения/Материалы международной научно-практической конференции. Мар. гос. ун-т. Йошкар-Ола, 2022, Вып.24, С.34-37
- 8. **Марьина-Чермных О.Г.** Влияние органоминерального удобрения ЭкоОрганика на урожайность ячменя / Вестник МарГУ. Серия «Сельскохозяйственные науки. Экономические науки». 2021. Т.7, № 2 (26). С. 143-148
- 9. Андреев М.И., Хоанг Туан Ань, **Марьина-Чермных О.Г.** Эффективность органических, органоминерального и микробиологического удобрений на урожайность зерновых культур / І-я международная научнопрактическая конференция «Воспроизводство плодородия почв и продовольственная безопасность в современных условиях», Казань, Казанский ГАУ, 2021, С. 88-91
- 10. **Марьина-Чермных О.Г**. Эффективность средств защиты в борьбе с корневой гнилью на посевах ярового ячменя / Актуальные вопросы совершенствования технологии производства и переработки продукции сельского хозяйства: Мос. чтения/Материалы международной научно-практической конференции. Мар. гос. ун-т. Йошкар-Ола, 2021, Вып.23, С.86-89
- 11. Хоанг Туан Ань, **Марьина-Чермных О.Г.** Воздействие биопрепаратов на посевные качества семян ярового ячменя и подавление семенной инфекции / Методы и технологии в селекции растений и растениеводстве: Материалы VII Международной научно-

практической конференции / Под общей редакцией И. А. Устюжанина. Киров: ФАНЦ Северо-Востока, 2021, Вып.23, С.342-346

12. Хоанг Туань Ань, **Марьина-Чермных О.Г**. Воздействие биопрепаратов на развитие корневой гнили ярового ячменя в условиях республики Марий Эл / Вестник МарГУ. Серия «Сельскохозяйственные науки. Экономические науки», 2020, Т.6, № 3 (23), С. 345-350 13. **Марьина-Чермных О.Г**. Влияние биологических препаратов на посевные качества семян, распространенность и вредоносность корневой гнили на яровом ячмене / Вестник МарГУ. Серия «Сельскохозяйственные науки. Экономические науки», 2020, Т.7, № 4 (24), С. 345-349

«16» октября 2025 г.

(подпись)

О.Г. Марьина-Чермных *(ФИО)*

Собственносучную подпись

— И Маркиной - Иерининх

УДОСТОВЕРЯЮ: вед. специалист по кадрам

VДОСТОВЕРЯЮ: вед. специаписупо кадрам
Мау Ли. В., Манапарва
10 20 15 г.