

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

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

ЗАЯВЛЕНИЕ

Уважаемый Радик Ильясович!

Я, Троиц Наталья Михайловна, доктор сельскохозяйственных наук, профессор, декан агрономического факультета, заведующий кафедрой агрохимии, почвоведения и агроэкологии ФГБОУ ВО «Самарский государственный аграрный университет» согласна выступить в качестве официального оппонента по диссертации Нигматуллиной Регины Анатольевны на тему «Действие нефтяного загрязнения и агрохимических приемов реабилитации на поражаемость растений болезнями, урожайность и свойства серой лесной почвы», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.3. Агрохимия, агропочвоведение, защита и карантин растений и представить официальный отзыв.

Подтверждаю:

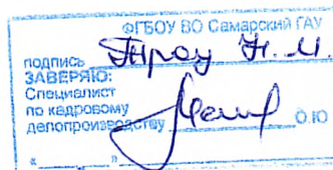
- не являюсь членом экспертного совета ВАК;
- не являюсь соавтором соискателя по опубликованным работам по теме диссертации;
- не работаю в организации, где выполнена диссертация (в том числе по совместительству);
- не работаю в одной организации с соискателем;
- не работаю в одной организации с научным консультантом соискателя ученой степени;
- не работаю в одной организации с другими оппонентами по диссертации и в будущей организации;
- не принимаю участия совместно с соискателем в проведении научно-исследовательских работ организации-заказчика.

Согласна 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.

Декан агрономического факультета,
заведующий кафедрой агрохимии,
почвоведения и агроэкологии,
доктор сельскохозяйственных наук, профессор

 / 
Н.М. Троиц

12.12.2024



СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Нигматуллиной Регины Анатольевны на тему «Действие нефтяного загрязнения и агрохимических приемов реабилитации на поражаемость растений болезнями, урожайность и свойства серой лесной почвы» на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.3. Агрохимия, агропочвоведение, защита и карантин растений

Фамилия, имя, отчество	Троц Наталья Михайловна
Гражданство	РФ
Ученая степень	Доктор сельскохозяйственных наук
Специальность по защите докторской (кандидатской) диссертации, отрасль науки	06.01.04 – Агрохимия (сельскохозяйственные науки), диплом серия ДНД № 012820 приказ от 15.02.2019 г. № 131/нк-20
Ученое звание (по кафедре, специальности)	Профессор по специальности 4.1.3. «Агрохимия, агропочвоведение, защита и карантин растений», аттестат серия ПРФ №001839 приказ 02.05.2023 г №965/нк-1
Академическое звание	-
Тел. контактный	+79277192087
e-mail:	troz_shi@mail.ru
Информация об организации, являющейся местом основной работы:	
Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный аграрный университет» (ФГБОУ ВО Самарский ГАУ)
Ведомственная принадлежность	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Тип организации	Образовательная организация
Субъект РФ / Зарубежье	Самарская область, Российская Федерация
Индекс	446442
Город (населенный пункт), улица, номер дома	г. Кинель, п.г.т. Усть-Кинельский, ул. Учебная, д. 2.
Телефон организации	+ 79397540486 (доб.122)
Структурное подразделение	Агрономический факультет
Должность	Декан агрономического факультета, заведующий кафедрой агрохимии, почвоведения и агроэкологии
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. Троц, Н. М. Влияние органоминеральных удобрений на аккумуляцию тяжелых металлов в черноземных почвах в условиях среднего Поволжья / Н. М. Троц, А. А. Бокова // Известия Самарской государственной сельскохозяйственной академии. – 2024. – № 1. – С. 81-88.

