СВЕДЕНИЯ

о научном руководителе по диссертации Черняковой Галины Игнатьевны «Влияние органоминеральной системы удобрений на накопление тяжелых металлов в агроценозах картофеля в условиях степной зоны Среднего Поволжья» на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.04 – агрохимия

		ar co.or.or ar poznanz
Фамилия, имя,		Троц Наталья Михайловна
отчество		5
Гражданство		Российская Федерация
Ученая степень		
(с указанием		Доктор сельскохозяйственных наук по специальности
специальности		06.01.04 – агрохимия
научных ра-		•
ботников, по		
которой защи-		
щена диссер-		
тация)		
Ученое звание		Доцент. Ученое звание доцента по кафедре химии и
(по кафедре,		биохимии присвоено 20 февраля 2002 года
специальности)		1,
e-mail		troz shi@mail.ru
телефон		89277192087
Основное место работы:		
Полное наиме-		Федеральное государственное бюджетное образовательное
нование орга-		учреждение высшего образования «Самарский
низации в со-		государственный аграрный университет»
ответствии с		
уставом		
Адрес		446442, Самарская область, п.г.т. Усть-Кинельский, ул.
организации		Учебная, 2
Наименование		Агрономический факультет ФГБОУ ВО Самарский ГАУ
подразделения		
Должность		Профессор кафедры «Садоводство, ботаника и физиология
		растений»
Пуб	бликации по с	специальности 06.01.01 (4-5 публикаций за последние пять лет,
в том числе обязательно указание публикаций за последние три года) ВАК РФ		
1.	Троц, Н. М	 Особенности латерального и радиального распределения
	металлов в	почвах агроландшафтов Самарской области / Н. М. Троц,
	Н. В. Прохо	ррова, Г. И. Чернякова, С. В. Ишкова // Аграрная Россия. –
	2017. – № 10). – C. 24-33.
2.	Троц, Н. М.	Оценка состояния земель сельскохозяйственного назначения
	Самарской	области, находящихся в зоне нефтедобычи / Н. М. Троц,
	О.В.Горшк	ова // Аграрная Россия. – 2018. – № 4. – С. 10-13.
3	Thou II M	Down Transfer D

Троц, Н. М. Рекультивация черноземов Сыртового Заволжья, нарушенных

	процессами нефтедобычи / Н. М. Троц, О. В. Горшкова // Известия Самар-
	ской государственной сельскохозяйственной академии. — $2019 \cancel{N}_{2} 3 \mathring{C}$.
	16-22.
4.	Троц, Н. М. Аккумуляция тяжелых металлов зернобобовыми культурами
	при применении биологически активных веществ в лесостепи Поволжья /
	Н. М. Троц, А. А. Пахомов // Известия Самарской ГСХА. – 2020. – Т.5.
	№ 2. – C. 3-7.
5.	Троц, Н. М. Эффективность применения органоминеральной системы
	удобрений с целью инактивации тяжелых металлов при выращивании
	картофеля в степной зоне Самарского Заволжья / Г. И. Чернякова,
	Н. М. Троц, Я. В. Костин // Известия Самарской ГСХА. – 2020. – Т.5. № 2.
	– C. 27-34.
6.	Троц, Н. М. Эффективность применения удобрений при выращивании се-
	янцев каштана конского обыкновенного / В. Б. Троц, Н. М. Троц,
	С. В. Обущенко // Аграрная Россия. – 2020. – № 6. – С. 44-48.

Научный руководитель

_ Н. М. Троц

Подпись Проз Н.И «Заверяю» спеус

