

*Председателю диссертационного совета
99.2.117.03, доктору наук, профессору
Васину В.Г.*

Я, *Чекаев Николай Петрович*,

не возражаю выступить в качестве официального оппонента по диссертации Касимова Искандера Растамовича «Влияние известкования чернозема выщелоченного на продуктивность сельскохозяйственных культур в условиях лесостепи Среднего Поволжья» на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.3. Агрохимия, агропочвоведение, защита и карантин растений.

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 научно-исследовательских работ организации-заказчика.

Даю согласие на размещение на официальных сайтах СГАУ и ВАК Министерства науки и высшего образования РФ и в сети ЕГИСМ моих персональных данных (включая перечень публикаций) и заверенного отзыва на данную диссертацию.

Дата *06.10.2023г*

Подпись *Чекаев*

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Касимова Искандера Растамовича «Влияние известкования чернозема выщелоченного на продуктивность сельскохозяйственных культур в условиях лесостепи Среднего Поволжья» на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.3. Агрохимия, агропочвоведение, защита и карантин растений.

Фамилия, имя, отчество	Чекаев Николай Петрович
Гражданство	Гражданин РФ
Ученая степень (с указанием специальности научных работников, по которой защищена диссертация)	Кандидат сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.04 - Агрохимия
Ученое звание (по кафедре, специальности)	Доцент по кафедре почвоведения и агрохимии
Основное место работы:	
Полное наименование, ведомственная принадлежность	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Пензенский государственный аграрный университет» (ФГБОУ ВО Пензенский ГАУ)
Адрес организации	г. Пенза, ул. Ботаническая, 30
Телефон, e-mail	e-mail организации: penz_gau@mail.ru , e-mail оппонента: chekaev1975@mail.ru
Наименование подразделения	Кафедра «Почвоведение, агрохимия и химия»
Должность	Заведующий кафедрой
Публикации по специальности 4.1.3. Агрохимия, агропочвоведение, защита и карантин растений (4-5 публикаций за последние пять лет, в том числе обязательно указание публикаций за последние три года)	
Чекаев Н.П., Галиуллин А.А., Патеева А.С. Действие доломитовой муки в качестве известкового мелиоранта на фосфатный режим чернозема выщелоченного Сборник статей XXI Международной научно-практической конференции «Природноресурсный потенциал, экология и устойчивое развитие регионов России». Пенза, 2023. С. 280-286.	
Чекаев Н.П., Галиуллин А.А., Патеева А.С. Действие доломитовой муки и минеральных удобрений на биологическую активность чернозема выщелоченного Сборник статей V Всероссийской (национальной) научно-практической конференции с международным участием «АПК России: образование, наука, производство». Под научной редакцией М.К. Садыговой, М.В. Беловой, А.А. Галиуллина. Пенза,	

2023. С. 264-267.
Чекаев Н.П., Галиуллин А.А. Действие и последствие известкования на фоне применения минеральных удобрений на продуктивность культур звена севооборота // Инновационная техника и технология. 2022. Т. 9. № 1. С. 45-49.
Чекаев Н.П., Галиуллин А.А. Изменение запасов элементов питания в почве в зависимости от норм известкового мелиоранта и минеральных удобрений // Сурский вестник. 2022. № 1 (17). С. 31-35.
Чекаев Н.П., Галиуллин А.А. Эффективность применения отхода из печи обжига известняковой муки для известкования кислых черноземов // Сурский вестник. 2022. № 2 (18). С. 31-35.
Чекаев Н.П., Леснов А.В. Агрофизические свойства чернозема выщелоченного и урожайность сельскохозяйственных культур в зависимости от применения птичьего помета и известкования // Нива Поволжья. 2020. № 1 (54). С. 41-47.
Чекаев Н.П., Куликова Е.Г., Леснов А.В. Действие птичьего помета и известкового мелиоранта на кислотно-основные свойства чернозема выщелоченного и урожайность сельскохозяйственных культур // Нива Поволжья. 2020. № 3 (56). С. 65-72.

Официальный оппонент  Н.П. Чекаев



личную подпись Чекаева Н.П.
подтверяю
Директор управления кадров
Ю.В. Матвеева