

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

Я, *Мамеев Василий Васильевич*

не возражаю выступить в качестве официального оппонента по диссертации Ивановой Марии Викторовны «Эффективность некорневых азотных подкормок сортов яровой пшеницы в южной лесостепи Западной Сибири» 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 *04.04.2024г*

Подпись



СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Ивановой Марии Викторовны «Эффективность некорневых азотных подкормок сортов яровой пшеницы в южной лесостепи Западной Сибири» на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.3. Агрохимия, агропочвоведение, защита и карантин растений.

Фамилия, имя, отчество	Мамеев Василий Васильевич
Гражданство	гражданин Российской Федерации
Ученая степень (с указанием специальности научных работников, по которой защищена диссертация)	Кандидат сельскохозяйственных наук 03.00.16. Экология
Ученое звание (по кафедре, специальности)	Доцент
Основное место работы:	
Полное наименование, ведомственная принадлежность	ФГБОУ ВО «Брянский государственный аграрный университет» Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Адрес организации	243365, Россия, Брянская обл., Выгоничский р-н, с. Кокино, ул. Советская 2а.
Телефон, e-mail	8-950-690-373-33 vmameev@yandex.ru
Наименование подразделения	Институт экономики и агробизнеса
Должность	Доцент кафедры агрохимии, почвоведения и экологии
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)	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Мамеев, В.В. Урожайность и качество зерна сортов озимой пшеницы, возделываемой по интенсивной технологии на юго-западе центрального региона России / Мамеев В.В., Ториков В.Е., Никифоров В.М., Сычев С.М., Нестеренко О.А., Милехина Н.В. // Аграрная наука. 2022. № 9. С. 112-119. 2. Дьяченко, В.В. Влияние баковой смеси гербицидов на засоренность посевов и продуктивность яровой пшеницы / Дьяченко В.В., Никифоров В.М., Никифоров М.И., Мамеев В.В., Сазонова И.Д., Сычёв С.М. // Аграрная наука. 2022. № 9. С. 147-150. 3. Андрушина, Н.Н. Урожайность и качество зерна озимой ржи, возделываемой на дерново-подзолистой радиоактивно загрязненной почве, в зависимости от 	

применяемых средств химизации / Андриюшина Н.Н., Белоус И.Н., Адамко В.Н., Поцепай С.Н., Мамеев В.В., Шаповалов В.Ф., Сычев С.М. // Аграрная наука. 2022. № 9. С. 98-103.

4. Мамеев, В.В. Эффективность подкормок озимой пшеницы различными марками азотных и комплексных удобрений / Мамеев В.В., Ториков В.Е., Петрова С.Н., Дубинин Д.В., Гааб Л.М. // Вестник Курской государственной сельскохозяйственной академии. 2021. № 6. С. 12-19.
5. Нестеренко, О.А. Оценка эффективности применения комплексных удобрений при возделывании кукурузы на зерно / Нестеренко О.А., Дронов А.В., Мамеев В.В., Петрова С.Н., Лукашина А.А. // Вестник Курской государственной сельскохозяйственной академии. 2021. № 6. С. 20-27.
6. Суслов, А.А. Органоминеральный комплекс гумитон как элемент адаптивной технологии возделывания озимой пшеницы в Брянской области / Суслов А.А., Ратников А.Н., Свириденко Д.Г., Арышева С.П., Иванкин Н.Г., Петров К.В., Мамеев В.В., Ториков В.Е. // Агрехимический вестник. 2020. № 4. С. 24-29.
7. Суслов, А.А. Применение нового органоминерального комплекса гумитон при возделывании кукурузы на серых лесных почвах Брянской области / Суслов А.А., Ратников А.Н., Свириденко Д.Г., Арышева С.П., Иванкин Н.Г., Петров К.В., Дронов А.В., Мамеев В.В., Нестеренко О.А. // Плодородие. 2020. № 1 (112). С. 21-23.
8. Тимаков, А.Г. Влияние биопрепаратов на фотосинтетическую деятельность растений ярового ячменя и структуру урожая / Тимаков А.Г., Мамеев В.В., Павловская Н.Е., Яковлева И.В. // Агрехимия. 2019. № 8. С. 34-39.
9. Тимаков, А.Г. Влияние новых биологических препаратов на структуру урожая ярового ячменя в зависимости от метеоусловий / Тимаков А.Г., Мамеев В.В., Павловская Н.Е. // Агрехимический вестник. 2019. № 2. С. 53-57.
10. Мамеев, В.В. Изучение эффективности применения биопрепаратов на фотосинтетическую деятельность и урожай ярового ячменя / Мамеев В.В., Павловская Н.Е., Тимаков А.Г., Яковлева И.В. // Вестник ИрГСХА. 2019. № 90. С. 44-55.
11. Павловская, Н.Е. Изучение морфофизиологических показателей и чистой продуктивности фотосинтеза ярового ячменя, возделанного с применением биопрепаратов / Павловская Н.Е., Тимаков А.Г., Яковлева И.В., Мамеев В.В. // Научный журнал Российского НИИ проблем мелиорации. 2019. № 1 (33). С. 153-167.
12. Ториков, В.Е. Влияние уровня применения средств химизации на фитосанитарное состояние посевов и урожайность зерна озимой пшеницы в системе плодосменного севооборота / Ториков В.Е., Мельникова О.В., Мамеев В.В., Осипов А.А. // Аграрный вестник Верхневолжья. 2019. № 2 (27). С. 38-43.

Официальный оппонент _____



Подпись _____ «Заверяю»



Подписи т.т. <u>Мамеева В.В.</u>
ДОСТОВЕРНО
Зав. канцелярией <u>О.Ю.И.</u>
Брянского ГАУ <u>Ломоносовские 4А</u>
09 04 20 24 г.