

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

Я, __Сорокина Ольга Юрьевна,

не возражаю выступить в качестве официального оппонента по диссертации Подлипной Анастасии Александровны «Приемы повышения продуктивности льна масличного в Центральном Нечерноземье» на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.1. Общее земледелие и растениеводство.

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



Подпись

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Подлипной Анастасии Александровны «Приемы повышения продуктивности льна масличного в Центральном Нечерноземье» на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.1. Общее земледелие и растениеводство.

Фамилия, имя, отчество	Сорокина Ольга Юрьевна
Гражданство	РФ
Ученая степень (с указанием специальности научных работников, по которой защищена диссертация)	Доктор сельскохозяйственных наук по специальности агрохимия
Ученое звание (по кафедре, специальности)	Профессор
Основное место работы:	
Полное наименование, ведомственная принадлежность	Обособленное подразделение Научно-исследовательский институт льна Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный научный центр лубяных культур» (ФГБНУ ФНЦ ЛК) Министерство науки и высшего образования РФ
Адрес организации	172002, Тверская обл., г. Торжок, ул. Луначарского, д. 35
Телефон, e-mail	8(48251) 918-44, 9-16-45 info.trk@fnclk.ru
Наименование подразделения	Лаборатория агротехнологий
Должность	Зав. лабораторией
Публикации по специальности 4.1.1. Общее земледелие и растениеводство (4-5 публикаций за последние пять лет, в том числе обязательно указание публикаций за последние три года)	
Сорокина О.Ю.	Эффективность традиционных, новых комплексных и органоминеральных удобрений под лен-долгунец. Плодородие 2020. №1. С. 8 – 11. DOI: 10.25680/S19948603.2020.112.03
Сорокина О.Ю.	Влияние разных уровней эффективного плодородия и приёмов внесения минеральных удобрений на продуктивность сортов льна-долгунца. Проблемы агрохимии и экологии 2020. №1. С. 8 – 13. DOI: 10.26178/AE.2020.2019.4.004
Сорокина О.Ю.	Эффективность минеральных и органоминеральных удоб-

	рений при возделывании льна масличного в условиях Центрального Нечерноземья// Плодородие. 2021. №1. С.7 -9
Сорокина О.Ю.	Оценка ассортимента удобрений и способов их внесения под новый сорт льна-долгунца Универсал// Аграрная наука. 2021. № 6. С.55 – 59.
Сорокина О.Ю.	Дозы бора и формы борных удобрений под лен-долгунец: Плодородие. 2022. №3. С. 26 - 29. DOI: 10.25680/S19948603.2022.126.07.
Сорокина О.Ю.	Продуктивность льна-долгунца в зависимости от метеоусловий, удобрений и сорта. Агрохимический вестник. 2022. №3. С. 23 - 27. DOI: 10.24412/1029-2551-2022-3-004.
Сорокина О.Ю.	Влияние бактериальных удобрений в сочетании с минеральными и органоминеральными на продуктивность льна-долгунца. Плодородие. 2023. №4 (133). С. 75 – 77. 10.25680/S19948603.2023.133.18
Сорокина О.Ю., Кузьменко Н.Н., Ильина В.И., Визирская М.М.	Эффективность новых удобрений Avroга и Aqualis на масличном льне в условиях Центрального района Нечерноземной зоны// Технические культуры. Научный сельскохозяйственный журнал. 2023. №3 (3). С 19 – 25.

Официальный оппонент _____

Сор

Подпись Сорокиной О.Ю. «Заверяю»

Делопроизводитель

ОП НИИЛ ФГБНУ ФНЦ ЛК,



Е.Н. Доронина