

Председателю диссертационного
совета Д 220.061.05 по защите
докторских (кандидатских)
диссертаций на базе ФГБОУ ВО
Саратовский ГАУ
Дружкину А.Ф.

Согласие на оппонирование диссертации

Я, Прахова Татьяна Яковлевна, доктор сельскохозяйственных наук, главный научный сотрудник лаборатории селекционных технологий Федерального научного центра лубяных культур выражаю согласие быть официальным оппонентом по диссертации Разумновой Л.А. на тему: «Влияние минеральных удобрений и бактериальных препаратов на урожайность сафлора на темно-каштановых почвах Нижнего Дона» на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.04 – агрохимия.

Не возражаю против использования моих персональных данных.

Главный научный сотрудник,
доктор с.-х. наук ФГБНУ ФНЦ ЛК

 Т.Я. Прахова

Номер телефона: 8-953-447-96-08
e-mail: prakhova.tanya@yandex.ru

Подпись Т.Я. Праховой удостоверяю,
врио зам. директора ФГБНУ ФНЦ ЛК



Н.Г. Чернышова

«16» мая 2021 г.



СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертации Разумновой Людмилы Александровны на тему: «Влияние минеральных удобрений и бактериальных препаратов на урожайность сафлора на темно-каштановых почвах Нижнего Дона» на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.04 – агрохимия.

ФИО	Прахова Татьяна Яковлевна
Ученая степень	Доктор сельскохозяйственных наук по специальностям 06.01.05 – Селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений и 06.01.01 – Общее земледелие, растениеводство
Ученое звание	
Место работы (полное наименование организации в соответствии с уставом, почтовый адрес, индекс)	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный научный центр лубяных культур» 442731, Пензенская обл., р.п. Лунино. ул. Мичурина, д. 1 б
Должность	Главный научный сотрудник
Список основных публикаций по теме диссертаций за последние 5 лет	
<p>1. Тимошкин О.А., Прахова Т.Я., Дружинин В.Г. Влияние регуляторов роста на качество семян сафлора красильного в условиях Среднего Поволжья // Нива Поволжья. – 2021. - № 2 (59). – С. 25-32.</p> <p>2. Kshnikatkina A.N., Kshnikatkin S.A., Alenin P.G., Shchanin A.A., Prakhova T.Ya., Prakhov V.A., Medvedev A.P., Voronova I.A. Biological diversity of non-traditional oil crops // В сборнике: IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. International Conference on Engineering Studies and Cooperation in Global Agricultural Production. Bristol. – 2021. – С. 012091.</p> <p>3. Прахова Т.Я., Кшникаткина А.Н., Щанин А.А. Урожайные свойства и адаптивность сортов сафлора в условиях лесостепи Среднего Поволжья // Нива Поволжья. – 2020. – № 2 (55). – С. 46-51.</p> <p>4. Прахова Т.Я., Кшникаткина А.Н., Прахов В.А., Коржов С.И. Влияние стимуляторов роста и микроудобрений на продуктивность крамбе абиссинской (<i>Crambe Abyssinica</i> H.) // Аграрный научный журнал. – 2020. - №6. – С. 34-37.</p> <p>5. Кшникаткина А.Н., Прахова Т.Я., Щанин А.А. Норма высева и продуктивность сафлора красильного в условиях Среднего Поволжья // Нива Поволжья. – 2019. - № 3 (52). – С. 48-52.</p> <p>6. Кшникаткина А.Н., Прахова Т.Я., Щанин А.А. Продуктивность и качество сортообразцов сафлора красильного в условиях Среднего Поволжья // Нива Поволжья. – 2019. - № 1 (50). – С. 2-7.</p> <p>7. Кшникаткина А.Н., Прахова Т.Я., Щанин А.А. Формирование агроценоза сафлора красильного в условиях лесостепи Среднего Поволжья // Нива Поволжья. – 2019. - № 2 (51). – С. 41-46.</p> <p>8. Кшникаткина А.Н., Прахова Т.Я., Медведев А.П. Влияние микроудобрений на продуктивность гвизоции абиссинской // Сурский вестник. – 2019. - № 3 (7). – С. 34-37.</p> <p>9. Прахова Т.Я., Прахов В.А., Батрякова Л.П. Влияние минеральных удобрений на продуктивность <i>Camelina sativa</i> в условиях Средневолжского региона // Известия Самарского научного центра РАН. – 2018. - № 2 (3). – Т. 20. – С. 578-582.</p> <p>10. Прахова Т.Я., Вельмисева Л.Е. Влияние удобрений на продуктивность рыжика посевного // Зерновое хозяйство России. – 2018. - № 5. – С. 27-28.</p>	

Главный научный сотрудник,
доктор с.-х. наук ФГБНУ ФНЦ ЛК

Подпись Т.Я. Праховой удостоверяю,
врио зам. директора ФГБНУ ФНЦ ЛК



Т.Я. Прахова

Т.Я. Прахова

Н.Г. Чернышова

Н.Г. Чернышова