

Председателю диссертационного совета

Д 220.061.05

д-ру с.-х. наук, проф. Дружину А.Ф.

Я, Торопова Елена Юрьевна, доктор биологических наук, профессор кафедры защиты растений Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Новосибирский государственный аграрный университет» согласна оппонировать диссертацию Леонова Николая Николаевича на тему: «Биологизация защиты косточковых культур от болезней в условиях влажных субтропиков России» на соискание ученой степени доктора сельскохозяйственных наук.

Не возражаю против использования моих персональных данных.

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертации Леонова Николая Николаевича на тему «Биологизация защиты косточковых культур от болезней в условиях влажных субтропиков России» по специальности 06.01.07 – защита растений, на соискание ученой степени доктора сельскохозяйственных наук.

Фамилия, Имя, Отчество	Торопова Елена Юрьевна
Гражданство	Российская Федерация
Ученая степень (специальность)	Доктор биологических наук
Ученое звание	Профессор
Место работы	
Полное наименование организации в соответствии с Уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский государственный аграрный университет»
Должность	Профессор кафедры защиты растений
Почтовый адрес с индексом	630039 г. Новосибирск, ул. Добролюбова, 160.

Электронный адрес (личный или рабочий)	89139148962@yandex.ru
Телефон (личный или рабочий)	8-913-914-89-62

По теме рассматриваемой диссертации имею 10 работ в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет:

1. Semenov A.M. Healthy soil-condition for sustainability and development of the argo- and sociospheres (problem-analytical review) / A.M. Semenov, M.S. Sokolov, Y.Y. Spiridonov, A.P. Glinushkin, **Е.У. Торопова** // Biology Bulletin. 2020. Т. 47. № 1. С. 18-26.
2. **Торопова Е.Ю.** Фактологические критерии оценки здоровья сибирских почв / Е.Ю. Торопова, А.Е. Кудрявцев, Г.Я. Стецов, М.П. Селюк // Агрохимия. 2020. № 5. С. 3-11.
3. Соколов М.С. Здоровая почва – условие устойчивости и развития арго- и социосфер (проблемно-аналитический обзор) / М.С. Соколов, А.М. Семенов, Ю.Я. Спиридонов, **Е.Ю. Торопова**, А.П. Глинушкин // Известия Российской академии наук. Серия биологическая. 2020. № 1. С. 12-21.
4. **Торопова Е.Ю.** Заселенность почвы засушливой Кулундинской зоны Алтая фитопатогеном *Vipolaris sorokiniana* Sacc. Shoem / Е.Ю. Торопова, А.Е. Кудрявцев, Г.Е. Стецов, М.П. Селюк // Достижения науки и техники АПК. 2020. Т. 34. № 1. С. 12-15.
5. Соколов М.С. Технологические особенности почвозащитного ресурсосберегающего земледелия (в развитие концепции ФАО) / М.С. Соколов, А.П. Глинушкин, Ю.Я. Спиридонов, **Е.Ю. Торопова**, О.Д. Филипчук / Агрохимия. 2019. № 5. С. 3-20.
6. **Торопова Е.Ю.** Диагностика здоровья почвы / Е.Ю. Торопова // Защита и карантин растений. 2019. № 4. С. 19-22.
7. Vorob'eva I.G. On the issue of ecological niches of plant pathogens in Western Siberia / I.G. Vorob'eva, **Е.У. Торопова** // Contemporary Problems of Ecology. 2019. Т. 12. № 6. С. 667-674.

8. Соколов М.С. Экологические и фитосанитарные функции почвенного органического вещества (проблемно-аналитический обзор) / М.С. Соколов, Ю.Я. Спиридонов, **Торопова Е.Ю.**, Глинушкин А.П., А.М. Семенов // Агрохимия. 2018. № 5. С. 79-96.

9. **Торопова Е.Ю.** Влияние культурных растений на сапротрофные микроорганизмы и супрессивность почвы / Е.Ю. Торопова, М.П. Селюк, С.Н. Посаженников // Достижения науки и техники АПК. 2018. Т. 32. № 7. С. 17-20.

10. **Торопова Е.Ю.** Факторы индукции супрессивности почвы агроценозов / Е.Ю. Торопова, М.П. Селюк, О.А. Казакова, М.С. Соколов, А.П. Глинушкин // Агрохимия. 2017. № 4. С. 51-64.

Не являюсь членом экспертного совета ВАК.

Елена Юрьевна Торопова

профессор кафедры защиты растений Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Новосибирский государственный аграрный университет» Министерства сельского хозяйства Российской Федерации (630039 г. Новосибирск, ул. Добролюбова, 160, тел. (383) 267-38-11)
доктор биологических наук
(специальности 03.00.16 – экология, 06.01.11 – защита растений), год присуждения 2006,
профессор, год присвоения 2009,
20 июня 2022 года
e-mail: 89139148962@yandex.ru, тел. 89139148962

