

### Сведения об официальном оппоненте

по диссертации Гурской Марины Анатольевны «**Экологические закономерности формирования аномальных клеточных структур годичных колец хвойных деревьев (Pinaceae Lindley - Сосновые) на северном и верхнем пределах распространения в Евразии**» представленной на соискание ученой степени доктора биологических наук по специальностям 1.5.15. Экология (биологические науки) и 1.5.9. Ботаника (биологические науки)

Фамилия, Имя, Отчество	Кучеров Сергей Евгеньевич
Гражданство	Российская Федерация
Ученая степень (с указанием шифра научной специальности, по которой защищена диссертация)	Доктор биологических наук Специальность – 1.5.15– экология
Ученое звание (по кафедре, Доцент по специальности)	Без звания
Основное место работы:	
Должность	Старший научный сотрудник
Наименование подразделения	Лаборатория геоботаники и растительных ресурсов
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Уфимский институт биологии, обособленное структурное подразделение Федерального государственного бюджетного научного учреждения Уфимского федерального исследовательского центра Российской академии наук
Почтовый индекс:	450054
Адрес:	Республика Башкирия, г. Уфа, проспект Октября, 69 лит. Е
Веб-сайт:	
Телефон:	(347) 235-53-62
Адрес электронной почты организации:	<a href="mailto:ib@anrb.ru">ib@anrb.ru</a>

**Список основных публикаций официального оппонента по теме  
диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет:**

1. Климатический сигнал в годичных слоях дуба черешчатого (*Quercus robur* L.) на юго восточной границе его ареала в бассейне р. Урал / **С.Е. Кучеров**, С.В. Кучерова, В.Б. Мартыненко, П.В. Вельмовский // Юг России: экология, развитие. – 2023. – Т. 18. – №. 1 (66). – С. 34-45.
2. **Кучеров С.Е.** Идентификация календарных лет с поздними весенними заморозками на основе анатомической структуры годичных колец дуба черешчатого на Зилаирском плато (Южный Урал) // С. Е. Кучеров // Экология. – 2021. – Т. 5. – №. 5. – С. 354-362.
3. Реконструкция атмосферных осадков по радиальному приросту сосны обыкновенной на Южном Урале // Д. Ю. Васильев, **С.Е. Кучеров**, В. А. Семенов, А. А. Чибилёв // Доклады Российской академии наук. Науки о Земле. – 2020. – Т. 490. – №. 1. – С. 37-42.
4. Vasiliev D.Y., V.A. Semenov, **S.E. Kucherov**. Reconstruction of the spring-summer precipitation on the Southern Ural // D.Y. Vasiliev, V.A. Semenov, **S.E. Kucherov** // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. – IOP Publishing, 2020. – Т. 606. – №. 1. – С. 012064.
5. **Кучеров С.Е.**, Кучерова С. В. Влияние пожаров на дуб черешчатый в заповеднике «Шайтан-Тау» // С. Е. Кучеров, С. В. Кучерова // Экология и география растений и растительных сообществ. – Екатеринбург, 2018. – 2018. – С. 494-496.

Официальный оппонент

доктор биологических наук

С.Е. Кучеров

Верно:

Секретарь учёного совета

Уфимского института биологии УФИЦ РАН

Уразгильдин Руслан Вилисович

Доктор биологических наук



Р. В. Уразгильдин