

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Загороднова Сергея Юрьевича
на тему «Совершенствование мониторинга, контроля и нормирования промышленных пылевых выбросов на базе геоэкологического картирования и ситуационного моделирования»

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы (с указанием организации, города), должность	Ученая степень (с указанием специальности научных работников, по которой защищена диссертация)	Ученое звание (по специальности, кафедре), академическое звание (при наличии)	Основные работы, опубликованные в рецензируемых научных журналах за последние 5 лет по тематике, соответствующей теме диссертации Загороднова Сергея Юрьевича
1	2	3	4	5	6	8
1	Костылева Наталья Валерьевна	1957, Российская Федерация	Федеральное государственное учреждение «Уральский государственный научный исследовательский институт региональных экологических проблем», г.Пермь, начальника отдела прикладной экологии	Кандидат технических наук, специальность 11.00.11 – Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов	–	<p>1. Костылева, Н. В. Основные недостатки существующего государственного учета обращения озоноразрушающих веществ в Российской Федерации / Н. В. Костылева, Н. Л. Рачева, Т. Е. Гилева // Астраханский вестник экологического образования. - 2023. - № 2(74). - С. 59-64. - DOI 10.36698/2304-5957-2023-2-59-64.</p> <p>2. Костылева, Н. В. Сравнительный анализ подходов к расчету выбросов в атмосферный воздух от индивидуальных теплогенераторов / Н. В. Костылева, М. С. Дьяков, К. Р. Кварцхава // Проблемы региональной экологии. - 2021. - № 6. - С. 108-112. - DOI 10.24412/1728-323X-2021-6-108-112.</p> <p>3. Опутина, И. П. Выявление по результатам анализа правоприменительной практики областей природоохранной деятельности, на которые могут влиять качество и правильность применения методик расчета выбросов в атмосферный воздух / И. П. Опутина, Н. В. Костылева // Астраханский вестник экологического образования. - 2021. - № 6(66): - С. 122-125. - DOI 10.36698/2304-5957-2021-6-122-125.</p>

						<p>4. Костылева, Н. В. Типовые расхождения (несоответствия) между актуализированными справочниками НДТ и приказами Минприроды России - нормативными документами в области охраны окружающей среды "Технологические показатели наилучших доступных технологий...", выпущенными в 2020 году / Н. В. Костылева, Н. Л. Рачева // Астраханский вестник экологического образования. - 2021. - № 6(66). - С. 138-142. - DOI 10.36698/2304-5957-2021-6-138-142.</p> <p>5. Костылева, Н. В. Сложности расчетов выбросов вредных (загрязняющих) веществ от индивидуальных теплогенераторов / Н. В. Костылева, А. Ю. Лукин, К. Р. Кварцхава // Астраханский вестник экологического образования. - 2021. - № 6(66). - С. 142-146. - DOI 10.36698/2304-5957-2021-6-142-146.</p> <p>6. Разработка предложений по оптимизации понятийного аппарата российской нормативной правовой базы в области охраны окружающей среды и гармонизация его с международным законодательством в области охраны окружающей среды / Н. В. Костылева, Н. Л. Рачева, А. П. Чашухина [и др.] // Астраханский вестник экологического образования. - 2019. - № 3(51). - С. 116-175.</p> <p>7. Терминологические противоречия в действующих нормативных правовых документах и документах стандартизации, включая информационно-технические справочники по наилучшим доступным технологиям, в области охраны окружающей среды и подготовка предложений по их устранению / Н. В. Костылева, Н. Л. Рачева, А. П. Чашухина [и др.] // Астраханский вестник экологического образования. - 2019. - № 2(50). - С. 171-183.</p>
--	--	--	--	--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



« 09 » октября 2023 года

Инициалы (подпись) (расшифровка подписи)

Степанова
20.10.23 г.