



Приказ от 21.04.2025 №2.24-02/210425-1

О назначении рецензентов выпускных квалификационных работ студентов образовательной программы Управление низкоуглеродным развитием факультета географии и геоинформационных технологий

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Назначить рецензентов выпускных квалификационных работ студентов 2 курса образовательной программы магистратуры Управление низкоуглеродным развитием, направления подготовки 05.04.02 География, факультета географии и геоинформационных технологий, очной формы обучения согласно списку (приложение).

Декан

Н.К. Куричев

Приложение
к приказу факультета географии и
геоинформационных технологий
от 21.04.2025 № 2.24-02/210425-1

Список рецензентов выпускных квалификационных работ студентов

№ п/п	Ф.И.О. студента	Тема работы на русском языке	Тема работы на английском языке	Рецензент	
				ФИО	ученая степень, ученое звание, место работы, занимаемая должность
1	2	3	4	5	6
1.	Бекетова Анастасия Ивановна	Управление климатическими рисками в деятельности компаний страхового сектора	Climate Risk Management in the Performance of Insurance Companies	Макаров Игорь Алексеевич	к.э.н., доцент, руководитель департамента, департамент мировой экономики факультета мировой экономики и мировой политики НИУ ВШЭ
2.	Бибикова Екатерина Михайловна	Рынки аммиака: технологии, перспективы развития и декарбонизации	Ammonia Markets: Technologies, Development and Decarbonization Prospects	Гусева Татьяна Валериановна	д.т.н., профессор, заместитель директора, НИИ «Центр экологической промышленной политики»
3.	Бобкова Арина Андреевна	Драйверы внедрения экономики замкнутого цикла в условиях декарбонизации металлургического сектора	Drivers of the Circular Economy Implementation in Decarbonisation of the Metals and Mining Sector	Батаева Бэла Саидовна	д.э.н., профессор, кафедра корпоративных финансов и корпоративного управления факультета экономики и бизнеса, Финансовый университет при

					Правительство Российской Федерации
4.	Иванова Валерия Александровна	Перспективы развития и механизмы поддержки систем распределенной энергетики с использованием возобновляемых источников энергии в Российской Федерации	Development Prospects and Support Mechanisms for Distributed Energy Systems based on Renewable Energy Sources in the Russian Federation	Зубакин Василий Александрович	д.э.н., профессор, кафедра возобновляемых источников энергии РГУ нефти и газа им. И.М. Губкина
5.	Иванова Юлия Игоревна	Обращение с пищевыми отходами гостинично-ресторанного бизнеса как способ сокращения углеродного следа: перспективы и возможности внедрения	Food Waste Management in the Hotel and Restaurant Business as a Way to Reduce the Carbon Footprint: Prospects and Implementation Opportunities.	Зеленова Мария Сергеевна	к.г.н., старший научный сотрудник, отдел исследования процессов стабилизации глобального климата ФГБУ «ИГКЭ»
6.	Копылова Александра Андреевна	Сопоставление мероприятий региональных планов адаптации к изменениям климата с климатическими рисками	Comparing the measures of regional climate change adaptation plans with climate risks	Аварский Алихан Кайтмазович	руководитель по направлению Адаптация к изменению климата, департамент устойчивого развития, ПАО «ГМК «Норильский никель»
7.	Кудряшова Ирина Александровна	Стабилизация почвенного углерода под влиянием дождевых червей	Stabilization of Soil Carbon by Earthworms	Куприн Александр Витальевич	к.б.н., заместитель директора по науке, ФНЦ Биоразнообразия ДВО РАН
8.	Лупета Даилиа Александровна	Патентный ландшафт технологий производства водорода	Patent Landscape of Hydrogen Production Technologies	Башмаков Игорь Алексеевич	д.э.н., профессор, факультет географии и геоинформационных технологий НИУ ВШЭ

9.	Сорокина Дина Дмитриевна	Влияние климата и его изменений на сохранность и состояние государственных лесополос в аридных регионах Российской Федерации	Impact of Climatic Conditions and its Changes on the Permanence and Quality of State Forest Belts in Arid Regions of the Russian Federation	Никитина Алена Дмитриевна	к.б.н., младший научный сотрудник, ЦЭПЛ РАН
10.	Суязова Серафима Константиновна	Подходы к увеличению запаса углерода в пахотных землях на примере проекта Recsoil ПАО«ФосАgro»	Approaches to Increasing Carbon Sequestration in Cropland: A Case Study of the Recsoil Project by PhosAgro	Честных Ольга Владиславовна	к.б.н., старший научный сотрудник, биологический факультет МГУ им. М.В. Ломоносова
11.	Федорченко Леонид Юрьевич	Оценка раскрытия климатической информации в нефинансовой отчетности российских и зарубежных компаний металлургического и горнодобывающего сектора	Assessment of Climate Information Disclosure in Non-Financial Reporting of Russian and Foreign Companies in Metals and Mining Sector	Носко Полина Анатольевна	к.э.н., доцент, школа финансовых факультета экономических наук НИУ ВШЭ
12.	Фомина Анастасия Сергеевна	Перспективы развития низкоуглеродного водородного рынка в Российской Федерации	Prospects for the Development of the Low-Carbon Hydrogen Market in the Russian Federation	Гусева Татьяна Валериановна	д.т.н., профессор, заместитель директора, НИИ «Центр экологической промышленной политики»
13.	Чевелева Татьяна Михайловна	Стратегия перехода к углеродной нейтральности Китая: вызовы и возможности для экспорта российских энергоресурсов	China's Carbon Neutral Transition Strategy: Challenges and Opportunities for the Export of Russian Energy Resources	Зубакин Василий Александрович	д.э.н., профессор, кафедра возобновляемых источников энергии РГУ нефти и газа им. И.М. Губкина

14.	Шишигин Степан Владимирович	Подходы к учету и анализу климатических рисков финансовыми регуляторами ключевых торговых партнеров России	Approaches to Accounting and Analysis of Climate Risks by Financial Regulators in Russia, China, India, Turkey, Kazakhstan and Brazil	Кулясов Николай Сергеевич	к.э.н., научный сотрудник, научно-учебная лаборатория экономики изменения климата факультета мировой экономики и мировой политики НИУ ВШЭ
-----	-----------------------------------	--	---	---------------------------------	--