



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
(СПбГУ)

## П Р И К А З

23.12.2022

№ 14242/1

Об утверждении перечня тем выпускных квалификационных работ и научных руководителей обучающихся выпускного курса по основной образовательной программе (шифр ВМ.5779.\*)  
«Гидросфера и атмосфера: моделирование и прогноз»

Во исполнение приказа проректора по учебно-методической работе от 04.10.2022 № 10403/1 «О формировании электронного реестра, выборе и утверждении тем выпускных квалификационных работ обучающихся СПбГУ в 2022-2023 учебном году», на основании п. 5<sup>5</sup>.1.9 приказа ректора от 08.08.2008 № 1093/1 «О распределении полномочий между должностными лицами Санкт-Петербургского государственного университета» (с изменениями и дополнениями)

### ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить прилагаемый перечень тем выпускных квалификационных работ и научных руководителей обучающихся выпускного курса по основной образовательной программе магистратуры (шифр ВМ.5779.\*) «Гидросфера и атмосфера: моделирование и прогноз» по направлению подготовки 05.04.04 «Гидрометеорология».

2. Начальнику Управления маркетинга и медиакоммуникаций Шишмакову Д.Э. обеспечить размещение настоящего приказа на портале СПбГУ в разделе «Приказы об утверждении тем выпускных квалификационных работ, научных руководителей обучающихся по основным образовательным программам высшего образования выпускного курса 2023 года» не позднее одного рабочего дня с даты издания настоящего приказа.

3. За разъяснением содержания настоящего приказа обращаться посредством сервиса «Виртуальная приемная» на портале СПбГУ к начальнику Управления образовательных программ.

4. Предложения по изменению и/или дополнению настоящего приказа направлять на адрес электронной почты [org@spbu.ru](mailto:org@spbu.ru).

5. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Основание: протокол заседания Учебно-методической комиссии по УГСН 05.00.00 Науки о Земле от 30.11.2022 № 05/2.1/05-03-10.

Начальник Управления  
образовательных программ

М.А. Соловьева

Приложение  
УТВЕРЖДЕН

приказом от 23.12.2022 № 14242/1

**Перечень тем выпускных квалификационных работ и научных руководителей обучающихся выпускного курса по основной образовательной программе магистратуры (шифр ВМ.5779.\*) «Гидросфера и атмосфера: моделирование и прогноз» по направлению подготовки 05.04.04 «Гидрометеорология»**

№	ФИО обучающегося	Тема выпускной квалификационной работы	ФИО научного руководителя выпускной квалификационной работы	Должность научного руководителя выпускной квалификационной работы	Наименование подразделения
1	2	3	4	5	6
1	Дудоркин Егор Сергеевич	Оценка воздействия на мелководную арктическую экосистему на основе имитационного моделирования и построения композитных индексов интегративных свойств водоема	Дмитриев Василий Васильевич	профессор	Кафедра гидрологии суши
2	Ивлев Михаил Олегович	Использование ветроэнергетических ресурсов Ленинградской области	Граховский Геннадий Николаевич	старший преподаватель	Кафедра климатологии и мониторинга окружающей среды
3	Кашкова Валентина Сергеевна	Исследование режима заприпайных полыней Карского моря, в зимний период	Иванов Борис Вячеславович	доцент	Кафедра океанологии
4	Маховиков Алексей Дмитриевич	Влияние межсезонной изменчивости термохалинной структуры вод на экосистемы полуизолированных приливных акваторий Кандалакшского залива Белого моря	Смагин Роман Евгеньевич	старший преподаватель	Кафедра океанологии
5	Морозов Антон	Современные тенденции и прогноз	Лемешко Наталья	доцент	Кафедра

	Павлович	агроклиматических условий и эволюции почв Верхнего Поволжья	Александровна		климатологии и мониторинга окружающей среды
6	Руденко Николай Олегович	Возможное влияние аномалий ТПО в Северной Атлантике на особенности изменений климата в Западном секторе Арктики, на примере архипелага Шпицберген и Земли Франца-Иосифа	Иванов Борис Вячеславович	доцент	Кафедра океанологии
7	Секисов Никита Леонидович	Расчет характеристик стока малых арктических рек на основе методов моделирования гидрологических процессов	Макарьева Ольга Михайловна	Ведущий научный сотрудник	Институт наук о Земле СПбГУ
8	Чеа Соккоуч	Анализ зон затопления территории Камбоджи	Дмитриев Василий Васильевич	профессор	Кафедра гидрологии суши
9	Яснопольская Александра Дмитриевна	Сравнительный анализ наблюдаемых изменений микроклимата курортов Кавказских Минеральных Вод и Лечебно-оздоровительной местности Курортного района Санкт-Петербурга	Смагин Роман Евгеньевич	старший преподаватель	Кафедра океанологии