



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

П Р И К А З

21.08.2019

№ 8315/1

О внесении изменений в Приложение к приказу от 19.03.2019 № 2310/1 «Об уточнении тем ВКР, назначении рецензентов обучающимся выпускного курса по основной образовательной программе высшего образования магистратуры (шифр ВМ.5527.*)»

Во исполнение приказа первого проректора по учебной и методической работе от 02.10.2018 № 9518/1 «О формировании электронного реестра тем выпускных квалификационных работ и утверждении тем ВКР в 2018-2019 учебном году», на основании п. 5⁵.1.9 приказа ректора от 08.08.2008 № 1093/1 «О распределении полномочий между должностными лицами Санкт-Петербургского государственного университета» (с последующими изменениями и дополнениями)

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Изложить Приложение к приказу начальника Управления образовательных программ от 19.03.2019 № 2310/1 «Об уточнении тем ВКР, назначении рецензентов обучающимся выпускного курса по основной образовательной программе высшего образования магистратуры (шифр ВМ.5527.*)» в редакции Приложения к настоящему приказу.
2. Начальнику Управления по связям с общественностью Зайнуллину Т.Т. обеспечить размещение настоящего приказа на сайте СПбГУ в разделе «Государственная итоговая аттестация» не позднее одного рабочего дня с даты издания настоящего приказа.
3. За разъяснением содержания настоящего приказа обращаться посредством сервиса «Виртуальная приемная» на сайте СПбГУ к начальнику Управления образовательных программ.
4. Предложения по изменению и/или дополнению настоящего приказа направлять на адрес электронной почты org@spbu.ru.
5. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Основание: служебная записка исполняющего обязанности председателя учебно-методической комиссии по УГСН 05.00.00 Науки о Земле Гончарова А.Г. от 13.08.2019 № 08/76-4.

Начальник Управления
образовательных программ

М.А. Соловьева

Приложение к приказу
 начальника Управления образовательных программ
 от 21.08.2019 № 8315/1

Реестр тем выпускных квалификационных работ, научных руководителей обучающихся, рецензентов и организаций по основной образовательной программе магистратуры ВМ.5527.* «Полярные и морские исследования (ПОМОР)» по направлению подготовки 05.04.06 «Экология и природопользование»

№	ФИО студента	Тема выпускной квалификационной работы	ФИО научного руководителя ВКР, должность	ФИО рецензента, должность, организация	Организация, реквизит документа
1	2	3	4	5	6
1	Захарова Надежда Борисовна	Trophic structure and biomass of high-Arctic zooplankton in the Eurasian Basin in 2017 Трофическая структура и биомасса Арктического зоопланктона в Европейском бассейне в 2017 году	Черкашѐв Георгий Александрович, профессор, Кафедра геологии месторождений полезных ископаемых Хауке Флорес (Dr. Hauke Flores), Институт им.Альфреда Вегенера, Центр полярных и морских исследований в Объединении им. Гельмгольца, Германия (Alfred Wegener Institute Helmholtz Centre for Polar and Marine Research)	Кособокова Ксения Николаевна, ведущий научный сотрудник лаборатории экологии и распределения планктонных организмов, Институт океанологии им. П.П. Ширшова РАН Поважный Василий Владимирович, руководитель российско-германской Лаборатории полярных и морских исследований им. О.Ю.Шмидта в ФГБУ ААНИИ	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт геологии и минеральных ресурсов мирового океана имени академика И.С.Грамберга» РК 01-116-3088 от 04.03.2019
2	Кириченко Яна	Composition of the Arctic	Кузнецов Владислав	Кублицкий Юрий	Федеральное

	Андреевна	<p>Circumpolar Boundary Current north of Severnaya Zemlya based on dissolved radiogenic neodymium isotopes and rare earth elements</p> <p>Радиогенные изотопы неодима и редкоземельные элементы в водах Арктического циркумполярного пограничного течения к северу от архипелага Северная Земля</p>	<p>Юрьевич, профессор, кафедра геоморфологии Мартин Франк (Prof. Dr. Martin Frank), профессор, Кильский университет, Центр исследований Мирового океана в Объединении им. Гельмгольца в г. Киле, Германия (Kiel University, GEOMAR Helmholtz Centre for Ocean Research Kiel)</p>	<p>Анатольевич, доцент, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный педагогический университет им. А.И.Герцена»</p>	<p>государственное бюджетное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт геологии и минеральных ресурсов мирового океана имени академика И.С.Грамбаева» РК 01-116-3088 от 04.03.2019</p>
3	Кубова Валентина Валерьевна	<p>Submarine geomorphology in the area of Ritter Island (Papua New Guinea)</p> <p>Геоморфология океанического дна в районе острова Риттер (Папуа - Новая Гвинея)</p>	<p>Лейченков Герман Леонидович, профессор, Кафедра геофизики Кристиан Бернд (Prof. Dr. Christian Bernd), GEOMAR Центр исследований Мирового океана в Объединении им. Гельмгольца в г. Киле, Германия (GEOMAR Helmholtz Centre for Ocean Research Kiel)</p>	<p>Баженова Евгения Александровна, научный сотрудник, Национальный институт водных и атмосферных исследований (National Institute of Water and Atmospheric Research), Веллингтон, Новая Зеландия</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт геологии и минеральных ресурсов мирового океана имени академика И.С.Грамбаева» РК № 01-116-3088 от 04.03.2019</p>
4	Мустафина Фарида	Economic analysis of	Черкашёв Георгий	Петров Сергей	Федеральное

	Ильнуровна	<p>deep-sea minerals exploitation in the Area</p> <p>Экономический анализ разработки глубоководных полезных ископаемых в Международном районе морского дна</p>	<p>Александрович, профессор, Кафедра геологии месторождений полезных ископаемых Андре Вольф (Dr. Andre Wolf), Гамбургский институт международной экономики (Hamburg Institute of International Economics)</p>	<p>Викторович, - исполнительный директор ООО Лаборатория изучения минерального сырья (ЛИМС)</p>	<p>государственное бюджетное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт геологии и минеральных ресурсов мирового океана имени академика И.С.Грамберга» РК № 01-116-3088 от 04.03.2019</p>
5	Пантюхин Дмитрий Валерьевич	<p>Mapping Arctic benthic community distribution patterns in relation to environmental drivers, using the model-based multi-species 'Regions of Common Profile' (RCP) approach</p> <p>Картирование распределения арктических бентосных сообществ по отношению к факторам окружающей среды с использованием мульти-видовой модели « Регионы общего профиля » (RCP(или РОП))</p>	<p>Черкашѐв Георгий Александрович, профессор, Кафедра геологии месторождений полезных ископаемых Дитер Пипенбург (Prof. Dr. Dieter Piepenburg), Институт им.Альфреда Вегенера, Центр полярных и морских исследований в Объединении им. Гельмгольца, Германия (Alfred Wegener Institute Helmholtz Centre for Polar and Marine Research)</p>	<p>Мокиевский Вадим Олегович, заведующий лабораторией, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт океанологии им.П.П.Ширшова Российской академии наук Азовский Андрей Игоревич, профессор, МГУ</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт геологии и минеральных ресурсов мирового океана имени академика И.С.Грамберга» РК № 01-116-3088 от 04.03.2019</p>
6	Попова Елена	Reconstruction of Late	Крылов Алексей	Леонид Поляк (Leonid	Федеральное

	Александровна	<p>Quaternary paleo-current activity on southern Lomonosov Ridge (Arctic Ocean) and its paleoenvironmental significance</p> <p>Реконструкция позднечетвертичных палеотечений в южной части хребта Ломоносова (Северный Ледовитый океан) и их влияние на палеосреду</p>	<p>Алексеевич, доцент, Кафедра осадочной геологии</p> <p>Рюдигер Штайн (Prof. Dr. Rüdiger Stein), Институт им.Альфреда Вегенера, Центр полярных и морских исследований в Объединении им. Гельмгольца, Германия (Alfred Wegener Institute Helmholtz Centre for Polar and Marine Research)</p>	<p>Polyak), научный сотрудник, Университет штата Огайо</p> <p>Берд Полярный исследовательский центр (Ohio State University Byrd Polar Research Center)</p>	<p>государственное бюджетное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт геологии и минеральных ресурсов мирового океана имени академика И.С.Грамберга»</p> <p>РК № 01-116-3088 от 04.03.2019</p>
7	Пушкарева Мария Игоревна	<p>East and West: Key differences in climate policies in the USA, Germany, Russia and China</p> <p>Восток и запад: основные различия климатической политики США, Германии, России и Китая</p>	<p>Харлампьева Надежда Климовна, доцент, Кафедра мировой политики</p> <p>Стефан Айкут (Prof. Dr. Stefan Aykutt), Гамбургский университет, Германия (Hamburg University)</p>	<p>Погодин Сергей Николаевич, профессор, Кафедра мировой политики, Санкт-Петербургский государственный университет им. Петра Великого</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт геологии и минеральных ресурсов мирового океана имени академика И.С.Грамберга»</p> <p>РК № 01-116-3088 от 04.03.2019</p>
8	Сассенрот Синтия Виктория	<p>A 500ka Deep-Sea Record of the Central Arctic Ocean: Paleoclimate Reconstruction from Sedimentological and</p>	<p>Крылов Алексей Алексеевич, доцент, кафедра осадочной геологии</p> <p>Рюдигер Штайн (Prof.</p>	<p>Леонид Поляк (Leonid Polyak), научный сотрудник, Университет штата Огайо</p> <p>Берд Полярный</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский</p>

		<p>Geochemical Data</p> <p>Реконструкция палеоклимата в центральной части СЛО за последние 500 тыс.лет по седиментологическим и геохимическим данным</p>	<p>Dr. Rüdiger Stein), Институт им.Альфреда Вегенера, Центр полярных и морских исследований в Объединении им. Гельмгольца, Германия (Alfred Wegener Institute Helmholtz Centre for Polar and Marine Research)</p>	<p>исследовательский центр (Ohio State University Byrd Polar Research Center)</p>	<p>институт геологии и минеральных ресурсов мирового океана имени академика И.С.Грамбага» РК № 01-116-3088 от 04.03.2019</p>
9	Симонова Ксения Игоревна	<p>Effects of snowmelt on vegetation dynamics in the Lena Delta for 2000-2018 using remote sensing (Landsat, Sentinel 2, MODIS)</p> <p>Анализ влияния снеготаяния на растительный покров в дельте р. Лена с 2000 по 2018 год с использованием методов дистанционного зондирования (Landsat, Sentinel 2, MODIS)</p>	<p>Фёдорова Ирина Викторовна, доцент, заведующая кафедрой геоэкологии и природопользования Ульрике Герцшух (Prof. Dr. Ulrike Herzschuh), Потсдамский университет (Potsdam University)</p>	<p>Тюсов Григорий Анатольевич, научный сотрудник, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Ботанический институт им. В.Л.Комарова Российской академии наук</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт геологии и минеральных ресурсов мирового океана имени академика И.С.Грамбага» РК № 01-116-3088 от 04.03.2019</p>
10	Таций Дарья Владимировна	<p>Integrated assessment of combined mitigation SRM (Solar Radiation Management) portfolios:</p>	<p>Лукьянова Рената Юрьевна, профессор, Кафедра климатологии и мониторинга</p>	<p>Алексеев Генрих Васильевич, заведующий отделом, Отдел взаимодействия океана и</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное учреждение «Всероссийский научно-</p>

		<p>the role of SRM-induced stratospheric ozone loss</p> <p>Комплексная оценка совокупных мер, смягчающих последствия управления солнечной радиацией (УСР): роль УСР в разрушении озонового слоя в стратосфере</p>	<p>окружающей среды Херманн Хельд (Prof. Dr. Hermann Held), Гамбургский университет, Германия (Hamburg University)</p>	<p>атмосферы, Федеральное государственное бюджетное учреждение «Арктический и антарктический научно-исследовательский институт»</p>	<p>исследовательский институт геологии и минеральных ресурсов мирового океана имени академика И.С.Граммберга» РК № 01-116-3088 от 04.03.2019</p>
11	Терентьева Дарина Валерьевна	<p>Продукция метана и динамика углерода в многолетней мерзлоте Карского моря</p>	<p>Крылов Алексей Алексеевич, доцент, кафедра осадочной геологии Хайдемари Кассенс (Dr. Heidemarie Kassens), ГЕОМАР Центр исследований Мирового океана в Объединении им. Гельмгольца в г. Киле, Германия (GEOMAR Helmholtz Centre for Ocean Research Kiel)</p>	<p>Серов Павел Игоревич, научный сотрудник, Университет Тромсё — Арктический университет Норвегии</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт геологии и минеральных ресурсов мирового океана имени академика И.С.Граммберга» РК № 01-116-3088 от 04.03.2019</p>
12	Тибурсио Гарридо Алехандро	<p>Late Quaternary Environmental change on the southern Morris Jesup Rise (Arctic Ocean)</p>	<p>Крылов Алексей Алексеевич, доцент, Кафедра осадочной геологии Роберт Шпильхаген (Dr.</p>	<p>Леонид Поляк (Leonid Polyak), научный сотрудник, Университет штата Огайо Берд Полярный</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский</p>

		Позднее четвертичное изменение обстановок в южной части подъема Моррис Джезуп (Северный Ледовитый океан))	Robert Spielhagen), ГЕОМАР Центр исследований Мирового океана в Объединении им. Гельмгольца в г. Киле, Германия (GEOMAR Helmholtz Centre for Ocean Research Kiel)	исследовательский центр (Ohio State University Byrd Polar Research Center)	институт геологии и минеральных ресурсов мирового океана имени академика И.С.Грамбаерга» РК № 01-116-3088 от 04.03.2019
13	Юнге Марике	CleverCarbon - A concept for a dynamic carbon footprint smartphone app CleverCarbon - концепция приложения для смартфона, позволяющего измерить свой углеродный след в динамике	Абакумов Евгений Васильевич, профессор, Кафедра прикладной экологии Катарина Кляйнен-фон Кёнигслёу (Prof. Dr. Katharina Kleinen-von Königsłow), профессор, Гамбургский университет (Hamburg University)	Лодыгин Евгений Дмитриевич, ведущий научный сотрудник отдела почвоведения Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт биологии Коми научного центра Уральского отделения Российской академии наук (ИБ Коми НЦ УРО РАН)	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт геологии и минеральных ресурсов мирового океана имени академика И.С.Грамбаерга» РК № 01-116-3088 от 04.03.2019