



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

## П Р И К А З

13. 12. 2023

№ 15818 / 1

Об утверждении перечня тем выпускных квалификационных работ и научных руководителей обучающихся выпускного курса по основной образовательной программе (шифр СВ.5018.\*) «Геология»

Во исполнение приказа проректора по учебно-методической работе от 27.09.2023 № 12232/1 «О формировании электронного реестра, выборе и утверждении тем выпускных квалификационных работ обучающихся СПбГУ в 2023-2024 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 бакалавриата (шифр СВ.5018.\*) «Геология» по направлению подготовки 05.03.01 «Геология».
2. Начальнику Управления маркетинга и медиакommunikаций Шишмакову Д. Э. обеспечить размещение настоящего Приказа на сайте СПбГУ в разделе «Приказы об утверждении тем выпускных квалификационных работ, научных руководителей обучающихся по основным образовательным программам высшего образования выпускного курса 2024 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 30.11.2023 № 05/2.1/05-03-11.

Начальник Управления  
образовательных программ

М. А. Соловьева

Приложение  
УТВЕРЖДЕН

приказом от 13.12.2023 № 15818 / 1

**Перечень тем выпускных квалификационных работ и научных руководителей обучающихся выпускного курса по основной образовательной программе бакалавриата (шифр СВ.5018.\*) «Геология» по направлению подготовки 05.03.01 «Геология»**

№	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	Агапова Алёна Вячеславовна	Минеральные фазы, продукты преобразования свинцовых заливок под воздействием окружающей среды на архитектурных объектах Санкт-Петербурга	Сийдра Олег Иоханнесович	профессор	Кафедра кристаллографии
2	Арсланов Роберт Азаматович	Исследование кольцевой структуры «Бор-Тимонино» методом переходных процессов	Бобров Никита Юрьевич	доцент	Кафедра геофизики
3	Баженова Ирина Дмитриевна	Изучение коллекторских свойств отложений тюменской свиты на примере Приобского месторождения	Буторин Александр Васильевич	доцент	Кафедра геофизики
4	Балахнин Андрей Иванович	Возможности метода радиоманнитотеллурических зондирований с различными контролируруемыми источниками при изучении строения и свойств пород на геофизическом полигоне Александровка (Калужская область)	Сараев Александр Карпович	доцент	Кафедра геофизики
5	Батуева Елизавета Владимировна	Особенности геологического строения и рудной минерализации участка	Алексеев Иван Александрович	доцент	Кафедра геологии месторождений

		Стожильненский Тенькинского района Магаданской области			полезных ископаемых
6	Боков Андрей Михайлович	Синтез в системе $PbO-PbCl_2-SiO_2$ и кристаллохимические особенности новых фаз	Сийдра Олег Иоханнесович	профессор	Кафедра кристаллографии
7	Буравлева Юлия Антоновна	Карбонатгидроксилпатит из патологических отложений сердечно-сосудистой системы человека и методы его исследования	Франк-Каменецкая Ольга Викторовна	профессор	Кафедра кристаллографии
8	Горбачевская Дарья Александровна	Синтез, кристаллические структуры и свойства новых соединений гидратированных сульфатов разновалентного железа и гуанидиния $[Gua^+][MIIIMIII(SO_4)_3(H_2O)_3]$	Сийдра Олег Иоханнесович	профессор	Кафедра кристаллографии
9	Корсаков Алексей	Современное минералообразование на фумаролах Первого шлакового конуса БТТИ, вулкан Толбачик	Сийдра Олег Иоханнесович	профессор	Кафедра кристаллографии
10	Малышева Алиса Максимовна	Выявление таликов района реки Шестаковка, Центральная Якутия, по результатам геофизических исследований	Попов Сергей Викторович	доцент	Кафедра гидрологии суши
11	Маслобоева Анна Евгеньевна	Спелеотема пещеры Воронцовская (Краснодарский край): петрографическая и изотопно-геохимическая характеристики	Ершова Виктория Бэртовна	доцент	Кафедра региональной геологии
12	Матросов Георгий Владимирович	Геология и вещественный состав внутрикупольных амфиболитов участка Харитоновский (Северное Приладожье)	Котова Ирина Клавдиевна	доцент	Кафедра геологии месторождений полезных ископаемых
13	Михайлова Влада Вадимовна	Кристаллохимические особенности новых сульфатов меди и щелочных металлов	Сийдра Олег Иоханнесович	профессор	Кафедра кристаллографии
14	Овсянникова Екатерина Станиславовна	Алгоритмы определения разрывных нарушений по данным сейсморазведки 3D	Буторин Александр Васильевич	доцент	Кафедра геофизики
15	Олендер	Опалы из фторидной коры выветривания на	Сийдра Олег	профессор	Кафедра

	Анастасия Станиславовна	фумаролах шлаковых конусов вулкана Толбачик	Иоханнесович		кристаллографии
16	Олендер Леонид Антонович	Образование уранил-сульфатов из растворов при просачивании через песчаники и кристаллохимические особенности новых фаз	Сийдра Олег Иоханнесович	профессор	Кафедра кристаллографии
17	Попова Екатерина Алексеевна	Минералогия марганцевых руд месторождения Полуночное (Северный Урал)	Перова Елена Николаевна	доцент	Кафедра минералогии
18	Родькин Виталий Владимирович	Оценка устойчивости метода MASW по материалам морской 3D сейсморазведки (Печорское море)	Половков Вячеслав Владимирович	доцент	Кафедра геофизики
19	Самаркина Настасья Константиновна	Изоморфизм в смешанных сульфат-селенатах уранила с рубидием	Гуржий Владислав Владимирович	доцент	Кафедра кристаллографии
20	Саратова Алина Геннадьевна	Геологическое строение и сульфидное оруденение рудного поля Пюи де Фоль (Срединно-Атлантический хребет)	Черкашѐв Георгий Александрович	профессор	Кафедра геологии месторождений полезных ископаемых
21	Свешников Никита Андреевич	Геологическое строение и геодинамическая обстановка формирования Верхнетарейской группы интрузий (Центральный Таймыр)	Курапов Михаил Юрьевич	доцент	Кафедра региональной геологии
22	Сизов Георгий Святославович	Высокотемпературная кристаллохимия ряда боратов - потенциальных оптических материалов	Кржижановская Мария Георгиевна	доцент	Кафедра кристаллографии
23	Сороченко Ксения	Геологическое строение, состав и условия формирования редкометалльных пегматитов Виртаоя, Республика Карелия	Алексеев Иван Александрович	доцент	Кафедра геологии месторождений полезных ископаемых
24	Сусликова Ольга Игоревна	Геолого-геофизическая модель зоны сочленения Алазейско-Олойской и Чукотской складчато-надвиговых систем в районе	Сычев Сергей Николаевич	доцент	Кафедра региональной геологии

		профиля 2-ДВ			
25	Титова Анна Викторовна	Уникальные включения из основания саблинской свиты (средний кембрий) на реке Тосна	Федоров Петр Владимирович	доцент	Кафедра осадочной геологии
26	Шадрин Геннадий Владимирович	Эволюция солей Туттона $M+2Cu(SO_4)_2 \cdot 6H_2O$ ( $M = K, (K,Rb), Rb, Cs$ ) с ростом температуры	Сийдра Олег Иоханнесович	профессор	Кафедра кристаллографии
27	Шевченко Богдана Алексеевна	Минералообразование при участии цианобактерий (по данным модельных экспериментов)	Франк-Каменецкая Ольга Викторовна	профессор	Кафедра кристаллографии
28	Яровая Анастасия Максимовна	Особенности минерального состава полевых шпатов керамических пегматитов Северного Приладожья	Петров Сергей Викторович	доцент	Кафедра геологии месторождений полезных ископаемых