



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

04.10.2024

**ПРОТОКОЛ**

№11/7/9-02-10

**заседания научной комиссии  
в области наук о Земле и смежных экологических наук**

**ПРИСУТСТВОВАЛИ:**

Председатель научной комиссии: профессор Кафедры кристаллографии  
В. В. Гуржий;

Секретарь научной комиссии: специалист Отдела внутренних научных заказов  
УНИ Ю. М. Бешанова

Члены научной комиссии: профессор Кафедры геохимии М. В. Чарыкова –  
заместитель председателя научной комиссии; профессор Кафедры региональной геологии  
А. В. Худoley; профессор Кафедры геоэкологии А. Ю. Опекунов; профессор Кафедры  
гидрогеологии и инженерной геологии В. Г. Румынин; профессор Кафедры почвоведения  
и экологии почв А. В. Русаков; доцент Кафедры геоморфологии Л. А. Савельева; старший  
преподаватель Кафедры гидрологии суши Д. В. Банцев; заведующий лабораторией  
Арктической минералогии и материаловедения Центра наноматериаловедения ФИЦ  
«Кольский научный центр РАН» С. М. Аксенов; декан факультета географии ФГБОУ ВО  
«Российский государственный педагогический университет им. А. И. Герцена»  
Д. А. Субетто.

Заседание проведено дистанционно в MS Teams.

**ПОВЕСТКА ДНЯ:**

1. Актуализация списка потенциальных научных руководителей аспирантов в 2024/2025 учебном году (в дополнение к ранее утвержденному).
2. Рассмотрение и утверждение тем диссертационных работ и кандидатур научных руководителей аспирантов первого года обучения (поручение от 23.09.2024 № 97-09-23).
3. Экспертиза конкурсных заявок на проведение научных мероприятий СПбГУ во 2-ом полугодии 2025 года.

## **СЛУШАЛИ:**

1. Актуализация списка потенциальных научных руководителей аспирантов в 2024/2025 учебном году (в дополнение к ранее утвержденному).
2. Рассмотрение и утверждение тем диссертационных работ и кандидатур научных руководителей аспирантов первого года обучения (поручение от 23.09.2024 № 97-09-23).
3. Экспертиза конкурсных заявок на проведение научных мероприятий СПбГУ во 2-ом полугодии 2025 года.

## **ПОСТАНОВИЛИ:** по результатам голосования («За» – единогласно)

1. Актуализация списка потенциальных научных руководителей аспирантов в 2024/2025 учебном году (в дополнение к ранее утвержденному).
  - 1.1. Рекомендовать включить в перечень потенциальных научных руководителей аспирантов, обучающихся в 2024/2025 учебном году по программе подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре по научным специальностям в области наук о Земле и смежных экологических наук (утвержден Распоряжением проректора по научной работе от 18.06.2024 №3088/1р), научную специальность 1.6.18 Науки об атмосфере и климате;
  - 1.2. Рекомендовать включить в перечень потенциальных научных руководителей аспирантов, обучающихся в 2024/2025 учебном году по программе подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре по научным специальностям 1.6.2 Палеонтология и стратиграфия; 1.6.4 Минералогия, кристаллография. Геохимия, геохимические методы поисков полезных ископаемых; 1.6.13 Экономическая, социальная, политическая и рекреационная география; 1.6.18 Науки об атмосфере и климате, согласно Приложения №1 к протоколу на 1 л.
2. Рассмотрев кандидатуры научных руководителей и темы диссертационных работ аспирантов первого года обучения по научным специальностям:
  - 1.5.19 Почвоведение;
  - 1.6.1 Общая и региональная геология. Геотектоника и геодинамика;
  - 1.6.2 Палеонтология и стратиграфия;
  - 1.6.4 Минералогия, кристаллография. Геохимия, геохимические методы поисков полезных ископаемых;
  - 1.6.6 Гидрогеология;
  - 1.6.9 Геофизика;
  - 1.6.10 Геология, поиски и разведка твердых полезных ископаемых, минерагения;
  - 1.6.12 Физическая география и биогеография, география почв и геохимия ландшафтов;
  - 1.6.13 Экономическая, социальная, политическая и рекреационная география;
  - 1.6.14Geomорфология и палеогеография;
  - 1.6.15 Землеустройство, кадастр и мониторинг земель;
  - 1.6.16 Гидрология суши, водные ресурсы, гидрохимия;
  - 1.6.17 Океанология;

- 1.6.18 Науки об атмосфере и климате;
- 1.6.20 Геоинформатика, картография.

- научная комиссия рекомендует утвердить список в соответствии с Приложением №2 к настоящему протоколу (на 3 л.);

3. Рассмотрев заявки на проведение научных мероприятий СПбГУ во 2-ом полугодии 2025 года (Мероприятие 8), научная комиссия рекомендует оценить их следующим образом (Таблица 1).

Таблица 1

| №№ | Руководитель                   | Название  | Pure ID   | Экспертная оценка |
|----|--------------------------------|---|-----------|-------------------|
| 1. | Попов Сергей Викторович        | Шестые Виноградовские чтения. Гидрология сегодня и завтра: от мониторинга к управлению водными ресурсами / The Sixth Vinogradov Conference. Hydrology today and tomorrow: from monitoring to management of water resources  | 124534603 | 16                |
| 2. | Серебрицкий Иван Александрович | Двадцатая международная молодежная научная конференция памяти профессора В.В. Куриленко «Экологические проблемы природопользования» / The twentieth international youth scientific conference in memory of professor V.V. Kurilenko "Ecological problems of nature management". | 124309276 | 16                |

Председатель научной комиссии

В. В. Гуржий

Секретарь научной комиссии

Ю. М. Бешанова

**Перечень потенциальных научных руководителей аспирантов на 2024/2025 учебный год**

| № | ФИО                                   | Должность             | Кафедра                                      | Научная специальность  | Направление научных исследований  |
|---|---------------------------------------|-----------------------|--|--|---|
| 1 | Крылов<br>Алексей<br>Алексеевич       | Доцент                | Кафедра осадочной геологии                   | 1.6.2 Палеонтология и стратиграфия   | Аутигенные карбонаты, диагенез, катагенез, палеоклимат Арктики, газовые гидраты, стабильные изотопы   |
| 2 | Клепиков<br>Игорь<br>Вячеславович     | Старший преподаватель | Кафедра минералогии                          | 1.6.4 Минералогия, кристаллография. Геохимия, геохимические методы поисков полезных ископаемых | Минералогия, геммология, типоморфизм и минералогия алмазов  |
| 3 | Лачининский<br>Станислав<br>Сергеевич | Доцент                | Кафедра экономической и социальной географии | 1.6.13 Экономическая, социальная, политическая и рекреационная география                       | Геоэкономика и геополитика, проблемы глобализации, транснационализация мировой экономики, приморские регионы, мировые города, пространственная структура российской экономики, трансформация крупных городов, проблемы экономической безопасности регионов Северо-Запада России |
| 4 | Захарчук<br>Евгений<br>Александрович  | Профессор             | Кафедра океанологии                          | 1.6.18 Науки об атмосфере и климате  | Морские течения, колебания уровня моря, градиентно-вихревые волны, внутренние волны, штормовые нагоны, экология океана, спутниковая океанология, региональная океанография, промысловая океанография  |

**Перечень тем диссертационных работ и научных руководителей аспирантов первого года обучения**

| № п/п | ФИО аспиранта                   | Научная специальность  | ФИО научного руководителя   | Тема научной работы (диссертации)   |
|-------|---------------------------------|--|---|---|
| 1.    | Байкина Анна Сергеевна          | 1.6.4 Минералогия, кристаллография. Геохимия, геохимические методы поисков полезных ископаемых | Сийдра Олег Иоханнесович, профессор Кафедры кристаллографии                                     | Эволюция сульфатов щелочных и щелочноземельных металлов в широком диапазоне температур и давлений   |
| 2.    | Бульнес Уэнтен Франко Диего     | 1.6.13 Экономическая, социальная, политическая и рекреационная география                       | Аксенов Константин Эдуардович, профессор Кафедры региональной политики и политической географии | Криминальная география города: теоретические и прикладные подходы к исследованию, на примере Сантьяго-де-Чили и Санкт-Петербурга  |
| 3.    | Васильева Надежда Александровна | 1.6.4 Минералогия, кристаллография. Геохимия, геохимические методы поисков полезных ископаемых | Якубович Ольга Валентиновна, профессор Кафедры геохимии   | Исследование возможностей определения возраста постседиментационных процессов (U, Th) - Не методом по пириту на примере нефтегазоносных бассейнов Восточно-Европейской и Западно-Сибирской платформ |
| 4.    | Виноградов Михаил Владимирович  | 1.6.18 Науки об атмосфере и климате  | Захарчук Евгений Александрович, профессор Кафедры океанологии                                   | Механизмы нестационарности характеристик штормовых нагонов в Балтийском море в XX-XXI веках   |
| 5.    | Гневашев Федор Александрович    | 1.6.17 Океанология   | Башмачников Игорь Львович, доцент Кафедры океанологии   | Влияние вихрей на концентрацию хлорофилла в Лофотенском бассейне  |
| 6.    | Гостинцева Елена Витальевна     | 1.5.19 Почвоведение  | Русаков Алексей Валентинович, профессор Кафедры почвоведения и экологии почв                    | Тренды изменений свойств разновозрастных залежных почв Ленинградской области и перспектива их сельскохозяйственного использования   |
| 7.    | Игнатенко Дарья Алексеевна      | 1.6.20 Геоинформатика, картография   | Сидорина Инесса Евгеньевна, доцент Кафедры  | Автоматизированное построение векторных моделей гидрографических сетей с помощью  |

|     |                                   |  |  |  |
|-----|-----------------------------------|--|--|--|
|     |                                   |  | картографии и геоинформатики   | геоинформационных технологий   |
| 8.  | Копылова Юлия Олеговна            | 1.6.4 Минералогия, кристаллография. Геохимия, геохимические методы поисков полезных ископаемых | Кржижановская Мария Георгиевна, доцент Кафедры кристаллографии                       | Высокотемпературная кристаллохимия ряда природных и синтетических боратов и боросиликатов с редко- и щелочноземельными элементами                                      |
| 9.  | Кочетова Алиса Валерьевна         | 1.6.16 Гидрология суши, водные ресурсы, гидрохимия   | Сидорина Инесса Евгеньевна, доцент Кафедры картографии и геоинформатики              | Автоматизированное определение гидрологических характеристик равнинных и горных рек по цифровым моделям рельефа и данным дистанционного зондирования Земли             |
| 10. | Курмалиев Дмитрий Дмитриевич      | 1.6.1 Общая и региональная геология. Геотектоника и геодинамика                                | Мальшев Сергей Владимирович, доцент Кафедры геохимии                                 | История охлаждения и экзумаии юга Колымской петли в мезозое-кайнозое   |
| 11. | Курума Усман Каба                 | 1.6.15 Землеустройство, кадастр и мониторинг земель  | Максимов Сергей Николаевич, профессор Кафедры землеустройства и кадастров            | Налогообложение в системе государственного регулирования земельных отношений в Гвинее  |
| 12. | Лебеденко Александра Владимировна | 1.6.4 Минералогия, кристаллография. Геохимия, геохимические методы поисков полезных ископаемых | Клепиков Игорь Вячеславович, старший преподаватель Кафедры минералогии               | Сравнительный анализ алмазов из россыпей Западного Приуралья и Анабаро-Оленекского Междуречья  |
| 13. | Логвинов Илья Александрович       | 1.6.13 Экономическая, социальная, политическая и рекреационная география                       | Лачининский Станислав Сергеевич, доцент Кафедры экономической и социальной географии | Жилищное строительство как фактор пространственного развития пригородной зоны Санкт-Петербургской агломерации в XXI веке   |
| 14. | Малкова Юлия Леонидовна           | 1.6.6 Гидрогеология  | Румынии Вячеслав Гениевич, профессор кафедры гидрогеологии и инженерной геологии     | Гидрогеологическое обоснование реабилитации объектов добычи и переработки уранового сырья на примере Степногорского горно-химического комбината (Республика Казахстан) |
| 15. | Обатнин Виктор Алексеевич         | 1.6.12 Физическая география и биогеография, география почв и геохимия ландшафтов               | Русakov Алексей Валентинович, профессор Кафедры почвоведения и экологии почв         | Определение регионального фоновое содержания тяжёлых металлов и мышьяка в автоморфных и полугидроморфных суглинистых почвах Ленинградской области                      |

|     |                              |  |   |  |
|-----|------------------------------|--|---|--|
| 16. | Обухов Лев Андреевич         | 1.6.15 Землеустройство, кадастр и мониторинг земель  | Максимов Сергей Николаевич, профессор Кафедры землеустройства и кадастров | Разработка методик применения беспилотных авиационных систем для решения задач в области мониторинга земель                  |
| 17. | Паршин Даниил Олегович       | 1.6.14 Геоморфология и палеогеография  | Болтрамович Сергей Фадеевич, доцент Кафедры геоморфологии                 | Плейстоценовые отложения Камчатской депрессии  |
| 18. | Соколова Лидия Александровна | 1.6.10 Геология, поиски и разведка твердых полезных ископаемых, минерагения                    | Якубович Ольга Валентиновна, профессор Кафедры геохимии                   | Оценка возраста рудообразования и параметров процессов эксгумации золоторудных объектов восточной части Алданского щита      |
| 19. | Тагирова Яна Галиевна        | 1.6.4 Минералогия, кристаллография. Геохимия, геохимические методы поисков полезных ископаемых | Назарчук Евгений Васильевич, доцент Кафедры кристаллографии               | Кристаллохимия природных и синтетических силикатов урана   |
| 20. | Фоменко Антонина Павловна    | 1.6.14 Геоморфология и палеогеография  | Савельева Лариса Анатольевна, доцент Кафедры геоморфологии                | Растительность, климат и возрастные границы этапов микулинского межледниковья центральной части Восточно-Европейской равнины |
| 21. | Чернова Ирина Геннадьевна    | 1.6.2 Палеонтология и стратиграфия   | Крылов Алексей Алексеевич, доцент Кафедры осадочной геологии              | Характеристика плиоцен-миоценовых отложений Черного моря для оценки перспектив газогидратоносности                           |