



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

16.12.2022

**ПРОТОКОЛ**

б/н

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

**ПРИСУТСТВОВАЛИ:**

**Председатель научной комиссии:** к.г.-м.н., доцент В.В. Гуржий  
**Секретарь научной комиссии:** ведущий специалист ООНИ А.А. Иванова

**Члены научной комиссии:** Чарыкова М.В.; Опекунов А.Ю.; Румынин В.Г.;  
Русаков А.В.; Савельева Л.А.; Худoley А.К.; Кожеко Ю.Р.; Махно Е.А., Ашик И.М.

**СЛУШАЛИ:**

1) Приемка итогового отчета за этап работ 2022 года по проекту «Разработка научнообоснованных подходов повышения эффективности линейных пироэлектриков переменного состава (природных и синтетических соединений со структурой турмалина)», поддержанному Советом по грантам Президента РФ для молодых российских ученых – кандидатов наук (МК-1832.2021.1.5). Руководитель – Верещагин Олег Сергеевич, доцент Кафедры минералогии. PURE ID гранта: 91098642.

В научную комиссию представлен промежуточный отчет от руководителя гранта, включающий в себя описание основных результатов и информацию о выполнении заданных индикаторов.

2) Приемка итогового отчета за этап работ 2022 года по проекту «Моделирование процессов в мантии Земли на примере минералов группы полевого шпата», поддержанному Советом по грантам Президента РФ для молодых российских ученых – кандидатов наук (МК-2831.2021.1.5). Руководитель – Горелова Людмила Александровна, старший преподаватель Кафедры кристаллографии. PURE ID гранта: 91100252.

В научную комиссию представлен промежуточный отчет от руководителя гранта, включающий в себя описание основных результатов и информацию о выполнении заданных индикаторов.

3) Приемка промежуточного отчета за этап работ 2022 года по проекту «Структурная минералогия и неорганическая кристаллохимия: новые минералы и материалы, теория и эксперимент», поддержанному Советом по грантам Президента РФ для ведущих научных школ РФ (НШ-1462.2022.1.5). Руководитель – Кривовичев Сергей Владимирович, профессор Кафедры кристаллографии. PURE ID гранта: 94917630.

В научную комиссию представлен итоговый отчет от руководителя гранта, включающий в себя описание основных результатов и информацию о выполнении заданных индикаторов.

4) Председатель научной комиссии в области наук о Земле и смежных экологических наук В.В. Гуржий сообщил о поручении проректора по научной работе СПбГУ С.В. Микушева обсудить в рамках заседания научной комиссии и представить предложения по организации профориентационной работы научных руководителей аспирантов и магистрантов, которое явилось результатом совещания у первого проректора по учебной работе (РК от 03.06.2022 № 01/12/3-01-32).

### **ПОСТАНОВИЛИ:**

1) В соответствии с результатами проведенной экспертизы итоговый отчет по проекту «Разработка научно-обоснованных подходов повышения эффективности линейных пироэлектриков переменного состава (природных и синтетических соединений со структурой турмалина)», руководитель Верещагин Олег Сергеевич, **принять без замечаний.**

Заданные индикаторы за отчетный период выполнены **в полном объеме.**

Решение принято единогласно.

2) В соответствии с результатами проведенной экспертизы итоговый отчет по проекту «Моделирование процессов в мантии Земли на примере минералов группы полевого шпата», руководитель Горелова Людмила Александровна, **принять без замечаний.**

Заданные индикаторы за отчетный период выполнены **в полном объеме.**

Решение принято единогласно.

3) В соответствии с результатами проведенной экспертизы промежуточный отчет по проекту «Структурная минералогия и неорганическая кристаллохимия: новые минералы и материалы, теория и эксперимент», руководитель Кривовичев Сергей Владимирович, **принять без замечаний.**

Заданные индикаторы за отчетный период выполнены **в полном объеме.**

Решение принято единогласно.

4) Научная комиссия в области наук о Земле и смежных экологических наук считает, что дополнительные мероприятия по организации профориентационной работы научных руководителей аспирантов и магистрантов не требуются в виду того, что научными руководителями могут стать только научнопедагогические работники Университета, избираемые на свои должности в соответствии с Приказом СПбГУ (№ 13252/1 от 30.12.2021 на 2022/2023 учебный год), в котором прописаны обязательные квалификационные требования, в том числе необходимость регулярного повышения квалификации. Необходимо также отметить, что научные руководители аспирантов утверждают на заседании научной комиссии по результатам проверок научного и педагогического опыта потенциальных кандидатов, что в свою очередь означает полное соответствие данного НПР всем требованиям, без необходимости повышения квалификации. Кроме того, научная комиссия рекомендует рассмотреть возможность введения часовой нагрузки научным руководителям аспирантов и магистрантов.

Председатель научной комиссии



В. В. Гуржий

Секретарь научной комиссии



А. А. Иванова