



162

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
 федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
 «САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМПЕРАТРИЦЫ ЕКАТЕРИНЫ II»

## П Р И К А З

22.04.2025

Санкт-Петербург

№ 509 адм

О проведении заседания диссертационного совета ГУ 2025.1 в удаленном интерактивном режиме

В целях обеспечения условий для проведения защит диссертаций в удаленном интерактивном режиме для ряда внешних членов совета, не имеющих возможности очно присутствовать на заседаниях, в соответствии с Положением о диссертационном совете, Положением о присуждении ученых степеней (утверждены приказом ректора Санкт-Петербургского горного университета от 20.05.2021 № 953 адм), на основании ходатайства председателя диссертационного совета **ГУ 2025.1** профессора **Двойникова М.В.**, на основании представления заместителя ректора - первого проректора профессора **Пашкевич Н.В.**

### П Р И К А З Ы В А Ю:

1. Провести с участием в удаленном интерактивном режиме членов диссертационного совета в аудитории **3321** заседание диссертационного совета согласно Приложению.

2. Председателю диссертационного совета ГУ 2025.1 доктору технических наук, профессору **Двойникову М.В.** обеспечить:

- присутствие в Санкт-Петербургском горном университете не менее 50 % членов диссертационного совета от общего числа участвующих в заседании членов диссертационного совета;

- очное участие в заседании председательствующего, ученого секретаря и соискателя ученой степени;

- по окончании защиты диссертации тайное голосование по присуждению ученой степени с использованием информационно-коммуникационных технологий при участии в удаленном интерактивном режиме членов диссертационного совета.

3. Начальнику управления по цифровому обеспечению деятельности университета **Курнышову М.А.** обеспечить работу сервисов **МТС Линк (Линк Вебинар)**, а также организовать функционирование в аудитории **3321** **29.04.2025** (для организации пробного подключения) и **30.04.2025** технических средств, обеспечивающих

- визуальную идентификацию соискателя ученой степени, членов

ПРИКАЗ

ВХ. № 9-159 от 28.04.2025  
 АУ УС



Начальник управления делопроизводства  
 и контроля документооборота

*(Handwritten signature)*

22 АПР 2025

Е. В. Двойников

диссертационного совета, оппонентов и иных участников заседания диссертационного совета;

- дистанционный видео-обзор членами диссертационного совета, оппонентами и иными участниками заседания соискателя ученой степени;

- дистанционный видео-обзор соискателем ученой степени участников заседания диссертационного совета;

- возможность участниками заседания диссертационного совета слышать и видеть друг друга;

- качественную непрерывную видео- и аудиотрансляцию выступления соискателя ученой степени, членов диссертационного совета, оппонентов и иных участников заседания диссертационного совета.

4. Назначить ответственными лицами за исполнение приказа:

**Пашкевич Н.В.**, заместитель ректора - первый проректор, профессор, д.э.н. – **ответственный исполнитель**;

**Хлопонина В.С.**, главный ученый секретарь, доцент, к.э.н.

**Двойников М.В.**, председатель диссертационного совета ГУ 2025.1, профессор, д.т.н.;

**Савенок О.В.**, ученый секретарь диссертационного совета ГУ 2025.1, доцент д.т.н.;

**Курнышов М.А.**, начальник управления по цифровому обеспечению деятельности университета.

5. Установить срок исполнения приказа – **30.04.2025**.

Ректор

**В. Литвиненко**



Заместитель начальника управления делопроизводства и контроля документооборота

Е.Р. Яновицкая

22 АПР 2025

Приложение

к приказу от 22.04.2025 № 103 адм

Заседания диссертационного совета Санкт-Петербургского горного университета императрицы Екатерины II в удаленном интерактивном режиме в апреле 2025 года

№ п/п	ФИО соискателя	Тема диссертации	Ученая степень	Отрасль науки	ДС	Дата защиты	Время защиты	Ауд.
1	Тананыхин Дмитрий Сергеевич	Научное обоснование системы прогнозирования и ограничения пескопроявления при разработке нефтяных месторождений	докт.	техн.	ГУ 2025.1	30.04.2025	11:00	3321

