

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ
ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР
«КОЛЬСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК»
(ФИЦ КНЦ РАН)

ПРИКАЗ

27 мая 2024 г.

№ 115

г. Апатиты Мурманской обл.

О проведении заседания
диссертационного совета
24.1.226.01 по защите диссертации
Ивановой Т.К. в удаленном
интерактивном режиме

Руководствуясь пунктом 22 Положения о совете по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук, утвержденного приказом Минобрнауки России от 10 ноября 2017 г. № 1093 (в редакции приказа от 7 июня 2021 г. № 458), пунктом 30 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. № 842 (в редакции постановления от 20 марта 2021 г. № 426) на основании ходатайства председателя диссертационного совета 24.1.226.01 Николаева А.И. от 24 мая 2024 г.

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести заседание диссертационного совета 24.1.226.01 по защите диссертации Ивановой Татьяны Константиновны «Гранулированный реагент на основе серпентиновых материалов для извлечения металлов из техногенных растворов» 7 июня 2024 г. в удаленном интерактивном режиме, при этом доля членов диссертационного совета, которые будут находиться в удаленном интерактивном режиме, не должна превышать половину от общего числа участвующих в заседании членов диссертационного совета.

2. Председателю диссертационного совета Николаеву А.И. обеспечить:

2.1. проведение заседания диссертационного совета в удаленном интерактивном режиме с применением информационных и телекоммуникационных технологий, программных и технических средств, обеспечивающих опосредованное (дистанционное) участие в заседании диссертационного совета;

2.2. извещение соискателя, членов диссертационного совета, оппонентов и научного руководителя о формате проведения заседания;

2.3. размещение информации о формате проведения заседания диссертационного совета на сайте организации.

3. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Врио генерального директора
ФИЦ КНЦ РАН, к.э.н.



В.В. Дядик