

ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА

заседания совета 24.1.078.04 по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук при Федеральном государственном бюджетном учреждении науки Институте металлургии и материаловедения им. А.А. Байкова Российской академии наук № 12-2025 от «16» ноября 2025 года

Присутствовали: 13 членов диссертационного совета из 19 (Солнцев К.А., Ивичева С.Н., Алымов М.И., Беляков А.В., Григорович К.В., Казин П.Е., Калита В.И., Каргин Ю.Ф., Киселева Н.Н., Комлев В.С., Падалко А.Г., Садыхов Г.Б., Чернявский А.С.) (online).

ПОВЕСТКА ДНЯ

Принятие к защите диссертации **Крохичевой Полины Алексеевны** на соискание ученой степени кандидата технических наук, по специальности 2.6.14 - «Технология силикатных и тугоплавких неметаллических материалов» по теме **«КОСТНЫЕ ЦЕМЕНТЫ НА ОСНОВЕ КАЛЬЦИЙ-МАГНИЙ ФОСФАТОВ С АНТИБАКТЕРИАЛЬНЫМ ЭФФЕКТОМ ДЛЯ РЕКОНСТРУКТИВНО-ВОССТАНОВИТЕЛЬНОЙ ХИРУРГИИ»** утверждение официальных оппонентов и ведущей организации.

СЛУШАЛИ: сообщение Председателя экспертной комиссии диссертационного совета д.х.н. Падалко А.Г.

(фамилия, и. о.)

в составе: д.х.н. Киселевой Н.Н., д.т.н. Чернявского А.С.

(фамилия, и. о. членов комиссии)

о диссертации **Крохичевой Полины Алексеевны**

(фамилия, имя, отчество соискателя)

на тему **«КОСТНЫЕ ЦЕМЕНТЫ НА ОСНОВЕ КАЛЬЦИЙ-МАГНИЙ ФОСФАТОВ С АНТИБАКТЕРИАЛЬНЫМ ЭФФЕКТОМ ДЛЯ РЕКОНСТРУКТИВНО-ВОССТАНОВИТЕЛЬНОЙ ХИРУРГИИ»** по специальности 2.6.14 - «Технология силикатных и тугоплавких неметаллических материалов», выполненной в Федеральном государственном бюджетном учреждении науки Институте металлургии и материаловедения им. А.А. Байкова Российской академии наук (ИМЕТ РАН)

ПОСТАНОВИЛИ:

1. утвердить заключение комиссии по решению вопроса о соответствии диссертации **Крохичевой Полины Алексеевны** на тему **«КОСТНЫЕ ЦЕМЕНТЫ НА ОСНОВЕ КАЛЬЦИЙ-МАГНИЙ ФОСФАТОВ С АНТИБАКТЕРИАЛЬНЫМ ЭФФЕКТОМ ДЛЯ РЕКОНСТРУКТИВНО-ВОССТАНОВИТЕЛЬНОЙ ХИРУРГИИ»** профилю диссертационного совета 24.1.078.04 и заявленной теме;
2. принять диссертацию на соискание ученой степени кандидата технических наук к защите;
3. назначить официальных оппонентов:

№	Фамилия И.О.	Ученая степень	Ученое звание	Место работы и должность
1	Седельникову Марию Борисовну	д.т.н.	доцент	Ведущего научного сотрудника лаборатории Физики наноструктурных

				Физики наноструктурных биокomпозитов Института физики прочности и материаловедения Сибирского отделения Российской академии наук (ИФПМ СО РАН)
2	Сафронову Татьяну Викторовну	к.т.н.		ведущего научного сотрудника кафедры неорганической химии МГУ им. М.В. Ломоносова

4. назначить ведущую организацию Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Федеральный исследовательский центр Кольский Научный центр» Российской Академии Наук (ФИЦ КНЦ РАН), Институт химии и технологии редких элементов и минерального сырья им. И.В. Тананаева (ИХТРЭМС КНЦ РАН)

5. назначить защиту диссертации на 12 февраля 2026 г.;

6. утвердить список организаций и лиц рассылки автореферата;

7. разрешить опубликовать автореферат на правах рукописи.

Решение диссертационного совета принято единогласно.

Председатель диссертационного совета 24.1.078.04

акад. РАН



Солнцев К.А.

Ученый секретарь диссертационного совета 24.1.078.04

Ивичева С.Н.