

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 № 13-2025 от « 3 » декабря 2025 года

Присутствовали: 14 членов диссертационного совета из 19 (Солнцев К.А., Комлев В.С., Ивичева С.Н., Беляков А.В., Бузник В.М., Иванов В.К., Казин П.Е., Каргин Ю.Ф., Кецко В.А., Киселева Н.Н., Красный Б.Л., Падалко А.Г., Садыхов Г.Б., Чернявский А.С.) (online).

ПОВЕСТКА ДНЯ

Принятие к защите диссертации **Истоминой Елены Иннокентьевны** на соискание ученой степени доктора технических наук, по специальности 2.6.14 - «Технология силикатных и тугоплавких неметаллических материалов» по теме **«КРЕМНИЙСОДЕРЖАЩИЕ МАХ ФАЗЫ И КАРБИДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ В РЕАКЦИЯХ С УЧАСТИЕМ МОНООКСИДА КРЕМНИЯ»** утверждение официальных оппонентов и ведущей организации.

СЛУШАЛИ: сообщение Председателя экспертной комиссии диссертационного совета д.х.н. Белякова А.В.

(фамилия, и. о.)

в составе: _____ академика РАН д.х.н. Иванова В.К., д.х.н. Каргина Ю.Ф.

(фамилия, и. о. членов комиссии)

о диссертации **Истоминой Елены Иннокентьевны**

(фамилия, имя, отчество соискателя)

на тему **«КРЕМНИЙСОДЕРЖАЩИЕ МАХ ФАЗЫ И КАРБИДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ В РЕАКЦИЯХ С УЧАСТИЕМ МОНООКСИДА КРЕМНИЯ»** по специальности 2.6.14 - «Технология силикатных и тугоплавких неметаллических материалов», выполненной в Федеральном государственном бюджетном учреждении науки Институте химии Федерального исследовательского центра «Коми научный центр Уральского отделения Российской академии наук» (Институт химии ФИЦ Коми НЦ УрО РАН и Федеральном государственном бюджетном учреждении науки Институте металлургии и материаловедения им. А.А. Байкова Российской академии наук (ИМЕТ РАН)

ПОСТАНОВИЛИ:

1. утвердить заключение экспертной комиссии по решению вопроса о соответствии диссертации **Истоминой Елены Иннокентьевны** на тему **«КРЕМНИЙСОДЕРЖАЩИЕ МАХ ФАЗЫ И КАРБИДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ В РЕАКЦИЯХ С УЧАСТИЕМ МОНООКСИДА КРЕМНИЯ»** профилю диссертационного совета 24.1.078.04 и заявленной теме;
2. принять диссертацию на соискание ученой степени доктора технических наук к защите;
3. назначить официальных оппонентов:

№	Фамилия И.О.	Ученая степень	Ученое звание	Место работы и должность
1	Левашова Евгения Александровича	д.т.н., член-	профессор	заведующего кафедрой порошковой металлургии и

		корр. РАН		функциональных покрытий, директор НУЦ СВС МИСИС- ИСМАН, Национальный исследовательский технологический университет «МИСИС»
2	Пантелева Игоря Борисовича	д.т.н.	профессор	заведующего кафедрой химической технологии тугоплавких неметаллических и силикатных материалов федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт- Петербургский Государственный Технологический институт (Технический университет)»
3	Симоненко Елизавету Петровну	д.х.н.		главного научного сотрудника Лаборатории физикохимии керамических материалов Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института общей и неорганической химии им. Н.С. Курнакова Российской академии наук (ИОНХ РАН)

4. назначить ведущую организацию **Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт структурной макрокинетики и проблем материаловедения им. А.Г. Мерджанова Российской академии наук**

5. назначить защиту диссертации на 9 апреля 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.