## ОТДЕЛЕНИЕ НАУК О ЗЕМЛЕ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК (ОНЗ РАН)

## ФГБУН ОРДЕНА ЛЕНИНА И ОРДЕНА ОКТЯБРЬСКОЙ РЕВОЛЮЦИИ ИНСТИТУТ ГЕОХИМИИ И АНАЛИТИЧЕСКОЙ ХИМИИ ИМ. В.И. ВЕРНАДСКОГО РАН (ГЕОХИ РАН)

## Совместное заседание Бюро ОНЗ РАН и Учёного совета ГЕОХИ РАН

Дата проведения –17 апреля 2025 г.

Начало заседания – 10:00 часов (мск)

Место проведения – Большой конференц-зал ГЕОХИ РАН

по адресу: г. Москва, ул. Косыгина, д. 19

## повестка заседания:

- **10.00** Вступительное слово вице-президента РАН академика РАН С.М. Алдошина и академика секретаря ОНЗ РАН академика РАН Н.С. Бортникова
- **10.10** Доклад директора ГЕОХИ РАН, чл.-корр. РАН Хамизова Р.Х. «ГЕОХИ РАН на современном этапе: состояние и перспективы исследований»
- **10.30** Доклад академика РАН Костицына Ю.А. «Исследования вещества в ГЕОХИ РАН: задачи, объекты»
- **10.50** Доклад академика РАН Когарко Л.Н. «Геохимические модели суперкрупных месторождений стратегических металлов Восточной части Балтийского щита»
- **11.10** Доклад д.х.н. Дорофеевой В.А. и чл.-корр. РАН Кускова О.Л. «Основные итоги космохимических исследований в ГЕОХИ РАН»
- **11.30-** Доклад чл.-корр. РАН Т. И. Моисеенко «Отдел биогеохимии и экологии: научные направления, их взаимосвязанность и основные достижения»
- **11.50** Доклад чл.-корр. РАН Колотова В.П. «Развитие методов химического анализа для решения научных задач ГЕОХИ РАН и технологического прогресса»
- **12.10** Доклад д.х.н. Винокурова С.Е. и академика РАН Мясоедова Б.Ф. «Радиохимия в решении задач обращения с отработавшим ядерным топливом и радиоактивными отходами и обеспечения радиоэкологической безопасности окружающей среды»

- **12.30** Доклад чл.-корр. РАН Хамизова Р.Х. «Основные результаты лаборатории сорбционных методов ГЕОХИ РАН в области разделения веществ для аналитической химии и химической технологии»
- **12-50 Дискуссия** (с участием ведущих научных сотрудников и промышленных партнёров Института)
- 13.30 Экскурсия в отдельные лаборатории ГЕОХИ РАН
- 14.30 Завершение совместного заседания