

**ПОВЕСТКА
ЗАСЕДАНИЯ ОУС СО РАН НАУК О ЗЕМЛЕ**

г. Новосибирск, 27 ноября 2023 года

Смешанный формат

Большой конференц-зал ИГМ/ИНГГ СО РАН

Новосибирск, проспект ак. Коптюга, 3

Дистанционный формат на платформе «Контур.Толк»

Начало заседания в **10.00 (время НСК)**

1. Вступительное слово председателя ОУС СО РАН наук о Земле академика РАН **Эпова Михаила Ивановича** (5 минут) **10⁰⁰-10⁰⁵**
2. «Концепция технологического развития на период до 2030 года, утвержденная распоряжением Правительства РФ 20 мая 2023 г. № 1315-р, и перечень компетенций научных организаций СО РАН в области наук о Земле в обеспечении технологического суверенитета Российской Федерации» – академик РАН **Эпов Михаил Иванович** (30 минут) **10⁰⁵-10³⁵**
3. Дискуссия по вопросу пункта 2 повестки (25 минут) **10³⁵-11⁰⁰**
- Перерыв 10 минут** **11⁰⁰-11¹⁰**
4. Научный доклад «Флюидный режим и глубинные циклы летучих в верхней мантии» – д.г.-м.н. **Сокол Александр Григорьевич**, главный научный сотрудник Института геологии и минералогии им. В.С. Соболева СО РАН (20 минут) **11¹⁰-11³⁰**
5. Научный доклад «Сейсмостратиграфия, тектоника и нефтегазоносность Арктических регионов Сибирской платформы и шельфа моря Лаптевых» – чл.-к. РАН **Конторович Владимир Алексеевич**, заведующий лабораторией Института нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука СО РАН (20 минут) **11³⁰-11⁵⁰**
6. Информационный доклад «Науки о Земле в Томском государственном университете» – к.г.-м.н. **Тишин Платон Алексеевич**, декан Геолого-географического факультета ТГУ (20 минут) **11⁵⁰-12¹⁰**
7. Информационный доклад «40 лет горной науки в Кузбассе» – чл.-к. РАН **Клишин Владимир Иванович**, директор Института угля Федерального исследовательского центра угля и углехимии СО РАН (20 минут) **12¹⁰-12³⁰**
8. Общая дискуссия, принятие решения (10 минут) **12³⁰-12⁴⁰**
9. Разное: **12⁴⁰-12⁵⁰**

К 300-летию РАН – выступление главного редактора журнала
«География и природные ресурсы» директора Института географии
им. В.Б. Сочавы д.г.н. **Владими́рова И́горя Николаевича**