



Российская Академия Наук

ОТДЕЛЕНИЕ НАУК О ЗЕМЛЕ

НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

**Решение проблем сохранения окружающей среды
в контексте научно-технологического развития
Российской Федерации**

«ЛАВЁРОВСКИЕ ЧТЕНИЯ-2025»



**Москва, Ленинский проспект, 32А
6 февраля 2025 года**

ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ

- АЛДОШИН**
Сергей Михайлович – академик РАН, вице-президент РАН,
сопредседатель
- БОРТНИКОВ**
Николай Стефанович – академик РАН, академик-секретарь ОНЗ РАН,
сопредседатель
- СОКРАТОВА**
Ирина Николаевна – кандидат географических наук,
заместитель академика-секретаря ОНЗ РАН,
ученый секретарь
- ВОЗНЕСЕНСКИЙ**
Евгений Арнольдович – доктор геолого-минералогических наук,
Институт геоэкологии имени
Е.М. Сергеева РАН
- ДАНИЛОВ-ДАНИЛЬЯН**
Виктор Иванович – член-корреспондент РАН
- КАСИМОВ**
Николай Сергеевич – академик РАН
- ОСИПОВ**
Виктор Иванович – академик РАН

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

- АЛДОШИН**
Сергей Михайлович – академик РАН, вице-президент РАН,
сопредседатель
- БОРТНИКОВ**
Николай Стефанович – академик РАН, академик-секретарь ОНЗ РАН,
сопредседатель
- СОКРАТОВА**
Ирина Николаевна – кандидат географических наук,
заместитель академика-секретаря ОНЗ РАН,
ученый секретарь
- ЗАЙЦЕВА**
Нина Александровна – доктор географических наук,
Отдел наук о Земле РАН
- КИРИЛЛОВА**
Елена Эдуардовна – кандидат географических наук,
Отдел наук о Земле РАН
- МОЛОКАНОВ**
Сергей Васильевич – заместитель президента РАН – управляющий
делами РАН
- РОМАНОВА**
Ольга Сергеевна – кандидат географических наук,
Отдел наук о Земле РАН
- СИЛИНА**
Елена Владимировна – Отдел наук о Земле РАН
- СОБИСЕВИЧ**
Алексей Леонидович – член-корреспондент РАН
- ФИЛЮШКИН**
Юрий Борисович – кандидат физико-математических наук,
Отдел наук о Земле РАН

ПРОГРАММА

КОНФЕРЕНЦИИ

Решение проблем сохранения окружающей среды в контексте научно-технологического развития

Российской Федерации

«ЛАВЁРОВСКИЕ ЧТЕНИЯ-2025»

6 февраля 2025 г.,

г. Москва, Ленинский пр., 32А

СИНИЙ ЗАЛ

9:00-10:00

Регистрация участников

10:00–10:30

ВСТУПИТЕЛЬНОЕ СЛОВО АКАДЕМИКА-СЕКРЕТАРЯ ОТДЕЛЕНИЯ НАУК О ЗЕМЛЕ РАН

АКАДЕМИКА РАН **Н.С. БОРТНИКОВА**

ПРИВЕТСТВИЕ ВИЦЕ-ПРЕЗИДЕНТА РАН

АКАДЕМИКА РАН **С.М. АЛДОШИНА**

10:30	Калмыков С.Н. <i>академик РАН, вице-президент РАН</i>	Развитие ядерной энергетики и обращение с ядерными отходами
11:00	Юдинцев С.В. <i>член корреспондент РАН</i> Институт геологии рудных месторождений, петрографии, минералогии и геохимии РАН	Геоэкологические проблемы ядерной энергетики
11:30	Татаринов В.Н. <i>член корреспондент РАН</i> Геофизический центр РАН	Захоронение высокоактивных радиоактивных отходов в геологических формациях: проблемы и пути решения
12:00	Румынин В.Г. <i>член корреспондент РАН</i> Никуленков А.М. <i>кандидат геолого-минералогических наук</i> Санкт-Петербургское отделение Института геоэкологии имени Е.М. Сергеева РАН	Гидрогеологические исследования в связи с обоснованием безопасности пунктов захоронения радиоактивных отходов в геологических формациях

12:30	Данилов-Данильян В.И. <i>член-корреспондент РАН</i> Институт водных проблем РАН	Разлив мазута в Керченском проливе: причины, последствия, уроки
--------------	--	---

13:00–13:30
КОФЕ-БРЕЙК

13:30	Касимов Н.С. <i>академик РАН, президент географического ф-та МГУ им. М.В. Ломоносова</i> Чалов С.Р. <i>доктор географических наук, профессор, кафедра геохимии ландшафтов и географии почв, гидрологии суши и лаборатория эрозии почв и русловых процессов географического ф-та МГУ им. М.В. Ломоносова</i>	Гидрогеохимия речных бассейнов: теоретические и экспериментальные основы, мониторинг и оценка экологического состояния
14:00	Моисеенко Т.И. <i>член корреспондент РАН</i> Институт геохимии и аналитической химии РАН	Последствия техногенного воздействия на воды суши в условиях изменяющегося климата
14:30	Романовская А.А. <i>член корреспондент РАН</i> Институт глобального климата и экологии РАН	Антропогенные потоки парниковых газов на территории России
15:00	Головацкая Е.А. <i>доктор биологических наук, профессор РАН</i> Никонова Л.Г. Симонова Г.В. Калашникова Д.А. Институт мониторинга климатических и экологических систем СО РАН	Биогеохимическая трансформация органического вещества в системе «растения-торфообразователи – торфяная залежь»
15:30	Вознесенский Е.А. <i>доктор геолого-минералогических наук,</i> Институт геоэкологии имени Е.М. Сергеева РАН	Массивы грунтов как жизнеобеспечивающий ресурс общества
16:00	ОБСУЖДЕНИЕ ДОКЛАДОВ *** ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНОЕ СЛОВО АКАДЕМИКА-СЕКРЕТАРЯ ОТДЕЛЕНИЯ НАУК О ЗЕМЛЕ РАН АКАДЕМИКА РАН Н.С. БОРТНИКОВА	

ФУРШЕТ