







ОРГАНИЗАТОРЫ

Государственный геологический музей им. В.И.Вернадского РАН, г.Москва

Институт математики и компьютерных технологий ДВФУ, г.Владивосток

<u>ПАРТНЕРЫ</u>





Научный журнал Казанского университета «Электронные библиотеки»

Научный журнал «Записки Горного института» Санкт-Петербургского горного университета императрицы Екатерины II



Ранее конференции "Современные информационные технологии в науках о Земле" проводились в г.Магадане (2008), г.Владивостоке (2010), г.Петропавловске-Камчатском (2014), г.Южно-Сахалинске (2016), г.Москве (2019), г. Владивостоке (2022)

Организаторы надеются, что эти конференции послужат стимулом для развития информационных технологий в научных исследованиях и образовании на Дальнем Востоке РФ и будут способствовать привлечению молодежи в науку.



ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ITES-2025

Представление ведущими специалистами докладов по актуальным направлениям исследований в области цифровых технологий будущего для наук о Земле: больших данных, облачных технологий, искусственного интеллекта, цифровых двойников, беспилотных летательных аппаратов и др. Важными также являются обсуждения вопросов цифровой популяризации научной деятельности, а также вопросов вовлечения в науку молодежи и студентов и организация взаимодействия между учеными, представляющими различные области знаний.



УЧАСТНИКИ

Страны

Россия – **82** Белоруссия -**1** ЮАР – **1**

<u>Города РФ</u> - 20

Апатиты – 3

Владивосток - **18**

Зеленоград – 1

Иркутск – 4

Калининград - 1

Красноярск - 1

Магадан – 6

Мелитополь – 1

Миасс – 1

Москва – **26**

Новосибирск – 6

Петропавловск-Камчатский –

3

Пущино -1

Санкт-Петербург – 2

Тюмень - 3

Уфа – 1

Хабаровск - 1

Южно-Сахалинск - 1

<u>Организации</u>

Институты РАН – 23

Университеты - 12

Фед. организации – 3 МЧС, ФГБУ "Гидроспецгеология", Роскосмос.

Коммерческие

компании - 6

Сбер, МФ АО «Полиметалл УК», Нордголд, Инфопроф, АК АЛРОСА ПАО, Пронедра



НАУЧНЫЕ СЕССИИ

Пленарные сессии

Цифровые технологии в геологии, геофизике, геохимии

Цифровые технологии в океанологии, физике атмосферы и географии

Современные цифровые инструменты сбора, интеграции и обработки данных для наук о Земле

Современные цифровые системы популяризации наук о Земле





ПУБЛИКАЦИИ

- 1. До начала Конференции планируется публикация кратких тезисов докладов Конференции.
- 2. Планируются публикации докладов участников Конференции в тематических выпусках журналов «Электронные библиотеки» (Список ВАК, РИНЦ, Ulrichs Web Global Serials Directory), «Геоинформатика» (Список ВАК, РИНЦ). Избранные доклады, сделанные на Пленарной сессии Конференции, предполагается опубликовать в журнале «Ученые записки Казанского университета. Серия Физико-математические науки» (Scopus, "Белый список")



КАК ДОБРАТЬСЯ ДО КАМПУСА ДВФУ >>>

Для участников Конференции утром будет ходить автобус ДВФУ из Центра (площадь Борцов за власть советов на Дальнем Востоке) до главного входа в ДВФУ и вечером из ДВФУ (главный вход) в Центр.

РАСПИСАНИЕ ДВИЖЕНИЯ АВТОБУСА:

22 сентября	23 сентября	24-25 сентября
	08:30 - Центр -	09:00 – Центр -
14:00 - Центр -	ДВФУ	ДВФУ
ДВФУ	18:00 – ДВФУ -	18:00 – ДВФУ -
	Центр	Центр



ИНФОРМАЦИЯ

CAЙT - https://ites2025.sgm.ru/index.php

ГРУППА В ТЕЛЕГРАММ —

https://t.me/+b688pwwRbgM2MGZi

ССЫЛКА ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ (ДОСТУПНА ВО ВСЕ

дни конференции):

https://telemost.360.yandex.ru/j/0715789131



ОРГКОМИТЕТ



Наумова В.В. Еременко Александр Ерёменко Виталий Загуменнов Алексей Голубенко Ирина Гайнанов Владимир











Добро пожаловать во Владивосток!

Памяти Евгения Алексеевича НУРМИНСКОГО

