

# II научно-практический семинар по применению геоинформационных технологий в геологии и горном деле

3-4 апреля, 2025 | Astana Hub | Казахстан, Астана



## ПРОГРАММА СЕМИНАРА

3 апреля | Astana Hub: **Блок С 4.6**, зал Event Hall (карта-схема на 2 странице) <https://go.2gis.com/cyigx>

09.30 - 10.00 Регистрация на семинар. Приветственный кофе.

### Начало семинара. Новые возможности для пользователей ArcGIS

Новости ArcGIS в мире и регионе

Обзор возможностей ArcGIS Pro в геологии

Портальные технологии ArcGIS, способы интеграции данных

Возможности ArcGIS по работе с новым порталом недропользования

Геоинформационные технологии в геологоразведке. Жанар Курагулова, ERG Exploration

Эффективная геологоразведка в ArcGIS Pro: инструменты модуля Discover. Datamine

12.00 - 13.00 Перерыв на обед. Кофе-брейк

### Корпоративные ГИС

Географическая викторина

Примеры использования корпоративных ГИС в геологии и недропользовании. Data+ Int.

Опыт внедрения ArcGIS Enterprise в рабочий процесс геолого-разведочной компании Роман Исаев, Исатай Касенов. КазГеоЭксплорейшен

Каталогизация растровых геологических карт и эффективный веб-доступ. Data+ Int.

ArcGIS Enterprise как инструмент для создания единой системы работы с документами и пространственными данными. Наталья Мамаева, Азамат Иргалеев, [Nur A-System](#)

Мониторинг бурения. Создание системы на базе ГИС. Data+Int.

### Спутниковая геология

Применение ДЗЗ для оценки рудоносности выбранных площадей  
Надин Сайб, Мади Кунаев, [Kepler Group](#)

Построение карт минералов по гиперспектральным данным. Data+ Int.

15:00 Окончание первого дня семинара. Возможность запланировать персональные встречи

4 апреля | Astana Hub: **Блок С 3.5** (карта-схема на 2 странице), комната Franklin Herbert

Мастер-класс: Создание ГИС-дашборда для отслеживания хода буровых работ

- Начало согласно времени, указанному в письме от организаторов
- Принесите свой ноутбук для активного участия
- Продолжительность 2 часа

Data+ Int.

## Место проведения

