

**Орест Матковський¹, Ігор Наумко², Микола Павлунь¹,
Олег Гайовський¹**

¹Львівський національний університет імені Івана Франка,
вул. Грушевського, 4, Львів, Україна, 79005,
mineral@franko.lviv.ua

²Інститут геології і геохімії горючих копалин НАН України,
вул. Наукова, 3а, Львів, Україна, 79060,
igggk@mail.lviv.ua

ШОСТА МІЖНАРОДНА НАУКОВО-ПРАКТИЧНА КОНФЕРЕНЦІЯ ”НАДРОКОРИСТУВАННЯ В УКРАЇНІ. ПЕРСПЕКТИВИ ІНВЕСТУВАННЯ”

Сьомого–одинадцятого жовтня 2019 р. у готельно-курортному комплексі “Rixos Pyskarpatia” у м. Трускавець відбулася Шоста міжнародна науково-практична конференція “Надрокористування в Україні. Перспективи інвестування”, організована Державною службою геології та надр України і Державною комісією України по запасах корисних копалин (ДКЗ) за участю Інституту геологічних наук НАН України, Українського державного геологорозвідувального інституту, ПрАТ “НАК “Надра України””, АТ “Укргазвидобування”, ДУ “Український науково-дослідний інститут медичної реабілітації та курортології МОЗ України”, ННІ “Інститут геології” КНУ імені Тараса Шевченка, Івано-Франківського національного технічного університету нафти і газу, Криворізького національного університету, Львівського національного університету імені Івана Франка та Львівського національного медичного університету імені Данила Галицького.

Програма конференції охоплювала одне пленарне і дев’ять секційних засідань. Найбільше доповідей було представлено в секції 4 “Методика і практика геолого-економічної оцінки родовищ корисних копалин” (19 доповідей) та секції 5 “Енергетична незалежність України. Нарощування енергетичного потенціалу” (20 доповідей). Небагато доповідей було в секції 6 “Використання підземних вод. Переоцінка запасів та ресурсів підземних вод” (шість), секції 8 “Відновлення джерел енергії, стан та перспективи” (шість) та ін.

Пленарне засідання конференції вступним словом відкрив голова оргкомітету – голова ДКЗ України, проф. *Георгій Рудько*. З привітаннями до гостей і учасників конференції звернулися директор з питань геології АТ “Укргазвидобування” *Мирон Фірман*, завідувач кафедри географії та природокористування Брестського державного університету імені О. С. Пушкіна, член.-кор. НАН Білорусі, проф. *Максим Богдасаров*, президент Нафтогазової академії, проф. *Олександр Петровський*, головний спеціаліст секретаріату Кабінету Міністрів України *Петро Калашиник*. Після привітань відбулося урочисте фотографування.



Член-кореспондент АН Білорусі, професор Брестського державного університету Максим Богдасаров (ліворуч) та професор Львівського національного університету імені Івана Франка Орест Матковський.



Учасники конференції (зліва направо): Д. Панов, О. Матковський, М. Павлунь, В. Павлюк.

На пленарному засіданні заслухано такі доповіді: *Г. Рудько*. Надрокористування в Україні; *М. Фірман*. Стан та перспективи нагромадження ресурсної бази найбільшої газовидобувної компанії України; *М. Павлунь*. Деякі проблемні питання інвестиційного потенціалу мінерально-сировинної бази України; *Ю. Крупський, І. Михайловський, П. Бодлак, Р. Циганчук, І. Буштин*. Волино-Поділля – перспективна територія для інвестування вуглеводнів; *М. Жикаляк*. Проблемні аспекти амортизації активів і витрат, пов'язаних з надрокористуванням; *I. Szilagyi*. Harmonization of Western and Eastern oil and gas resources classification systems: A. Mission impossible; *М. Богдасаров, Н. Шашко, Ю. Кожанов, А. Маєвская*. Геологическое строение и полезные ископаемые палеоген-неогеновых отложений территории Подляско-Брестской впадины; *Г. Рудько, О. Наць-*

кий. Виклики державній експертизі та оцінці запасів корисних копалин, перспективи її існування і розвитку.

До початку роботи форуму опубліковано матеріали конференції у двох томах: Надкористування в Україні. Перспективи інвестування. – К. : ДКЗ, 2019. – Т. 1. – 463 с. ; Т. 2. – 403 с.



Учасники конференції зі Львова (зліва направо): О. Гайовський, О. Матковський, П. Волошин, М. Павлунь, І. Наумко, Ю. Крупський.



Учасники конференції у заді засідань.

Перший том охоплює 87 доповідей, які згруповано за чотирма розділами:

1. Реформування сфери використання надр: прозорість, відкритість, доступність.
2. Управління ресурсами корисних копалин для сталого розвитку.
3. Методика і практика геолого-економічної оцінки корисних копалин.

4. Енергетична незалежність України. Нарощування енергетичного потенціалу держави.

Другий том містить п'ять розділів, у яких наведено 70 доповідей:

1. Інвестиційний потенціал мінерально-сировинної бази України.
2. Екологічні питання у зв'язку з розробкою родовищ корисних копалин.
3. Використання підземних вод, переоцінка запасів та ресурсів підземних вод.
4. Відновлювані джерела енергії: стан та перспективи.
5. Медико-екологічні проблеми.

У привітанні учасникам конференції (див. том 1) голова ДКЗ Г. Рудько зазначив, що Україна – держава, багата на мінеральні ресурси. У її надрах є технологічно, екологічно і стратегічно важлива мінеральна сировина, ефективне використання якої є підґрунтям для підтримки й розвитку різних галузей промисловості та сталого розвитку економіки держави. Проведення конференції є чудовою нагодою для вітчизняних фахівців і науковців з інших країн обмінятися досвідом, новими напрацюваннями, досягненнями, відкриттями та ознайомитися з сучасними тенденціями розвитку гірничо-геологічної галузі. Першочерговим завданням геологічної галузі є відкриття нових родовищ корисних копалин в Україні з підтвердженим промисловим потенціалом (вуглеводні, благородні, кольорові й рідкісні метали, будівельна сировина тощо); їхня розробка активізує економіку України, внесе свіжий струмінь у геологічну галузь. Георгій Ілліч звернув увагу на дотримання національного природоохоронного законодавства та вимог стандартів екологічної безпеки до господарської діяльності як важливого інструмента сталого розвитку нашої держави.