

РІШЕННЯ Всеукраїнської наукової конференції "ГЕОЛОГІЧНА БУДОВА ТА КОРИСНІ КОПАЛИНИ УКРАЇНИ"

1. Всеукраїнська наукова конференція відбулась 12—13 жовтня 2022 р. у м. Київ у Інституті геохімії, мінералогії та рудоутворення імені М.П. Семененка НАН України.

2. До участі в заході долучилось 86 науковців і геологів-виробничників з України, а також Австралії, Словачії, Німеччини. Вони представляли 23 академічні і галузеві наукові установи, заклади вищої освіти, виробничі організації та приватні підприємства.

3. Попри надскладні умови, спричинені збройною агресією РФ та обстрілами цивільних об'єктів міст України та м. Київ зокрема, до конференції змогли долучитись науковці з усієї України та зарубіжжя, що дало можливість обмінятися новими ідеями, вагомими науковими досягненнями, оригінальними фактами, конструктивно обговорити наявні дискусійні питання та засвідчити достатньо високий рівень наукових досліджень у галузі геології, зокрема, мінералогії, геохімії, геофізики, петрології, екологічної геології та геохімії.*

4. Головна увага в роботі конференції була зосереджена на питаннях дослідження геологічної будови та рудоносності України:

- мінералогія, зокрема космічна мінералогія;
- геохімія та радіогеохронологія;
- петрологія;
- геологія, геохімія, металогенія та генезис родовищ корисних копалин.

У зв'язку з сучасними реаліями значна увага була приділена покладам вуглеводнів України та перспективам пошуку традиційних і нетрадиційних колекторів нафти й газу. Частина доповідей стосувалась шляхів покращення метрологічного забезпечення геологічних досліджень. Були представлені здобутки та проблеми ізотопної хронології, розглянуті загальні питання петрології, стратиграфії та тектоніки України, їхній взаємозв'язок з покладами корисних копалин. Активним було обговорення питань космічної мінералогії та перспектив родовищ корисних копалин у космосі.

5. Учасники конференції відзначили, що необхідно активізувати дослідження у таких наукових напрямках як стратиграфія, тектоніка, петрологія, геохімія, екогеологія, геологія родовищ і рудопроявів корисних копалин. Аналіз мінерально-сировинної бази України та перспектив її розширення дає підставу вважати нині актуальними та першочерговими в Україні дослідження таких об'єктів: 1) Азовського Zr-TR родовища, рудопроявів Zr-TR мінералізації в інших структурах Приазов'я й на Волинському блоці; 2) рідкіснометалевих родовищ Кіровоградського блоку; 3) родовищ і рудопроявів золота в межах Українського щита; 4) родовищ і рудопроявів міді; 5) кварцових жил Українського щита; 6) восьми родовищ каменебарвної сировини.

6. На конференції акцентовано увагу на вкрай низькому фінансовому забезпеченні наукових установ геологічного профілю і підприємств Державної служби геології та надр (ДСГ) України. Порушено питання про розширення міжнародного співробітництва у сфері геології та залучення європейського фінансування. Для цього необхідна адаптація результатів досліджень відповідно до міжнародних вимог. Це позитивно вплине на залучення інвестицій у вивчення і розробку вітчизняних родовищ корисних копалин.

7. Учасники наукової конференції зазначили необхідність активної співпраці науковців НАН України та ДСГ України з геологами підприємств у формуванні геологічних завдань, виконання геологічних робіт і наукових досліджень щодо критичної мінеральної сировини, особливо тої, що є необхідною для оборонної промисловості України.

8. Відмічено дефіцит молодих спеціалістів у наукових і виробничих установах. Назріла необхідність активного залучення перспективної молоді до наукових досліджень, зокрема через аспірантуру та докторантуру.

9. Учасники конференції категорично засуджують збройну агресію РФ.

Надійшла 18.10.2022

* Докладніше див. Збірник тез (https://igmof.com/view_event.php?id=774).