

**14.09.2016**

**Засідання Президії НАН України**

Учасники чергового засідання Президії НАН України заслухали і обговорили доповідь заступника директора Інституту геологічних наук НАН України доктора геологічних наук І. Багрія «Сучасні наукові підходи до розроблення технологій пошуку родовищ вуглеводнів та підземних вод в Україні» ([Національна академія наук України](#)).

В її обговоренні взяли участь академік НАН України Б. Патон, головний науковий співробітник Інституту геологічних наук НАН України академік НАН України О. Лукін, директор Державної установи «Інститут геохімії навколишнього середовища НАН України» член-кореспондент НАН України Г. Лисиченко, заступник начальника управління Державної комісії України по запасах корисних копалин кандидат геолого-мінералогічних наук І. Лесків, директор Науково-навчального інституту «Інститут геології» Київського національного університету ім. Тараса Шевченка, доктор геологічних наук, професор В. Михайлов, академік-секретар Відділення наук про Землю НАН України, директор Інституту геохімії, мінералогії та рудоутворення ім. М. П. Семененка НАН України академік НАН України О. Пономаренко.

Президія НАН України зауважила, що якісна організація наукових досліджень в установах НАН України, як випливає з доповіді, дозволяє не тільки реалізувати теоретичні напрацювання в технологічні та методичні розробки, але й створювати на їх основі сучасні апаратні комплекси, зокрема для пошуку родовищ корисних копалин.

Підкреслювалося, що використання нових технологій та експлуатація розробленого і створеного в Інституті геологічних наук НАН України апаратного комплексу дозволили успішно виконати понад 70 проектів на замовлення гірничо-видобувних підприємств України

», низки приватних компаній. Це суттєво сприяло не тільки підвищенню ефективності пошуково-розвідувальних робіт на нафту і газ в країні, але й вирішенню проблеми збереження та контролювання стану навколишнього середовища в регіонах видобутку корисних копалин.

Стосовно організації подальших досліджень із зазначеної проблематики відзначалося, що недостатній рівень впровадження відповідними галузевими установами та підприємствами розроблених науковцями перспективних методів та технологій зменшує конкурентну спроможність науково-прикладних розробок. Тому слід суттєво підвищити рівень координації таких

робіт, зокрема шляхом інформування органів державної влади, профільних установ та виробничих організацій щодо наявності в НАН України наукових розробок та перспектив їх впровадження у виробничій сфері.

Президія НАН України ухвалила відповідний проект постанови.