

**04.06.2018**

**Кузів Л.**

**Розпочала роботу Міжвідомча науково-методична рада «Геологічні проблеми ізоляції радіоактивних та інших небезпечних відходів у надрах»**

В Інституті геологічних наук Національної академії наук України відбулось засідання установчих зборів Міжвідомчої науково-методичної ради (далі – рада) «Геологічні проблеми ізоляції радіоактивних та інших небезпечних відходів у надрах» ([Інститут геологічних наук НАН України](#)).

Рада є міжвідомчим консультативно-дорадчим органом при НАН України і налічує 30 представників. Її створення було затверджено розпорядженням Президії НАН України № 86 від 13.02. 2018 р. Рада створена з метою координації та науково-методичного забезпечення фундаментальних та прикладних робіт з геологічних проблем ізоляції радіоактивних (далі РАВ) та інших небезпечних відходів у надрах, збереження набутих знань та проведення просвітницької роботи з цієї проблеми серед посадовців, які ухвалюють управлінські рішення, фахівців і громадськості.

Членами Ради серед посадовців, за згодою, є представники Державного агентства з управління зоною відчуження (ДАЗВ), Державної інспекції ядерного регулювання України (ДІЯРУ), державного підприємства «Національна атомна енергогенеруюча компанія «Енергоатом» (ДП «НАЕК «Енергоатом»), Державного спеціалізованого підприємства «Центральне підприємство по поводженню з радіоактивними відходами» (ДСП «ЦППРВ»), Державного підприємства «Державний науково-технічний центр з ядерної та радіаційної безпеки» (ДП «ДНТЦ ЯРБ»), Державного спеціалізованого підприємства «Екоцентр» (ДСП «Екоцентр»), Державного спеціалізованого підприємства «Київський державний міжобласний спеціалізований комбінат» Державної корпорації «Українське Державне об'єднання «Радон», (ДК «УкрДО «РАДОН» ДСП «Київський ДМСК»).

Із вступним словом виступили голова Ради академік НАН України В. Шестопапов, який зазначив, що дослідження у контексті створення безпечного сховища для захоронення РАВ необхідно виводити на державний рівень для збільшення їх ефективності та заступник голови Ради перший заступник Голови ДАЗВ О. Насвіт, який зауважив, що агентство (ДАЗВ) зацікавлене у результативній роботі Ради.

На засіданні, в якому взяли участь понад 50 чоловік (члени ради, аспіранти, докторанти, наукові співробітники, представники громадських організацій), доповіді зробили акад. НАН України В. Шестопапов стосовно геолого-геофізичних аспектів ізоляції радіоактивних відходів в надрах України, чл.-кор. С. Шехунова щодо організаційних питань роботи Ради та старший науковий співробітник Ю. Шибецький про скринінг території України стосовно перспектив виявлення перспективних майданчиків для сховищ РАВ геологічного типу.

У дискусії взяли участь головний спеціаліст АТ «КІЕП» П. Корчагін, експерт ДП «ДНТЦ ЯРБ» В. Шендорович, провідний науковий співробітник відділу геології рудних та нерудних корисних копалин Українського державного геологорозвідувального інституту (УкрДГРІ) М. Костенко, декан Навчально-наукового інституту «Інститут геології» Київського національного

університету ім. Т. Г. Шевченка В. Михайлов, головний науковий співробітник Інституту телекомунікацій і глобального інформаційного простору НАН України Є. Яковлев, начальник управління ДІЯРУ Н. Рибалка, головний спеціаліст ДАЗВ О. Таранюк, головний геофізик Державного підприємства «Укргеолкомпанія» Л. Шимків, завідувач відділу гідрогеологічних та еколого-геологічних досліджень УкрДГРІ Н. Люта, начальник відділу перспективного розвитку ДСП «ЦППРВ» М. Береговий, заступник директора Державної установи «Науково-інженерний центр радіогідроекологічних полігонних досліджень» НАН України Ю. Руденко, перший заступник Голови ДАЗВ О. Насвіт, академік НАНУ В. Шестопапов та ін.

У результаті обговорення було прийняте рішення про план робіт на поточний рік та основні стратегічні напрями діяльності Ради.