

17–18 листопада 2015 р. в Інституті геохімії, мінералогії та рудоутворення (ІГМР) ім. М. П. Семененка НАН України відбулася Наукова конференція з міжнародною участю «Геохронологія та рудоносність докембрію та фанерозою», присвячена 110-річчю від дня народження засновника й першого директора (1969–1977 рр.) інституту (до 1993 року – Інститут геохімії і фізики мінералів), заслуженого діяча науки УРСР, Лауреата Державної премії УРСР, віце-президента АН УРСР (1950–1970 рр.), очільника Радянського комітету Карпато-Балканської геологічної асоціації академіка Миколи Пантелеймоновича Семененка (1905–1996).

У заході взяли участь провідні вчені НАН України, представники вітчизняних вищих навчальних закладів і виробничих геологічних підприємств, а також дослідники із Грузії та Росії. Зі вступним словом до присутніх звернувся директор ІГМР ім. М. П. Семененка НАН України академік О. Пономаренко.

Заступник директора з наукової роботи Інституту геофізики ім. С. І. Субботіна НАН України, заступник академіка-секретаря Відділення наук про Землю НАН України член-кореспондент НАН України О. Кендзера у своєму виступі побажав учасникам заходу плідної роботи.

Програмою конференції було передбачено виголошення пленарних доповідей, стендову сесію, а також відвідування кабінету-музею академіка М. П. Семененка й місця поховання вченого.

Виголошені дослідниками доповіді були присвячені висвітленню проблем з таких наукових напрямів, як походження та рання історія Землі, циклічність у геологічній історії Землі, геохронологія й петрологія фундаменту та складчастого обрамлення Східноєвропейської платформи, рудоносність докембрію і фанерозою, фізика мінералів.

Організатори та учасники заходу впевнені, що його проведення, під час якого було не лише вшановано пам'ять видатного вченого й організатора науки академіка М. П. Семененка, а й здійснено обмін новими ідеями, передовими досягненнями та новітніми науковими фактами, сприятиме розвитку геології в Україні.

На даний час, попри критично низький рівень фінансування вітчизняної науки, в Україні загалом і в ІГМР ім. М. П. Семененка НАН України зокрема все ж розвиваються започатковані академіком М. П. Семененком наукові напрями – геохімія та радіогеохронологія, петрологія, геологія та геохімія рудних родовищ, фізика мінералів.

Насамкінець учасниками конференції було констатовано, що особливій підтримки потребують комплексні дослідження породних асоціацій і рудних формацій Українського щита – з метою нарощування мінерально-сировинного потенціалу України. Дослідники одностайні у визнанні нагальної необхідності оновлення лабораторної бази з вивчення мінеральної сировини й активізації

досліджень з тектоніки, геодинаміки та структури рудних полів. На думку вчених, першочерговими завданнями наразі є також поновлення роботи Міжвідомчого тектонічного комітету й оновлення його складу, проведення тектонічного районування Українського щита на основі наявних моделей формування земної кори в докембрії (*Наукова конференція з міжнародною участю «Геохронологія та рудоносність докембрію та фанерозою» // Національна академія наук України (<http://g.ua/DUrD>). – 2015. – 26.11).*