

На черговому засіданні президії НАН України члени президії НАН України та запрошені заслухали й обговорили доповідь ректора Івано-Франківського національного технічного університету нафти і газу члена-кореспондента НАН України С. Крижанівського «Про деградацію матеріалів нафтогазових об'єктів довготривалої експлуатації та шляхи забезпечення їх працездатності». В обговоренні взяли участь академік НАН України Б. Патон, головний інженер Публічного акціонерного товариства «УкрТрансГаз» І. Лохман, директор Департаменту наукової діяльності та ліцензування МОН України О. Якименко, академіки НАН України З. Назарчук, Я. Яцків.

Відзначалося, що тривала й надійна експлуатація будь-якого обладнання, у тому числі й вітчизняної газотранспортної системи, значною мірою залежить від своєчасної діагностики корозійного стану і використання сучасних технологій ремонту. Багаторічні дослідження, проведені в Івано-Франківському університеті, та отримані наукові результати є важливою складовою програми «Проблеми ресурсу і безпеки експлуатації конструкцій, споруд та машин», у виконанні якої беруть участь 26 інститутів восьми відділень НАН України.

Виходячи з перспектив видобування в Україні вуглеводів із традиційних і нетрадиційних джерел, існує необхідність об'єднання зусиль академічної, вузівської та галузевої науки для ефективного наукового супроводу при вирішенні цієї технологічної проблеми.

Президія НАН України в цілому дала позитивну оцінку роботі, спрямованій на забезпечення безперебійної та безпечної роботи нафтогазотранспортної системи України (*Прес-реліз за підсумками засідання президії НАН України 18 жовтня 2013 р. // Національна академія наук України (<http://www.nas.gov.ua>)*).