

Перший заступник голови Держінформнауки Б. Гриньов вважає набуття Україною асоційованого членства в ЦЕРН справжнім проривом нашої країни у сфері сучасних ядерних досліджень. В ефірі телеканалу БТБ він зазначив, що цим кроком «ми прорубали вікно в Європу у сфері ядерних досліджень, насамперед у ядерній медицині, інформаційно-комукаційних технологіях».

За його словами, членство в цій престижній дослідній організації дасть змогу легалізувати статус багатьох учених-українців, що не давало їм можливості достойно представити країну у світі. Уже сьогодні 47 українців працюють у ЦЕРН, з яких 25 – у колабораціях, у яких бере участь Україна. Набуття членства дасть можливість Україні брати участь в тендерах на виконання замовлень, а також отримати доступ до бюджету ЦЕРН. Ще одна перевага – участь у стажуваннях і навчальних програмах українських фахівців, не тільки фізиків, а й інженерів, ІТ-фахівців та ін.

Б. Гриньов додав, що, хоча Україна щойно отримала членство в ЦЕРН, ряд українських досягнень давно використовуються вченими цієї організації, зокрема технологія мікрокабелів, яка також важлива для мініатюризації медичних приладів.

Перший заступник голови Держінформнауки повідомив, що документи стосовно угоди про асоціацію вже в Мін'юсті, до кінця року Верховна Рада має отримати їх для ратифікації (*Б. Гриньов: Для України вступ у CERN – прорив у сфері наднових ядерних досліджень // Державне агентство з питань науки, інновацій та інформатизації України (<http://www.dkni.gov.ua>). – 2013. – 10.10; CERN як шанс «перезавантаження» української науки // Чорноморські новини (<http://chornomorka.com/archive/a-2985.html>). – 2013. – 17–19.10).*