

20–21 лютого 2014 р. у м. Дубна, Російська Федерація, відбулося засідання 115-ї сесії Вченої ради Об'єднаного інституту ядерних досліджень (ОІЯД). У засіданні взяв участь представник Кабінету Міністрів України в Комітеті повноважних представників урядів держав-членів ОІЯД, перший заступник голови Держінформнауки України Б. Гриньов.

Відкрив сесію Вченої ради віце-директор ОІЯД Р. Ледницький, який привітав присутніх та поінформував щодо основних питань порядку денного заходу. З доповіддю про рішення сесії Комітету повноважних представників урядів держав-членів ОІЯД, яка відбулась у листопаді минулого року, основні результати діяльності Інституту в 2013 р. та щодо планів на 2014 р. виступив головний вчений секретар ОІЯД М. Русакович. Перспективам досліджень у галузі фізики важких іонів присвятив свою доповідь віце-директор інституту М. Іткіс. Про плани дослідження щільної баріонної матерії на Нуклотроні-NICA та проекти VM@N і MPD розповів директор Лабораторії фізики високих енергій ОІЯД В. Кекелідзе. Сучасний стан детекторних систем для нейтронної ядерної фізики в Лабораторії нейтронної фізики ОІЯД став темою доповіді директора цієї лабораторії В. Швецова.

Також під час засідання відбулися вибори на посади заступників директорів Лабораторії ядерних проблем та Лабораторії нейтронної фізики ОІЯД.

На другий день сесії учасники заходу розглянули пропозицію дирекції інституту про присудження звань «Почесний доктор ОІЯД» та затвердили рішення журі про присудження премій ОІЯД за 2013 р. Також відбулося вручення премії імені одного з найвидатніших фізиків ХХ ст. Б. М. Понтекорво за 2013 р., лауреатом якої став італійський учений, у минулому директор Європейської організації ядерних досліджень (ЦЕРН), Лучано Майані.

За рекомендаціями Програмно-консультативних комітетів під час засідання Вченої ради з науковими доповідями виступили молоді вчені ОІЯД.

Заключним етапом сесії стало прийняття резолюції Вченої ради ОІЯД *(Борис Гриньов взяв участь у засіданні 115-ї сесії Вченої ради Об'єднаного інституту ядерних досліджень // Державне агентство з питань науки, інновацій та інформатизації України (<http://www.dkni.gov.ua>). – 2014. – 21.02).*

Про те, над якими проектами сьогодні працює Об'єднаний інститут ядерних досліджень, а також про роль українських учених і України в цілому в сучасних дослідженнях у галузі фізики, див. інтерв'ю Укрінформу в. о. віце-директора ОІЯД у Дубні, члена-кореспондента РАН Г. Трубнікова: Технологічний рівень багатьох українських підприємств є найвищим за світовими мірками – Григорій Трубніков // Укрінформ

(http://www.ukrinform.ua/ukr/news/tehnologichniy_riven_bagatoh_ukraiinskih_pidprie_mstv_e_nayvishchim_za_svitovimi_mirkami__grigoriy_trubnikov_1907391). – 2014. – 10.02.