

## МІЖНАРОДНА НАУКОВА КОНФЕРЕНЦІЯ «ПРОБЛЕМИ ЯДЕРНОЇ БЕЗПЕКИ СУЧАСНОГО СВІТУ І УКРАЇНА»



*28 травня 2015 року в Інституті всесвітньої історії НАН України відбулася Міжнародна наукова конференція «Проблеми ядерної безпеки сучасного світу і Україна». У заході взяли участь вітчизняні й зарубіжні науковці та фахівці з проблем ядерної безпеки, міжнародних відносин і всесвітньої історії.*

У своєму вступному слові директор інституту, доктор історичних наук, професор Андрій Іванович Кудряченко наголосив на актуальності дослідження ядерної проблематики, яка має екзистенційне значення для всього людства, адже безпосередньо стосується його біологічного виживання. Вчений підкреслив, що впродовж лише чотирьох останніх років було організовано вже три глобальні саміти з ядерної безпеки (у квітні 2010 р. (Вашингтон), в березні 2012 р. (Сеул) та в березні 2014 р. (Гаага)), на яких глави, урядовці та дипломати багатьох держав намагалися вирішити нагальні питання протидії нелегальному поширенню ядерних технологій.

Із вітальним словом до учасників конференції звернулися **Перший секретар Посольства Азербайджанської Республіки в Україні Субхан Гусейнлі** та заступник керівника служби – керівник Управління з питань зовнішньої безпеки Апарату Ради національної безпеки і оборони України **Ігор Аргучинський**.

Доповіді та повідомлення, виголошені під час роботи міжнародної наукової конференції, а також численні дискусії стосувалися широкого кола проблем з ядерної безпеки. Зокрема, під час пленарного засідання Посол з особливих

доручень Управління юридичного забезпечення Міністерства закордонних справ України кандидат фізико-математичних наук І.Є. Лоссовський проаналізував гарантії, закріплені в Будапештському меморандумі, як чинник ерозії міжнародно-правового режиму нерозповсюдження ядерної зброї. Голова Координаційної ради Всеукраїнської громадської організації «Громадська Ліга Україна – НАТО» кандидат політичних наук С.Ф. Джердж спрогнозував неминуче збільшення кількості ядерних держав у світі внаслідок агресії щодо України.

Серед тем, обговорених у рамках заходу, були й такі, як взаємозв'язок між режимом фізичної ядерної безпеки та режимом нерозповсюдження ядерної зброї (директор з міжнародного співробітництва Асоціації «Український ядерний форум» кандидат фізико-математичних наук В.Є. Рябцев), місце України в системі ядерної безпеки (завідувач кафедри політичної історії Державного вищого навчального закладу «Київський національний економічний університет імені Вадима Гетьмана» – самоврядного (автономного) дослідницького університету доктор політичних наук І.Д. Дудко), стан і тенденції міжнародної безпеки перехідної доби (завідувач відділу трансатлантичних досліджень Інституту всесвітньої історії НАН України кандидат історичних наук С.В. Толстов), розвиток світової ядерної енергетики та проблеми нерозповсюдження ядерної зброї (директор з питань інформації та зв'язків з громадськістю Асоціації «Український ядерний форум» кандидат хімічних наук О.П. Кошарна), а також визнання територіальної недоторканості держави як основи міжнародної безпеки в Центрально-Східній Європі (завідувач відділу історії нових незалежних держав Інституту всесвітньої історії НАН України доктор історичних наук М.С. Держалюк).



Про високозбагачені ядерні матеріали як одну із загроз режиму нерозповсюдження розповів у своїй доповіді провідний науковий співробітник відділу енергетичної, транспортно-комунікаційної, екологічної та техногенної безпеки Національного інституту стратегічних досліджень при Президентові України кандидат фізико-математичних наук Д.Г. Бобро. Ситуацію навколо ядерної угоди з Іраном висвітлив завідувач відділу історії країн Азії та Африки Інституту всесвітньої історії НАН України кандидат історичних наук В.О. Швед.

Під час засідань секцій було також обговорено **проблеми трансформації доктрин національної та міжнародної безпеки в сучасному світі, загрози режиму нерозповсюдження ядерної зброї, політичні проблеми скорочення наступальних ядерних озброєнь, цивільні й військові виклики ядерній безпеці України.**

Підсумки Міжнародної наукової конференції «Проблеми ядерної безпеки сучасного світу і Україна» підбив у своєму заключному слові директор Інституту всесвітньої історії НАН України доктор історичних наук, професор А.І. Кудряченко.

*За матеріалами Інституту всесвітньої історії НАН України*

Матеріали опублікували: Прес-служба НАН України