

# Четвертий Міжнародний науково-практичний семінар з питань ядерної та радіаційної безпеки

2 грудня 2010 року Державний комітет ядерного регулювання України святкував 10 річницю з дня свого створення як незалежного органу з ядерної та радіаційної безпеки. Вже вчетверте свій день народження Держатомрегулювання відзначив проведенням Міжнародного науково-практичного семінару з питань ядерної та радіаційної безпеки.

У семінарі брали участь фахівці зі Швеції, Франції, Росії, Фінляндії, США, Австрії, Угорщини, Азербайджану, а також керівники та провідні фахівці Держатомрегулювання, Мінпаливнерго, ДНТЦ ЯРБ, ДП НАЕК «Енергоатом», громадських та наукових організацій.

Голова Держатомрегулювання Олена Миколайчук у своєму вступному слові зазначила, що програма семінару присвячена ролі громадськості у прийнятті рішень в ядерній галузі.

Програма семінару містила два круглі столи пленарних презентацій, а також дискусії, тематика яких була визначена на основі пропозицій зацікавленої громадськості та науковців.

На першому круглому столі «Орхуська конвенція та ядерна енергетика» обговорювались питання впровадження Орхуської конвенції з ядерних питань у Центральній Європі (представник Грінпіс п. Ян Гаверкамп), історії створення Європейського круглого столу (представник Генерального директорату з енергетики ЄК п. Жан Клауду). Комісар органу ядерної безпеки Франції п. Марі-П'єр Коме поділилася французьким досвідом зі створення Закону «Про прозорість та безпеку в ядерній сфері».

Другий круглий стіл — «Безпека нових ядерних об'єктів» — проведено 3 грудня 2010 року. Модератором круглого столу був перший заступник генерального директора концерну «Енергоатом», президент Всеросійського науково-дослідного інституту з експлуатації АЕС Володимир Асмолов.

З доповідю щодо викликів та ризиків ядерного ренесансу виступив голова Консультивативної Ради з реакторної безпеки при Держатомрегулюванні Микола Штейнберг. Вимоги до безпеки та підходи до будівництва нових ядерних об'єктів у ХХІ столітті висвітлив представник МАГАТЕ Густаво Карузо. Результати тематичних досліджень стосовно ядерних реакторів покоління 3+ на прикладі Олкілуюто-3 навів генеральний директор Адміністрації з ядерної та радіаційної безпеки (STUK) Юкка Лааксонен. Виконавчий директор з експлуатації Комісії ядерного регулювання США п. Вільям Бочард зробив презентацію на тему «Бачення регулятора щодо верифікації будівництва нових АЕС», директор зі стратегічного та технічного розвитку компанії «AREVA» п. Рольф Янке — про особливості безпеки реакторів нового дизайну, виконавчий директор ТОВ «Енергопроекттехнологія» Російської Федерації Юрій Волков — про застосування сучасних технологій у процесі вибору майданчика.





Державний науково-технічний центр з ядерної та радіаційної безпеки на Четвертому Міжнародному науково-практичному семінарі з питань ядерної та радіаційної безпеки представляли директор Григорій Громов, перший заступник директора Станіслав Шоломицький, заступник директора з наукових питань Анатолій Носовський, заступник директора з фінансово-економічних питань Петро Бондарчук, начальник лабораторії аналізу досвіду експлуатації Олексій Лігоцький, начальник відділу міжнародних проектів Олексій Ананенко, його заступник Юлія

Єсипенко, начальник відділу організації науково-технічної діяльності Наталія Валігун та інші.

Закриваючи пленарне засідання, голова Державного комітету ядерного регулювання України Олена Миколайчук подякувала представникам громадськості, партнерам, усім учасникам семінару за конструктивну та зацікавлену розмову з усіх обговорюючих питань. Вона висловила вдячність колегам з інших країн за готовність поділитися досвідом з актуальних для нашої країни питань — безпеки нових ядерних об'єктів.





Під час семінару відбулося підписання:

• Меморандуму зустрічі між Держатомрегулювання та Комісією ядерного регулювання США. Меморандум визначає напрями співпраці між сторонами та відповідні заходи для реалізації протягом 2010—2012 років. На церемонії підписання Меморандуму зустрічі були присутні Надзвичайний і Повноважний посол США в Україні п. Джон Ф. Теффт та директор ДНТЦ ЯРБ Громов Григорій Володимирович;

• Угоди між Держатомрегулювання та Державною інспекцією з безпеки ядерної енергії Литовської Республіки щодо обміну інформацією та співробітництва у сфері регулювання безпеки при використанні атомної енергії в мирних цілях.

Угода є першим спільним документом, підписаним між вищезазначеними регулюючими органами Литви та України.