

Інформація про Третій Міжнародний науково-практичний семінар з питань ядерної та радіаційної безпеки

5 грудня 2009 р. виповнилося 9 років з дня створення незалежного органу з ядерної та радіаційної безпеки — Державного комітету ядерного регулювання України. Вже втретє свій день народження Держатомрегулювання відзначав проведенням Міжнародного науково-практичного семінару з питань ядерної та радіаційної безпеки, цього разу — у співробітництві зі Шведським органом радіаційної безпеки (SSM).

Центральне місце серед презентацій було відведене виступам представників громадськості Зокрема, на відкритті семінару виступила Валері Демет — представник французької Національної асоціації місцевих інформаційних комісій з ядерних питань (ANCLI) — з презентацією “Орхуська конвенція та використання ядерної енергії”. У рамках семінару пройшли дискусії за темами:

“Уроки та результати всебічної оцінки безпеки АЕС України з використанням місій з оцінки безпеки МАГАТЕ”;

“Аварійна готовність”;

“Безпека відпрацьованого ядерного палива”;

“Продовження терміну служби енергоблоків АЕС”.

У першій з дискусій заступник міністра палива та енергетики України Наталія Шумкова розповіла про передісторію та результати спільногоРо проекту Україна — ЄС — МАГАТЕ. Генеральний директор Хмельницької АЕС Микола Панащенко поділився думками щодо подальшої діяльності експлуатуючої організації за результатами місій МАГАТЕ з оцінки безпеки АЕС. Позицію регулятора з даного питання висловив заступник Голови Держатомрегулювання Сергій Божко. Бачення МАГАТЕ стосовно підходу до всебічної оцінки безпеки АЕС та перспектив його використання представив Антоніо Годай.

У другій з дискусій заступник генерального директора Чорнобильського центру з проблем ядерної безпеки, радіоактивних відходів та радіоекології Валерій Глигало зупинився на оповіщенні населення в початковий період Чорнобильської аварії та на причинах, через які в 1986 р. система аварійного реагування в СРСР не спра-



цювала. Директор Інституту гігієни та медичної екології ім. О. М. Марзеєва Андрій Сердюк виступив з аналізом дій медпрацівників у Чорнобильську годину. Про роботу Всеросійського центру медицини катастроф “Захист” з модернізації медичної складової системи аварійного реагування доповів Григорій Аветисов. Начальник інформаційно-кризового управління Держатомрегулювання Олексій Ананенко розглянув останні інциденти з точки зору ефективності системи аварійної готовності. Співробітник SSM Стів Гусин поділився досвідом Швеції з даного питання.

Третя тема відкрилася виступом Ганни Лучної, яка поділилася досвідом Запорізької АЕС з уbezпечення відпрацьованого ядерного палива. Представник SSM Габріела Бечарно розповіла, як Швеція вирішує проблему відповідальності зберігання ВЯП на тривалі періоди. Генеральний директор ВП “Атомпроектінжінірінг” Володимир Бронніков доповів про стратегію та середньотермінові плани НАЕК “Енергоатом” щодо забезпечення безпеки ВЯП. Голова Громадської ради при Держатомрегулюванні Сергій Курикін акцентував увагу аудиторії на стурбованості населення України проблемою ВЯП.





Учасники семінару дійшли висновку про нагальну необхідність розробки програмних документів з усіх аспектів поводження з ВЯП, які б консолідували зусилля усіх державних органів та підприємств, причетних до цього питання. Його обговорення продемонструвало, що проблема має не локальний, а міжнародний характер, потребує об'єднання зусиль та обміну досвідом різних країн, визначення критеріїв безпеки технологій поводження з ВЯП, необхідність постійного діалогу з населенням та лідерами громадської думки.

Три названі дискусії логічно перейшли в тему продовження терміну експлуатації енергоблоків АЕС у понадпроектний термін. Представник концерну "Росенергоатом" Андрій Дементьев поділився досвідом Російської Федерації з продовження експлуатації енергоблоків з реакторами типу ВВЕР. Начальник відділу безпеки систем, компонентів та ресурсу ядерних установок Держатомрегулювання Сергій Костенко презентував політику регулюючого органу з цього питання. Ігор Гевци, заступник головного інженера Рівненської АЕС, доповів про проміжні підсумки та перспективи продовження у понадпроектний термін експлуатації енергоблоків №№ 1 та 2 станції. Із зауваженнями громадськості щодо продовження експлуатації енергоблоків АЕС України виступив координатор Національного екологічного центру Дмитро Хмаря.

Голова Держатомрегулювання Олена Миколайчук висловила вдячність партнерам, колегам з інших країн, усім учасникам семінару за готовність поділитися досвідом і за-

певнила, що Український регулюючий орган з особливою увагою ставиться до думки громадськості щодо проблем ядерної та радіаційної безпеки, намагаючись максимально враховувати її у своїй діяльності.

Редакція журналу "Ядерна та радіаційна безпека" пропонує ознайомитися зі статтями, які підготовлені за матеріалами доповідей на Третьому Міжнародному науково-практичному семінарі з питань ядерної та радіаційної безпеки.

