

Подолання наслідків Чорнобильської аварії: наука і політика



24 квітня 2014 року директор Києво-Святошинського центру соціально-психологічної реабілітації населення Ангеліна Лахтадир та соціальний працівник Тетяна Чіркова взяли участь у круглому столі «Подолання наслідків Чорнобильської аварії: наука і політика», що відбувся у Національному інституті стратегічних досліджень (м.Київ) в рамках заходів до 28-х роковин Чорнобильської катастрофи.



З доповіддю «Проблеми чорнобильського законодавства» виступив Насвіт О.І., головний спеціаліст відділу екологічної та техногенної безпеки НІСД. Пан Олег проаналізував низку проблем чорнобильського законодавства, зокрема, необґрунтованість багатьох положень, невідповідність

категорій реальному стану забруднення, несумірність законів з економічною спроможністю держави.

Директор НДІ радіаційного захисту АТНУ Ліхтарьов І.А. у своєму виступі відповідав на питання «Коли закінчиться Чорнобильська аварія?». На думку вченого, аварія триватиме, доки в державі не буде подоланий синдром жертви.

Директор УНДІ сільгосп радіології Національного університету біоресурсів і природокористування Кашпаров В.О. розповів про «Чорнобильські території на шляху повернення до нормального життя».

Завідувач відділу екологічного моделювання Інституту проблем математичних машин і систем НАНУ Желєзняк М.Й. торкнувся «Моделювання стратегій зниження ризиків виносу радіонуклідів річками з зон відчуження в населені регіони після аварій на ЧАЕС і АЕС Фукусіма Даїчі».

Керівник апарату НКРЗУ Багай В.В. у своєму виступі «Наукове забезпечення та інформаційна підтримка діяльності з подолання наслідків Чорнобильської катастрофи» наголосив на тому, що в жодному міністерстві не зареєстровано жодного інформаційного ресурсу з питань радіаційного захисту, відсутнє бачення майбутнього зони відчуження та забруднених територій.

І «Щодо створення Чорнобильського біосферного заповідника» доповів начальник відділу з питань управління об'єктами зони відчуження та забезпечення її бар'єрної функції, ДАУ з управління зоною відчуження Золотоверх В.М.