

Міжнародний день пам'яті жертв радіаційних аварій і катастроф

26 квітня 1986 Чорнобильська АЕС - первісток атомної енергетики України - стала символом найбільшої в історії людства техногенної катастрофи. У результаті аварії на ЧАЕС був повністю зруйнований атомний реактор, в навколишнє середовище потрапили радіоактивні речовини, які рознесло по території України, Росії, Білорусії та ряду країн Європи, сталося радіоактивне зараження території в радіусі 30 кілометрів. Зокрема, загальна площа радіаційного забруднення України склала 50 тисяч квадратних кілометрів у 12 областях, радіаційному забрудненню піддалися 19 російських регіонів з територією майже 60 тисяч квадратних кілометрів і з населенням 2,6 мільйона чоловік, були забруднені 46500 квадратних кілометрів території Білорусії, де проживало близько 20 відсотків населення країни.

Чорнобильська аварія стала не тільки величезною трагедією і найбільшою екологічною катастрофою 20 століття, а й уроком всьому людству, показавши, що ядерна енергія яка вийшла з-під контролю не визнає кордонів. На жаль, її відгомони будуть звучати ще довго і позначатися не на одному поколінні людей.

Смертельні промені радіації виявилися безсильними перед героїзмом і самовідданістю тих чоловіків і жінок, які зійшлися в нерівному бою з ядерною стихією в Чорнобилі. Їхній подвиг назавжди увійшов до літопису мужності й патріотизму українського народу.

Вам, шановні ліквідатори, найщиріші слова вдячності та доземний уклін за високу громадянську позицію, сміливість та відвагу. Схиляємо голови перед світлою пам'яттю тих, чий життя обірвав смертоносний атом.

Дорогі земляки! Нехай чорнобильські дзвони озвуться в наших душах жалем, милосердям та співчуттям. Будемо пам'ятати Чорнобиль, зробимо все для того, щоб на долю людства більше не випало таких жахливих катастроф.