

Чорнобиль 1986 - 2011 25-ліття Чорнобильської трагедії

- Четвертий реактор вибух 26-го квітня, 1986 о годині 1:23 вранці.
- Після Чорнобильської трагедії, Советський уряд не признався, що вибух у четвертому реакторі був таким важким.
- Міжнародна опінія вважає, що причиною вибуху реактора була, стара технологія та людські помилки, які спричинили цю трагедію.
- Радіація в реакторі були такою сильною, що вистачало 15-20 хвилин, щоби людина померла.
- Після трагедії вітри понесли радіоактивну хмару через Україну і Білоросію через Європу до Фінляндії і Швеції. Радіоактивні гази також можна було знайти в Північній Америці.
- День після вибуху реактора, встановлено першу евакуаційну зону на 10 кілометрів; тиждень пізніше цю зону поширено на 30 кілометрів. Тому, що селяни не були повідомлені про те що сталося, вони були заражені великою кількістю радіації в наслідок якої – вони всі або померли або ще гірше, з великим муками поволе вмирають.
- Деякі частини в середині 30 кілометрової зони (найбільше в південній частині) не є такі 'брудні' як частини Києва.
- Через радіацію, тисячі хворіють від рака, а в тисячах більше симптоми рака ще навіть не були розпізнані.
- Після вибуху, Советський уряд збудував саркофаг (sarcophagus) щоб закрити четвертий реактор.
- Цей саркофаг вже роками розпадається та не є безпечним. Багато експертів вірять, що нуклеарні гази які залишилися в середині реактора можуть довести до того, що саркофагрозвалиться. Наслідок цього може бути гірший вибух ніж перша Чорнобильська трагедія.

З матеріалів:

http://en.wikipedia.org/wiki/Chernobyl_disaster

<http://news.bbc.co.uk/1/hi/world/europe/4843316.stm>

http://cym.org/us/mo/zlet2006/download/Konkurs_Znannya_Chornobyl.pdf

www.infoukes.com/history/chornobyl