

**26 АПРЕЛЯ -
МЕЖДУНАРОДНЫЙ ДЕНЬ
ПАМЯТИ ЖЕРТВ
РАДИАЦИОННЫХ АВАРИЙ
И КАТАСТРОФ**



**Ни одно событие после Второй мировой войны не задело за живое столько людей в Европе, как взрыв 4-го реактора Чернобыльской АЭС.
“Таймс”, апрель 1987 года**



25 лет назад, в ночь с 25-го на 26 апреля 1986 года, на атомной электростанции, расположенной недалеко от города Чернобыль, в 130 км от столицы Украины Киева, произошла одна из крупнейших в мире промышленных аварий. Ядерный реактор четвертого энергоблока атомной станции вышел из-под контроля, взорвался и загорелся. Очевидцы рассказывали, что примерно в 1 час 24 минуты в ночь на 26 апреля раздались два взрыва.





С мест постоянного проживания были эвакуированы и переселены 162 тысячи человек, в том числе был полностью

Припять.





Самые первые в истории крупные радиационные аварии произошли в ходе наработки ядерных материалов для первых атомных бомб.

- **1 сентября 1944 г. в США**
- **В СССР первая серьезная радиационная авария произошла 19 июня 1948 г.**
- **3 марта 1949 г. в Челябинской области**
- **12 декабря 1952 г. в Канаде**
- **29 сентября 1957 г. в Челябинской области**
- **10 октября 1957 г. в Великобритании**
- **В апреле 1967 г. в Челябинской области**
- **28 марта 1979 г. В США**

- ▣ **В ночь с 25 на 26 апреля 1986 г. на четвертом блоке Чернобыльской АЭС (Украина)**
- ▣ **30 сентября 1999 г. произошла авария в Японии**
- ▣ **9 августа 2004 г. произошла авария на АЭС "Михама", расположенной в 320 километрах к западу от Токио на острове Хонсю.**

Люди должны помнить о Чернобыле ради будущего, знать об опасности радиации и делать все, чтобы подобные катастрофы никогда больше не повторялись.