

Тема. Чернобыль.

Работу выполнила
ученица 7 класса Б
Сотникова Карина



РАДИАЦИОННОЕ
ЗНАЧЕНИЕ
ВХОДА И ВЫЕЗДА
ЗАПРЕЩЕНЫ!

Радиационное излучение может привести к сильнейшим заболеваниям человека, генетическим мутациям и даже смерти.

Даже одной частицы может хватить, чтобы уничтожить живой организм или повредить огромное количество клеток.

Источники радиации могут существовать, никак не проявляя себя, и вы можете даже не подозревать, что находитесь рядом с предметом сильнейшей радиоактивности.



26 апреля **1986** год

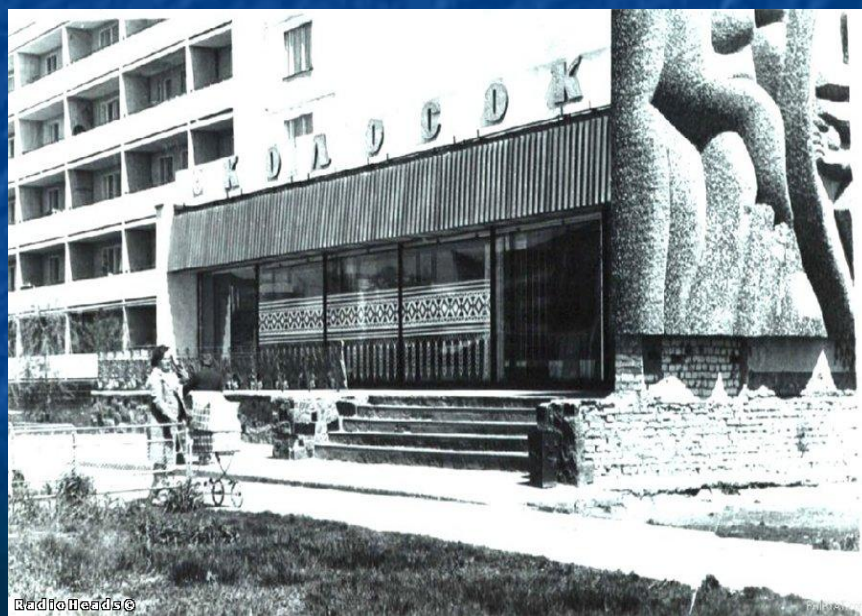
Чернобыль – город на Украине, райцентр, расположен на реке Припять (приток Днепра).





- В 1970-х в 1970-х годах в 18 км от Чернобыля была сооружена первая на Украине атомная электростанция

Возведен г.
Припять, для
людей
работающих на
станции.



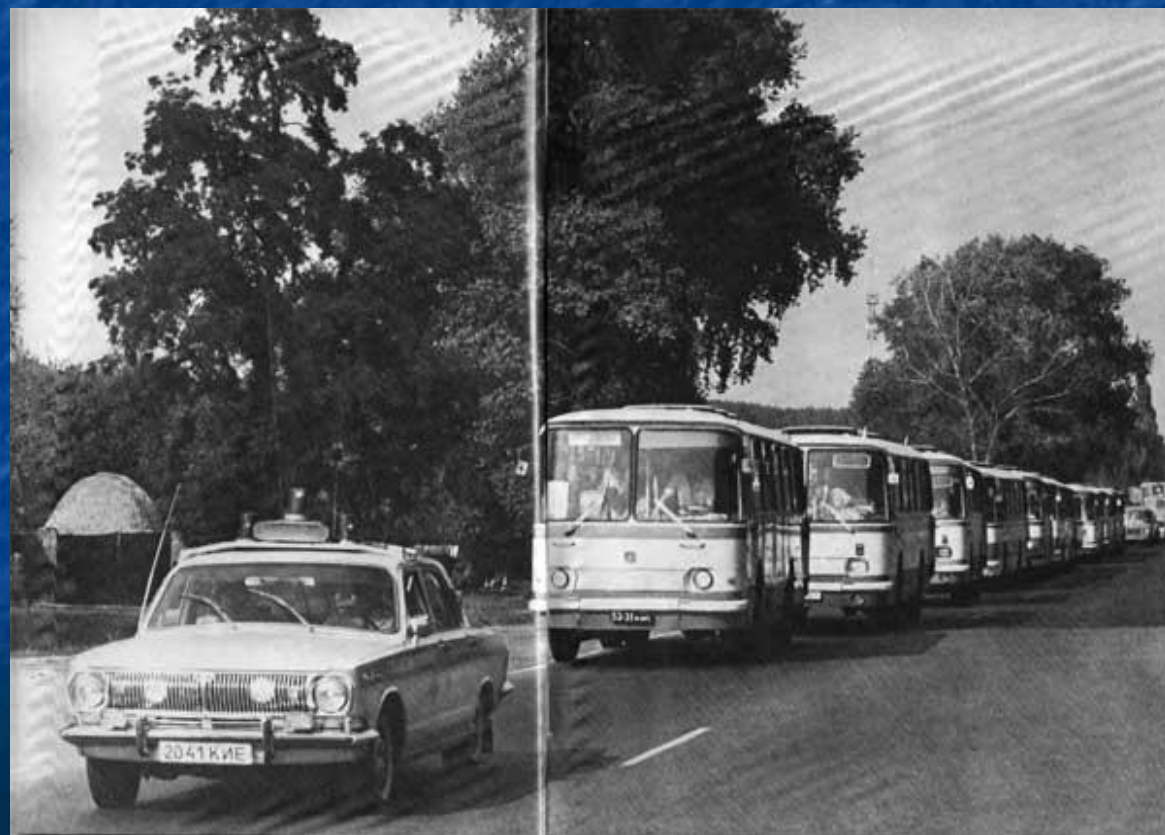


В ночь на 26 апреля 1986 г. в 00.23

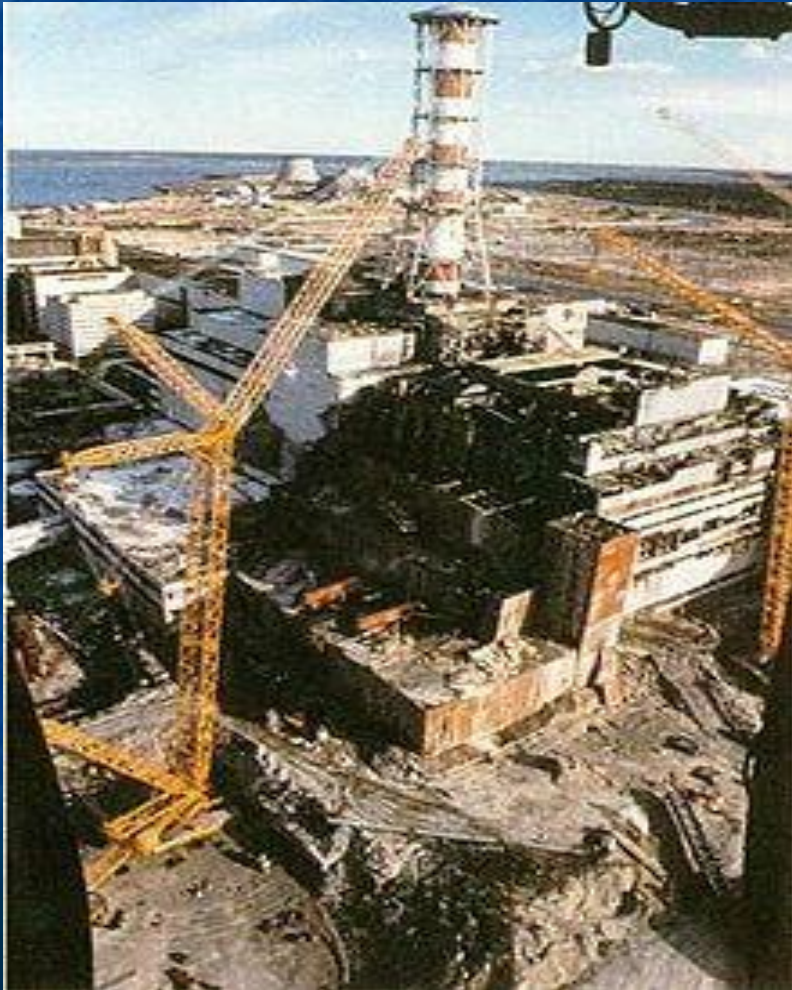
Такая авария случилась
впервые.



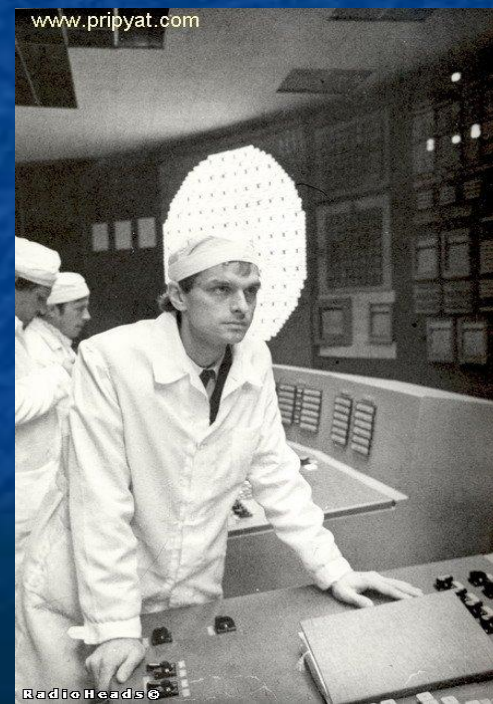
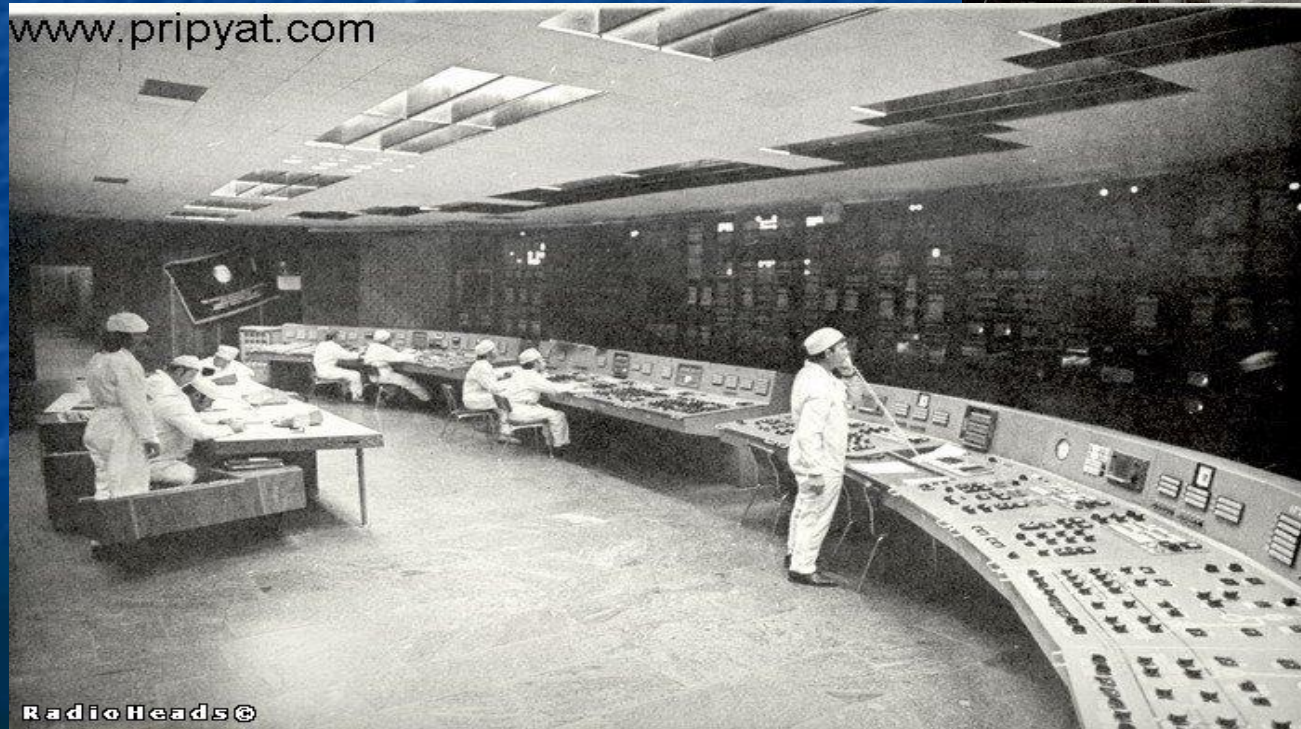
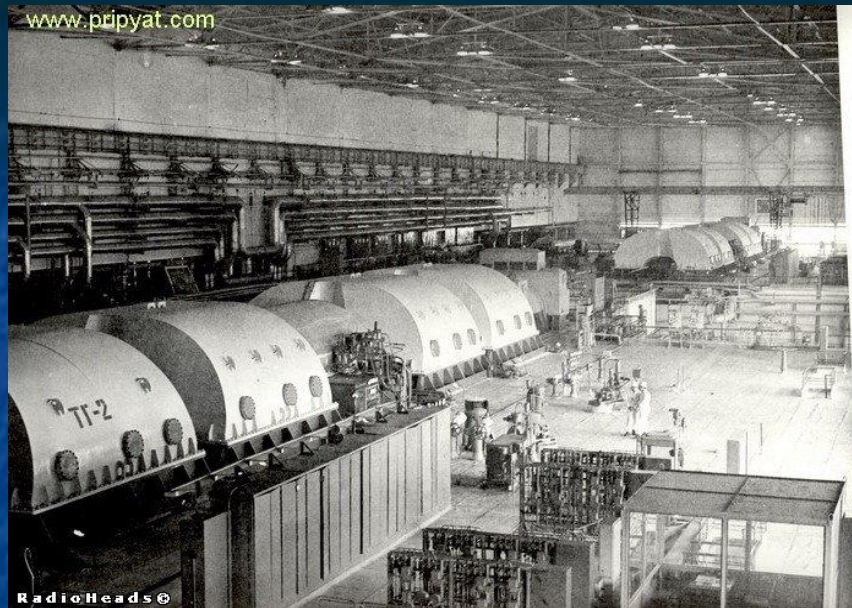
Эвакуация людей.



Строительство купола над ЧАЭС



Причины аварии
до сих пор не
разгаданы.



Число жертв до 50 от причин, связанных с аварией и до 4000 от отдалённых последствий облучения



Зона отчуждения



Последствия катастрофы



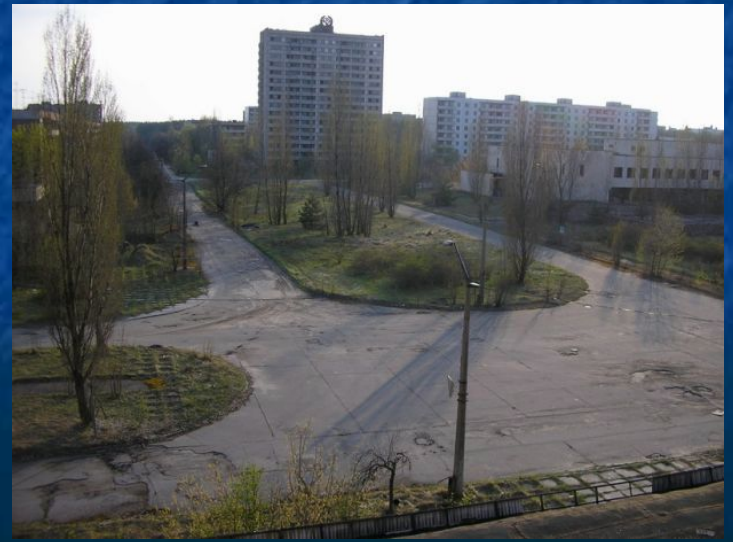
Опустевшие деревни



Заброшенный городок



Чернобыль сегодня



Вывод

Авария на ЧАЭС стала не только величайшей трагедией, но и уроком человечеству. Она обострила проблему безопасности атомной энергетики, выявила степень ее угрозы для человечества на принципиально новый уровень.

СПАСИБО

ЗА

ВНИМАНИЕ!