

План:

- 1. Предыстория.
- 2. Основание города.
- 3. История города.
- 4. Место расположения.
- 5. Развитие и инфраструктура.
- 6. Трагедия.
- 7. Ликвидация трагедии.
- 8. Послетствия.
- 9. Наше время.
- 10. Эпилог.

Припять – город призрак

1970-1986 г.

~

Предыстория.

Припять — город-призрак в Украине, внесенный в список всемирного наследия ЮНЕСКО, как памятник самой страшной ядерной катастрофы в мировой истории.

Пустынная дорога, по которой теперь ездит только рабочий персонал в зоне отчуждения. Дорога в город-призрак.



Основание города:

4 февраля 1970 г.

Поводом основания города стало строительство и последующая эксплуатация одной из самых крупных в Европе атомных электростанций. Прожил город 16 лет и навсегда остался в СССР.

Населённый пункт Припять был основан в 1970 году для проживания людей, занятых строительством и дальнейшим обслуживанием ЧАЭС. Электростанции присвоили имя «Чернобыльская» по названию районного центра. Сам Чернобыль, расположенный в 18 километрах от ЧАЭС, и не имеет к ней прямого отношения.

История города:

История Припяти берет свое начало с 1967 года. Именно тогда стала планироваться Чернобыльская АЭС, а вместе с ней — мини-город для строителей и работников станции. Для постройки города-спутника рассматривалось семь площадок. Район будущей Припяти был выбран благодаря удобному расположению – рядом уже существовала железнодорожная станция и было место для строительства дорог. В 1969 году выпустили проект рабочего поселка — Припять стала городом не сразу — с чертежами будущих первых построек. Город начали строить на берегу реки Припять, которая является притоком еще большей реки Днепра. Относится он к Киевской области. От столицы Украины Припять находится всего в 94 км. Совсем недалеко от города находится территория Беларуси. Чернобыльская атомная станция расположена в двух километрах от Припяти.

В августе 1971 года город уже приобрел черты населенного пункта. Были решены проблемы с питьевой водой и канализацией, полностью готов к эксплуатации первый дом на 90 квартир. Еще через год, в 1972 году, в Припяти достроили первую школу.

Место расположения:

Своё название город получил от одноимённой реки, на берегах которой он стоит.

Покинутый город в Киевской области Украины. Город расположен на берегу реки Припять в 2 км от Чернобыльской АЭС, неподалёку от границы с Республикой Беларусь. Расстояние до Киева - 94 км.



Развитие и инфраструктура:

Настоящим Днем рождения города можно считать 14 апреля 1972 года. В этот день Президиум Верховного совета СССР присвоил тогда еще поселку строителей имя – Припять, в честь реки, близ которой он находился. Статус города населенному пункту дадут лишь в 1979 году

Припять 1986 года – это благоустроенный город с развитой инфраструктурой и почти 50 тысячами жителей. Жили там, как мы понимаем, в основном атомщики. Для того чтобы обеспечить всех работой семей энергетиков, был открыт завод Юпитер, выпускающий электронную технику.





Трагедия:

В ночь с 25-26 апреля 1986 года в 1:23:04 – Произошла самая страшная техногенная катастрофа. Работники станции остановили энергоблок №4 для проведения планового ремонта. Во время остановки планировалось испытать новую систему аварийного снабжения электричеством, которую предложил институт Гидропроект. Для испытания мощность реактора заранее снизили наполовину. Систему аварийного охлаждения отключили, этого требовали условия эксперимента.

В результате который произошёл взрыв 4-го энергоблока и верхнюю 500-тонную защиту реактора уничтожило взрывом и во внутрь хлынул воздух, реактор превратился в гигантскую паяльную лампу .

7 тыс. графита было разбросано по всей территории места взрыва
В атмосферу было выброшено около 10.000 рентген и выше.

30-километровая зона отчуждения, уничтожены и захоронены (закопаны тяжелой техникой) сотни мелких населенных пунктов. А первые дни правительство не хотело оглашать и признавать аварию, жители города даже не знали, что произошёл взрыв.





Ликвидация трагедии:

13 июня 1986 г. Вертолёт распыляет дезактивирующее вещество над территорией вокруг Чернобыльской Атомной Электростанции.

Что произошло в Припяти, долгое время не знал никто, кроме некоторых работников станции.

Дирекция ЧАЭС Припяти обратилась к властям города с просьбами о вывозе жителей утром 26 апреля. Но власти отказали, так как представители АЭС молчали о подробностях аварии и не пояснили своей просьбы.

Решение о срочном вывозе людей из города было принято только в 12 часов дня 27 апреля, это через полтора суток после аварии.

Всей стране объявили о том, что «на Чернобыльской АЭС произошел несчастный случай. Один из реакторов получил повреждение».

Про практически мгновенные смерти от лучевой болезни, конечно, тоже умалчивали.

Последствия:

Первые ликвидаторы и работники которые находились во время взрыва в ЧАЭС получили большую дозу облучения в следствии которой мучились месяцами и в большинстве совершали самоубийство, из тех кто выжил мучились всю оставшуюся жизнь. У многих детей ещё спустя несколько лет находили рак щитовидной железы.

Спустя несколько дней после взрыва радиацию находили на обычных цветах Московских балконов.



Наше время:

Пустующий город-призрак хоть и назван покинутым, но статуса города не лишён, впрочем, как и Чернобыль. Город Припять так и остается городом областного значения.

Теперь Припять — город слухов и легенд, которые, к слову, почти все отошли в мир иной, от старости или радиации — неизвестно. Сегодня в серый, разрушенный и заброшенный город Припять наведываются только путешественники — сталкеры, которые хотят узнать, правдивы ли все ужасы про Припять. За годы простоя город зарос полынью и превратился в еле проходимые джунгли с разрушенными зданиями. Одни посетители видят там трехголовых собак и волков, что еще может быть правдой. Другие наблюдают радиоактивных зомби, о которых с восторгом рассказывают на страницах социальных сетей. Посмотреть на заброшенные здания, можно посетив экскурсии . В программах есть даже посещение закрытого саркофага реактора .

Эпилог:

В июне-июле 2017 году закончили строительство нового саркофага над разрушенным 4-м энергоблоком, который предотвратит дальнейшие выбросы радиации и возможные взрывы.

