

Чернобыльская авария—разрушение 26 апреля 1986 года четвёртого энергоблока Чернобыльской атомной электростанции, расположенной на территории Украинской ССР (ныне — Украина). Разрушение носило взрывной характер, реактор был полностью разрушен, и в окружающую среду было выброшено большое количество радиоактивных веществ.

Авария расценивается как крупнейшая в своём роде за всю историю атомной энергетики, как по предполагаемому количеству погибших и пострадавших от её последствий людей, так и по экономическому ущербу. В течение первых трех месяцев после аварии погиб 31 человек; отдалённые последствия облучения, выявленные за последующие 15 лет, стали причиной гибели от 60 до 80 человек.



Чернобыль в цифрах

Последствия взрыва:

- **190 тонн** радиоактивных веществ и 8 тонн радиоактивного топлива попали в атмосферу;
- **30 км** - радиус зоны отчуждения вокруг ЧАЭС;
- **в 600 раз** превосходит по мощи загрязнения Хиросиму;
- **160 тыс. км²** - площадь радиоактивного загрязнения.
- **17 государств** коснулось радиационное загрязнение. Большая часть пришлась на территории Украины, Белоруссии (70% радиационного загрязнения из Чернобыля) и России (Брянская область); радиоактивные осадки выпали даже в Ирландии;
- **10 суток** продолжался пожар;
- в результате аварии из сельскохоз оборота было выведено около **5 млн га** земель, уничтожены сотни мелких населённых пунктов.

Жертвы и пострадавшие:

- **31 человек** - первые жертвы аварии;
- **134 рабочих** получили высокую дозу облучения в день аварии, из них **28** скончались в первые три месяца;
- **600 тыс. ликвидаторов** получили высокие дозы радиации (среди них **300 тыс.** россиян);
- **4 тыс.** - общее число погибших по данным ВОЗ;
- **8 млн.** человек получили облучение разной степени тяжести;
- **116 тыс.** жителей были эвакуированы.

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение «Детский сад № 1 общеразвивающего вида городского округа закрытое административно-территориальное образование город Островной Мурманской области»

Авария на Чернобыльской АЭС

26.04.1986



26 апреля 1986 года произошла страшнейшая катастрофа в истории человечества. И спустя 37 лет этот день заставляет нас задуматься о возможных последствиях деятельности человека, о нашем неоплатном долге перед теми, кто, рискуя собственной жизнью, спас мир от радиоактивной катастрофы.

Память о трагедии незаживающей раной останется в душе нашего народа.

Подвиг, который осуществили ликвидаторы аварии на Чернобыльской АЭС, никогда не будет забыт. Горько осознавать, что с каждым днём этих героев становится все меньше.

Об их подвиге должны помнить мы все.

Сегодня мы поговорим о том, что, взрыв на четвертом энергоблоке Чернобыльской АЭС рванул в 01 час 23 минуты 48 секунд; что за черту, обозначенную страшноватым словом «зона», было выселено 135 тысяч человек; о беспримерном мужестве первых часов страшной апрельской ночи, когда люди, не жалея себя, шли в огонь и были насквозь прошиты смертоносной радиацией.

Спал город Припять, спала Россия и Украина, спал весь мир, еще не ведая об огромном несчастье, пришедшем на нашу Землю. Весь мир «вздрогнул» от взрывов энергоблока, прозвучавшего на Чернобыльской АЭС.

В результате пожара огромное количество смертоносных радиоактивных веществ, находившихся в реакторе, попало в окружающую среду. Они были разнесены ветрами на многие сотни тысяч километров от Чернобыля. Там, где радиоактивные вещества попадали на поверхность земли, образовывались зоны радиоактивного заражения.

Радиационная пыль протянулась «хвостом» через территорию Украины, Белоруссии, 14

областей России и накрыла часть территории Западной Европы.

С крыши четвертого энергоблока, как из жерла вулкана, стали вылетать сверкающие сгустки. Они рассыпались многоцветными искрами и падали в разных местах. Чёрный огненный шар взмыл на высоту почти двух километров, образуя облако, которое вытянулось по горизонтали в чёрную тучу и пошло в сторону, сея смерть, болезни и беду в виде мелких-мелких капель.

Первыми на горящую АЭС прибыли пожарные из города Припять. Многие из них получили страшные дозы радиации и умерли мучительной смертью.

Борьба со стихией шла на высоте от 27 до 72 метров, а внутри помещений четвертого энергоблока тушением занимался дежурный персонал станции. О том, что реактор раскрыт, пожарные не знали.

Возникший пожар продолжался в течение **10 дней**. Для прекращения выброса очаг аварии с помощью военных вертолётов забрасывали мешками с защитной смесью. Ежедневно взлетало по 20-30 вертолётов, каждый совершал по 20 заходов. В результате шахту реактора накрыло сыпучей массой, и выброс опасных веществ прекратился.

Их было 28 — пожарных Чернобыля, первыми вступивших в борьбу с атомной стихией, принявших на себя жар пламени и смертоносное дыхание реактора.

Командовал ими майор внутренней службы **Леонид Петрович Телятников**. Рядом с ним в первых рядах огнеборцев находились командиры пожарных караулов 23-летние лейтенанты внутренней службы **Виктор Николаевич Кибенок и Владимир Павлович Правик**.

Пожарные совершили настоящий подвиг — отвели беду, спасли тысячи человеческих жизней. **Шестеро из них — ценой своей жизни.**

За героический подвиг, личное мужество и самопожертвование при ликвидации аварии на Чернобыльской звание Героя Украины и орден "Золотая Звезда" **посмертно** присвоены пятерым ликвидаторам: командиру отделения 6-й отдельной военизированной пожарной охраны г. Припять **Николаю Ващуку и Василию Игнатенко**, пожарным **Николаю Титенко и Владимиру Тишуре**, заместителю начальника электрического цеха ЧАЭС **Александрю Лелеченко**.

Все они похоронены в Москве на Митинском кладбище.

Золотой Звездой Героя был награжден и Леонид Телятников. После лечения он продолжил службу, стал генералом. Но болезнь не отступала. Герой ушел из жизни в 2004 году.

В ночь с 22 на 23 мая 1986 года на 4 энергоблоке АЭС снова вспыхнул сильный пожар. Бойцы расчётов под руководством подполковника внутренней службы Владимира Максимчука работали в очаге лишь несколько минут, сменяя друг друга. Но Владимир Максимчук шёл в пекло с каждой группой, лично контролируя обстановку. Он получил высокую дозу радиации и попал в госпиталь. **22 мая 1994 года Владимира Михайловича не стало.**

За мужество и героизм Максимчуку Владимиру Михайловичу посмертно присвоено звание Героя Российской Федерации, "Золотая Звезда" была вручена вдове героя. **Генерал Максимчук — единственный Герой России среди пожарных, удостоенных этой награды в мирное время.**