

ЧЕРНОБЫЛЬ 1986 - 2016

В результате
катастрофы
в атмосфере
выброшено
50x10(6) Ки
радионуклидов

70%
выпало на Беларусь:
23%
ее территории
оказалось заражено

На Украине
было заражено
4,8%
территории,
в России - **0,5%**

Валерий ЗУБАРОВ, Владимир РЕГИН/ТАСС



26 апреля 1986 года в 1 час 23 минуты 58 секунд во время экспериментального испытания одного из турбогенераторов взорвался четвертый энергоблок Чернобыльской АЭС. Взрывом был полностью разрушен реактор и повреждено здание энергоблока, начался пожар. На место аварии быстро прибыли пожарные. Вскоре у многих пожарных стали появляться симптомы радиационного поражения. В результате 28 из них умерли от лучевой болезни в последующие недели. В реакторе на момент аварии находилось порядка 180 тонн ядерного топлива, из которых почти треть была выброшена в атмосферу в виде аэрозолей.

Свидетельства очевидцев:
как все это было -
на стр. 12 - 13, 15.



26 апреля в 3.30 утра был измерен радиационный фон вблизи разрушенного реактора. Он превышал 30 тысяч рентген, при норме до 50 микро-рентген.



27 апреля всего за два часа на автобусах спешно вывезли все население города Припяти - 44,6 тысячи человек. С собой разрешалось брать только деньги, документы и минимум личных вещей. В последующие дни эвакуировали жителей из тридцатикилометровой зоны вокруг АЭС. По приблизительным оценкам, всего эвакуировали больше 330 тысяч человек.



28 апреля в 21.00 ТАСС передал краткое информационное сообщение: «На Чернобыльской атомной электростанции произошел несчастный случай. Один из реакторов получил повреждение. Пострадавшим оказана необходимая помощь. Создана правительственная комиссия».



29 апреля высокий радиационный фон был зарегистрирован в Польше, Германии, Австрии, Румынии. 30 апреля - в Швейцарии и Италии, 1 - 2 мая - во Франции, Бельгии, Нидерландах, Великобритании, Греции, 3 мая - в Израиле, Кувейте, Турции.



3 мая в Белорусской, Украинской ССР и в РСФСР создаются специальные комиссии для координации работ на ЧАЭС. В общей сложности в ликвидации последствий аварии приняли участие более 600 тысяч человек.



20 мая в сберкассах СССР был открыт счет № 904 в помощь пострадавшим от аварии. К концу года на него поступило более 520 миллионов рублей.



В ноябре 1986 года завершено строительство саркофага вокруг четвертого энергоблока. Всего в Чернобыле в

ликвидации катастрофы участвовали более 700 тысяч человек. Из них 115 тысяч - жители Беларуси.



Постановлением правительства РФ от **18 декабря 1997 года** утвержден Перечень населенных пунктов, находящихся в границах зон радиоактивного загрязнения. В него вошли больше четырех тысяч населенных пунктов, в которых проживают около 1,8 млн. человек. В России загрязнено больше двух миллионов гектаров сельскохозяйственных угодий и около одного миллиона гектаров лесов. Основной удар пришелся на Брянскую, Калужскую, Тульскую и Орловскую области.

В специальном регистре хранится информация более чем на шестьсот тысяч человек, подвергшихся радиационному воздействию. В том числе на 186 тысяч ликвидаторов, проживающих в России.



В июле 1989 года на XI Сессии Верховного Совета БССР была принята Государственная программа преодоления последствий аварии на ЧАЭС. На этой же сессии республика была объявлена зоной национального экологического бедствия.



В апреле 1990 года Верховным Советом СССР была утверждена Государственная союзно-республиканская программа неотложных мер по

ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС. Однако после распада СССР каждая из республик стала решать проблему самостоятельно.



В мае 1991 года был принят Закон РСФСР «О социальной защите граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС». В разные годы федеральные чернобыльские программы назывались по-разному. В дополнение к ним были созданы специальные программы «Дети Чернобыля» и «Жилье для ликвидаторов».



В июне 1991 года комиссия Госатомнадзора СССР пришла к заключению, что Чернобыльская авария стала следствием неудовлетворительной конструкции реактора и ошибок персонала.



11 октября 1991 года на втором энергоблоке ЧАЭС произошел сильный пожар, который фактически поставил крест на работе станции.



В апреле 1997 года Совет Министров Союзного государства принял первую Программу совместной деятельности по преодолению последствий чернобыльской катастрофы. В настоящее время реализуется уже четвертая подобная совместная программа.



15 декабря 2000 года был остановлен последний реактор энергоблока №3, станция перестала функционировать.



С июня 2010 года французские фирмы строят над чернобыльским реактором новый саркофаг стоимостью 768 миллионов долларов. Сроки сдачи неоднократно переносились. Очередная сдача - ноябрь 2017 года. По разным оценкам, четвертый реактор по-прежнему хранит в своем свинцово-железобетонном чреве около двухсот тонн ядерных материалов.



31 декабря 2010 года Совмин Беларуси принял уже пятую по счету Национальную государственную программу по преодолению последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС на 2011 - 2015 годы и на период до 2020 года. Объем финансирования в первые пять лет составил около 2,3 млрд. долларов США по курсу на момент принятия программы.



С 1986 по 2015 год суммарный ущерб, нанесенный Беларуси чернобыльской катастрофой за эти годы, оценивается в 235 миллиардов долларов США. Наибольшую долю (81,6%) занимают затраты, связанные с ликвидацией и минимизацией последствий аварии - 191,7 млрд. долларов.