

В ТУ ночь сотрудники Чернобыльской АЭС провели остановку 4-го энергоблока для планового ремонта и проведения исследований. На время эксперимента была отключена система аварийного охлаждения реактора. Мощность реактора стала резко падать, вследствие чего через некоторое время произошёл взрыв 4-го энергоблока, повлекший за собой разрушение реактора.

В атмосферу попало огромное количество радиоактивных веществ. 115 тысяч человек было звакуировако с территории общей протяжённостью в 30 километров, называемой сейчас зоной отчуждения. Более 600 тысяч человек занималось ликвидацией последствий аварии. Эта катастрофа - самая крупная и разрушительная за всю историю атомной энергетики, в первую очередь, по числу погибших и пострадавших людей. Подсчитать точное чист ло жертв невозможно.

В этом году Чернобыльская катастрофа отмечает свой печальный юбилей - 30 лет. В связи с этим вчера состоялось открытие стелы -

Памятного знака участникам радиационных аварий и катастроф. В нашем городе их осталось всего пятьдесят пять. 25 из них ликвидировали последствия аварии на Чернобыльской АЭС, 4 человека - на ПО "Маяк" ("Кыштымская авария*), 13 человек участвовали в ядерных испытаниях на Семипалатинском полигоне, трое - на Тоцком попигоне, один - на полигоне "Новая земля". Четверо проживали в зонах повышенной радиации.

На открытии стелы выступили представители администрации городского округа, военного комиссариата, Совета народных депутатов, городского отделения "Союза "Чернобыль" России". Память об уже ушедших героях почтили минутой молчания.

Концепция степы, установленной на аллее улицы Ломоносова, разработана управлением архитектуры. Творчески воплотили ее в жизнь специалисты компании "Стил" И.П. Лучанкина.

После завершения открытия в храме Сибирских Святых состоялась панихида по погибшим участникам радиационных аварий и катастроф. О. АЛЬШЕВСКАЯ.

