

ЕСТЬ У ЗОНЫ НАЧАЛО...

## Время ЧАЭС -время исповеди

РОВНО пятналиать лет отпеляют нас от того дня, когла первая в Украине атомная электростанция дала ток, влившийся в единую энергетическую реку тогдашнего Союза. После пуска первого энергоблока атомная энергетика более девяти лет набирала стремительные темпы. Казалось, что остановить ее практически невозможно. О случившейся в 1986 голу трагелии первенце атомной энергетики Украины исписано множество стра-Поэтому давайте возвратимся немного историю.

Из официальной справки: Решением технического совета Министерства энери электрификации товое проектное от 15 марта 1966 года пун- было утверждено распоряктом строительства Черно- жением Совета Министров машинисту крана В. Аксебыльской (первое назва СССР за № 25 ВО-РС от нову и бригадиру плотниской) АЭС было установ зом по Минэнерго СССР в вееву.

лено село Копачи Чернобыльского района Киевской области.

Постановлением ЦК Компартии Украины и Совета Министров УССР от 2 февраля 1967 года Центрально-Украинской АЭС было дано наименование Чернобыльская атомная станция.

Приказом Минэнерго СССР от 11 декабря 1969 года с 1 января 1970 года дирекция строящейся Чернобыльской АЭС была подчинена Главатомэнерго.

В соответствии с распоряжением Совета Минист-СССР от 14 декабря в 1970 года Уральским отделением института «Теплопроект» был составлен сме тно-финансовый расчет на строительство станции. Гозадание

1971 году генеральным **4A3C** проектировщиком утвержден институт «Гидропроект» им. С. Я. Жука (г. Москва), которому было поручено разработать рабочие чертежи.

Решением по Минэнерго CCCP 3a Nº 13 or 02, 03, 71 года было принято обоснование увеличения мощности ЧАЭС до 4 млн. квт. ч.

В мае 1971 года начали рыть котлован пол ный корпус первого энергоблока.

15 августа 1972 года в одиннадцать часов утра чашу котлована главного корпуса первого энергоблока заполнили сотни "участников стройки. В этот день лег первый куб бетона в основание главного объекта стройки. Укладка первого куба бетона доверена Центрально - Украин- 14, 12, 1970 года. Прика- ков бетонщиков Н. Б. Мат-

Семь лет упорного труда, сил и энергии понадобилось строителям и эксплуатационникам, чтобы осушествить энергетический пуск первого энергоблока Чернобыльской атомной электростанции.

1 августа 1977 года в 20 час. 10 мин. была загружена первая ТВС. 2 августа в 13 час. О5 мин. было достигнуто критическое состояние, 14 августа в 11 час. 55 мин, была завершена полномасштабная загрузка. Впервые загрузка реактора и основные эксперименты по программе физпуска были юсуществлены на 25 суток предполагаемого срока,

18 сентября 1977 года в 16 час. 17 мин. начался подъем мощности реакто-

26 сентября в 20 час. 19 мин, включен в сеть турбогенератор № 2. 2 ноября в 07 час. 23 мин. включен в сеть турбогенератор № 1. Освоение мощ ностей осуществлялось в соответствии с укрупненным графиком, утвержденным пусковой комиссией.

21 декабря 1977 года в 15 час. 00 мин. произведен вывод блока с мощности 700 мВт на мощность 800 мВт. Освоение мощности 800 мВт достигнуто на 4 месяца ранее намеченного срока.

22 января 1976 года бы

[Окончание на 4 стр.]

## Время ЧАЭС — время исповеди

[Окончание, Начало на 1 стр.]

ла получена поздравительная телеграмма от Л.И. Брежнева. 23 января 1978 года получено приветствие от ЦК КП Украины и Совета Министров УССР.

24 января 1978 года в 18 час. 15 мин. 1-й энергоблок Чернобыльской АЭС выработал первый миллиард кВт. ч электроэнергии.

24 мая 1978 года 07 час. 30 мин. первый энергоблок был выведен на мощность 1000 мВт, которая была освоена на два месяца ранее технологического срока.

21 июня 1978 года Указами Президиумов Верховных Советов СССР и УССР были награждены высокими правительственными наградами 14 работников станции, наиболее отличившихся при освоении первого энергоблока.

Но апрельская rpare-1986 года безжалостно расправилась с перспективой атомной энер-Украине. По гетики в злой воле судьбы и близорукости политиков около 90 процентов лучших специалистов ЧАЭС тались за ее стенами. Но не взирая ни на какие трудности, по традиции в день пуска первого энергоблока собираются ветераны атомной энергетики Украины на Чернобыльской АЭС. Им есть что вспомнить, есть о чем поговорить.



На фото:

(справа) В. П. Брюханову выпала нелегкая судьба, находясь у истоков атомной энергетики в Украине, возглавлять коллектив первой АЭС. Незаслуженные унижения и оскорбления не смогли сламать этого мужественного человека.

(слева) Н. М. Сорокину судьба подготовила нелегкую миссию — возглавлять коллектив, который должен выводить из эксплуатации блоки первенца атомной энергетики в Украине.

владимир САВРАН, текст и фото автора.

Кстати

В сентябре, 14 числа, минула очередная годовщина тоцких ядерных учений 1954 года, в которых участвовали 44 тысячи человек. Последствия учений принимают все более тя-

желый характер.

На сегодня известно о полутора тысячах оставшихся в живых атомных ветеранах. К чернобыльцам их не присоединили, действие постановления ВС России о временных льготах для них истекло в июне этого года. В такой ситуации каждый борется за существование, как может. Так, ветеран войны Александр Сорокин в Тоцке был командиром взвода войсковой разведки. Через три часа после взрыва прошел через зону заражения без противогаза и защитной одежды. В 67 лег у него 63 хронических диагноза и справка о том (редчайший случай), что он действительно страдал во время атомных учений.