

ЧАЭС в марте



В марте 1994 года на Чернобыльской АЭС в работе находились первый и третий энергоблоки.

Второй энергоблок в восстановительном ремонте.

За март выработано 985 миллионов киловатт-часов электроэнергии или 102,2 процента к плану. Отпущено в энергосистему Украины 907,4 миллиона киловатт-часов или 102,2 процента.

Первый энергоблок находился в текущем ремонте с 28 февраля по 15 марта. 16 марта включен в энергосистему Украины первый турбогенератор энергоблока № 1, энергоблок выведен на мощность 430 МВт. 18 марта включен в энергосистему Украины второй турбогенератор энергоблока № 1, энергоблок выведен на мощность 770 МВт.

26 марта на первом энергоблоке был остановлен турбогенератор № 2 из-за утечки водорода по горизонтальному разъему торцевого щита генератора со стороны возбuditеля. 27 марта турбогенератор № 2 включен в сеть.

Все операции по измерению режимов работы энергоблока выполнялись в соответствии с требованиями технологического регламента. Нарушений радиационной обстановки, пределов и условий безопасной эксплуатации не было. По предварительной оценке данные события относятся к нулевому уровню по международной шкале событий на АЭС.

Третий энергоблок из-за непоставок свежего топлива с начала месяца работал на мощности 50 процентов от номинального уровня. 4 марта энергоблок № 3 выведен на номинальную мощность—1000 МВт.

Контролируемые параметры объекта «Укрытие» находились в пределах нормы.

Выбросы в атмосферу не превышали норм, разрешенных санитарными правилами для АЭС.

В марте 1994 года на Чернобыльской АЭС отклонений от условий и пределов безопасной эксплуатации не было.

А. СКРИПОВ,
и. о. главного инженера.