



● За 1994 год Чернобыльская атомная станция выработала 10,412 миллиарда киловатт-часов электроэнергии. Мощность двух действующих ядерных реакторов — 1800 мегаватт. За сутки вырабатывается на двух энергоблоках 44 миллиона киловатт-часов электроэнергии. Существует договоренность на правительственном уровне об увеличении поставки электроэнергии Черниговщине.

● Как известно, ядерная энергия гораздо дешевле тепловой. Например, в

ноябре прошлого года Госкоматомом Украины был установлен средний тариф за один киловатт-час электроэнергии — 1420 карбованцев. Для ЧАЭС со своей спецификой и особенностями, мероприятиями по ликвидации последствий аварии и повышению уровня безопасности он был выше — 1862 карбованца.

● Финансирование социальных программ — содержание детсадов, физкультурно-оздоровительных комплексов, покрытие убытков жилищно-коммунального хозяйства, расходы на медико-санитарную службу, оздоровление, культурно-массовые мероприятия и др. — за счет станции. Расходы на эти цели в прошлом году составили свыше 130 миллиардов карбованцев.

● Напомним также, что потребители электроэнергии задолжали ЧАЭС огромную сумму — 1500 миллиардов карбованцев по состоянию на 1.01.95 г. Конечно, это уменьшает финансовые возможности коллектива, выполнение социальных и экономических программ.

На снимках: ведущий инженер управления турбиной энергоблока № 3 Шамиль ХУСНУЛИН; «мозговой центр» энергоблока № 3 — его блочный щит управления.

Фото Валерия ИНЮТИНА.

