

◆ ЧЕРНОБЫЛЬСКАЯ АЭС В ОКТЯБРЕ

ПРИШЕЛ ОКТЯБРЬ — ЖДИ «СЮРПРИЗОВ»

В октябре 1993 года на Чернобыльской АЭС было выработано 827 млн. кВт. ч электроэнергии, или 118,1 процента к плану, отпущено в энергосистему Украины 764 млн. кВт. ч, или 121,3 процента к плану. Продолжалось выполнение мероприятий по подготовке к работе в осенне-зимний период. Первый энергоблок с 10 октября по 2 ноября находился в стояночном режиме, третий — с 8 сентября по 3 октября был в планово-предупредительном ремонте.

20 октября в конце рабочего дня было обнаружено, что в тепловыделяющей сборке (ТВС), находящейся в помещении подготовки и хранения свежего топлива энергоблока НР 3 демонтированы 2 тепловыделяющих элемента (ТВЭЛ). Всего в ТВС 36 ТВЭЛов. Время, цели демонтажа и место наход-

дения демонтированных ТВЭЛов устанавливаются специально созданной комиссией и компетентными органами. Демонтированные ТВЭЛы не влияют на безопасность работы станции и не представляют опасности ни в ядерном, ни в радиационном отношении в связи с малым содержанием урана-235 и с тем, что они не подверглись облучению в реакторе.

Контролируемые параметры объекта «Укрытие» за прошедший период находились в пределах нормы. Выбросы в атмосферу не превышали норм, разрешенных санитарными правилами для АЭС (СП АЭС-88). Отклонений от пределов и условий безопасной эксплуатации в октябре на Чернобыльской АЭС не было.

Виктор ВАСИЛЬЧЕНКО,
главный инженер ПО
«ЧАЭС».