

# ВСЕ БЛОКИ ПОД ОПЕКОЙ

*Вопросы качественного ремонта энергоблоков весьма актуальны для ЧАЭС, ведь каждый день простоя очень дорого обходится для коллектива станции. Не случайно на каждом оперативном совещании при генеральном директоре заслушиваются отчеты о ходе ремонтных работ, возникающие проблемы, а также пути их преодоления. Корреспондент "ВЧ" встретился с заместителем главного инженера по ремонту Виктором ТОНКИХ.*

**- Виктор Александрович, в каком состоянии находятся сейчас энергоблоки станции?**

- Начнем с первого блока. В настоящее время на блоке ведутся работы по опорожнению ряда систем. Этот процесс завершен на технологических барбатерах, деаэраторах, в маслосистемах турбин. Все это делается для перевода блока в стояночный режим.

Кроме того, проводятся отдельные операции по демонтажу оборудования с целью комплектации дефицитными деталями систем третьего блока.

**- А что будет с ядерным топливом?**

- Ядерное топливо остается пока в реакторе, потому что не решены вопросы по размещению его в хранилищах.

**- Для перевода блока в стояночный режим нужно подготовить достаточно большое количество документации?**

- Этой весьма сложной и кропотливой работой занимается ОГУ с привлечением соответствующих служб цехов и станции. Мы запланировали, что через месяц регламент содержания блока в стояночном режиме должен быть проработан и согласован.

**- Кто финансирует эти работы, ведь электроэнергия блок не производит?**

- Пока еще нет решения по финансированию первого блока. На данный момент у нас есть расходные характеристики из тарифа по третьему блоку и бюджетные средства на хозяйственное содержание второго. Это то, что было по прошлогоднему финансированию. С этим и работаем. Дополнительные источники финансирования пока нет...

**- А как идет подготовка к плановому ремонту единственного нашего кормыльца - третьего блока?**

- По третьему блоку поток и объем



информации очень большой. Хочу подчеркнуть, что в принципе это новинка в нашей работе, когда организацией подготовки ремонта блока мы начали заниматься за три месяца до начала останова. И проводим эту работу достаточно ин-



тенсивно по всем направлениям. Сейчас каждую неделю проходят совещания различных групп специалистов, на которых обсуждаются вопросы построения ремонтных работ на критическом пути ремонта блока. Как говорится, прорабатываем все нюансы техники и тактики.

Вобщем, зимой мы не грелись у камина, а проводили большую подготовительную работу, которая, думаю, даст возможность провести плановый ремонт слаженно и профессионально, качественно и четко.

**Сергей ГАЙДУК.**  
Чернобыльская АЭС.