

СУДЬБА СТАНЦИИ — НАША СУДЬБА

Интересы работников цеха не заключаются в узковедомственном подходе к делу. Их беспокоят и дела всей станции, ее судьба, ее будущее. Что и как будет в дальнейшем? Злободневные вопросы поставили участники производственного совещания генеральному директору С.К.Парашину. Получив откровенные, исчерпывающие и аргументированные ответы, утвердились в необходимости работать еще лучше, качественней и надежней.

Прошлый год, как отметил начальник цеха В.И.Филимонов и его заместители Г.Г.Соловьев, В.П.Сулимов и В.М.Бобров, ведущие инженеры В.В.Фомин, В.О.Сырой, был достаточно результативным. Направленность на дальнейшую эксплуата-

цию станции позволила работать коллективу на перспективу. Исходя из этого, он поставил перед собой на 1996 год четкие задачи. Это: поддержание оптимального водно-химического режима основных и вспомогательных контуров, осуществление химического контроля качества воды, пара, топлива, масел, газов, качественного контроля вредных выбросов АЭС в окружающую среду в соответствии с регламентом контроля, сбор и переработка ЖРО в состоянии, пригодное для длительного хранения.

Задачи, собственно, не новые, исходящие из специфики производства. Есть в коллективе опыт их реализации. Одна из его составляющих: повышение культуры производства, укрепление трудовой дисциплины. За отмеченный период

снизилась текучесть кадров, укрепилась трудовая дисциплина. Последовательно ведется подготовка и переподготовка, обучение кадров на станции и за ее пределами. Семь человек ХЦ обучаются в высших и средне-технических заведениях. Таким образом, в 1995 году, приняв направление на повышение качественного состава персонала, коллектив стал значительно стабильней и сплоченнее.

Повысилась ответственность персонала за свою работу. Как результат, значительно уменьшилось количество нарушений ТБ, бытовых травм. Важно и то, что в истекшем году в цехе не было несчастных случаев, снизилась заболеваемость, что характеризует возросший уровень охраны труда. В этом направлении в цехе выработалась определенная система,