

ЧЕГО ДОБИВАЕТСЯ РУКОВОДСТВО ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ «ЧЕРНОБЫЛЬСКАЯ АЭС»?

Кажется, чего проще: плыви по течению, соглашайся, не высовывайся, делай только то, без чего не обойтись и будешь всем мил, хорош, в хвале и почестях. Так нет же, обязательно найдутся чудачки, которым больше всех надо, мешающие другим жить в тепле и благодати.

Ну спрашивается, чего добивается руководство ПО «Чернобыльская АЭС» вопреки мнению государственных мужей отстаивая государственные же интересы? Неприятностей? Так оно их таки получит. Действительно, ответственный министр подписывает Меморандум о закрытии Чернобыльской АЭС, правительство в своем «Обращении» к мировой и украинской общественности в связи с 10-й годовщиной Чернобыльской катастрофы становится на колени с протянутой рукой за подавляющим на закрытие станции, помощь ликвидаторам и пострадавшим, смиренно указывая при этом, что политическое решение о закрытии станции до 2000-го года без всяких гарантий помощи и компенсаций потерь со стороны Запада уже принято, а какой-то генеральный директор смеет указывать на то, что интересы коллектива, региона, Украины в целом не соблюдены. Ведь лично ни генерального директора, ни персонал руководимого им объединения все эти решения ни в коей мере не заде-

стоянии, содержание персонала, города Славутича со всей его социально-культурной сферой и здравоохранением и, наконец, накапливает средства на закрытие станции после выработки ресурса, то после остановки и прекращения выработки электроэнергии за все это и еще многое другое, что сопутствует выводу объекта атомной энергетики из эксплуатации, придется платить из казны нашего обворованного и нищего государства, которое не знает, как прокормить пенсионеров.

Именно на это указывает руководство ПО «ЧАЭС», хотя далеко не всегда находит понимание. И занимается наращиванием производства электроэнергии, повышением безопасности станции... И люди, работающие на предприятии, которое стало причиной всенародной трагедии, наиболее остро понимают свою ответственность.

Для интересующихся можно добавить, что ПО «Чернобыльская АЭС» в прошлом году выработала 11676 млн. кВт. час. электроэнергии, на 10 процентов больше, чем в 1994 году, что составляет почти 17 процентов от производства электроэнергии на АЭС Украины. Чернобыльская АЭС в прошлом

тростанций могут предотвратить до 70 процентов нештатных ситуаций». Далеко эти исследователи указывают, что «оперативный персонал АЭС является центральным звеном в сменах, от которого зависит надежная работа станции и именно он больше всех остальных подвержен действию производственных вреднос-

БЕЗОПАСНОСТЬ АЭС НАША БЕЗОПАСНОСТЬ

тей: монотонии, гиподинамии, большому потоку и переработке ответственной информации в единицу времени, требующей правильного решения в предельно короткий срок, порой в экстремальных ситуациях, что вызывает эмоционально-психическое перенапряжение и отрицательно отражается на психическом состоянии, операторских качествах, особенно в период социальной нестабильности, ухудшающегося социально-бытового положения».

О том, что это хорошо усвоило руководство ПО «ЧАЭС», говорит многое. Город Славутич усилиями руководства станции и городских властей стал культурным центром Украины. По медицинскому, бытовому, торговому обслуживанию, благоустройству, количеству спортивных сооружений, оборудованности детских учреждений с этим городом сейчас вряд ли сравнится какой-либо областной центр.

И на самой станции культура производства, оборудование рабочих мест, повышение качества обслуживания персонала, благоустройство постоянно находятся в центре внимания.

Ну что там какой-то ремонт, что он меняет, - скажет иной скептик.

Так давайте спросим тех, для кого этот ремонт проведен. Зайдем в помещение цеха. Здесь недавно сделан так называемый улучшенный ремонт. Подвесные потолки со встроен-

ными светильниками, дающими ровный и достаточно сильный свет, удобные столы, кресла, полный и удобный обзор щита управления. В углу - спортивный тренажер, где можно размяться.

Старший оператор Алексей Москвичев работает на станции с 1978 года, в ночь аварии был на дежурстве, участвовал во всех дезактивационных, восстановительных работах, пуске блоков. Вместе с семьей эвакуирован из Припяти, сейчас живет в городе Славутиче. На здоровье, кстати сказать, не жалуется.

— Стало уютно, удобно, ничто постороннее не отвлекает внимание. Такая обстановка как-бы обязывает быть подтянутым, стимулирует на полную самоотдачу, относиться к делу ответственно. И вообще приятно знать, что о тебе заботятся.

Это мнение вполне разделяет его коллега оператор Алексей Корзун, потомственный энергетик, вся семья которого связана с Чернобыльской АЭС: отец работает сменным мастером, старший брат - оператором, до выхода на пен-

ЧЕРНОБЫЛЬСКАЯ АЭС В ЯНВАРЕ

В январе 1996 года на Чернобыльской АЭС работали первый и третий энергоблоки. Второй энергоблок находился в восстановительном ремонте.

В январе Чернобыльской АЭС выработано 1336,4 миллиона кВт ч. электроэнергии или 108,6 процента к плану. Отпущено в энергосистему Украины 1249,4 миллиона кВт ч. электроэнергии или 110,6 процента к плану.

Контролируемые параметры объекта «Укрытие» в пределах норм. Выбросы в атмосферу не превышали норм, разрешенных санитарными правилами для АЭС. Отклонений от условий и пределов безопасной эксплуатации не было.

сию здесь же работала и мама.

— Эмоционально легче стало работать. Раньше по восемь часов дежурили, но как в погребке сидели, уставали. Сейчас по 12 часов дежуришь и нет былой усталости. А это непосредственным образом влияет на безопасность. Вот у соседей в помещении, где находится щит управления спецводоочистки, все пока по-старому. Зайдите, убедитесь.

Зашел. Да, вид не тот. Под потолком какие-то кабели, свет неровный, стены окрашены уныло, мебель старая. На дежурстве старший оператор Александр Здражевский.

— У нас здесь все устарело и физически, и морально. А должно быть красиво, удобно, комфортно, как у соседей. И мы ждем, что у нас произведут такой же ремонт.

— А произведете ли? - обращаюсь к начальнику ремонтно-строительного цеха станции Николаю Скреке. - Ведь это же серьезные затраты, а станция, как и вся энергетическая отрасль Украины, страдает от неплатежей.

— Курс на улучшение условий труда персонала, совершенствование рабочих мест как составляющих повышения общей безопасности станции руководством взят твердый и сомневаться в выполнении намеченного пока нет причин. Наш цех в прошлом году произвел ремонт 243 помещений, в том числе в 28 помещениях - улучшенных. К переоборудованию и ремонту каждого помещения подходим индивидуально, с учетом функционального назначения. Проект выполняют архитектор-дизайнер и инженер-проектировщик. Уже улучшены условия труда для 648 человек. Ремонт помещения, где расположен щит управления спецводоочистки, запланирован на этот год. Кроме того, мы отремонтировали собственными силами 3190 квадратных метров кровель, под нашим контролем подрядная организация отремонтировала 10164 квадратных метра кровель. Отремонтировано и приведено в идеальный порядок более половины санузлов станции, а в этом году завершим работы и в остальных. Весь упор в своей работе делаем на качество. Гораздо выгоднее сделать один раз так, чтобы потом пять лет не заглядывать, чем каждый год возвращаться к тому же. Да и отношение персонала при качественных ремонтах меняется в корне. Там, где раньше могли дверь ногой открывать, окурком в щель засунуть, в грязной обуви зайти - сейчас самое бережное отношение, в тапочках переобуваются.

В конечном итоге все это - повышение безопасности станции, а значит, и Украины в целом. А на такое дело никаких затрат не жалко.

Юрий ДРОНЖКЕВИЧ, журналист

На снимке: помещение щита газового контроля реакторного цеха Чернобыльской АЭС. Дежурят Алексей КОСКИЧЕВ и Алексей КОРЗУН.

Фото Валерия ИНЮТИНА.



вают. Если учесть, что после принятия решения о закрытии станции, согласно технологии, должен пройти пятилетний подготовительный период, затем одиннадцатилетний период поочередной остановки блоков, следом - консервация в течение 30-100 лет. Потом начнется разборка и захоронение энергоблоков. И все эти работы будет выполнять персонал в количественном отношении не намного меньший, чем сейчас обслуживающий действующую станцию. Мало того, значительно увеличится количество рабочих мест на предприятиях-подрядчиках, которые будут строить производства для переработки радиоактивных отходов (РАО), хранилища для них и многое другое, без чего не обойтись. Нынешний персонал станции доработает до пенсии, их дети - тоже, а там и Бог что-то пошлет, как-то без специальных усилий все проблемы персонала ЧАЭС и города Славутича разрешатся.

Но упускается из виду при этом одна «незначительная» деталь. Если сейчас ПО «ЧАЭС» сама зарабатывает средства на поддержание станции и объекта «Укрытие» в безопасном со-

году была самой безопасной атомной станцией на Украине, здесь было допущено всего 1,5 нарушения на один блок. За счет уменьшения количества нарушений, улучшения качества плановых профилактических ремонтов достигнута использование мощности станции на 74,0 процента - тоже лучший показатель среди всех станций с реакторами РБМК в странах СНГ, что и дало прирост в выработке электроэнергии.

Кстати, о безопасности атомных электростанций. В это понятие входят не только специальные мероприятия, такие, как совершенствование производственного оборудования, систем контроля и аварийных остановок, но и, может быть в первую очередь, работа с персоналом: совершенствование его профессионального мастерства, оборудование рабочих мест, обеспечение достойных условий существования. Вот что, например, пишут в одном из своих отчетов о проведенных исследованиях психиатры из Донецкого государственного медицинского университета С.Табачников, И.Кутыко и другие: «Грамотные действия оперативного персонала атомных элек-