

2 апреля

1973 0864

СекретноЭкз. № 3ПЕРВОМУ СЕКРЕТАРЮ КИЕВСКОГО ОБЛАСТНОГО
КОМИТЕТА КП УКРАИНЫтов. ПЫБУЛЬКО В.М.

г. Киев.

ДОКЛАДНАЯ ЗАПИСКА

Из поступающих в Управление КГБ при СМ УССР по Киевской области материалов видно, что на строительстве Чернобильской АЭС имеют место случаи нарушения технических норм (строительство ведет Управление строительства АЭС треста "Кременчуггэсстрой").

Так, при производстве бетонных работ на блоке "Г" после снятия опалубки были обнаружены раковины на стенах фундамента, что явилось результатом недостаточного уплотнения при кладке бетона. Устранение брака потребовало значительных затрат рабочего времени.

В начале 1973 года при производстве арматурных работ в приямке дренажных вод № 4 (главный корпус АЭС) было допущено расхождение между установленной арматурой и проектируемой, что влечет за собой уменьшения прочности конструкции. При этом на исполнительной схеме были внесены изменения, отражающие ложное положение выпусков арматуры.

В марте с.г. между блоками "В" и "Б" был забетонирован пригруз (80 м³ бетона). После снятия опалубки пригруз

потерял проектное положение (опустился по гидроизоляции на 8-10см). По мнению специалистов причиной этому явилась плохая гидроизоляция и преждевременное снятие опалубки. Вследствие случившегося задержаны дальнейшие работы на блоке "Б".

При приемке работ по блоку "А" (фундамент плиты под реактор АЭС) в первых числах апреля с.г. было обнаружено, что установленная арматура не соответствует запроектированной в сторону занижения прочности.

По проекту должна быть установлена арматура диаметром 28 мм из стали категории А-III (предел прочности $3400 \frac{\text{кг}}{\text{см}^2}$). Исполнителем в фундаментную плиту под реактор вместо указанной арматуры была установлена арматура из стали А-II (предел прочности $2700 \frac{\text{кг}}{\text{см}^2}$). К тому же в рабочие чертежи

путем подчистки, внесены изменения в соответствии с произведенными работами. Согласно существующему положению, внесение изменений в техническую документацию, а также замена материалов производится только с согласия проектной организации, выполнившей проект.

Приемщиками работ дирекции строящейся АЭС неоднократно обнаруживались случаи некачественной сварки стыков арматуры.

Дирекцией строящейся Чернобыльской АЭС обращалось внимание на серьезные недостатки в работе арматурного цеха (нач. САВЕРЧЕНКО Л.А.), однако необходимых мер по их устранению не принимается.

По мнению многих специалистов, работающих на строительстве АЭС, низкое качество производимых работ на отдельных участках являются результатом слабого контроля со стороны главного инженера строительства ЛУНОВА И.П.

До сих пор не ведутся работы по сооружению ограждения внешнего периметра территории станции, отсутствует охрана, в результате чего имеют место случаи хищения строительных материалов.

О вышеизложенном Киево-Святошинским РО УГБ проинформирован первый секретарь Чернобыльского РК КП Украины.

Докладываем на Ваше решение.

*и
и* НАЧАЛЬНИК УПРАВЛЕНИЯ КГБ при СМ УССР
по КИЕВСКОЙ ОБЛАСТИ

(ФЕСЕНКО)

Верно: Нач. РО УГБ

и р
Григорьев

Григорьев