

# В зоне особого внимания

**Продолжаются работы по подготовке площадки, на которой будет производиться сборка нового безопасного конфайнмента (НБК).**

Как сообщил руководитель проекта подготовительных работ НБК Николай Якушев, данные работы проводятся в рамках контракта Подготовительных работ под строительство НБК, заключенного 3 апреля 2008 года с компанией ДП «ЮТЭМ-Инжиниринг» ОАО ЮТЭМ. Согласно условиям контракта, заказчик — Чернобыльская АЭС — должен передать подрядчику основных работ НБК компании «Новарка» площадку, подготовленную к строительству: очищенную от существующих зданий и сооружений, с подготовленными котлованами на промплощадке ОУ и с подготовленными траншеями в локальной зоне ОУ под фундаментные ленты нового «Укрытия».

В настоящее время полностью завершены работы на северном котловане промплощадки ОУ, перемещен из локальной зоны участок буровых работ. Работы на южном фундаментном котловане продолжаются.

— По плану эти работы должны были быть завершены в мае, но, по причинам, не зависящим ни от подрядчика — ДП «ЮТЭМ-Инжиниринг», — ни от заказчика, сроки их завершения пришлось перенести на конец июня. Связано это с тем, что за весь непродолжительный период работ на данном участке обнаружены три весьма значительных по размерам и поверхностному загрязнению механизма, захороненных в 1986—1987 годах, то есть еще в период ликвидации последствий чернобыльской аварии, — поделился подробностями Николай Якушев. — Наши специалисты разрабатывают программы безопасного извлечения обнаруженных механизмов и предметов, проводят необходимые подготовительные работы, го-

товится их безопасное извлечение.

Ранее еще два механизма, также явно относящиеся к «эпохе ликвидации», были обнаружены на северной ленте. Их раскапывание, извлечение, дезактивация и захоронение также потребовали дополнительного времени и усилий персонала подрядной организации и цеха по переработке твердых радиоактивных отходов Чернобыльской АЭС. По мнению Николая Якушева, данная «находка» — явно не последняя при выполнении проекта: в пяти из двадцати восьми первых пробуренных в северной части локальной зоны объекта «Укрытие» скважин, необходимых для установки шпунтового ограждения, обнаружены следы металла. Это значит, что и там строителям ДП «ЮТЭМ — Инжиниринг» придется столкнуться с механизмами, пролежавшими в земле более 20 лет и являющимися по своей сути радиоактивными отходами.

— Разумеется, — подчеркнул Н.Якушев, — подобные отклонения от графика работ крайне неприятны, но мы стараемся относиться к этому здраво: ведь гораздо хуже было бы, если бы мы передали подрядчику, компании «Новарка» некачественно построенные котлованы для фундаментов.

Кроме работ по завершению строительства южного котлована, подрядные организации активно выполняют мероприятия, предусмотренные проектом в локальной зоне объекта «Укрытие».

После выполнения всех запланированных мероприятий площадка сборки будет передана подрядчику — компании «Новарка», главному подрядчику проекта строительства Нового безопасного конфайнмента.