

ОБЯЗАЛИСЬ И СДЕЛАЛИ!

Сдается в эксплуатацию временная площадка складирования грунтов, разрабатываемых при строительстве объектов в рамках Плана осуществления мероприятий на объекте «Укрытие»

— К приемке грунтов мы готовы, — комментирует начальник управления капитального строительства ГСП «Чернобыльская АЭС» Николай Якушев.

Осматриваем и фотографируем площадку.

— В период выполнения подготовительных работ и строительства вспомогательных объектов на данную территорию была передвинута часть слабоактивных грунтов с нового санпропускника и закрытого распределительного устройства, а также сборные металлические и железобетонные конструкции, — продолжает господин Якушев. — В настоящее время назначение этой площадки — обеспечить работы по подготовке к сооружению нового безопасного контейнера. Площадка рассчитана на складирование

98 тыс. кубических метров технологических материалов, образующихся при очистке территории для строительства НБК, а также при разборке бермы пионерной стены четвертого энергоблока и выполнении земляных работ под фундаменты «Арки».

Проект, разработанный подрядными организациями «Южтеплоэнергомонт» и «Коро», прошел комплексную государственную экспертизу. Строительные работы выполнила фирма «Укртрансстрой», и к началу февраля они практически были закончены. Завершается монтаж информационного стенда, чтобы водители, привозящие грунты на эту площадку, знали, чем им руководствоваться и куда ехать. Технологический транспорт будет поступать на дозиметрическую контрольную станцию для про-

верки, а затем транспортируемые материалы будут размещаться в зависимости от их вида и уровня загрязнения на четырех площадках внутри этой зоны. В последующем грунты, уровень радиационного загрязнения которых не превышает 30 миллирентген в час, предполагается удалить с этой площадки с целью обратных засыпок. Среднеактивные грунты подлежат захоронению в Буряковке.

В настоящий момент заканчивается подписание акта рабочей приемочной комиссии. Объект принят надзорными органами Украины, ожидается получение разрешения на эксплуатацию этой площадки. Работы выполнены качественно, претензий к подрядчику пока нет никаких.

Оборудование дозиметрической контрольной станции получено и

находится на складе ЧАЭС. Как только начнутся работы по разборке бермы, оно будет перевезено на площадку. Оборудование радиосвязи персонала уже передается в цех по обращению с твердыми радиоактивными отходами. Остается осуществить бурение четырех скважин для контроля вод, поступающих в грунт. Подрядчик заключил договор с Киевским институтом инженерных изысканий, и бурение контрольных скважин начнется, как только позволят погодные условия.

Таким образом, за счет бюджетных средств Украины выполнены обязательства перед донорами ЧФУ.

Станислав ШЕКТЕЛО,
фото автора

