

**Строители
готовятся
надвинуть арку
на 4-й энергоблок.**

На Чернобыльской атомной станции начинается самый ответственный этап работ. Многотонную стальную арку, которую начали строить в 2012 году, готовят к движению. До конца месяца она должна полностью накрыть бетонный саркофаг разрушенного взрывом 4-го энергоблока. 29 ноября по этому поводу на ЧАЭС съедутся гости со всего мира, чтобы принять участие в двух ассамблеях - стран-вкладчиков Чернобыльского фонда и доноров Счета ядерной безопасности.

Сейчас территория Чернобыльской атомной закрыта для туристов и журналистов. Такова просьба работников французского консорциума «Новарка», которые создавали арку и не хотят, чтобы их сейчас беспокоили.

- Строительство арки завершено, смонтировано все внутреннее оборудование. Идут подготовки к надвиганию арки на энергоблок и другие работы, - рассказал «КП» в Украине первый заместитель гендиректора ЧАЭС Валерий Сейда. - В



Новости ЧАЭС:

Новый саркофаг полностью готов

частности, проводятся динамические испытания системы основных кранов. После того как новый саркофаг будет готов, они будут извлекать из старого нестабильные конструкции.

Двигаться к энергоблоку арка станет по специальным бетонным рельсам с ориентировочной скоростью 10 метров в час. Через определенные промежутки времени ее будут останавливать и проводить контрольную проверку.

Когда конструкция сделает первый «шаг», на станции не говорят. Ведь все мы немного суеверны. По данным

«КП» в Украине», движение должно было начаться в минувшие выходные. Скользить по рельсам арка будет от трех дней до семи, точного расчетного времени нет. Главное - вопрос безопасности.

Когда арка накроет саркофаг, словно куполом, по бокам опустят откидные панели, которые закроют зазор между ней и бетонным ограждающим контуром. Его с западной и восточной стороны 4-го энергоблока построили работники корпорации «Укрбуд». Таким образом новый безопасный конфайнмент,

или «Укрытие-2», будет готов.

- Работы мы закончили в начале октября, - рассказывает генеральный директор компании «Укрэнергомонтаж» Михаил Бородавко. - Чтобы вы могли оценить объем работ, скажу, что в целом на проект ушло 10,5 тысячи кубометров бетона и 1,5 тысячи тонн арматуры.

На полную герметизацию нового конфайнмента потребуется еще несколько недель. Ввод в эксплуатацию продлится не меньше 12 месяцев. Все работы должны завершиться к концу 2017 года.