

# Чернобыльскую АЭС посетил президент Украины



Указом Президента Украины Петра Порошенко 2016 год был объявлен Годом чествования участников ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС и памяти жертв Чернобыльской катастрофы.

Логически продолжая собственную инициативу, 26 апреля, в день 30-летия аварии на ЧАЭС, Петр Алексеевич лично посетил промышленную площадку Чернобыльской АЭС. Вместе с сопровождающими его лицами президент почтил память всех, кто отдал свою жизнь и здоровье, спасая мир от самой тяжелой в истории человечества техногенной радиационной аварии, и возложил цветы к Памятному знаку Героям Чернобыля. Во время визита президент ознакомился с ходом работ на площадках двух завершаемых проектов — нового безопасного конфайнмента и хранилища отработавшего ядерного топлива сухого типа (ХОЯТ-2). На площадке строительства хранилища отработанного ядерного топлива прези-

дента встречал генеральный директор ГСП "ЧАЭС" Игорь Грамоткин, президент и исполнительный директор компании Holtec International Крис Сингх и главный инженер проекта Андрей Савин. На площадке монтажа арки нового безопасного конфайнмента президент имел возможность увидеть прогресс процесса строительства защитного сооружения, которое обезопасит объект "Укрытие" на ближайшие сто лет. В ходе брифинга, который состоялся на площадке сборки, непосредственно под строящейся в данный момент Аркой НБК, Петр Порошенко заявил:

— Ясно, что ни сегодня, ни завтра Украина, диверсифицируя поставку энергоносителей и борясь за энергетическую независимость, не

сможет отказаться от атомной энергетики, но в то же время мы должны думать о новых технологиях, о новых альтернативах, о нетрадиционных источниках энергии.

Кроме того, он сообщил, что вопрос энергоэффективности будет обсуждаться на Национальном совете реформ сразу после майских праздников. О сотрудничестве в этом направлении президент также говорил во время встречи с президентом ЕБРР в ходе визита на ЧАЭС. П. Порошенко также подчеркнул, что Украина усилила меры безопасности на своих АЭС и защищает их от возможных атак со стороны диверсионных групп:

— Борьба против возможного ядерного терроризма должна координироваться на международном

уровне. Это касается, кстати, и новейших киберугроз, которые во времена Чернобыля для нас еще просто не существовали. Если вирус BlackEnergy использовали для атаки на наши облэнерго, то где гарантии, что подобные технологии не угрожают и атомным станциям?

— Мы и наши партнеры должны решить, как улучшить гарантии безопасности со стороны ядерных держав для тех стран, которые не имеют оружия массового уничтожения, — заявил глава государства, поскольку Украина имеет печальный опыт аварии на ЧАЭС и до сих пор платит чрезвычайно высокую цену, выражающуюся как в человеческих жизнях, так и в многомиллионных экономических потерях. В торжественной обстановке президент вручил 12 наград за значительный личный вклад в преодоление последствий Чернобыльской катастрофы, самоотверженность, высокий профессионализм, многолетнюю плодотворную общественную деятельность и в связи с 30-й годовщиной аварии на ЧАЭС. Так, орденами "За заслуги" III степени отмечено 9 человек, еще трое — орденами "За мужество" III степени. Среди награжденных орденом "За заслуги" председатель Ассамблеи вкладчиков Счета ядерной безопасности в 2001–2013 годах Ян Даунинг, который изначально активно поддерживал международные программы, направленные на решение проблем, связанных с объектом "Укрытие", отработанным ядерным топливом и радиоактивными отходами в Чернобыле. В 1998 году он предложил правительству Великобритании проект под названием "Ядерное наследие бывшего Советского Союза", включавший в себя, в частности, преодоление последствий Чернобыльской катастрофы. Проект был поддержан премьер-министром и Министерством финансов Великобритании (выделение ежегодного бюджета £34 млн на

10-летний период), а позже формально включен в более широкую программу против распространения оружия и материалов массового уничтожения, которую реализовывали страны "большой восьмерки"; ликвидатор, член Киевской областной организации Всеукраинской общественной организации инвалидов "Союз Чернобыль Украины" Николай Жирный — он одним из первых проводил дозиметрическую разведку в районе станции после аварии, участвовал в эвакуации населения из г. Припять и в дальнейшем в обеспечении их размещения, питания и медицинского обслуживания; ликвидатор, председатель Славутичской городской общественной организации "Союз Чернобыль Украины" Александр Кардаш, который принимал участие в ликвидации последствий аварии на ЧАЭС, а с августа 1987 по январь 2010 года работал на Чернобыльской АЭС на инженерных должностях в турбинном цехе, отделе надзора и заместителем начальника отдела пожарной безопасности; заместитель директора технического ГСП "Чернобыльская АЭС" Александра Новикова, который еще будучи студентом, в 1986 году принимал участие в ликвидации, с 1988 года работает на ЧАЭС и за это время прошел путь от инженера 2-й категории до начальника ядерно-физической лаборатории, начальника отдела ядерной безопасности и контроля надежности.

— С несмолкающей болью в сердцах вспоминаем тех, кто положил свою жизнь в борьбе с ядерной смертью. Выражаю глубокую благодарность мужественным участникам ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС и тем, кто сейчас продолжает выполнять сложные и ответственные задачи на станции и в Зоне отчуждения, — подчеркнул глава государства.