

## «СТРОИТЕЛЬСТВО ХРАНИЛИЩА БУДЕТ ПРОВОДИТЬСЯ ПО САМЫМ ЖЕСТКИМ НОРМАМ БЕЗОПАСНОСТИ КАК УКРАИНСКОГО, ТАК И АМЕРИКАНСКОГО ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА»

В зоне отчуждения Чернобыльской АЭС начато возведение Централизованного хранилища для отработавшего ядерного топлива



По словам президента компании «Энергоатом» Юрия Недашковского (третий слева), 10 процентов от общей стоимости проекта будет направлено на благоустройство населенных пунктов, расположенных около зоны отчуждения

времененно даст возможность сэкономить миллиарды долларов.

Мне кажется, что именно нынешнее событие положило начало новому пути развития Украины как независимого государства. Правительство США гордится тем, что может вам помочь, что именно американская компания в честной конкурентной борьбе получила возможность поставлять оборудование для этого хранилища. Также хочу отметить, что американская корпорация частных зарубежных инвестиций OPIC предоставляет гарантии от политических рисков на сумму 250 миллионов долларов для возведения и введения в эксплуатацию данного объекта, — сообщила американский дипломат.

Между тем активизация работы стала возможной только после прихода в правительство людей, действительно желающих развивать украинскую энергетику.

— Энергетическая отрасль является базовой для независимости нашего государства, — заявил министр энергетики и угольной промышленности Украины Игорь Насалик. — Именно поэтому ее постоянно использовали как инструмент влияния на страну. И это особенно хорошо видно в ходе ведущейся против нас гибридной войны. Сначала нам отключили газ, затем ограничили поставки других энерго-ресурсов, закрыли импорт электроэнергии. Этот энергетический механизм давления всегда висел дамокловым мечом над головой нашей державы.

Поэтому на первом же заседании нового правительства премьер-министр Владимир Гройсман сказал,

что мы должны сделать все возможное, чтобы Украина стала энергетически независимой.

Идея данного проекта возникла еще в далеком 2001 году, но реализован он был за последние полтора года. Чтобы понять, насколько он экономически выгоден, могу сказать, что после его внедрения затраты на хранение отработавшего ядерного топлива снизятся в 2,5 раза. Ведь сейчас мы ежегодно платим России около 200 миллионов долларов только за вывоз и хранение отработавшего топлива с наших АЭС. С 2019 года мы полностью переходим на автономное хранение своего отработавшего ядерного топлива. Это еще один фактор независимости Украины.

**«Парламентарии поддерживают компанию «Энергоатом» и делают все возможное, чтобы создать условия для развития отечественной ядерной энергетики»**

За последнее время был принят ряд законодательных актов, что позволило разорвать Gordiev узел зависимости нашей страны от восточных соседей.

— Сейчас парламент прилагает максимальные усилия, чтобы на законодательном уровне создать все предпосылки для энергетической независимости Украины, — сообщила секретарь Комитета Верховной Рады по вопросам топливно-энергетического комплекса, ядерной политики и ядерной безопасно-

сти, народный депутат Виктория Войцicka. — За последние годы наша страна стала полностью независимой от импорта российского газа, госкомпания уже не покупают в России уголь. Я благодарна нашим партнерам из Holtec International, которые столько лет терпеливо ждали начала реализации совместного проекта по строительству Централизованного хранилища для отработавшего ядерного топлива. Сейчас заложен основополагающий камень в основу настоящей независимости Украины. Мы, парламентарии, поддерживаем флагмана нашей энергетики — компанию «Энергоатом» — и делаем все возможное, чтобы создать условия для развития отечественной ядерной энергетики как основополагающей отрасли экономики страны.

Весь груз ответственности за успешную реализацию столь масштабного проекта лежит в первую очередь на украинскиx atomщикаx.

— Проект Централизованного хранилища для отработавшего ядерного топлива наталкивался на отчаянное сопротивление на всех его этапах, — вспоминает президент Национальной акционерной энергогенерирующей компании «Энергоатом» Юрий Недашковский. — Но это сопротивление нам все же удалось преодолеть. На протяжении всей профессиональной карьеры именно проблема с отработавшим ядерным топливом являлась моим «ночным кошмаром». С 1990 по 1993 год, когда в силу законодательных ограничений Россия отказалась принимать отработавшее топливо с украинских АЭС, мы с коллегами собирались и методом мозгового штурма

искали выход из сложившейся ситуации. В спешном порядке начали переводить все наши энергоблоки на так называемое уплотненное хранение отработавшего топлива в приреакторных бассейнах.

На конкурсной основе была выбрана площадка для строительства хранилища. Наиболее привлекательным оказался участок земли в зоне отчуждения. В 2003 году начались тендерные процедуры, длившиеся два года. В результате по экономическим и технологическим показателям победила ведущая американская компания Holtec International. В 2005 году, после урегулирования различных судебных процессов, мы подписали контракт.

Однако потребовалось еще 13 лет хождения по мукам, чтобы строительство Централизованного хранилища для отработавшего ядерного топлива все-таки началось. Причем стремительный прорыв на этом пути удалось сделать только за последние полтора года. В частности, мы смогли гармонизировать две абсолютно разные нормативные базы — украинского регулятора и американской Комиссии по ядерному регулированию. Причем действовали по принципу: если в одном из законодательств есть более жесткая норма по ядерной безопасности, применяем именно ее. Таким образом, строительство хранилища будет проводиться по самым жестким нормам безопасности как украинского, так и американского законодательства.

Хочу отметить, что 10 процентов от общей стоимости проекта будет направлено на благоустройство тех населенных пунктов, которые расположены около зоны отчуждения. А это 3 миллиарда 700 миллионов гривен. Это позволит создать новые рабочие места, улучшить инфраструктуру и начать постепенно уменьшать территорию зоны отчуждения, возвращая земли в народное хозяйство Украины.

**«Хранилище будет полностью защищено от всех возможных природных катаклизмов и террористических актов»**

Главным направлением данного проекта является ядерная безопасность. Именно поэтому наша страна использует самые современные технологии в данной области, предоставленные американской компанией с мировым именем Holtec International. Технологии, которые будут применены в украинском Централизованном хранилище для отработавшего ядерного топлива, уже используются во многих странах мира, в частности в Швеции, Испании, Бельгии и США.

— Мы работаем над проектом возведения хранилища с 2005 года, — рассказал президент американской компании Holtec International Крис Сингх. — Но реальная его реализация началась только с приходом нового правительства Украины. За последние три года нам удалось получить все необходимые лицензии и начать конкретную работу. Holtec International уже производит оборудование для хранилища, и до конца нынешнего года первые его партии будут поставлены в Украину.

Ваша страна получает в рамках данного проекта самое современное и безопасное оборудование. Чтобы охарактеризовать уровень безопасности, приведу тот факт, что хранилище будет полностью защищено от всех возможных природных катаклизмов и террористических актов. Даже если допустить, что на данный объект упадет большой самолет, никаких утечек отработавшего ядерного топлива и повышения радиационного фона не произойдет.

Хочу отметить, что мы планируем расширить свое присутствие в Украине. Вскоре в вашей стране будет создан инженерный центр компании, в который мы пригласим сотни талантливых украинских специалистов. Они смогут работать на благо не только Украины, но и всего мира.

Подготовил Сергей КУРГАН, «ФАКТЫ»

На днях произошло событие, важность которого для энергетической безопасности и независимости страны трудно переоценить. После многолетней подготовительной работы, связанной с многочисленными преградами со стороны прежней власти, в зоне отчуждения Чернобыльской АЭС начато строительство Централизованного хранилища для отработавшего ядерного топлива. Его завершение позволит нашей стране положить конец зависимости своей энергетической отрасли от страны-агрессора, коей является Российская Федерация. О самом проекте и его колоссальном значении для политической и экономической безопасности Украины рассказали люди, принимавшие непосредственное участие в его реализации.

**«Производство необходимого оборудования будет налажено в Украине, что даст новые рабочие места и дополнительные поступления в бюджет»**

— К этому событию наша держава шла последние десять лет, — отметил на церемонии начала строительства Централизованного хранилища для отработавшего ядерного топлива вице-премьер-министр Украины Владимир Кистион. — Мы начинаем возведение первого столь масштабного ядерного объекта за всю историю независимой Украины. Процесс продвижения этого проекта можно охарактеризовать не иначе как «через тернии к звездам». Мы прекрасно понимаем, почему и в чьих интересах проект на протяжении стольких лет тормозился и затягивался. Ведь строительство хранилища в сочетании с диверсификацией поставок свежего ядерного топлива — это форпост для экономики Украины по предотвращению гибридной войны.

Восточные соседи многие годы связывали нас цепями своих технологических решений в плане поставок ядерного топлива и хранения его отходов. И я хочу отдать должное результатам работы компании НАЭК «Энергоатом», которая при поддержке американских партнеров реализует процесс диверсификации поставок свежего ядерного топлива. Но он невозможен без создания в Украине Централизованного хранилища для отработавшего топлива.

Я также хотел бы обратить внимание на то, что строительство хранилища — это миллиардные средства, которые останутся в нашем бюджете. Это серьезные инвестиционные проекты, направленные на развитие экономики страны. Следует отметить, что по завершении контракта НАЭК «Энергоатом» и американской компании Holtec International все технологические решения останутся в Украине, да и производство необходимого оборудования будет налажено здесь, что даст новые рабочие места и дополнительные поступления в бюджет.

Хочу подчеркнуть, что успешная работа наших специалистов — не только энергетическая, но и политическая безопасность и независимость страны. Поэтому я благодарен всем, кто был причастен к подготовке и реализации данного проекта, — подчеркнул Владимир Кистион.

Проект является ярким примером плодотворного международного сотрудничества Украины с ее партнерами, в частности с Соединенными Штатами Америки.

— Начало строительства Централизованного хранилища для отработавшего ядерного топлива — это еще один важный шаг на пути Украины к независимости, — считает чрезвычайный и полномочный посол США в Украине Мари Йованович. — Данный объект обеспечивает стратегическое будущее страны: поможет Украине снизить энергетическую зависимость от России и одно-