



28 грудня  
2011 року  
№ 19  
(1122)

# НЧАЭС НОВИНИ



www.chnpp.gov.ua

## Освобождаем блоки от ядерного топлива

Профессиональный праздник - День энергетика - коллектив Чернобыльской АЭС отметил новой трудовой победой. Получено разрешение Госатомрегулирования на начало перемещения кондиционного отработавшего ядерного топлива из блоков 1,2 в хранилище отработавшего ядерного топлива - 1 (ХОЯТ-1). 22 декабря первый транспортный чехол с 9 отработавшими топливными сборками был загружен и отправлен с первого энергоблока в ХОЯТ-1.

В целом из 1-го и 2-го блоков планируется вывезти 1365 и 1355 ОТВС соответственно. Как подчеркнул генеральный директор ГСП ЧАЭС Игорь Грамоткин, вывоз топлива с блоков является важнейшим заданием, которое стоит перед коллективом станции. Завершить эти работы планируется до конца декабря 2013 года:

- Это еще один реальный шаг на пути снятия станции с эксплуатации. В настоящее время ведутся работы в рамках второй фазы контракта на завершение строительства хранилища отработавшего ядерного топлива сухого типа (ХОЯТ-2). Но мы не можем ожидать того времени, когда этот проект будет завершен, выгружать топливо необходимо уже сегодня. Поэтому мы провели большую предварительную работу, выполнили реконструкцию действующего хранилища, направленную на повышение его безопасности.

Не последнюю роль в получении разрешения на перемещение топлива с блоков в ХОЯТ-1 сыграл и тот факт, что Чернобыльская АЭС в 2011 году первая среди АЭС Украины собственными силами выполнила целевую внеочередную оценку состояния безопасности своих ядерных установок с учетом событий на АЭС Фукусима-1 (стресстест). В рамках этой работы также были проведены полномасштабные противоаварийные тренировки с отработкой действий персонала в



аварийных ситуациях и проверкой возможностей сил аварийного реагирования. Разработан и внедрен "План мероприятий по повышению безопасности ядерных установок ГСП ЧАЭС". Все это было отмечено в "Общих положениях национального отчета Украины по результатам проведения целевой внеочередной оценки состояния безопасности АЭС" - документе, подготовленном Государственной инспекцией ядерного регулирования Украины.

В данное время на станции разрабатывается план-график вывоза отработавших ТВС. Пеналы для хранения ОЯТ на ХОЯТ-1, как это в свое время делалось для топлива энергоблока №3, предусматривается изготавливать собственными силами.

# Подводим итоги уходящего 2011 года

**27 декабря в большом конференц зале АБК-1 состоялось социально-производственное оперативное совещание, на котором присутствовали Глава Государственного агентства по управлению зоной отчуждения Владимир Холоша, помощник Министра МЧС Сергей Парашин, городской председатель г.Славутича Владимир Удовиченко и настоятель Славутичского Свято-Ильинского храма Отец Иоанн. Главной темой совещания стало подведение итогов работы ГСП "Чернобыльская АЭС" в 2011 году. Предлагаем Вашему вниманию полный текст доклада генерального директора Игоря ГРАМОТКИНА:**



также 1 случай). В 2011 году взято на учет 2 пожара (в 2010 году - 1 пожар).

Прежде чем перейти к основным достижениям предприятия, хотелось бы отметить, что в 2011 году к нам было приковано пристальное внимание, и каждый ощущал особую ответственность за, казалось бы, привычную для нас работу.

В связи с 25-той годовщиной аварии на 4-м блоке Чернобыльской АЭС в этом году резко возрос интерес украинской и мировой общественности к площадке ЧАЭС. В течение 2011 года ЧАЭС посетило 342 делегации в составе 3 949 человек, в их числе Генеральный Секретарь ООН, Президенты Российской Федерации и Украины, Генеральный директор МАГАТЭ Юкия Аmano, Митрополит Киевский и всея Украины Владимир, Патриарх Московский и Всея Руси Кирилл, и другие официальные лица.

В течение февраля - мая 2011 года специалисты ГСП ЧАЭС оказывали техническую, информационную и методическую помощь всем телекомпаниям и телегруппам, проводившим съемки на промплощадке ЧАЭС и в г.Славутич. Были подготовлены многочисленные информационные материалы о современной деятельности ЧАЭС. Особую актуальность приобрели архивы материалов, над созданием которых работали сотрудники ЧАЭС. Текстовые, видео- и фотоматериалы подготовлены для более, чем

Уважаемые коллеги!

В канун нового года хотелось бы подвести итоги года уходящего. Он был непростым, но, вместе с тем, полным важных событий и достижений.

В течение 2011 года государственное специализированное предприятие "Чернобыльская АЭС" успешно решало основные задачи согласно Общегосударственной программе снятия ЧАЭС с эксплуатации и Уставу предприятия.

Эксплуатирующая организация ГСП ЧАЭС на должном уровне обеспечила безопасность блоков № 1, 2, 3, ХОЯТ-1 и объекта "Укрытие", физическую защиту ядерных материалов, находящихся на промышленной площадке ЧАЭС и соблюдение гарантий МАГАТЭ по их хранению. Радиационное воздействие на персонал, население и окружающую среду не

превышало установленных дозовых пределов облучения персонала и населения, нормативов по выбросам и сбросам. Коллективная доза персонала ГСП ЧАЭС за 2011 год составляет 6889,3 чел.х мЗв. (За 2010 год - 7122,11 чел. х мЗв). Средняя доза облучения на одного работника составляет 2,07 мЗв (в 2010 году - 2,04 мЗв).

В течение 2011 года в работе ГСП ЧАЭС зафиксированы 2 отклонения (цеховых нарушения), нарушений (аварий или происшествий) - не зафиксировано; (в 2010 году было зафиксировано 1 отклонение, нарушений - не зафиксировано). Состояние пожарной, общепромышленной безопасности и охраны труда можно считать удовлетворительным. За 2011 год был зафиксирован 1 несчастный случай, связанный с производством (за 2010 год -

10 телекомпаний и телегрупп, для нескольких десятков газет, а также целого ряда региональных изданий, теле- и радиокомпаний.

В рамках специального проекта собственные программы, подготовленные информационным отделом, еженедельно транслировались в программе "Новини Світу" и "Подробности". В соавторстве с агентством "ЧернобыльИнтерИнформ" была создана собственная видеопродукция - фильмы "Пионер" и "Покаяние", которые демонстрировались на ведущих каналах Украины: "5 канал", "Интер", УТР, на ряде региональных каналов.

За 11 месяцев 2011 года в музейной экспозиции ЧАЭС были проведены экскурсии для 2329 посетителей.

Проведение на высоком уровне мероприятий, приуроченных к 25 годовщине аварии на площадке Чернобыльской АЭС, позволило в рамках международной конференции, достичь признания необходимости в дополнительном финансировании для реализации проектов НБК и ХОЯТ-2. В результате чего было собрано 570 млн. евро.

Также в 2011 году Верховной Радой Украины в первом чтении принят законопроект "Об обращении с отработавшим ядерным топливом", который устанавливает, что централизованное хранилище (ЦХОЯТ) будет частью единого комплекса по обращению с отработавшим ядерным топливом ГСП ЧАЭС. Это обеспечит в будущем новые рабочие места для персонала станции.

Среди наиболее значительных достижений предприятия в 2011 году следует отметить получение разрешения и начало работ по перемещению кондиционного ОЯТ с блоков 1,2 в ХОЯТ-1.

Это стало результатом выполнения значительного объема работ по повышению безопасности ХОЯТ-1:

- монтаж и ввод в эксплуатацию линии дополнительной подпитки;

- подключение СВО-6 (блока №3) к системе сбора и возврата протечек ХОЯТ-1;

- монтаж автоматической пожарной сигнализации;

- реконструкция внешнего электроснабжения;

- переоценка безопасности и подготовка ОАБ ХОЯТ-1, где обоснована ядерная безопасность пятого отсека БВ ХОЯТ-1 с учетом глубины выгорания ОЯТ;

- выполнение в 2011 году собственными силами Чернобыльской АЭС целевой внеочередной оценки состояния безопасности ядерных установок ЧАЭС с учетом событий на АЭС Фукусима-1 (stress-test). В рамках этой работы также были проведены полномасштабные противопоаварийные тренировки с отработкой действий персонала в аварийной ситуации одновременно на нескольких ядерных установках ГСП ЧАЭС. При проверке возможностей сил аварийного реагирования были выполнены общие учения с полной эвакуацией персонала;

- разработан и внедрен "План мероприятий по повышению безопасности ядерных установок ГСП ЧАЭС". При этом в 2011 году ряд мероприятий уже выполнены:

- усовершенствование контроля уровня воды в отсеках БВ;

- монтаж датчиков регистрации нейтронного потока;

- подключения к схеме электроснабжения ХОЯТ-1 мобильной дизель-генераторной станции.

По результатам проделанной работы ГИЯРУ выдано разрешение на перемещение кондиционного ОЯТ с блоков 1,2 в ХОЯТ-1.

Ключевую роль в успешном выполнении этих работ сыграли: заместители директора технического Александр Новиков, Виталий Хабанов, начальник ЦООЯТ Владимир Песков, начальник ЭЦ Сергей Жовнер, начальник ОЯБ Евгений Лебедев, руководитель проектов и программ ГУП СЭ Петр Грибок, начальник технического отдела ПТС Антон Лобода, замести-

тель начальника ОСЭ Андрей Селютин и другие.

В 2011 году в максимально сжатые сроки выполнен масштабный комплекс организационно-технических мероприятий, реализация которых позволила обеспечить не только перевод персонала бухгалтерии и финансово-экономических подразделений на рабочие места в здании ГНИУ ЧЦ, но и наладить бесперебойный производственный процесс. Персонал, активно принимавший участие в решении этой задачи, проявил трудоспособность, инициативность, высокую степень ответственности и мобильность в принятии решений, как при осуществлении перевода персонала, так и при обеспечении персонала мебелью, оргтехникой, телефонной связью и другим необходимым для работы оборудованием. Также в завершающей стадии реконструкции находится здание бывшей гостиницы "Европейская", для реализации второго этапа перевода персонала в г. Славутич.

Ключевую роль в успешном выполнении задачи по переводу персонала в г.Славутич сыграли заместитель генерального директора Анатолий Гора, начальник ОРП Елена Касперович, заместитель начальника ЭЦ Владимир Москалик, заместитель начальника ЦТАИ Сергей Гончаров, начальник АХЦ Владимир Задерей, старший мастер АХЦ Валентин Игнатенко.

Кроме этого, в целях повышения эффективности деятельности ГСП ЧАЭС при снятии с эксплуатации, повышения скорости принятия решений и их реализации, а также для мотивации к работе с рыночными механизмами в 2011 году начала реорганизация предприятия. Близится к завершению этап выделения из состава ГСП ЧАЭС подразделений с обеспечивающими функциями. В начале января будет зарегистрировано новое предприятие, куда перейдут около 600 работников ЧАЭС. Это стало возможно благодаря усилиям мно-

гих работников ЧАЭС, в первую очередь начальника юридической службы Константина Степаненко, главного бухгалтера Любови Мединцовой, начальника ОДТ Максима Шаплыко, начальника УОФО Сергея Мартынова и других.

В 2011 году активизировалась международная деятельность. На площадке ЧАЭС было проведено 14 международных мероприятий МАГАТЭ и ВАО АЭС. Надо отметить, что именно на ЧАЭС был проведен первый совместный Международный семинар с участием экспертов МАГАТЭ и ВАО АЭС по обмену опытом эксплуатации АЭС, а также Совет Главных Инженеров атомных станций Московского центра ВАО АЭС.

По вопросам преобразования объекта "Укрытие" в экологически безопасную систему к важнейшим успехам коллектива ГСП ЧАЭС следует отнести:

- Завершение монтажа новой вентиляционной трубы;

- Забивка проектного количества 396-ти свай в южной и северной траншеях под фундаменты Арки в зоне монтажа нового безопасного конфайнмента;

- Устройство монтажной платформы Арки НБК (что позволит значительно сократить дозовые нагрузки на персонал при выполнении работ по монтажу Арки).

- Завершение разработки, экспертизы и согласования пакета лицензионной документации (ЛП-5) по основному сооружению НБК, что позволяет приступить к строительству фундаментов сервисной зоны НБК, изготовлению, доставке и монтажу несущих элементов стальной конструкции Арки и компонентов, присоединяемых к ней до надвигки, изготовлению, доставке и монтажу обшивки кровельной системы НБК.

- начало пусконаладочных работ по системе физической защиты и контроля доступа объекта "Укрытие".

- Завершение строительно-монтажных работ по проекту "Система противопожарной

защиты объекта "Укрытие".

- Введение в опытно-промышленную эксплуатацию измерительного комплекса для характеристики ТРО объекта "Укрытие" и интегрированной автоматизированной системы контроля объекта "Укрытие".

Данные успехи являются заслугой Лорина Додда, Андрея Савина, Сергея Дерюги, Владимира Каштанова и многих других.

Для совершенствования инфраструктуры снятия с эксплуатации в 2011 году:

- Продолжены работы по модернизации производственных мощностей по измельчению длинномерных отходов на Чернобыльской АЭС;

- Возобновлены физические работы по завершению строительства завода по переработке жидких радиоактивных отходов;

- Продолжены работы по наладке систем ЗПТРО для подготовки к проведению "горячих испытаний" ПКОТРО;

- Начаты работы в рамках второй фазы контракта на завершение строительства хранилища отработанного топлива ХОЯТ-2;

- Завершены работы по строительству комплекса по производству металлических бочек и железобетонных контейнеров для хранения радиоактивных отходов ГСП ЧАЭС (наиболее отличившиеся: директор ГУП СЭ Сергей Митичкин, заместитель директора технического Сергей Кондратенко, начальник ЦРД Владимир Хмель, начальник строительной службы Виктор Хаврус, руководитель проектов и программ ГУП СЭ Александр Иус).

В течение 2011 года подразделениями Чернобыльской АЭС выполнялись работы по сопровождению разработки "Проекта этапа окончательного закрытия и консервации Чернобыльской АЭС". Для получения исходных данных для Проекта ОЗиК и планирования работ по снятию с эксплуатации проводилась актуализация данных комплексного инженер-

ного и радиационного обследования блока 2. Ключевую роль в этой работе сыграли начальник ОСЭ Леонид Ростовцев, заместитель начальника ОСЭ Анатолий Свинчук и другие.

Согласно "Плана-графика выполнения работ по прекращению эксплуатации на блоках № 1, 2, 3 в 2011 году" в полном объеме выполнены работы в части окончательной остановки систем и оборудования: окончательно остановлено 18 систем и подсистем, 4 электроборки и 17 ед. оборудования.

Важным итогом работы в области совершенствования системы обращения с РАО является создание пилотной установки по очистке ЖРО от трансураниевых элементов и органики. В сентябре 2010 осуществлена поставка оборудования, выполнен монтаж, пуско-наладочные и гидравлические испытания и тестирование предполагаемой технологии. Результаты показали перспективность схемы обращения с водой ОУ. Однако потребовалась доработка схемы обращения с вторичными РАО. С этой целью в течение 2011 года велись работы по составлению спецификации и поставке оборудования для дополнительного модуля. В декабре 2011 поставка оборудования будет завершена. В начале 2012 года будут выполнены монтаж, наладка и тестирование дополнительного модуля. Основной вклад в создание пилотной установки внесли начальник ХЦ Андрей Поярков, начальник лаборатории ХЦ Мария Ярмолюк, ведущий инженер-лаборант ХЦ Анатолий Терзи.

Успешное выполнение работ по разработке технологии очистки вод ОУ позволит ЧАЭС получить финансирование Европейской Комиссии на создание промышленной установки. Данный проект включен в План действий на 2011 год. Таким образом, помощь МАГАТЭ позволила решить очень важную задачу по преобразованию ОУ в экологически безопасную систему, которая из-за недостатка финансирования была

исключена из ПОМ.

В 2011 году на ГСП ЧАЭС возобновлены работы по демонтажу оборудования, дезактивации и освобождению от регулирующего контроля металла, которые проводятся подрядным способом. Объявлены торги на выполнение комплекса работ по демонтажу машзала блока № 1. Для отработки процедуры проведена работа по освобождению напорного бассейна I-ой очереди от ранее демонтированного оборудования. В настоящее время первые около 400 тонн металла проходят процедуру освобождения от регулирующего контроля, что позволит сэкономить государственные средства на захоронение металла как РАО, а также привлечь дополнительные средства для хозяйственной деятельности.

В 2011 году собственными силами выполнено 16807 текущих ремонтов, 1495 средних ремонтов и 982 капитальных ремонта; устранено 1437 дефектов оборудования.

Выполнен большой объем работ по ремонту зданий и сооружений. Особо хотелось бы отметить:

- ремонт кровель ЦЗ-1, АБК-1;
- обваловка баков мазута для ПОК;
- создание надстройки баллонной сжатого воздуха на ОРУ-750;
- усиление теплоизоляции теплосети СП1430;
- реконструкция канализации объектов на "острове";
- реконструкция помещений под архивы в здании БК-2 и АК ОУ;
- обваловка баков ЖРО первой очереди.

В 2011 году, в большей степени собственными силами, выполнен ряд реконструктивных работ, снижающих эксплуатационные затраты станции:

- монтаж байпасов регулирования для насосных агрегатов системы технического водоснабжения первой очереди;
- замена на ОРУ-110 воздушного выключателя В-110-1ТР на элегазовый.

Выполнен большой объем работ:

- по получению разрешений Госатомрегулирования Украины на выполнение отдельных работ и ввода в эксплуатацию новых объектов, согласованию технических решений и другой документации;

- по сертификации и получению разрешений на эксплуатацию различного оборудования в рамках международных проектов;

- по контролю исполнения особых условий лицензий и внесению изменений в действующие лицензии, а также по исполнению решений Коллегий и поручений Госатомрегулирования Украины.

Отделом лицензирования с целью упрощения порядка подтверждения соответствия продукции иностранного происхождения, которая поставляется в рамках проектов международной технической помощи, недопущения срыва графиков контрактов, а также с целью уменьшения расходов бюджетных средств на оплату соответствующих процедур, уменьшения закупки дополнительного количества продукции, необходимого для осуществления испытаний, разработаны изменения в Постановление КМУ от 29.06.2004 "Про затвердження Тимчасового порядку підтвердження відповідності продукції іноземного походження, яка постачається в рамках проектів міжнародної технічної допомоги для зняття з експлуатації енергоблоків Чорнобильської АЕС та перетворення об'єкта "Укриття" в екологічно безпечну систему".

Эти изменения утверждены Постановлением КМУ от 10.11.2010 №1044. Только в 2011 это позволило сэкономить около 550 тыс. грн. бюджетных средств на выполнение работ по подтверждению соответствия продукции иностранного происхождения, подлежащего обязательному подтверждению соответствия в Украине.

В 2011 году сертифицирована система управления качеством ГСП ЧАЭС в сфере пожар-

ной безопасности, по результатам которой расширена лицензированная деятельность ЧАЭС противопожарного назначения (станция получила право самостоятельно устанавливать противопожарные двери, перегородки и наносить огнезащитные покрытия).

Немаловажен тот факт, что столь высокие результаты были достигнуты коллективом ЧАЭС в сложных финансовых условиях недостаточности выделенного бюджетного финансирования.

С самого начала года руководством предприятия и органами государственного управления были предприняты все усилия для увеличения объемов финансирования, в результате чего при пересмотре государственного бюджета Украины для ГСП ЧАЭС было дополнительно выделено:

- По программе "Поддержка в безопасном состоянии энергоблоков и объекта "Укрытие" на возмещение Пенсионному фонду фактических затрат на выплату и доставку пенсий, которые назначены на льготных условиях и оплату задолженности за потребленный газ - 139,2 млн.грн.

- По программе "Мероприятия по подготовке к снятию с эксплуатации атомных блоков и обращения с отработавшим ядерным топливом и радиоактивными отходами на Чернобыльской АЭС" на оплату захороненных радиоактивных отходов и работ по капитальному строительству - 26,8 млн.грн.

- По программе "Взнос Украины в Чернобыльский фонд "Укрытие" на реализацию программы SIP" - 14,1 млн. грн., что позволило закрыть дефицит по заработной плате персонала ГУП, по закупке средств индивидуальной защиты и др.

Выделение, в результате проведенной работы, дополнительного финансирования из государственного бюджета позволило впервые за несколько лет реализовать необходимые проекты капитального строительства, а также погасить задолженность перед Пенсион-

ным фондом.

Ведется постоянная работа по поиску дополнительных источников пополнения бюджета предприятия за счет ведения хозяйственной деятельности.

Цифры показывают, что данная экономическая составляющая имеет постоянную положительную тенденцию. Так, доход от хозяйственной деятельности предприятия в 2005 году составил 8,5 млн. грн., в т.ч. от реализации ТМЦ - 1,5 млн.грн. (18% от общего дохода), а в 2011 году доход от хозяйственной деятельности предприятия составил уже 39,9 млн. грн., в т.ч. от реализации ТМЦ - 19,3 млн. грн. (48 % от общего дохода). Это позволило, например, направить 7,6 млн. грн. для улучшения условий труда персонала, выполнить ремонт здания гостиницы в городе Славутиче для оборудования рабочих мест вне зоны радиоактивного загрязнения, оказывать финансовую поддержку первичной профсоюзной организации на оздоровление, развитие спорта, на участие в жизни города. И, конечно же, стало возможным выполнить ряд работ по снятию с эксплуатации, на которые не хватало бюджетных средств.

Несколько слов хотелось бы сказать о деятельности юридической службы, которая предыдущие годы незаслуженно оставалась в тени.

За прошедший год работники юридической службы ЧАЭС приняли участие более чем в 100 заседаниях судов. За этот период от имени Чернобыльской АЭС юристы предприятия предъявили 21 иск, из которых уже удовлетворены 19. Из 22 исков, предъявленных к Чернобыльской АЭС, судами отказано в удовлетворении 19 исков, а 3 иска оставлены без рассмотрения.

По результатам судебных заседаний в пользу ЧАЭС принято решений на общую сумму более девяти с половиной миллионов гривен, сэкономлено денежных средств на общую сумму свыше пяти миллионов

гривен, на расчетный счет ГСП ЧАЭС уже перечислено пятьсот пятьдесят тысяч гривен.

Не обошлось без участия наших юристов и в сфере реализации проектов международной технической помощи. В частности - в феврале 2011 года - подписано Дополнительное соглашение к контракту на строительство ХОЯТ-2, а в декабре, после интенсивных многомесячных переговоров, удалось достичь соглашения с подрядчиком строительства ХОЯТ-2 о максимально выгодных для Украины условиях предоставления освобождения от гражданской ответственности за ядерный ущерб.

Примечательно, что при проведении контрактных переговоров по упомянутым контрактам с ценой вопроса почти три четверти миллиарда евро, Чернобыльская АЭС обходилась без поддержки очень дорогих зарубежных юридических компаний. Хочется отметить работу начальника ЮС Константина Степаненко, начальника сектора ЮС Валентины Стужной, начальника группы Александра Борисова, ведущего юрисконсульта Павла Гарнаги.

В 2011 году была проведена активная работа в области управления человеческими ресурсами.

Численность персонала ГСП ЧАЭС на начало 2011 года составляла 3484 человека. В течение 2011 года было принято 24 человека, уволено 170 человек, из них 123 в связи с досрочным закрытием ЧАЭС. Численность персонала на данный момент составляет 3338 человек. Таким образом, с начала года численность персонала уменьшилась на 146 человек.

В течение 2011 года 5096 работникам ГСП ЧАЭС проведено профессионально-квалификационную подготовку, переподготовку и повышение квалификации. Проведено обучение 1136 работникам подрядных организаций, выполняющих работы согласно Плану осуществления мероприятий на объек-

те "Укрытие". Проведено 70 противоаварийных тренировок персонала ГСП ЧАЭС. Проведена психолого-педагогическая подготовка и обследование 862 работников.

В рамках мероприятий по социальному обеспечению работников ГСП ЧАЭС и их семей:

- 26 сотрудникам выделены путевки на санаторно-курортное лечение;

- 1400 детей работников получили новогодние подарки;

- 141 работнику в соответствии с Коллективным договором оказана материальная помощь, в т.ч. в связи с тяжелым материальным положением и в связи со смертью близких родственников;

- 6 человек получили финансовую помощь для проведения дорогостоящих операций и послеоперационного лечения (по отдельным совместным решениям);

- обеспечена оплата более 3500 листов нетрудоспособности.

В 4-м квартале 2011 года заключен договор медицинского страхования, в результате которого все работники ГСП ЧАЭС с 18 ноября обеспечены медицинской страховкой.

В рамках проведения летней кампании по оздоровлению детей работников ГСП ЧАЭС, было оздоровлено 220 детей (на сумму 550,5 тыс. грн.) Для проведения культурно-массовых и спортивных мероприятий профсоюзному комитету были направлены средства в размере 292,1 тыс. грн., в т.ч. и на поощрение победителей спортивных соревнований. Так, в Спартакиаде здоровья ГСП ЧАЭС участвовало 13 подразделений ЧАЭС по 11 видам спорта. По результатам 1-е место занял коллектив ЦТПК, 2-е место - ЦЭОУ(НБК), 3-е место - коллектив ЭЦ. Лучшие спортсмены ГСП ЧАЭС: Костин Дмитрий - ЦРД, Шубенок Юрий - ЦЭОУ(НБК), Майоров Александр - ЭЦ, Зинченко Николай - ЦТПК. В конкурсе КВН среди молодежных организаций Атомпрофсоюза организация моло-

дежи ЧАЭС заняла 1-е место, и 3-е место - в Спартакиаде молодежи Атомпрофсоюза. В течение года более 800 работников ГСП ЧАЭС посещали физкультурно-оздоровительные комплексы г. Славутича.

В текущем году организован и проведен конкурс среди работников ГСП ЧАЭС на новый логотип Чернобыльской АЭС, победителем которого стал работник ЦТАИ Игорь Лишиленко. Новый логотип уже введен в действие приказом по ГСП ЧАЭС.

Таким образом, несмотря на недостаточный объем финансирования, ГСП ЧАЭС успешно выполнило большую часть запланированных на 2011 год задач.

В целом, в 2011 году, ГСП ЧАЭС отработало в стабильном режиме. Степень реализации планов на 2011 год составила 82%. Невыполненными, в основном, остались мероприятия, необеспеченные финансированием.

Существующая динамика выполнения работ свидетельствует, что Чернобыльская АЭС может качественно и в установленные сроки завершить работы по прекращению эксплуатации блоков и перейти к этапу окончательного закрытия и консервации, а также выполнить мероприятия по преобразованию объекта "Укрытие" в экологически безопасную систему при условии обеспечения необходимого уровня финансирования.

Среди наиболее важных задач ГСП ЧАЭС на 2012 год следует отметить:

- начало физических работ по строительству арочной конструкции НБК;
- освобождение от ОЯТ блоков № 1,2;
- обеспечение изготовления пеналов для хранения отработавшего ядерного топлива в ХОЯТ-1;
- выполнение "Плана мероприятий по повышению безопасности ядерных установок ГСП ЧАЭС";
- завершение строительно-монтажных и проведение

пусконаладочных работ на ЗПЖРО;

- проведение "горячих испытаний" на ПКОТРО и получение разрешения на его эксплуатацию;

- завершение работ по 2-му пусковому комплексу реконструкции транспортно-технологической части ХОЯТ-1;

- выполнение работ в рамках 2 фазы контракта на завершение строительства хранилища отработанного топлива ХОЯТ-2;

- начало физических работ по модернизации линии измельчения высокоактивных длинномерных специзделий на бл. №2;

- разработка "Проекта этапа окончательного закрытия и консервации Чернобыльской АЭС"

- начало демонтажа оборудования машзала первого блока.

Таким образом, в 2012 году перед коллективом Чернобыльской АЭС стоят задачи не менее важные и ответственные, чем в году уходящем. И я уверен, что наш коллектив с ними справится.

В заключение я хочу Вас поздравить с Днем энергетика, наступающим Новым годом и Рождеством Христовым.

**В ходе совещания с приветственным словом к персоналу обратился Глава Государственного агентства Украины по управлению зоной отчуждения:**

Шановні друзі!

Від щирого серця вітаю вас із Днем енергетика та з наступаючим Новим 2012 роком!

Вітаючи вас з професійним святом, хочу відмітити, що у 2011 році колектив Чорнобильської АЕС виконав чимало важливих завдань.

Серед найбільш значних досягнень підприємства в 2011 році слід зазначити початок вивантаження відпрацьованого ядерного палива з блоків 1,2 у СВЯП-1. В непростих економічних умовах вам вдалося завершити роботи з будівництва комплексу з виробництва мета-

левих бочок і залізобетонних контейнерів для зберігання радіоактивних відходів, монтажу блоків башти нової вентиляційної труби другої черги, забивання проектної кількості паль в південній і північній траншеях під фундаменти Арки нового безпечного конфайнмента, створення монтажної платформи Арки НБК, що дозволить значно скоротити дозові навантаження на персонал при виконанні робіт на майданчику.

Експлуатуюча організація ДСП ЧАЭС забезпечила на належному рівні безпеку блоків № 1, 2, 3, СВЯП-1 і об'єкта "Укриття", фізичний захист ядерних матеріалів, що знаходяться на промислового майданчику ЧАЭС і дотримання гарантій МАГАТЕ по їх зберігання.

Дуже важливим є й те, що радіаційна дія на персонал, населення і навколишнє середовище не перевищувала встановлених дозових меж.

В 2012 році на вас чекають нові трудові звершення та перемоги. Тож нехай разом з Вами в Новий рік перейдуть любов, мир і благополуччя, стабільність та прихильна фортуна, здійсняться усі Ваші найзаповітніші мрії та найсміливіші задуми!

Хай Різдво принесе мир і спокій до Вашої душі, а Різдвяна зірка об'єднає всіх нас і світить увесь рік, направляючи вірною дорогою!

Персонал Чернобыльской АЭС с прошедшим Днем энергетика и наступающим Новым годом поздравили также городской председатель г.Славутича Владимир Удовиченко, который вручил лучшим работникам Почетные грамоты и памятные подарки, а также настоятель Славутичского Свято-Ильинского храма Отец Иоанн.

В свою очередь, от имени трудового коллектива ЧАЭС, генеральный директор И.Грамоткин вручил Отцу Иоанну Совместное решение администрации и профсоюзного комитета ЧАЭС о выделении 100 тыс. грн. на строительство Славутичского храма.

**Игорь Грамоткин:**

## **"Страны-доноры согласились с требованиями украинской делегации и структура управления международными проектами будет изменена..."**



**15 декабря в Лондоне состоялась очередная ассамблея стран-доноров Чернобыльского Фонда "Укрытие" (ЧФУ) и Счета ядерной безопасности (СЯБ). На заседании, проходившем в штаб-квартире ЕБРР, представители стран - доноров и украинская делегация обсудили текущие вопросы, связанные с реализацией чернобыльских проектов.**

Представители стран, финансирующих международные проекты в зоне отчуждения и на чернобыльской площадке, подтвердили свои финансовые обязательства, которые, в первую очередь, касаются двух проектов: строительства НБК и хранилища отработавшего ядерного топлива сухого типа. Таким образом, можно с уверенностью сказать, что доноры имеют твердое намерение выполнять их и дальше, невзирая на кризисные явления, получившие развитие в последнее время в Евросоюзе.

Значительную часть времени участники встречи посвятили обсуждению эффективности управления международными проектами и особенно вопросам, имеющим непосредственное отношение к строительству НБК. Примечательно, что проблема эффективности беспокоит в большей мере украинскую сторону. Поэтому на данном заседании именно украинская сторона

стала инициатором обсуждения назревших изменений в системе управления проектами.

В итоге экспертного обсуждения (и в ответ на обращение украинской делегации) был намечен целый план мероприятий, направленных на улучшение управления международными проектами на площадке Чернобыльской АЭС. Одним из украинских предложений, с которым согласились представители ЕБРР и стран-доноров, было проведение независимого аудита состояния управления проектами Плана осуществления мероприятий на "Объекте "Укрытие". Он начнется в начале 2012 года. По итогам аудиторской проверки будет определена новая, наиболее оптимальная, структура управления проектами - в особенности, управления проектом НБК. Кроме того, будут выданы рекомендации по более адекватному распределению ролей и сфер ответственности между администрацией ЧАЭС и иностранными консультантами Группы управления проектом (ГУП). Это чрезвычайно важно, так как при нынешней структуре время от времени возникают определенные недоразумения, когда функции управления либо дублируются, либо недостаточны.

"Я доволен тем, что доноры прислушались к мнению украинской делегации, это наш успех!", - подчеркнул генеральный директор ГСП ЧАЭС Игорь Грамоткин.

Итак, чернобыльские проекты ждет аудиторская проверка и дальнейшее изменение структуры, которая будет разработана строго и исключительно на основе выводов международных аудиторов. И это, пожалуй, самый важный итог декабрьской Ассамблеи доноров ЧФУ и СЯБ, прошедшей в Великобритании.

"Мы рассчитываем, что рекомендации аудиторов мы сможем учесть уже во время перехода к новой фазе выполнения строительства НБК и при выполнении физических работ, - отметил Игорь Грамоткин, - когда будет завершена фаза проектирования. Думаю, что это произойдет к середине будущего года".

### **Новини ЧАЭС**

Засновник - державне спеціалізоване підприємство "Чорнобильська АЕС"

### **Новости ЧАЭС**

#### **Над номером працювали:**

Головний редактор Майя Руденко  
Олена Семашко, Тетяна Агеєва  
Вадим Любимий, Євген Перін  
Тел.: 2- 59 -02, 2-57-46  
E-mail: ipo\_3@chnpp.gov.ua

Газета заснована у 1995 році.

Свідоцтво про державну реєстрацію друкованого засобу масової інформації Кі №830 від 11 листопада 2004 року