



31 липня
2013 року
№16-17
(1162-1163)

НЧАЕС НОВИНИ



www.chnpp.gov.ua

Завершены работы по устройству буринъекционных свай для фундамента сервисной зоны по северной ленте НБК



25 июля 2013 года завершены работы по устройству буринъекционных свай для фундамента сервисной зоны по северной ленте нового безопасного кон-файнмента – зоны проектного положения Арки после надвигки.

Первая свая для фундамента сервисной зоны была выполнена 19 апреля этого года. В процессе устройства бетонной подготовки было уложено 1058 куб.м бетона и установлено 208 буринъекционных свай на глубину 19 м каждая. Выполнение работ проводилось в радиационно-опасных условиях локальной зоны ОУ.

На данный момент продолжают работы по монтажу арматурных каркасов и укладке бетона для устройства ростверков фундамента сервисной зоны на северной ленте.

По состоянию на 25.07.2013 смонтировано 33,29% арматуры и уложено 8,23% бетонной смеси от общего количества.

Устройство фундаментов южной ленты планируется начать в сентябре 2013 года, после завершения государственной экспертизы проектной документации.

КОРОТКО О ВАЖНОМ

НБК по состоянию на 25.07.2013

В рамках проекта НБК на строительной площадке выполнялись следующие работы:

- монтаж металлоконструкций восточной торцевой стены Арки;
- монтаж прогонов для внешней обшивки;
- подготовка к перемещению подъёмных башен;
- монтаж внешней обшивки Арки (восточная торцевая стена);
- устройство буроинъекционных свай в сервисной зоне (фундаменты северная лента);
- армирование и бетонирование фундамента сервисной зоны (северная лента);

Монтаж металлоконструкций Арки (до 3 подъёма):

По проекту 2286 тонн, выполнено 247,2 (10,8%)

Устройство фундаментов в сервисной зоне Арки (северная лента):

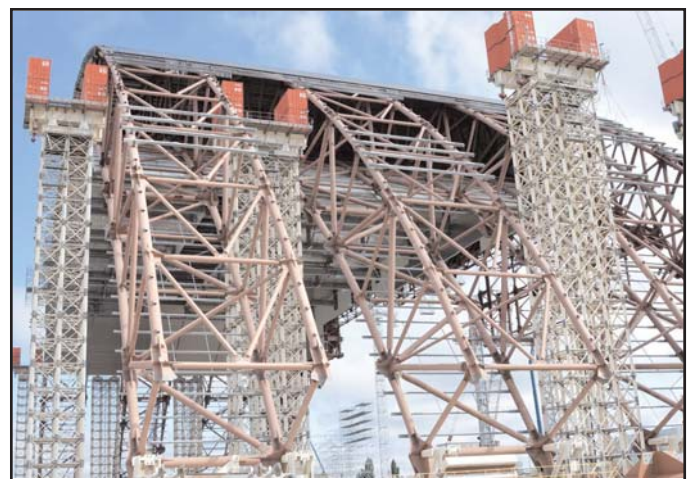
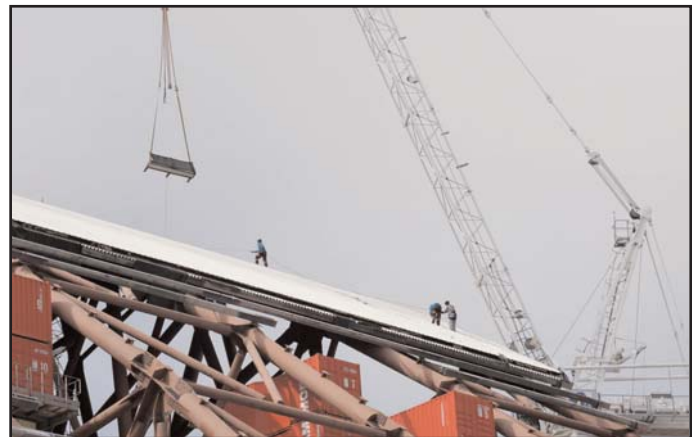
Бетонирование - по проекту 5674,2м³, уложено 467 м³ (8,23%);

Арматура - по проекту 1251,609 тонн, изготовлено 416,684 тонн (33,29%)

Устройство бетонной подготовки и погружение буроинъекционных свай в сервисной зоне (северная лента):

- Объем бетона - по проекту 1060 м³, уложено 1058 м³ (99,81%)

- Количество свай - по проекту 208 шт, выполнено до проектной отметки 208шт (100%)



ЧАЭС посетила делегация Органа ядерной безопасности Франции

Чернобыльскую АЭС посетила делегация Органа ядерной безопасности Франции во главе с Комиссионером господином Филиппом Жаме. От Украины делегацию сопровождала Председатель Государственной инспекции ядерного регулирования Украины Елена Миколайчук.

Гости встретились с представителями администрации Чернобыльской АЭС. В ходе встречи были обсуждены вопросы статуса строительства НБК, ядерной безопасности чернобыльской площадки, снятия ЧАЭС с эксплуатации и обращения с радиоактивными отходами. Определенное внимание в беседе было уделено проблемам, связанным с преодолением последствий обрушения кровли и стальных

конструкций машинного зала блока №4, произошедшее в феврале текущего года.

В рамках визита делегация побывала на промышленном комплексе по обращению с твердыми РАО (ПКОТРО), на смотровом павильоне объекта „Укрытие“, площадке сборки Арки, а также в г. Припять. Господин Жаме оставил запись в книге почетных гостей, в которой поблагодарил ЧАЭС за организованный визит и подчеркнул, что восхищен мужеством и преданностью делу персонала ЧАЭС. «Пусть самая большая авария в области ядерной энергетики внесет свой значимый вклад в дело обеспечения безопасности во всем мире» - сказал г-н Жаме.

Росатом обсуждает возможность участия в выводе из эксплуатации Чернобыльской АЭС

18 июля 2013 года Чернобыльскую АЭС посетила российская делегация во главе с Генеральным представителем Госкорпорации «Росатом» в Восточной Европе Александром Мертеном. В состав российской делегации вошли представители дочерних компаний ГК «Росатом» - ЗАО «Русатом Сервис» во главе с генеральным директором Михаилом Концеревым и заместитель директора Восточно-европейского управления ЗАО «Русатом Оверсиз» со штаб-квартирой в Киеве Виталий Драгунов.

Генеральный директор ГСП «Чернобыльская АЭС» Игорь Грамоткин предоставил российской делегации информацию о планах по выводу из эксплуатации 1,2 и 3-го блоков Чернобыльской АЭС, о текущем состоянии объекта «Укрытие» и ходе работ по его превращению в экологически безопасную систему.

В ходе визита представители ГК «Росатом» ознакомились с результатами работ, выполненных под управлением ЗАО «Атомстройэкспорт» (дочерней компании ГК «Росатом») при реализации проектов в рамках программы SIP: «Стабилизация объекта «Укрытие», «Повышение безопасности объекта «Укрытие», «Строительство системы противопожарной защиты объекта «Укрытие» и «Строительство новой вентиляционной трубы II очереди ЧАЭС».

«Мы договорились с руководством Чернобыльской АЭС проработать вопрос о возможном участии предприятий Госкорпорации "Росатом" в процессе вывода из эксплуатации ЧАЭС. Нам предстоит серьезная и перспективная работа в этом направлении» – заявил по итогам встречи с руководством ЧАЭС Александр Мертен.

Генеральный представитель Госкорпорации «Росатом» подчеркнул, что имеющиеся в корпорации компетенции позволяют с уверенностью говорить о возможном участии ее предприятий



в будущих тендерах по проектам повышения безопасности объекта «Укрытие».

Михаил Концерев, генеральный директор «Русатом Сервис», подтвердил заинтересованность его компании в развитии всестороннего сотрудничества с ГСП «Чернобыльская АЭС» и другими украинскими предприятиями, работающими на площадке ЧАЭС.

Со своей стороны, генеральный директор Чернобыльской АЭС Игорь Грамоткин отметил, что администрация ЧАЭС приветствует возвращение «Росатома» на промплощадку станции, поскольку знания и опыт руководителей и персонала корпорации, несомненно, будут востребованы при осуществлении новых, сложных и интересных проектов, которые планируются к реализации.

«И, конечно же, мы приветствуем возвращение на нашу площадку Виталия Драгунова, под руководством которого ЗАО «Атомстройэкспорт», титульная компания консорциума «Стабилизация», выполнила ряд важнейших проектов, направленных на повышение безопасности объекта «Укрытие». Лю-

бые работы, проводимые у нас, сложны, поскольку делаются в условиях радиационно загрязненной площадки. Следовательно, огромное значение приобретает уровень квалификации и производственной культуры подрядчика, который их производит. Качество выполнения предыдущих проектов позволяет нам быть уверенными, что в будущем нас ждет новое успешное сотрудничество», — резюмировал Игорь Грамоткин.

Российская делегация высоко оценила усилия, предпринимаемые руководством Чернобыльской АЭС по обеспечению безопасности и поддержанию жизнедеятельности объектов станции. По словам Александра Мертена, большое впечатление произвело отношение администрации Чернобыльской АЭС к безопасности работающего на станции и командированного персонала.

В рамках визита гости посетили смотровой павильон объекта «Укрытие», г. Припять и приповерхностное хранилище РАО «Вектор», где встретились с руководством этого объекта и ознакомились с особенностями его функционирования.

Цеха празднуют юбилей

25 июля 2003 года вышел приказ № 468 о реорганизации ряда цехов ЧАЭС, в результате которых на станции появились новые подразделения: цех эксплуатации главного корпуса и внешних сооружений и цех по обращению с отработавшим ядерным топливом.



Подробности о деятельности ЦЭГК и ВС сообщил его начальник Александр ГУРДИН:

- Цех, конечно, не возник неоткуда, а сложился из подразделений, которые имели свои знания и навыки и сложившиеся коллективы со своими характерами. Главное на первом этапе становления цеха было не потерять управляемость - чтобы цех функционировал и выполнял поставленные перед ним задачи. Общая численность персонала подразделения - 207 человек. Всего за годы его существования через цех прошло 976 работников.

Сегодня в ЦЭГКиВС обеспечивает деятельность по четырем основным направлениям. Самая многочисленная - служба эксплуатации, в которой работает 130 человек, из которых 105 - оперативный персонал. Территориально - это отдельные объекты: БНС, дизельная, АКС КСМ, весь главный корпус - за исключением того оборудования, которое отнесено к ЦООЯТ, закреплено за нашим цехом. Еще 15 человек трудится на участке гидротехнических сооружений. Этот коллектив обеспечивает оперативное обслуживание оставшегося в эксплуатации оборудования, выполняет весь комплекс хозяйственных работ, поддерживает противопожарный режим.

Следующая группа - группа организации технической поддержки и ремонта. Несмотря на свою малочисленность, персонал группы выполнил работы по установке малого насоса техводы на БНС-5 (сейчас аналогичные задачи реализуются на БНС-2), что дало ощутимое снижение эксплуатационных затрат и повышение надежности оборудования. Группа ведет подготовку и выполняет - где собственными силами, где - при помощи ЦРД - замену компрессорного парка на КСМ-2, выполняет ремонты и устраняет дефекты оборудования.

Группа снятия с эксплуатации также немногочисленна, но и ее деятельность приносит ощутимые результаты для станции. Основные задачи, которые на нее возложены, - это вывод из эксплуатации систем и отдельного оборудования, проведение КИРО, курирование всех существующих на ЧАЭС проектов по направлению вентиляции. Это и проекты НБК, ЗПЖРО и ПКОТРО, ХОЯТ-2, строительства новой и демонтажа старой венттрубы - в части работы вентиляционных систем. Большой объем работ выполняется по сопровождению демонтажа оборудования 1-го машзала. Именно это направление нашей работы дает возможность станции иметь доход от хозяйственной деятельности. Последняя наша функциональная единица - это участок железнодорожного транспорта в количестве 44 человек, который был присоединен к ЦЭГКиВС в ноябре 2011 года. Они обеспечивают все пассажирские и грузовые перевозки на ЧАЭС. На работу на электричках ездим все, поэтому, думаю, об этой стороне работы рассказывать не надо. Грузовые перевозки включают в себя доставку грузов для наших подрядчиков - сейчас это только НОВАРКА, позже добавятся грузы для ХОЛТЕКА.

Персонал, как и в других подразделениях, стареет, поэтому за последние годы 62 сотрудника цеха ушли со станции, на их место приняты более молодые работники, если раньше средний возраст в нашем цехе был 47 лет, то сейчас - 44 года. Молодежь стараемся брать с соответствующим образованием и опытом работы.

В дни нашего первого, пока еще маленького, юбилея, хочу поздравить персонал ЦЭГКиВС, а также наших коллег - ЦООЯТ. Всем желаю здоровья, уверенности в завтрашнем дне, материального и личного благополучия.

О своем подразделении рассказал и заместитель начальника ЦОЯТ Алексей ВОЛОДЧЕНКО

- В связи с изменением задач, стоящих перед ГСП ЧАЭС после останова блока №3 и прекращения генерации электроэнергии, был создан цех по обращению с отработавшим ядерным топливом. То есть 25 июля 2003 года считается официальным днем рождения нашего цеха и началом его истории. Основными задачами вновь созданного подразделения стали: обеспечение безопасного хранения отработавшего ядерного топлива в ХОЯТ-1, 2, а также в приреакторных бассейнах выдержки блоков №1,2,3; организация транспортировки ядерного топлива и высокоактивных специзделий в пределах площадки ЧАЭС и в ХОЯТ-2; техническое обслуживание и ремонт оборудования, а также курирование работ при строительстве ХОЯТ-2.

За время существования цеха на пути освобождения блоков от отработавшего ядерного топлива и размещения его в ХОЯТ-1 пройдены следующие этапы: первым полностью освобожден от отработавшего ядерного топлива был блок №3; в 2012 году блок №2 также освобожден от неповрежденного ОЯТ, в настоящее время идут работы по освобождению от конди-

ционного ОЯТ блока №1. Планируемая дата завершения этих работ - ноябрь 2013 года. В следующем году планируется завершить полное освобождение блоков от ОЯТ.

В связи с серьезностью поставленных перед цехом задач, к персоналу предъявляются достаточно жесткие требования в части его обучения и подготовки, в настоящее время в цехе работает 141 человек, большинство из них имеет стаж работы на ЧАЭС более 20 лет. Эти люди накопили существенный опыт. За последние годы в цех принято значительное количество молодежи, что позволило омолодить коллектив. На молодых сотрудников мы возлагаем особые надежды в реализации новых проектов - таких как ХОЯТ-2, новая линия измельчения длинномеров в центральных залах, дальнейшая эксплуатацию этих объектов. Учитывая богатый опыт "стариков" и потенциал молодежи, мы с оптимизмом смотрим в будущее и готовы к выполнению поставленных перед цехом задач. В день рождения цеха хочу поблагодарить персонал за качественное выполнение своих должностных обязанностей, пожелать всем его работникам крепкого здоровья, как основополагающего, удачи, материального достатка и личного счастья! Поздравляю всех с днём рождения ЦОЯТ!



О деятельности общественного совета при ГСП ЧАЭС

Как уже сообщалось ранее, на Чернобыльской АЭС создан общественный совет. В его состав вошли ветераны предприятия, готовые обсуждать с руководством станции возникающие перед предприятием проблемы и помогать в поиске их решения

18 июля состоялось очередное заседание общественного совета при ГСП ЧАЭС. В его работе приняли участие члены Совета - Владимир Бронников, Андрей Зиненко, Валентин Купный, Борис Спектор, Владимир Щербина, Евгений Яшин, а также представители администрации предприятия генеральный директор Игорь Грамоткин, директор технического (главный инженер) Андрей Билык, заместитель генерального директора по режиму физической защиты и кадрам Евгений Катунин, заместитель директора технического по безопасности Александр Новиков, начальник отдела международного сотрудничества и информации Валентина Одиница, заместитель начальника отдела стратегического планирования Виктор Кучинский и председатель профсоюзного комитета ЧАЭС Максим Орлов.

Председательствовал на заседании Сергей Парашин.

На заседании обсуждались вопросы возможности использования монтажной площадки НБК для строительства ЦХОЯТ и результаты миссии МАГАТЭ по частичному обрушению кровли машзала 4 блока.

По первому вопросу основным докладчиком выступил генеральный директор ГСП ЧАЭС Грамоткин И.И., который изложил итоги совещания межведомственной группы при Первом вице-премьер-министре Украины Юрии Бойко по вопросу развития площадки ГСП ЧАЭС. Основное внимание, было уделено предложениям ГСП ЧАЭС по использованию площадки монтажа НБК для размещения на ней ЦХОЯТ.

Генеральный директор рассказал об экономических и социальных выгодах использования площадки ГСП ЧАЭС для атомной отрасли Украины

и целесообразности создания национального контейнера для ОЯТ ВВЭР на основе технологий и успешного опыта эксплуатации СХОЯТ ЗАЭС.

Также генеральный директор доложил об основных проблемах реализации контрактов с компанией "Холтек" по строительству ЦХОЯТ и ХОЯТ-2, которые будут обсуждаться с руководителем компании "Холтек", который прибывает в Украину в начале августа.

По второму вопросу докладчиком выступил заместитель главного инженера Александр Новиков.

Докладчик рассказал о развитии событий после частичного обрушения кровли машзала блока №4, действиях персонала и радиологических последствиях аномального события. Также было доложено о предпринимаемых мерах по анализу и преодолению последствий и о результатах работы группы экспертов МАГАТЭ, о подходах, которые применялись при классификации данного события. В своем докладе Александр Новиков отметил, что созданная на ЧАЭС система аварийного реагирования подтвердила свою работоспособность. Руководство и персонал действовали грамотно, своевременно и в соответствии с установленными процедурами, что было отмечено в отчете миссии МАГАТЭ по частичному обрушению кровли машзала 4 блока.

В ходе обсуждения вопросов повестки дня были выработаны следующие решения.

Относительно предложения ЧАЭС о возможностях использования монтажной площадки НБК после завершения строительства объекта Совет констатировал, что во-первых, по соображениям радиационной безопасности монтажная площадка НБК была выбрана на расстоянии более удаленном от ОУ, чем того требовала технология строительства Арки. При

этом, после завершения монтажа Арки использовать данную площадку для нужд НБК не предполагается, поэтому потребность ней полностью отпадает.

Во-вторых, площадка обеспечена необходимой инфраструктурой, выполненной за средства ЕБРР и в соответствии с международными и национальными нормами. Немаловажным является и то, что физическая защита площадки полностью соответствует требованиям к хранению ядерных материалов, и требования к качеству Монтажной площадки по своему уровню не уступают требованиям к площадкам для длительного хранения ОЯТ. Здесь важно подчеркнуть, что контроль качества подготовки площадки осуществлялся на высоком уровне. То есть, в наличии у Чернобыльской АЭС имеется качественный проект, хорошая исполнительская документация.

Кроме того, площадка исследована на устойчивость сейсмическим воздействиям с учетом требований, которые предъявляются к аналогичным сооружениям после аварии на АЭС "Фукусима" в Японии. Существенно и то, что начало работ на площадке ЦХОЯТ совпадает с окончанием создания НБК.

В третьих, согласно Закона Украины "Об обращении с отработанным ядерным топливом относительно размещения, проектирования и строительства централизованного хранилища отработанного ядерного топлива реакторов типа ВВЭР отечественных атомных электростанций" централизованное хранилище для хранения отработавшего ядерного топлива реакторов типа ВВЭР отечественных атомных электростанций является частью единого комплекса по обращению с отработавшим ядерным топливом государственного специализированного предприятия "Чернобыльская АЭС".

Таким образом, использование

монтажной площадки НБК для размещения отработавшего ядерного топлива реакторов ВВЭР позволит сэкономить государственные средства и время на создание ЦХОЯТ, оптимизировать эксплуатационные затраты.

Для аргументации своих предложений общественный совет рекомендовал Чернобыльской АЭС выполнить Технико-экономическое исследование возможности использования монтажной площадки НБК для строительства ЦХОЯТ, в котором сделать расчетное обоснование экономического эффекта размещения ЦХОЯТ на монтажной площадке НБК.

Также необходимо провести юридический анализ о форме взаимоотношений заказчика и инвестора - НАЭК "Энергоатом", и "оператора" - ГСП ЧАЭС и направить предложение в адрес Межведомственной рабочей группы по разработке стратегии дальнейшего развития площадки Чернобыльской АЭС.

Достаточно бурным было обсуждение результатов миссии МАГАТЭ по частичному обрушению кровли машзала 4 блока. Члены Совета отметили, что анализ события, выполненный в рамках миссии МАГАТЭ по частичному обрушению кровли машзала 4 блока независимыми экспертами Германии, России и Канады, является важным для общественности Украины и ее Правительства. Эксперты МАГАТЭ отметили приверженность персонала ЧАЭС принципам культуры безопасности и правильность его действий в критической ситуации.

Миссия также подчеркнула, что эксплуатирующая организация своевременно и правдиво информировала общественность об аномальном событии через свой сайт и средства массовой информации. Данный вывод, содержащийся в отчете миссии, чрезвычайно важен, поскольку в СМИ, включая Интернет-ресурсы, имели место обвинения руководства станции в некомпетентности и сокрытии истинной информации.

В то же время в рамках обсуждения проблемы было отмечено, что безопасность объекта "Укрытие", хранилища для 2000 тонн отработавшего ядерного топлива, а также объектов для переработки радиоактивных отходов ЧАЭС, является частью общегосударственной проблемы преодоления последствий Чернобыльской катастрофы. Представления об опасности, исходящей от ЧАЭС, глубоко укоренились в общественном сознании и влияют на общественные настроения при любых отклонениях от нормальной работы. Кабинет Министров Украины принимает решения в части преодоления последствий Чернобыльской катастрофы с учетом общественных настроений. Исходя из этого, члены Совета предложили выполнить ряд конкретных шагов для распространения информации о выводах миссии МАГАТЭ.

Общественный Совет подчеркнул чрезвычайную важность разработки и введения в действие мероприятий по учету рекомендаций МАГАТЭ, а также необходимость выполнения полного анализа радиологических последствий обрушения кровли машзала 4 блока.

В завершение заседания членами Совета было принято решение о планировании приоритетных вопросов, которые должны быть рассмотрены до конца 2013 года.

Возле АЭС "Фукусима-1" обнаружен подземный водоем с 5 тыс. т радиоактивной воды

Вблизи японской АЭС "Фукусима-1" обнаружен подземный водоем с более чем 5 тыс. т радиоактивной воды. Анализ показал, что содержание радиоактивного трития в воде достигает 8,7 млн беккерелей на литр воды, что в 145 выше допустимого уровня. Об этом сообщают японские СМИ со ссылкой на заявление японского оператора атомной электростанции (АЭС) "Фукусима-1" - компании ТЕРСО.

Как стало известно, радиоактивная вода собралась в подземной полости, расположенной со стороны океана под зданием машинного зала второго энергоблока станции еще в марте 2011 г., когда произошла катастрофа. Океанская вода во время цунами захлестнула реактор, попав в здание машинного зала, а оттуда - в полость. Все это время вода находилась там.

26 июня представители японского ведомства по атомному надзору выразили обеспокоенность повышенным содержанием трития в океанских водах вокруг станции, что, по их мнению, могло стать результатом утечек радиоактивной жидкости. Часть воды, содержащейся в резервуаре, могла просочиться через почву и попасть в море. Как заявило руководство ТЕРСО, оно склоняется к мнению, что вода остается в водоеме и не попадает в океан, однако пообещало проверить наличие утечек в почву и изолировать водоем, в целях предотвращения возможных утечек.

На прошлой неделе японская ТЕРСО впервые с момента аварии в марте 2011 г. открыто признала факт утечки радиоактивной воды в Тихий океан. В то же время представители ТЕРСО подчеркнули, что загрязнение грунтовых вод радиоактивными веществами лишь ограниченно влияет на уровень загрязнения вод океана и не представляет собой серьезной угрозы, а свое замалчивание утечек объяснили тем, что не хотели "волновать общественность" до тех пор, пока их специалисты не убедились в истинном наличии проблем.

В марте 2011 г. в Японии произошло землетрясение магнитудой 9,0, после чего на побережье страны обрушилось цунами. Жертвами удара стихии стали около 20 тыс. человек. Кроме того, природные катаклизмы вызвали аварию на АЭС "Фукусима-1", где произошло несколько взрывов и утечка радиации. Сегодняшнее состояние атомной электростанции специалисты расценивают как стабильное, однако для полного демонтажа поврежденного реактора потребуются десятки лет и миллиарды долларов. Эксперты говорят о том, что на полную ликвидацию последствий аварии уйдет около 40 лет.

О взрыве на атомной электростанции в Украине сообщалось в Польше на протяжении всего дня

В течение вторника, 30 июля, в Польше уведомлялось о взрыве на атомной электростанции в Украине, как сообщает с ссылкой на Newsweek УНН.

Вся страна в ужасе от повторной трагедии, ведь прошла информация, что восточная граница потерпела от аварии, там взорвалась атомная электростанция. Социальные сети, телефонные линии и форумы уведомляли о будущем взрыве реактора в Украине.

Так как любой информации в СМИ о случившемся не было, поляками это объяснялось, что россияне и украинцы скрывают истинное положение вещей уже на протяжении многих лет. Таким образом, слух в Польше жил своей жизнью. Как сообщают польские СМИ, уже во второй части дня люди активно начали искать раствор Люголя в аптеках, а в больницах увеличили количество этого лекарства.

Но представители Польского агентства по атомной энергии опровергли информацию. Как было уведомлено на сайте: "Там рисков нет". "Подобные слухи довольно частые явления. Бывают моменты пауз, но потом нелепые сообщения появляются вновь. Как показывает практика, в последнее время люди паникуют и слишком чувствительны к подобным известиям, важную роль сыграла трагедия на Фукусиме. Но слухов действительно слишком уж много", - говорит Jerzy Niewodniczanski профессор и бывший президент агентства по атомной энергии.

Украинские участники форумов и социальных сетей как могли успокаивали соседей, что на ЧАЭС все в порядке.

Детское оздоровление: первые итоги

Июль подошел к концу. Лето уже не просто прошло свой пик - оно медленно, но неуклонно катится в осень. 1 августа отправляется в детский оздоровительный лагерь "Салют" последняя в этом сезоне группа ребят, чьи родители работают на Чернобыльской АЭС. Самое время подвести предварительные итоги летнего оздоровления детей. Корреспондент нашей газеты специально отправился в "Салют" в качестве сопровождающего группы - своими глазами посмотреть, что там и как

"Салют" как он есть

Традиционно немалую роль в оздоровлении славутичских ребятишек играет Чернобыльская АЭС. Из года в год профсоюзный комитет станции осуществляет закупку путевок и трансфер детей к месту отдыха и обратно. В 2013 году таким образом уже оздоровлено 96 ребят, и еще около 30 отправятся на отдых в августе. Много это или мало? Были годы, когда на оздоровление отправляли значительно большее количество детей. Впрочем, количество в данном конкретном случае зависит, скорее, от демографии: просто мало сейчас детишек в возрасте, подходящем для "лагерного оздоровления". Во всяком случае, в профкоме ЧАЭС уверены, что через пару-тройку лет путевок придется заказывать больше.

Начиная с 2006 года дети работников станции отдыхают преимущественно в детском оздоровительном лагере "Салют", расположенном рядом с г. Приморск (Запорожская область). Здесь важно отметить, что в силу целого ряда экономических и организационных причин "Салют" "вытеснил" с нашего "оздоровительного рынка" и алуштинский лагерь им. В. Дубинина, и другие оздоровительные центры. И не случайно: здесь действительно созданы достаточно неплохие условия для отдыха.

Размещение детей производится в трёхэтажных корпусах, в номерах на 4 человека. На каждом этаже имеются санитарные узлы. Отдельно оборудованы комнаты гигиены девочек, в которых имеются души и душ-биде, подведена горячая вода.

Общая вместимость комплекса - 280 детей в смену. Раньше, в предыдущие годы, размещали до 360-ти, и это было многовато. Сейчас в спальнях размещается по четыре кровати, и это куда удобнее и комфортнее.

В лагере есть спортивные площадки и площадки для детей младшего возраста. Имеется футбольное поле, баскетбольная и две волейбольные площадки, площадка с гимнастическими снарядами, детский городок.



Все помещения "Салюта" расположены в парковой зоне, хорошо затенены. Песчаный пляж с установленными теневыми навесами, раздевалками может принять одновременно всех отдыхающих детей и оборудован спасательным постом. Здесь же работает кружок, где ребят обучают плаванию. *(Обучают, к слову, не формально: в свое время мой сын научился прилично плавать именно в "Салюте").*

Медицинский пункт с изолятором оснащен всем необходимым оборудованием. Медикаменты приобретаются в соответствии с нормами для медицинских пунктов детских оздоровительных учреждений. В штат медицинских работников входят врач-педиатр и две медицинские сестры. В особо серьезных случаях заболевшие дети - как, к примеру, это было несколько лет назад, когда у одного из ребятишек приключился аппендицит - доставляются в детскую больницу в Приморск. Закупка необходимых в каждом конкретном случае лекарств осуществляется за счет лагеря, оттуда же детям привозится и еда.

Культурная программа разработана таким образом, чтобы максимально привлечь всех детей к участию в мероприятиях. Кроме того, привлекаются для развлечения детей цирковые и

эстрадные шоу-группы. Поскольку славутчане - самая крупная "диаспора" в "Салюте", на лагерном флагштоке, рядом с флагом Украины - флаг Славутича.

Купание в море проводится - в зависимости от погоды, конечно, - в обеденное и вечернее время. При купании присутствуют представитель администрации, медработник, матрос-спасатель, инструктор по плаванию и спорту, воспитатели отрядов. Горячий душ работает ежедневно по графику.

Не просите груш у тополя

О чем надо помнить родителям, которые рассчитывают оздоровить свое чадо по профкомовским путевкам? В первую очередь, о том, что отдых этот очень и очень бюджетный. Стоимость одной путевки на 18-тидневную смену в "Салюте" - не многим более 3 тысяч гривен. *(Для сравнения: в детских лагерях круглосуточного пребывания, расположенных на Керченском полуострове, стоимость одного лишь питания составляет 50 грн. в сутки. На южном берегу Крыма (ЮБК) - до 75 грн. И не то, чтобы там хорошо кормили: во всяком случае, за два летних месяца в интернете мелькнуло более 10 сообщений о выявленных в крымских здравницах проблемах именно этого рода.)*

(Умельцев, которым удастся в течение двух с половиной недель "на моря" полноценно оздоравливать (кормить-поить, витаминами баловать и развлекать) ребенка за скромные 400 долларов, просьба дать мастер-класс, как они это смогли сделать.)

Итак, что может предложить детям оздоровительный центр "Салют" детям в рамках сегодня?

Прежде всего, талассо- и климатологическую терапию: то, что наши мамы-бабушки называли просто, но эффективно: "пусть дитя морем подышет".



В этом плане Азов может с успехом поспорить с ЮБК: и море, и воздух здесь значительно чище, а насыщенность иодом, что очень важно для наших детей, приехавших из иододефицитного региона, - значительно выше, чем в Крыму.

Весьма приличное питание - не домашнее, конечно, но вполне съедобное: пробовала, отвечаю. Впрочем, о еде подробнее чуть позже.

Довольно насыщенную анимационную программу: ребятня все время чем-то занята, и это немаловажно.

Безопасность: лагерь находится за чертой города. Территория охраняется. Чужие здесь, как говорится, не ходят.

Чего в "Салюте" нет и никогда не будет?

Купания в море столько, сколько этого хочется детям. Помню собственное босоное детство: родителям удавалось выгнать из воды только тогда, когда губы уже синели, а тело густо покрывалось крупными мурашками. При этом взрослые неусыпно следили за маленькой непоседой: не ровен час юркнет дитя на глубину - и поминай, как звали. Понятно, что в лагере такое купание не предполагается. Обычная практика: группа из 10 ребят плещется 10 минут на мелководье (а Азовское море мелководьем характерно!) - и на

берег. А в это время в воду идет следующая "десятка". При самом классном раскладе каждая из десятков, сделав три захода, поплещется в воде по полчаса. Довольны ли этим ребята? Ответ очевиден. Может ли быть по-другому? Тоже нет: каждое лето море собирает свою страшную дань с курортников. И происходит это обычно там и тогда, когда правила одиночного или массового купания нарушаются.

Лирическое отступление. *Конец семидесятых. "Артек". Так называе-*

обидные шалости. Но за море не прощали никогда: с тех пор, как еще в 30-х годах прошлого века утонул "в самоволке" пацан, в "Артеке" появилось правило отправлять домой нарушителей этого самого сурового запрета. Жестко? Да. Но с тех пор в этом лагере подобных ЧП не случалось.

Так чего еще не будет в "Салюте"? Пищевых изысков в виде пиццы, жареной картошки, пельменей и гамбургеров: с одной стороны, никакая диетсестра не подпишет такой рацион детского питания. Да и приготовить эти блюда не ораву в почти 300 человек физически невозможно.

Свободных выходов за территорию - по понятным причинам.

Свободного перемещения за пределы отряда в тихий час и после отбоя. Тоже, думается, не надо пояснять - почему. Отмечу отдельно: чтобы избежать самовольных отлучек из отряда, в тихий час и на ночь этажи запираются. При этом вожатые всегда находятся вместе с детьми.

В общем, не будет ничего из того, что хотя бы теоретически может привести к болезни, травмированию, отравлению или - упаси, Господи - гибели ребенка.

Это массовый детский отдых. У него есть свои правила и нормы. И не только на территории нашей страны. Аналогичные правила действуют в



мая "смена отличников": в лагерь приехали победители республиканских олимпиад. 12-летнего мальчика, сбежавшего в тихий час на море, отправляют домой с оказией. Все дети в отряде слезно просят оставить его в лагере: такой классный, компанейский, веселый и незлобный парень, ну, провинился разок - но ведь ничего же не случилось! Стоит признать: артековские вожатые прощали нам многие, иногда достаточно небез-

детских оздоровительных центрах за границей. Не побоюсь громких слов - в большинстве своем, они написаны слезами и кровью.

Избранные места из записок сопровождающего

Честно говоря, не представляю себе, что сегодня может подвигнуть взрослого человека добровольно стать сопровождающим детской группы - за исключением,

↖7 конечно, тех случаев, когда в этой группе едет на отдых или с отдыха его собственный ребенок, требующий повышенного внимания из-за состояния его здоровья или иных причин физиологического характера. Тот, кто считает такую поездку синекурой, крупно ошибается. Кратенько расскажу об этой "синекуре" - для того, чтобы не возникали у коллег мысли о том, что "мы здесь, дескать, пашем, а он (сопровождающий) там на морях нежится".

"Неженье" на морях начинается уже в момент сбора группы. В моем случае это выглядело так. 13.07.2013, 04.30. Подъезжаю на такси к "Таллину". Здесь уже находится заместитель председателя профсоюзного комитета Виктория Бабак и начинают собираться первые провожающие и отъезжающие. Спровожающих трое - Ирина Еремина, Михаил Комиссаров и я. Идет сбор и проверка медицинских справок, прием конвертов с деньгами на детские карманные расходы, которые затем будут переданы вожатым с подробными указаниями, какую сумму, в соответствии с письменными пожеланиями родителей, выдавать их ребенку ежедневно.



ло, ребенка в оздоровительное учреждение не примут вообще. Первая из упомянутых - тоже немаловажна: в первых, в детском коллективе чрезвычайно важен групповой иммунитет, а его, прежде всего обеспечивают прививки, во-вторых, дети есть дети, они иногда получают травмы - и тут в полный рост встает вопрос, а делались ли малышу своевременно стандартные АКДС? На важность этой справки об-

гается на сопровождающих. Последние родительские наставления. Ожидание прославших и приподдавших. Последние пересаживания на передние места в автобусе тех, кого укачивает. Наконец, выезжаем...

...Несмотря на строгое предупреждение, сделанное накануне Викторией Бабак всем родителям, дети снабжены в дорогу весьма скоропортящейся едой: вместо сдержанных бутербродов с "сухой" колбасой мамы наготовили в дорогу детискам отбивных и котлет - причем, в явно чрезмерных количествах. Наше счастье, что на улице не жарко... То же самое и с водой: вопреки многочисленным просьбам не давать ребятам сладкое питье, практически у каждого - фруктовые соки, разнообразные напитки с подсластителями и даже ... компоты.

Беда этих напитков в том, что они совершенно не утоляют жажду - наоборот, провоцируют ее. С всеми вытекающими из этого последствиями. Кроме того, медики категорически не рекомендуют их тем, кто подвержен укачиванию. Мало ли что "ребенок не любит минералку без газа"! Дорога - это обстоятельства, требующие некоторого воздержания, необходимого для блага самого же путешественника.

Результаты проявляются очень быстро, куда быстрее, чем хотелось бы, - бесконечные остановки "по требованию" существенно продлевают нашу и без того некороткую дорогу.

Примечательно, что далеко не на всех заправках, где мы останавливаемся в поисках цивилизованных санузлов, ребятам разрешают посетить туалет: завидев орду детворы, сотрудники бодренько сообщают, что "заведение" не работает в виду отсутствия воды. Приходится организовывать культпоходы в ближайшие кусты. Сразу встает вопрос о санитарных нормах: руки помыть негде, а влажные салфетки, тем более, антибактериальные спреи-гели, есть не у всех...

Комната мальчиков после "королевской ночи" - зрелище не для слабонервных



Забегая вперед. Позже, уже в лагере, выяснится, что большинство родителей, указав, что их дитяти надо выдать в день 10-15-20 грн, положили в конверт, самое малое, 50-тигривневые купюры. Где вожатому проводить размен денег, никому не интересно. А ведь это очень серьезный вопрос, который можно снять одним простым действием: разменяв крупные купюры в ближайшем супермаркете. Да, это определенная морока - но ради своего ребенка ведь можно постараться.

Особое внимание уделяется наличию справок о прививках и об эпидемиологии. Без последней, ясное де-

ращалось самое пристальное внимание на предварительных инструктажах, которые сопровождающие обычно проходят в здравпункте АБК-1 ЧАЭС и профкоме.

И дело здесь не в формализме. На заре туманной юности, будучи совсем неопытной сопровождающей, я просмотрела отсутствие подобной справки у ребенка. Дитя в лагерь приняли, хоть и не без трений и угворов. По закону подлости, именно эта девочка уже в первые дни смены получила весьма неприятную травму, потребовавшую хирургического вмешательства.

Принимаю аптечку: оказание первой доврачебной помощи также возла-

...Через краткосрочных и не очень стоянок сливается в памяти в одну линию: где-то мы делаем зарядку, где-то пробуем танцевать "летку-еньку", где-то просто играем в догонялки, где-то всем автобусом разыскиваем потерянные телефоны. Где-то опровергающие изымают у детворы ... пиво.

Справедливости ради надо признать: пиво было безалкогольным. Но почему-то сомневаюсь, что данные родителями карманные деньги предназначались ими именно на пиво... Что бросается в глаза на стоянках, имев-

... Наконец, в ста с небольшим километрах от Приморска автобус сломался окончательно. На часах начало десятого вечера. Мы в дороге уже около 16 часов. Спасибо водителям: они действительно оказались профессионалами и смогли выполнить ремонт. При этом необходимую запчасть мужики отыскивали в соседнем с трассой селе. Но вынужденная стоянка затянулась почти на час. Детишки висели на сопровождающих, что называется, гроздьями. Ключевым был вопрос: а правда, мы не будем

ся не дома, в Славутиче, а на перекрестке оживленной трассы. Голос разума у звонившей, в конце концов, таки возобладал над эмоциями. Требование было снято. Но изумило оно изрядно.

... В "Салют" мы прибыли ближе к полуночи. В целом, дорога заняла около 18-ти часов. Все дети доехали целыми и здоровыми. Медицинская помощь - за исключением снабжения таблетками "Аэрон" (от укачивания), обработки нескольких царапин и извлечения одной занозы - никому не понадобилась.

Зато в лагере нас ждали. Весь педсостав был готов к приезду измученной дорогой группы. Нас ждал теплый ужин и - о чудо!!! - настоящий горячий душ. Поверьте, в условиях Приморска, где вода подается по графику, и самого лагеря, где для нас специально поддерживали работу бойлерной, это дорогого стоит!

... Утро наступило возмутительно быстро: после такой дороги поспать бы часов двенадцать... Но не тут-то было! День не был томным и обеспечил обширную развлекательную программу. Сделать нужно было следующее.

Передать детские документы и деньги, вернуть в бухгалтерию заполненные путевки на привезенных детей и получить новые, незаполненные, на следующую смену. Попро-



В кинозале

ших местово второй половине дня, - отекавшие ножки большинства из ребятешек. Вот она, сладкая водичка... Стоянки, к сожалению, становятся все продолжительнее: в нашем автобусе возникли проблемы с двигателем. А ведь проехали только около 700 километров из 1000, которые надо преодолеть...

... "На марше" мы, сопровождающие, движемся по салону с регулярностью скоростного трамвая: дети явно устали и, совершенно не зная, чем заняться, активно задирают друг друга, крутятся, норовят встать и побродить по салону. Подобные попытки пресекаются достаточно сурово. Вся трасса в ремонтах, автобус то и дело резко сбрасывает скорость, переходя на встречную полосу. Взрослый человек с трудом удерживается на ногах - далеко ли до беды ребенку?

К сожалению, подавляющее большинство родителей совершенно не задумываются, чем их дитя будет заниматься в дороге, которая растянется, минимум, на 14 часов. Ах, как тут были бы уместны заблаговременно приговоренные головоломки, кроссворды, прочетные книжки или, наконец, какие-то комиксы! Но у ребят их нет - в лучшем случае, они пытаются резаться "в дурака". Стараемся не замечать этого выездного казино - а что делать-то?



Всех "новеньких" поместили в один отряд: так организационно проще

ночевать в этом автобусе? Мы их, конечно, обнадеживали, но сами были как-то не очень уверены в своих словах.

И тут раздался телефонный звонок. Деткныш несет мне телефон:

- С вами хочет поговорить моя мама! Беру трубку. Из трубки в приказном порядке:

- Значит, так. У моего ребенка есть деньги. Вызовите такси и немедленно отправьте его в лагерь!

Пришлось напомнить разгневанной родительнице, что мы находим-

существовать при прохождении ребятами медосмотра. Заказать сухой паек и получить его, перемыть выданные фрукты, пересчитать пачки печенья, вафель, упаковки плавленых сырков. Пройтись по отрядам и познакомиться с условиями, в которых живут дети. Побывать в столовой и убедиться, что кормят тут не только обильно, но и довольно вкусно. Во время тихого часа обнаружить, что рядом с лагерем, оказывается, есть море, забрать под личную ответственность старших ребят из привезенной группы (уж

10

очень просили!!!) и вывести их на пляж. Обнаружить, что двое детей

При этом, на всех стоянках, где только можно было найти торговую точку, дети активно скупали шо-

плевое дело. А если в движении ребенок привстанет и, потеряв равновесие, прохнется?



По возвращении в автобус начинаем уборку. Самая распространенная отговорка - "это не мое!" Апогей отказных текстов - "путь водители уберут, им за это платят!" Но, в конце концов, уборка сделана - это вопрос безопасности детей, что превыше всего.

Никак не стану комментировать данный эпизод. Пусть он просто останется информацией для размышления взрослым. Ведь мы же все мудрые люди...

Вместо эпилога

Эта поездка была ОБЫЧНОЙ. У других сопровождающих были куда более экстремальные ситуации. И все эти ситуации преодолевались таким образом, чтобы сделать детскую дорогу на отдых и домой максимально легкой и комфортной.

из группы, которую завтра везти домой, находятся в изоляторе с температурой. Неоднократно пообщаться с медработниками по этому поводу. Получить от медсестры рекомендации, что и как делать в дороге с этими не совсем здоровыми детишками и на что обратить внимание их родителям дома. Наконец, в половине двенадцатого ночи пройти по отрядам и еще раз напомнить вожатым, что выезд назначен на пять утра и к этому времени дети должны собраться возле автобуса.

...Встреча с подушкой была желанна и нестерпимо коротка...

Погрузить в автобус сухой паек. Распределить в багажниках детские сумки. Провести детям инструктаж, как себя вести в дороге...

...Обратный путь мало чем отличался от уже описанной мною дороги в лагерь. Ну, разве только тем, что измотанных бездельем ребят пришлось занять разгадыванием шарад и загадок - благо в салоне автобуса исправно работал микрофон. Зато не работала телевизор - не повезло.

Впрочем, есть еще пару двух нюансов, о которых хоть и не хочется, но необходимо упомянуть.

Первый из них - сухой паек. Рассчитанный на 1600 базовых калорий, он показался маловат для наших детей. Хорошо, что профком снабдил деньгами на непредвиденные расходы: на них была куплена колбаса, сделаны бутерброды и розданы детям. Скажем честно: шаг рискованный. Придорожные маркеты не чета славутичским - а вдруг бы нарвались на какой-нибудь колбасный "самопал" или "неликвид"?

К счастью, все обошлось, но подобно рода "кормежка" - последнее, чего хотелось бы для детей. Истории туризма не известны случаи истощения организма, возникшие от полусоточного ограничения в пище.



коладные батончики, чипсы, печенье, разные "чупа-чупсы", мороженое и тому подобную малосъедобную дребедень. Позже недоеденные остатки этих восхитительных лакомств водители выгребали из салона. Кстати, эти же с позволения сказать "продукты питания" были самыми популярными детскими покупками в буфете лагеря "Салют". Стоит ли удивляться, что нахватавшись "мусорной пищи" ребята не редко отказывались от обеда или ужина?

Второй нюанс имел несколько комическую окраску. Картинка с натуры. Покидая автобус на одной из стоянок, я поскользнулся и падаю. Из позиции "лежа на спине с подвернутой ногой" пытаюсь понять, на чем же это я так удачно поехала. Обозреваю проход и подкресельное пространство. "Да как же они у нас все до сих пор не убились?" - думаю с ужасом: на полу под креслами валяются упаковки от печенья и вафель, огрызки яблок, банановые шкурки, кусочки хлеба, бывшие некогда составной частью бутербродов, пустые и полуполные болтанки. Поскользнуться на всем этом -

В предыдущие годы профком ЧАЭС организовывал подобные поездки по железной дороге. В этом году впервые использовался автобус. Тому были свои причины, главная из которых - введение на "железке" именных билетов.

Что удобнее? И тот и другой вариант имеет свои плюсы и минусы. В поездках это вопрос размещения всех детей в одном вагоне, пересадок и т.п. В автобусе возникает проблема долгого малоподвижного сидения и поисков туалета, невозможности взять в дорогу полноценный сухой паек в виде консервов и многое другое. Несомненно, профком будет взвешивать "за" и "против" одного и другого способа перевозки детей.

И еще. Как сообщила Виктория Бабак, в нынешнем году профком предполагает осмотреть несколько других оздоровительных лагерей с тем, чтобы работники станции имели возможность выбора, куда отравить летом своих ребятяшек. "Салют" из этого списка исключен не будет: у лагеря есть свои фанаты и почитатели.

Майя Руденко

Інформаційна довідка "Про хід виконання рішення ІІ Пленуму ЦК профспілки (постанова №Пл-2-1 від 07.02.2013р.)"

7 лютого 2013 року в м. Київ відбувся ІІ Пленум ЦК Атомпрофспілки. Участь у заході взяли профспілковий актив та керівники підприємств атомно-енергетичного комплексу, а також запрошені до участі у Пленумі головний консультант Секретаріату профільного Комітету ВР, представники Міненерговугілля та Мінсоцполітики, ДП НАЕК "Енергоатом", Державного агентства з управління зоною відчуження. Основне питання, винесене на обговорення Пленуму, - "Про ситуацію, що склалася на підприємствах атомної енергетики і промисловості України та подальші дії Атомпрофспілки".

За наслідком заслуханої інформації голови Атомпрофспілки Валерія Матова, заступника голови Атомпрофспілки, голови ППО ДП НАЕК "Енергоатом" Олексія Лича, голови Східної об'єднаної організації профспілки Бориса Філіппова, голови Дніпродзержинської об'єднаної організації профспілки Тамари Федоренко, інших учасників заходу, Пленумом Центрального комітету Атомпрофспілки було прийнято рішення направити звернення від імені Пленуму до Президента України Віктора Януковича, в якому:

1) Поінформувати його про кризову ситуацію в атомно-промисловому комплексі України. 2) Ініціювати перед Президентом питання про необхідність створення окремого державного органу управління атомно-промисловим комплексом України. 3) Звернутись до Міністерства фінансів України та НКРЕ про встановлення фінансово обґрунтованого тарифу на електроенергію для ДП НАЕК "Енергоатом", який забезпечить розвиток Компанії, провести інші заходи для виправлення ситуації, що склалася на підприємствах атомної енергетики та промисловості України. 4) У разі неможливості налагодити соціальний діалог з органами державної влади та управління, розробити та затвердити заходи щодо проведення колективних дій по захисту прав та інтересів членів Атомпрофспілки, недопущення руйнування атомної енергетики та промисловості України, зниження рівня ядерної й радіаційної безпеки та умов роботи персоналу ядерних установок і підприємств уранового виробництва.

11 лютого 2013 року на ім'я Президента України Януковича В.Ф. було надіслано від імені учасників Пленуму ЦК звернення Голови Атомпрофспілки Матова В.О., в якому, зокрема було запропоновано підтримати вимоги Атомпрофспілки до органів державної влади та управління, а саме:

1. Створити окремий орган державного управління атомно-енергетичним комплексом України. 2. Встановити обґрунтований тариф на електроенергію для ДП НАЕК "Енергоатом", який забезпечить сталий розвиток Компанії, виконання умов колективного договору, дозволить у повному обсязі виконати програми з продовження ресурсу енергоблоків АЕС, підвищення рівня безпеки експлуатації ядерних установок, будови двох енергоблоків Хмельницької АЕС, закупівлі уранового концентрату українського виробництва у повному обсязі. 3. Забезпечити розроблення, узгодження та затвердження в установленому порядку державної програми "Ядерне паливо України" на 2014-2020 роки, з метою стовідсоткового задоволення потреб українських АЕС у власному природному урані, цирконієвій продукції та ядерному паливі. 4. Прийняти рішення, спрямоване на забезпечення достатнього фінансування заходів державної цільової економічної програми "Ядерне паливо України". 5. Не призначати на посаду керівника ДП НАЕК "Енергоатом" (оператора ядерних установок) осіб, які не мають необхідного стажу роботи на керівних посадах у сфері використання ядерної енергії. Відповідні листи було направлено віце-прем'єр-міністру України Бойку Ю.А., секретарю Ради національної безпеки і оборони України Ключеву А.П., міністру енергетики та вугільної промисловості України Ставицькому Е.А., голові Комітету Верховної Ради України з питань паливно-енергетичного комплексу, ядерної політики та ядерної безпеки Маротиненку М.В., голові Комітету Верховної Ради України з питань екологічної політики, природокористування та ліквідації наслідків Чорнобильської катастрофи Сех І.І., голові Державної інспекції ядерного регулювання України Миколайчук О.А. та запропоновано невідкладно провести відповідні консультації щодо ситуації, яка склалася на підприємствах атомної енергетики і промисловості України.

За наслідком звернення учасників Пленуму ЦК Атомпрофспілки до Президента України Віктора Януковича з приводу кризової ситуації, що склалася в атомній енергетиці та промисловості, 4 березня віце-прем'єр-міністр України Юрій Бойко зустрівся з головою Атомпрофспілки В.Матовим та його заступником, головою первинної профспілкової організації ДП НАЕК "Енергоатом" О.Личом. Обговорювалися три блоки питань, невідкладних до вирішення:

1. Питання необхідності підвищення рівня тарифу на електроенергію, що виробляє НАЕК "Енергоатом". Через відсутність еконо-

мічно обґрунтованого тарифу на електроенергію для "Енергоатому", який останнім часом штучно занижується, атомна енергетика практично зупинила свій розвиток. Віце-прем'єр пообіцяв прискорення вирішення питання. Було названо можливу дату підвищення тарифу - з 1 квітня 2013 року. 2. Питання проблем атомної промисловості, серед яких найголовніша проблема - відсутність достатніх коштів на фінансування поточної діяльності Східного гірничо-збагачувального комбінату, інших підприємств, що входять до складу концерну "Ядерне паливо України". 3. Питання добудови двох енергоблоків Хмельницької АЕС - третього та четвертого. Юрій Бойко зазначив, що має сенс, з урахуванням нових вимог безпеки у контексті аварії на японській АЕС "Фукусіма", і того, що фундаменти під будівництво енергоблоків закладалися багато років тому і ретельно їх стан не досліджувався, прийняти варіант не добудови енергоблоків, а нового будівництва.

15 березня 2013 року Голові Атомпрофспілки Валерію Матову надійшов лист від Першого заступника Глави Адміністрації Президента України Ірини Акімової у відповідь на звернення учасників Пленуму Центрального комітету Атомпрофспілки з приводу кризової ситуації, що склалася на підприємствах атомної енергетики та промисловості України. У цьому листі повідомлялось, що звернення представників Професійної спілки працівників атомної енергетики та промисловості України про необхідність створення державного органу управління атомно-промисловим комплексом України надіслано до Кабінету Міністрів України з проханням розглянути зазначене питання, у разі доцільності вжити належних заходів реагування та поінформувати Атомпрофспілку про результати. Інформації від КМУ досі на надходила.

І квітня у листі за підписом Ірини Акімової було повідомлено, що Президентом України доручено Раді національної безпеки і оборони України розглянути питання про сучасний стан ядерної галузі. (Засідання РНБО відбулося 05.06.2013 Зр, на ньому розглядалося питання розвитку атомно-промислового комплексу та створення ядерно-паливного циклу в контексті гарантування енергетичної безпеки України". Протокол засідання РНБО не оприлюднено. Інформації про прийняті рішення нема). 11 квітня було отримано відповідь від Міністерства енергетики та вугільної промисловості України про підтримку пропозиції Атомпрофспілки щодо створення органу державного управління в сфері використання ядерної енергії. Було зазначено, Програми економічних реформ на 2010-2014 роки "Заможне суспільство, конкурентоспроможна економіка, ефективна держава".

4 червня в Кабінеті Міністрів відбулася зустріч голови Атомпрофспілки Валерія Матова з віце-прем'єр-міністром України Юрієм Бойко. Вона стала продовженням обговорення, ініційованого Атомпрофспілкою 4 березня поточного року, шляхів вирішення кризової ситуації, що склалася в атомній енергетиці та промисловості України. Юрій Бойко погодився з невідповідністю тарифної політики, однак, на його думку, ситуація не може змінитися, в усякому разі до осені. Віце-прем'єр зазначив: "Уряд поки що усталену схему ламати не буде. Забагато проблем, особливо у вугільній галузі, де колективи без роботи тижнями". Основною причиною є незатребуваність електроенергії у повному її обсязі. З тієї ж причини й в атомній енергетиці сумарно щомісяця два енергоблоки перебувають у простой - у змушеному ремонті. "Є більш провальні галузі, і їх треба у першу чергу підтримувати", - вважає Юрій Бойко. Обговорювалось й питання виробничих взаємостосунків між Компанією й Східним гірничо-збагачувальним комбінатом - укладення щорічних контрактів на придбання ДП НАЕК "Енергоатом" уранової продукції СхідГЗК. Юрій Бойко пообіцяв, що весь урановий концентрат за цього річного контрактом у СхідГЗК буде викуплено. "Буде відшукано резерви. За якою схемою, чи напряму ДП НАЕК "Енергоатом" - СхідГЗК, чи буде у цьому брати участь Росія, це вже наше питання, їми будемо його відпрацьовувати", - зазначив віце-прем'єр. Обговорювалася ситуація на дніпродзержинському майданчику, де тривалий час не відбувається жодного позитивного зрушення, накопичуються борги й напруження у колективах. Зокрема щодо ДНВП "Цирконій", повідомив Бойко, Уряд доцільності у розвитку цього підприємства не бачить. 19 червня Урядом України прийнято рішення про підсилення органу ядерного регулювання нашої держави. Відповідно до Указу Президента України від 5 червня 2013 року № 317/2013 щодо розвитку атомно-промислового комплексу та створення ядерно-паливного циклу в контексті гарантування енергетичної безпеки України постановою Кабінету Міністрів України № 419 затверджено виділення додаткового фінансування та кадрового забезпечення Державній інспекції ядерного регулювання України, головною місією якої є жорсткий нагляд за дотриманням вимог безпечного функціонування ядерних об'єктів та використанням джерел іонізуючого випромінювання.

Будьте обережні з вогнем в лісі



Правила поведінки людей в лісі та поряд із лісовими масивами заслуговують на окрему розмову. Адже з квітня і до самих морозів ліс залишається чи не найулюбленішим місцем всіх, хто бажає відпочити від галасу міста і повсякденної діяльності. Крім того, часто-густо сільські жителі та власники присадибних ділянок спалюють суху траву, пожнивні залишки, не звертаючи увагу на їх безпосередню близькість до лісових масивів. При цьому не всі знають, як у випадку виникнення пожежі боротися з вогнем. А статистика стверджує, що у 9 випадках із 10 винуватець лісових пожеж - людина. У вихідні дні кількість загорянь у лісі збільшується вдвоє від їхнього числа за тиждень; у 10-кілометровій зоні навколо населених пунктів, найбільш відвідуваних населенням, виникає до 90 відсотків усіх загорянь. Багато лісових пожеж виникає і від багать, що розкладаються для обігріву, приготування їжі, відлякування комарів та навіть просто заради пустощів. І особливо численною армією паліїв на природі в останні роки стала молодь. Кинуті у лісі незагашені сірники і недопалки, залишене тліючим багаття, безглузді ігри з факелами - потрібно небагато, аби ліс вмить запалав. Знаходячись у лісі, необхідно пам'ятати, що цілком реальна небезпека виникнення лісової пожежі від незначного джерела вогню, особливо в сухий теплий вітряний час. При виявленні загоряння в лісі або поблизу від нього лісової підстилки, падолисту, порубочних залишків, основне завдання - не дати пожежі набрати силу та поширитися. Для цього потрібно загасити вогонь, ретельно оглянути місце пожежі і переконатися, чи не залишилося вогнищ горіння. У тих випадках, коли самостійно вогонь загасити не вдається, необхідно повідомити про пожежу в пожежно-рятувальну частину управління ДСНС України. При гасінні лісових низових пожеж, які в основному,

трапляються на території області, найпоширенішим засобом є захлистування вогню на кромці пожежі. Для захлистування використовуються зелене гілля. Ефективно закидання кромки пожежі ґрунтом, що прохолоджує палаючі матеріали і позбавляє їх доступу повітря. Під час гасіння необхідно дотримуватись правил власної безпеки і пам'ятати, що при верхових лісових пожежах, коли палають крони дерев, притулком можуть служити береги водоймищ, великі галявини, листяний ліс без хвойного підросту. Не слід шукати притулок на дорогах і просіках, оточених хвойним лісом, особливо молодняком з низько опущеними кронами. Правила ці, як втім і всі правила пожежної безпеки, не відрізняються великою складністю і не потребують яких-небудь матеріальних витрат і нелюдських зусиль. Основне правило, як звичайно, обережне поводження з вогнем.

Підготував:
Інспектор ВОЗ НС
по ДСП ЧАЕС
2-ДПРЗ (м. Чорнобиль)
Я.М. Мельник

ВСЕУКРАЇНСЬКА АКЦІЯ
"ГЕРОЙ-РЯТУВАЛЬНИК РОКУ"
УВАГА!
РОЗШУКУЮТЬСЯ ГЕРОЇ

ДСНС України
 розшукує ГЕРОЇВ.
 Якщо ви стали свідком
 героїчного вчинку
 або вам відома людина,
 яка проявила відвагу під час
 порятунку людини,
 повідомте про неї
 за телефоном 4-35-18
 або на електронну адресу:
 vdrp@chnpp.gov.ua
 Відділення ОЗНС по
 ДСП "Чорнобильська АЕС"



УКРАЇНА ПОВИННА
ЗНАТИ СВОЇХ ГЕРОЇВ

Новини ЧАЕС

Засновник - державне
 спеціалізоване підприємство
 "Чорнобильська АЕС"

Новости ЧАЭС

Редактор випуска: Валентина Одиниця

Над номером працювали:

Майя Руденко, Тетяна Агеєва

Євген Перін, Наталя Олійниченко, Сергій Касянчук

Тел.: 2- 59 -02, 2-57-46

E-mail: ipo2@chnpp.gov.ua

Газета заснована у 1995 році.

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