



12 червня
2015 року
№ 11
(1356)

НЧАЕС ПОВИНИ



www.chnpp.gov.ua



4 июня Чернобыльскую АЭС посетили представители Государственной инспекции ядерного регулирования Украины (ГИЯРУ) и делегация Комиссии ядерного регулирования США (КЯР США), возглавляемая господином Уильямом Остендорфом, комиссионером КЯР США. В состав делегации КЯР США также вошли известные эксперты — исполнительный директор по деятельности Сатоуис Марк Энтони, руководитель отделения международного сотрудничества и помощи Афшар-Ту Мюге и специалист в области международных отношений Виттик Сьюзан ван Ленген.

Визит состоялся в рамках соглашения между ГИЯРУ и КЯР США об обмене технической информацией и сотрудничестве в сфере ядерной и радиационной безопасности. В ходе визита в Украину представители Комиссии намерены ознакомиться с деятельностью ГП ГНТЦ ЯРБ и побывать на пром-

площадке Хмельницкой АЭС.

На Чернобыльской площадке гости посетили макетный зал, где получили информацию о текущем состоянии промышленной площадки станции, а также побывали на заводе по переработке жидких радиоактивных отходов (РАО), промышленном комплексе по обращению с твердыми РАО, площадке монтажа нового безопасного конфайнмента и строительной площадке ХОЯТ-2.

Значительное внимание члены американской делегации уделили возводимой Арке нового безопасного конфайнмента. «Это грандиозное сооружение и технологии, применяемые при его строительстве, не могут не впечатлять!» - отметили они.

В ходе заключительного совещания с руководством ЧАЭС его участники обсудили перспективы дальнейшего сотрудничества на Чернобыльской площадке.

Колегія ДІЯРУ високо оцінила систему робіт з відпрацьованим ядерним паливом, впроваджену на ЧАЕС

На Колегії Державної інспекції ядерного регулювання України, яка відбулася у Києві 2 червня поточного року, надано позитивну оцінку перспективній системі поводження з відпрацьованим ядерним паливом, запровадженій на Чорнобильській АЕС.

Як зазначив заступник директора Департаменту з питань безпеки ядерних установок – державний інспектор Олександр Григораш у Пояснювальній записці до засідання Колегії Держатомрегулювання «Про стан поводження з відпрацьованим ядерним паливом на Чорнобильській АЕС», рішення, що пропонуються ДСП ЧАЕС в рамках поводження з ВЯП, відповідають вимогам ядерної та радіаційної безпеки.

В ході Колегії, на якій виступив з доповіддю «Про стан поводження з відпрацьованим ядерним паливом на Чорнобильській АЕС» директор технічний (– головний інженер) ДСП «Чорнобильська АЕС» Андрій Білик, було розглянуто «Звіт з аналізу безпеки сховища відпрацьованого ядерного палива (СВЯП-1). Версія 3.02». Як зазначалося у виступах експертів – начальника відділу зняття з експлуатації Державного науково-технічного центру з ядерної та радіаційної безпеки Сергія Кондратьєва та заступника директора Департаменту з питань безпеки ядерних установок – державного інспектора ДІЯРУ Олександра Григораша – в документі обґрунтована безпека експлуатації СВЯП-1 з урахуванням розміщення у ньому пошкодженого відпрацьованого ядерного палива.

Довідково:

Протягом останніх років ЧАЕС

виконала роботи з подовження терміну експлуатації систем та елементів блоків №№ 1,2 (до 2017 та 2018 рр. відповідно), пов'язаних зі зберіганням ВЯП і поводженням з радіоактивними відходами (РАВ). За результатами оцінки безпеки, ЧАЕС обґрунтувала можливість безпечної експлуатації СВЯП-1 до 31.12.2025 року та розпочала виконання робіт, передбачених «Планом заходів з підвищення безпеки СВЯП-1», погодженим Держатомрегулюванням 24.06.2008 р. В поточний час Чорнобильська АЕС виконала перевезення з блоків №№ 1-3 до СВЯП-1 кондиційних (непошкоджених) ТВЗ. У другій половині 2011 р. на ЧАЕС було виконано цільову позачергову оцінку стану безпеки блоків № 1-3 та СВЯП-1 (стрес-тести), результати якої, серед іншого, підтвердили більш високий рівень безпеки умов зберігання ВЯП в БВ СВЯП-1 у порівнянні з БВ блоків № 1;2 та доцільність зменшення кількості ядерних установок, на яких зберігаються ТВЗ. За результатами виконання стрес-тестів розроблено та погоджено з ДІЯРУ «План заходів з підвищення безпеки ядерних установок ЧАЕС (ППБ ЯУ ЧАЕС)» та «Рішення про розміщення на зберігання в 5-му відсіку БВ СВЯП-1 ВЯП (окрім пошкодженого), накопиченого за час експлуатації блоків №№ 1,2,3», відповідно до якого все ВЯП ЧАЕС буде розміщено в БВ СВЯП-1, а БВ блоків №№ 1;2 будуть використовуватись в якості резервних. Використання БВ блоку №3 у якості резервного не передбачається, а тому ЧАЕС розробила та погодила з ДІЯРУ 7 грудня 2012 року

рішення «Про визнання енергоблоку № 3 об'єктом по поводженню з радіоактивними відходами».

З метою активізації робіт зі зняття з експлуатації блоків ЧАЕС, а також досягнення більш високого рівня безпеки умов зберігання ВЯП, ДСП ЧАЕС протягом 2013 - 2015 років розробило та погодило з Держатомрегулювання низку технічних рішень, спрямованих на забезпечення можливості перевезення та безпечно зберігання пошкодженого ВЯП (ПВЯП) в БВ СВЯП-1. Окрім цього, ДСП ЧАЕС було розроблено та погоджено у встановленому порядку технічний проект «Обладнання та технологія стабілізації, перевезення та зберігання спецпалів з ПВЯП» та технічні умови на обладнання, що буде застосовуватись для перевезення та безпечно зберігання ПВЯП в БВ СВЯП-1. За результатами виконання цих заходів, а також заходів, передбачених ППБ СВЯП-1 та ППБ ЯУ ЧАЕС, ДСП ЧАЕС розробила та направила на розгляд до Держатомрегулювання «Звіт з аналізу безпеки сховища відпрацьованого ядерного палива (СВЯП-1). Версія 3.02» (ЗАБ СВЯП-1). ДІЯРУ із залученням ДНТЦ ЯРБ виконала державну експертизу ядерної та радіаційної безпеки ЗАБ СВЯП-1.

Підсумовуючи наведене вище, Колегія постановила схвалити висновок державної експертизи ядерної та радіаційної безпеки у «Звіті з аналізу безпеки сховища відпрацьованого ядерного палива (СВЯП-1). Версія 3.02» та визнати діяльність ДСП ЧАЕС щодо поводження з ВЯП задовільною.

В цеху ремонту і демонтажа...

Работы по демонтажу оборудования, трубопроводов систем, выведенных из эксплуатации, выполняются в соответствии с «План-графиком выполнения работ по прекращению эксплуатации на объектах ЧАЭС в 2015 году», планами работ на месяц и по отдельным графикам-заявкам подразделений ЧАЭС.

Закончены работы по изготовлению защитного настила согласно сборочного чертежа 11710.00.СБ, необходимого для снижения вероятности поврежденной конструкции ОХТЧ, с целью создания возможности для обращения с поврежденным отработавшим ядерным топливом и его транспортировки между объектами ГСП ЧАЭС по проекту «Оборудование и технология стабилизации, перевозки и хранения СП с ПОЯТ».

В мае 2015 г. участок демонтажа оборудования (УДО) ЦРД выполнил первый этап работ по восстановлению

целостности трубопровода подпитки парогенератора II очереди, необходимые для проведения работ по отводу техводы КСН-2 в малый пруд-охладитель. Работы по второму этапу продолжаются в июне.

Во исполнение «Плана мероприятий по реализации решения о создании участка дезактивации на БНС-1,2», введенного в действие приказом ГСП ЧАЭС № 144 от 28.05.2015, в конце мая 2015 г. УДО приступил к выполнению работ по демонтажу оборудования БНС-1,2: электродвигателей и местных щитов управления (МЩУ) насосных аппаратов. Срок выполнения данных работ - до конца лета.

В мае 2015 г. персонал УДО приступил к монтажу коллектора сжатого воздуха ВК КСН-2, во исполнение п.10 плана мероприятий по реализации технического решения «Об установке винтовых компрессоров в здании КСН-2» №05-ЦЭГКиВС от 15.03.2015. Работы по изготовлению металлоконструкций и изделий выполняются по заявкам подразделений ЧАЭС в плановом порядке.

Коротко о важном

В рамках проекта ХОЯТ-2 на строительной площадке выполнялись следующие работы

Работы ведет консорциум, в который вошли фирмы «ЮТЭМ-Инжиниринг» и «Укртрансбуд», при этом «Укртрансбуд» выполняет функции генерального подрядчика по строительству этого объекта. Также привлечен ряд субподрядных организаций. Всего допущено к работам 1251 человек.

Уже завершён перенос инженерных сетей, возведён второй этаж КПП, выполнена пристройка для обращения с жидкими радиоактивными отходами.

Полным ходом ведутся работы в здании УПОТХ, на БМХ, по системе физической защиты, по подготовке площадки перегрузки наших пеналов.

Большой объём работ проведён в здании УПОТХ:

- выполнены новые проёмы под систему вентиляции;
- ведутся работы по установке закладных деталей;
- в ближайшее время предусматривается начало облицовки помещений горячей камеры и другие строительные работы.

К декабрю должны быть завершены работы в УПОТХ и будет осуществляться поставка основного технологического оборудования и его монтаж в помещениях УПОТХ.

В июле 2016 на ХОЯТ-2 начнутся комплексные пуско-наладочные испытания на имитаторах – т.н. «холодные» испытания - и продлятся до ноября. После их успешного завершения стартуют «горячие» испытания. В соответствии с проектным графиком, это произойдет в начале 2017 года.



Краткая характеристика выполняемых работ по проекту НБК на площадке

По состоянию на 11.06.2015 по проекту НБК выполняются следующие основные строительно-монтажные работы:

Монтаж металлоконструкций Арки

Масса смонтированных м/к Арки составляет:

- восточная часть - 14 099 тонн;
- западная часть - 14 470 тонн.

Работы по монтажу м/к Арки продолжаются.

Выполняются работы по монтажу внешней и внутренней обшивки Западной части Арки и откидных панелей.

Ведется монтаж воздухопроводов системы вентиляции

Арки.

Технологическое здание и вспомогательные сооружения

- технологическое здание (ТЗ) - устройство стен и колонн здания (монтаж арматуры, опалубки, бетонирование и уход за бетоном). Продолжаются работы по монтажу перекрытия;

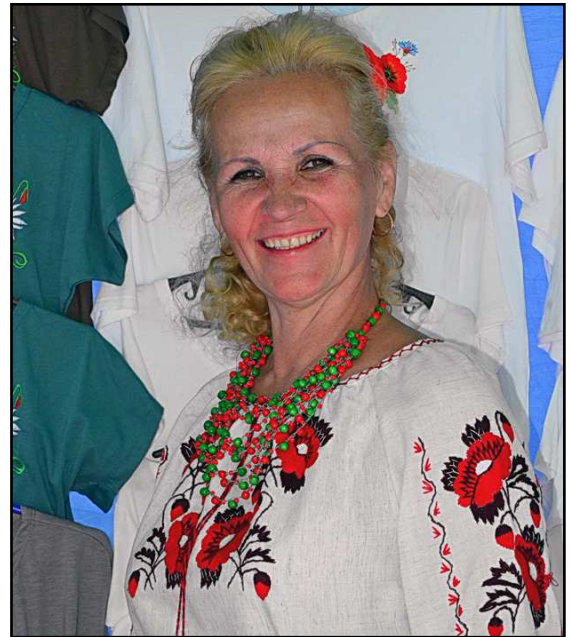
- здание электротехнических устройств - устройство перекрытия (монтаж арматуры и опалубки);

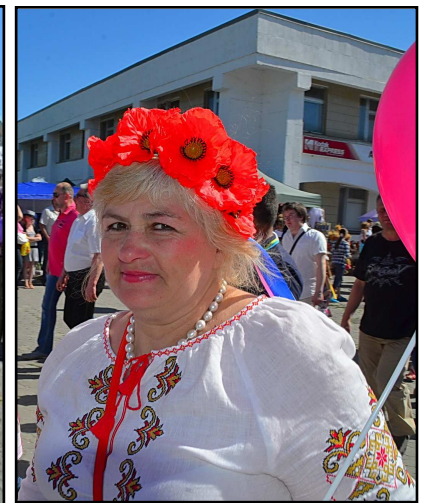
- шлюз доступа пожарных подразделений – устройство стен (монтаж арматуры, опалубки, бетонирование и уход за бетоном).

Выполняются работы по устройству внешнего и внутреннего пространства НБК:

- бассейны сбора ливневых вод и пожаротушения;
- наружные подземные инженерные сети.

ДЕНЬ ГОРОДА -2015





XIII СПАРТАКИАДА ОРГАНИЗАЦИИ МОЛОДЕЖИ АТОМПРОФСОЮЗА УКРАИНЫ

№ п/п	Команда	Мини-футбол	Пляжний волейбол	Бадмін-тон	Перетягивание каната	Легкоатлет. многоборье	Очки	Место
1.	ЮУАЭС	4	4	9	3	2	13	4
2.	ЗАЭС	3	8	1	6	1	11	2
3.	ВООП	6	3	11	5	7	21	7
4.	КИЭП	11	9	2	10	9	30	9
5.	УОФО	9	7	3	7	4	21	6
6.	АРС	7	6	10	8	6	27	8
7.	ХАЭС	5	2	4	2	3	11	3
8.	АЭМ	8	10	6	12	10	34	11
9.	ЧАЭС	1	5	7	4	8	17	5
10.	ЧООП	10	11	8	9	5	32	10
11.	НАЭК	12	12	12	11	12	47	12
12.	РАЭС	2	1	5	1	12	9	1

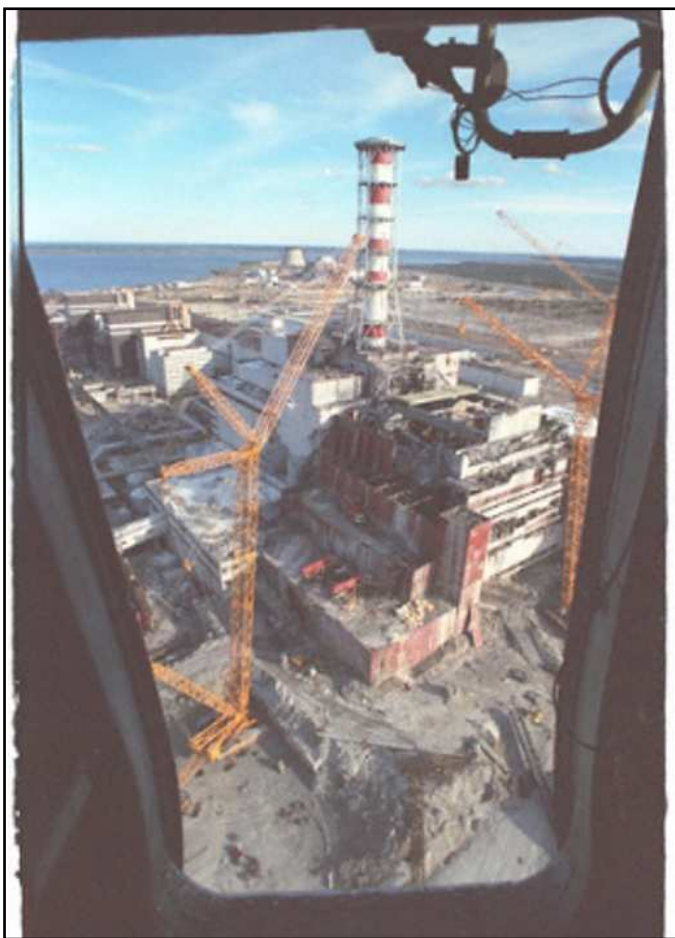


ОДИН ИЗ АВТОРОВ ЧЕРНОБЫЛЬСКОЙ ФОТОЛЕТОПИСИ

10 юния трагически погиб Игорь Костин

Украинский фотограф Игорь Костин, который одним из первых оказался на месте взрыва Чернобыльской АЭС в апреле 1986 года и сделал снимки последствий. За свою работу Костин получил одну из престижнейших премий в области фотоискусства - World Press Photo.

В ходе работы на ЧАЭС фотограф подвергся высокому уровню облучения, так как через несколько часов после взрыва четвертого энергоблока электростанции Костин с коллегами облетел место катастрофы на вертолете. Впоследствии он неоднократно снимал ликвидаторов и жертв лучевой болезни.



Ети снимки Игоря Костина, сделанные в ходе ликвидации аварии на ЧАЭС, обошли все мировые СМИ

Міський відділ міліції повідомляє

В період з 01.06.2015 по 08.06.2015 року на території обслуговування Славутицького МВ зареєстровано всього 37 заяв та повідомлень про вчинені кримінальні правопорушення та інші події.

З них за 6 фактами інформацію внесено до ЄРДР та прийнято рішення про порушення кримінального провадження, а саме:

1. Ст. 115 ч.1 КК України – 1:

- 04.06.2015 року надійшло повідомлення від фельдшера швидкої допомоги СМСЧ-5 м. Славутич про те, що за місцем проживання констатовано біологічну смерть П., 1956 р. н., без ознак насильницької смерті.

2. Ст. 125 ч.1 КК України – 2:

- 05.06.2015 року надійшло повідомлення від медсестри приймального відділення ДЗ СМСЧ-5 м. Славутич про те, що надавалась медична допомога Ф., 1989 р.н. Діагноз: ЗЧМТ, СГМ, гематома справа, алкогольне сп'яніння. Вказані тілесні ушкодження отримала за місцем проживання в ході сварки зі своїм чоловіком;

- 07.06.2015 року надійшло повідомлення від медсестри приймального відділення ДЗ СМСЧ-5 м. Славутич про те, що надавалась медична допомога А., 1967 р.н. Діагноз: ЗЧМТ, СГМ, забиття першого пальця правої кисті. Вказані тілесні ушкодження отримала за місцем проживання в ході сварки зі своїм чоловіком.

3. Ст. 129 ч.1 КК України – 1:

- 04.06.2015 року надійшла заява С., 1987 р.н. про те, що колишній чоловік С., 1971 р.н. погрожує її вбивством.

4. Ст. 185 ч.1 КК України – 1:

- 03.06.2015 року із заявою звернулася П., 1969 р.н. про те, що в період часу з 23.00 год. 02.06.2015 по 06.00 год. 03.06.2015 року невідома особа шляхом вільного доступу здійснила крадіжку супутникової тарілки, яка була встановлена на гаражі ГБК "Престиж".

5. Ст. 263 ч.1 КК України – 1:

- 04.06.2015 року мешканці м. Славутич Ц., 1982 р.н. та З., 1982 р.н., які проходили службу в зоні проведення АТО, збули набої калібру 7,62 мм. в кількості 240 шт.

Протягом тижня по 2 кримінальним провадженням особам оголошено про підозру у вчиненні злочину, а саме: 3. та Ц. за ч.1 ст. 263 КК України.

До бази даних АІПС «Адмінпрактика» по лінії ДАІ внесено 23 протоколи про адміністративні правопорушення, з них 1 – за керування транспортними засобами в стані алкогольного сп'яніння.

**Підполковник міліції
О.М. Москвічов**

ДЕТСКОЕ ОЗДОРОВЛЕНИЕ: КАК ЭТО БУДЕТ

Начались летние каникулы. Как обычно, профсоюзный комитет Чернобыльской АЭС начал ежегодную программу летнего детского оздоровления. Подробностями поделилась заместитель председателя ППО ЧАЭС Виктория БАБАК

- В этом году, как и в прошлом 2014-м, оздоровление детей будет проходить в детском оздоровительном центре «Алые паруса». Он находится в Херсонской области, в городе Скадовск. Отдыхать в этом лагере детям понравилось, поэтому наш выбор остановился именно на «Алых парусах».

С заездами мы уже определились: первый будет с 15 июня по 2 июля, второй - с 4 июля по 21 июля, третий - с 23

июля по 9 августа и четвертый - с 11 августа по 28 августа. Возраст детей с 7 до 16 лет включительно. Частичная оплата за путевку составляет 10 % от общей стоимости путевки, как это записано в коллективном договоре. Затраты на проезд для возрастной категории детей до 14 лет будут следующие: включая частичную 10-процентную оплату, 791 гривну на проезд (поезд, автобус из Херсона, автобус Славутич-Киев и аналогично в обратном направлении, а также бронь билетов), непредвиденные расходы и расходы на сопровождение детей, общая сумма составляет 1331 гривну. Дети, которым исполнилось 14 лет, в поездке едут уже по взрослому билету, поэтому для них стоимость 1377 гривен.

Памятка для родителей



(заполняется врачом педиатром или врачом подросткового кабинета с комплексной оценкой состояния здоровья ребенка).

3. Справка об эпидокружении (за 3 дня до отправления).

Вышелеречисленные справки и оригинал свидетельства о рождении ребенка при отправлении передается сопровождающему.

Ребенок должен иметь:

- головной убор;
- купальный костюм (желательно два, это поможет исключить использование влажных вещей);
- спортивный костюм;
- удобную обувь (пляжную, спортивную, нарядную, повседневную);
- банное полотенце;
- одежду по сезону;
- легкий свитер, ветровку (на случай перемены погоды);
- носки (не менее трех пар);
- три смены нижнего белья;
- одежду для сна;
- крем для загара;
- средство от комаров;
- средства личной гигиены.

Мы категорически запрещаем привозить:

- ножи (в том числе, перочинные) и прочие предметы, которые могут нанести рану или увечье как их владельцу, так и людям его окружающим;
- алкогольные напитки и наркотические средства;
- табачные изделия;
- роликовые коньки и доски, обувь, в подошву которой вмонтированы подвижные элементы.

ОЧЕНЬ ВАЖНО!

Администрация Детского оздоровительного центра "Алые паруса" не несет ответственности за ювелирные изделия, дорогую косметику, электронные игры, аудио- видеотехнику и мобильные телефоны, находящиеся у ребенка.

Перечень необходимых документов:

1. Оригинал свидетельства о рождении ребенка.
2. Медицинская справка о состоянии здоровья, прививках

Новини ЧАЕС

Засновник - державне спеціалізоване підприємство "Чернобыльська АЕС"

Новости ЧАЭС

Відповідальний за випуск: Віталій Медвідь

Над номером працювали:

Майя Руденко, Вадим Любимий, Євген Перін
Наталія Олійниченко, Сергій Касянчук, Антон Повар

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