



02 лютого
2018 року
№. 2
(1420)



www.chnpp.gov.ua

Чорнобильська АЕС розпочала вивезення РАВ на захоронення



31 січня розпочалося перевезення та передача на захоронення упаковок РАВ, що утворено на заводі з переробки рідких радіоактивних відходів (ЗПРРВ), у спеціально облаштоване приповерхнє сховище твердих радіоактивних відходів (СОПСТРВ). До сховища було перевезено першу у цьому році партію - чотири упаковки з РАВ. Подальша передача упаковок РАВ на

СОПСТРВ відбуватиметься за графіком, узгодженим між Чорнобильською АЕС та ДСП «ЦПРВ», до якого відноситься СОПСТРВ. Вивезення наявних упаковок з РАВ відбувається, щоб звільнити місце для складування кінцевого продукту на початку експлуатації ЗПРРВ.

5

ПРОЕКТ НБК



Станом на 31 січня 2018 року на майданчику будівництва НБК виконувалися наступні роботи:

Арка

Ведеться облаштування отворів під встановлення анкерів герметизації на позначці +75.583.

Триває монтаж балок анкерів герметизації на покрівлях блоку В.

Технологічна будівля і допоміжні споруди

Йдуть роботи з монтажу наступних основних систем:

- система електропостачання;
- система вентиляції, газоочистки і кондиціонування;
- система пожежної безпеки;
- система водопостачання, каналізації та стисненого повітря;
- система зв'язку і промислового телебачення;
- система фізичного захисту і контролю доступу;
- інтегрована система управління і контролю;
- система внутрішнього і транспортного сполучення;
- система радіаційного контролю;

Виконуються роботи зі шліфування, ґрунтування, шпаклювання, заливання, фарбування підлог, стін та стель всередині технологічної будівлі та шлюзу доступу пожежних підрозділів.

Будівля насосної станції пожежогасіння з резервуарами

Продовжуються електромонтажні роботи, зокрема з монтажу системи вихлопних газів від насоса з дизельним приводом.

Йде фінішне фарбування стін та стель.

Влаштування зовнішнього і внутрішнього простору НБК

Тривають роботи з теплоізоляції трубопроводів. Йде облаштування гідрометеостанції.

Інші роботи

Розпочато демонтаж легкої покрівлі машинної зали.

ПРОЕКТ СВЯП-2

Протягом січня поточного року за проектом СВЯП-2 виконувалися наступні роботи:

Будівля установки з підготовки відпрацьованого палива до зберігання (УПВПЗ)

- роботи з електричної частини крану SWP-CR-04;
- переналаштування вогнезахисних клапанів систем вентиляції;
- регулювання зварювання та обварювання гільз проходок технологічних трубопроводів;
- вогнезахисне оздоблення та закриття проходок технологічних трубопроводів;
- калібровка тензодатчиків крану CR-08 у приміщенні 305.

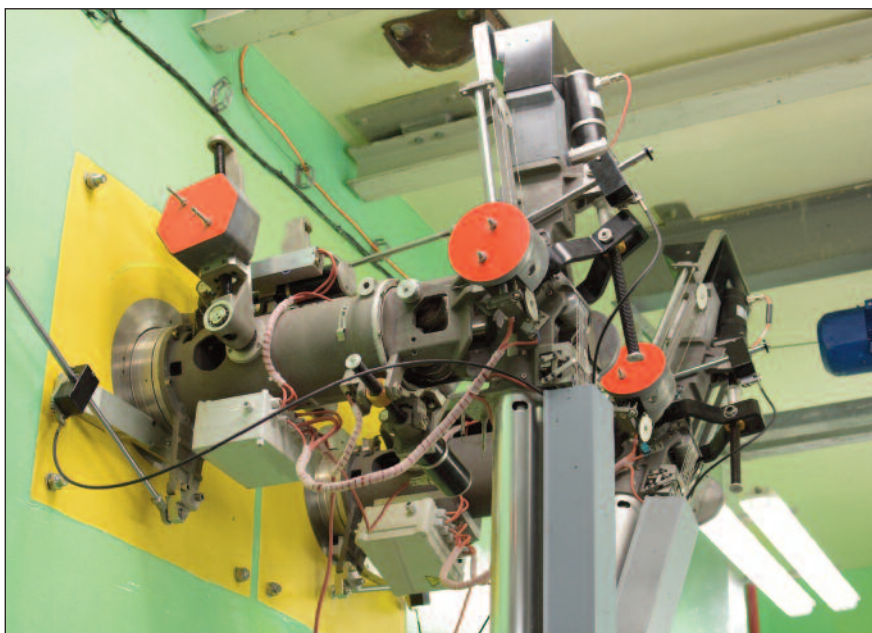
Також на об'єкті виконувались:

- виготовлення макетів кабельних опор для упорядкування кабельних трас BNG;
- перепаювання кабельних проходок (зовнішня сторона) BNG;
- комплектація виконавчої та здавальної документації;
- розробка програм випробувань технологічних вузлів та систем;
- розробка програм навчання персоналу замовника;
- пусконаладжувальні роботи основного технологічного обладнання та допоміжних систем;
- автономні випробування системи контролю і управління технологічним процесом, системи поводження з транспортним контейнером та пеналами, двостінними сухими транспортними пеналами, твердими радіоактивними відходами;
- огляд представником підприємства заводу з копіювальних маніпуляторів, усунення зауважень за результатами інспекції;
- підготовка імітатора для захвату ВТВЗ;
- попередні перевірки калібрування тензодатчика рухливого тримача;
- усунення зауважень щодо системи відеоспостереження;
- усунення зауважень за результатами першої стадії дослідної експлуатації системи фізичного захисту.

Завершено:

- зварювання отворів і нарізання різьби в дверях БМХ;
- випробування системи подвійної кришки транспортного пеналу;
- усунення зауважень після повторних випробувань візку TD-05/06 в пом. 119, крану SFP-CR-304, апарату різання.

Усього в роботах було задіяно 143 особи. Для виконання завдань на майданчику використовувалась 1 одиниця вантажної техніки.



Триває монтаж мембрани для герметизації арки НБК



кільки у бетонних тримальних конструкціях є включення з арматури. Їх необхідно різати, бо вони заважають закріпленню анкерів кріплень», — доповнив Святослав Мамикін — електрогазозварювальник ділянки з ремонту нестационарного устаткування ЦЕОУ (НБК).

Петро Лукашевич — майстер ділянки з ремонту нестационарного обладнання ЦЕОУ (НБК), який керує роботами із влаштування ніш та заглиблень у залізобетонних конструкціях, зазначив, що місця виконання робіт є важкодоступними. Причина цього — залишки післяаварійного обладнання, яке вже не використовується, а також післяаварійні завали. Необхідно розчищати ці місця та вста-

У приміщеннях 4-го енергоблока Чорнобильської АЕС ведуться роботи із закріплення герметизаційної мембрани арки нового безпечного конфайнменту.

Юрій Філімонов, майстер бурової установки цеху експлуатації об'єкта «Укриття» (нового безпечного конфайнмента) (далі: ЦЕОУ (НБК)), повідомив: «Зараз ми виконуємо роботи із забезпечення 100% кріплення анкерів герметизації у місцях дотику арки та блоку «В». Таким чином, роботи ведуться на межі зі зруйнованим позапроектною аварією блоком №4.

«Не на усіх наявних на цій ділянці залізобетонних конструкціях забезпечена проектна площа кріплення анкерів герметизації, — пояснив Ю.Філімонов. — Тому, для зменшення термінів виконання робіт та надання серйозної допомоги підрядній організації, ЦЕОУ (НБК) у складі зведеної бригади, виконує роботи із заглиблення ніш у місцях зчеплення анкерів герметизації із будівельними конструкціями.

Робота виконується у приміщеннях з високими радіаційними полями. Для зменшення дозових навантажень на



персонал роботи виконують декілька бригад. Наразі нам треба якнайшвидше забезпечити виконання бурових та довбальних робіт у цих приміщеннях».

«Роботи проводяться у складних умовах. Ми використовуємо різання металу як газове, так і електричне, ос-

новлювати тимчасове рихтування для доступу до робочих зон.

Після виконання цих робіт підрядник зможе у повному обсязі виконати герметизацію НБК, тим самим ізолюючи його внутрішній подарковий простір від навколишнього середовища.

Щодо середньої індивідуальної дози опромінення працівників ДСП ЧАЕС:

Найменування показника	Звітний період 2017 р.	Відповідний період 2016 р.
Середня доза опромінення на одного працівника (мЗв)	01.01.2017 — 31.12.2017 р.	01.01.2016 — 31.12.2016 р.
	1,37	1,89

Щодо колективної дози опромінення персоналу ДСП ЧАЕС за 2017 рік:

- колективна доза становить 2985,55 чел.·мЗв,
- кількість персоналу ЧАЕС – 2179 осіб.



Чорнобильська АЕС розпочала вивезення РАВ на захоронення

Як зазначив заступник директора технічного (з поводження з РАВ) Олександр Скомарохов, напочатку 2018 року Чорнобильська АЕС підійшла до фінального етапу введення до експлуатації заводу з переробки рідких радіоактивних відходів: «Окремий дозвіл на експлуатацію ЗПРРВ підприємству був наданий у грудні 2014 року. До цього було проведено усі необхідні випробування ЗПРРВ. У ході випробувань утворилося 63 упаковки з РАВ. Для виконання усього технологічного ланцюжку поводження з РАВ чотири упаковки у 2014 році було вивезено на СОПСТРВ. Решта, згідно з дозволами Державної інспекції з ядер-



встановлено автономні електродвигуни та парогенератор, що дозволить проводити упарювання РАВ і у підсумку зменшити їх кількість за рахунок підвищення у них солемісту.»

Усі основні роботи, визначені у корегуючому проекті, було завершено наприкінці 2017 року. Отримання сертифікату Державної архітектурно-будівельної інспекції планується на лютий поточного року. Протягом пешого півріччя ЗПРРВ планується освоєння проектної потужності у обсязі до 7 упаковок з РАВ на добу.

ного регулювання України (ДІЯРУ), зберігалася на ЗПРРВ у приміщенні витримки кінцевого продукту.

Згідно Окремому дозволу ДІЯРУ, виданому на експлуатацію ЗПРРВ, умовою початку роботи заводу мало стати отримання сертифікату Державної архітектурно-будівельної інспекції (ДАБІ), який підтверджує закінчення будівництва об'єкта. Олександр Скомарохов пояснив: «У зв'язку із введенням нових будівельних норм та правил отримання сертифікату відтермінувалося. Згідно з корегуючим проектом, який урахував нові будівельні вимоги, на ЗПРРВ реалізовано заходи з підвищення протипожежної безпеки, захисту від блискавок, утеплення,



Офіційне повідомлення Славутицької міської ради щодо теплопостачання у місті



Фото взяте з групи
“Підслухано Славутич”,
соціальна мережа Face-
book

У зв'язку із ситуацією, що склалася у Славутичі з опаленням та постачанням природного газу, повідомляємо: Станом на 24 січня КП «УЖКГ» м. Славутича виконано всі необхідні умови НАК «Нафтогаз України» для отримання номінацій на січень 2018 року, а саме, з необхідних 7,52 млн. грн. перераховано на рахунки НАК Нафтогаз України грошові кошти у сумі 5,25 млн.грн. та нараховано пільг та суб-

сидій на суму 4,5 млн.грн. Відповідно до постанови КМУ №256 від 04.03.2002р. субвенція на погашення пільг та субсидій повинні бути перераховані до 24 числа місяця наступного за звітним. Але, на жаль, Міністерство фінансів здійснило перерахунок коштів до Обласного фінансового управління Київської обласної державної адміністрації тільки 26 січня. Разом з тим вже о 18 годині того ж дня - 26.01.2018 року ці кошти вже були зараховані на рахунок НАК Нафтогазу. Звертаємо увагу, що станом на 29.01.2018 року лише 4 міста в Україні (і єдине в Київській області) спромоглися провести перерахування пільг та субсидій на рахунок НАК Нафтогазу у відповідності з новим порядком перерахування!

29.01.2018 року НАК «Нафтогаз України» повідомила КП УЖКГ м. Славутича про відсутність підтвердження номінації газу на січень 2018 року, так як зарахування пільг та субсидій відбулось після 25 січня!

Всього за січень КП «УЖКГ» м. Славутич перераховано НАК «Нафтогаз України» більше 12 млн.грн. Для отримання номінацій природного газу на лютий (з урахуванням споживання грудня 2017 року) треба сплатити за поточне споживання та за графіком погашення заборгованості ще 9,5 млн.грн.

30 січня о 13:00 технічною службою ПАТ Київоблгаз Славутицьку міську котельню було відключено від газопостачання через відсутність підтвердження номінацій газу від НАК Нафтогаз України. З 16 годин, відповідно до рішення міської комісії з ТЕБ та НС, робота міської котельні відновлена. Наразі котельня працює у режимі технологічного мінімуму, здійснюється подача тепла та гарячої води у житлові будинки.

У разі, якщо питання газопостачання не вирішиться найближчим часом міська влада буде змушена подати позов до Мінфіну за порушення законодавства (несвоєчасне фінансування пільг та субсидій), що призвело до негативних наслідків для мешканців цілого міста.

Для недопущення відключення подачі газу на котельню у подальшому, просимо жителів Славутича своєчасно сплатити за комунальні послуги.

ВИБАЧАЄМОСЯ ЗА ТИМЧАСОВІ НЕЗРУЧНОСТІ

Поможем спасти жизнь ребенку!

Уважаемые работники ГСП ЧАЭС!

Семья работницы ОМихО Федорец Веры Степановны выражает огромную благодарность всем работникам ГСП ЧАЭС, ранее откликнувшимся на просьбу о помощи для имплантации кардиовертера-дефибриллятора ее сыну Федорцу Роману, операция была успешно проведена.

В ближайшее время Роману предстоит трансплантация сердца. Операция будет проводиться в клинике г.Ченнай (Индия). Деньги на дорогостоящую операцию выделены Министерством Здравоохранения Украины. Но перелет, проживание в Индии, приобретение некоторых медицинских препаратов, расходы на послеоперационное лечение — платные. Недостающая сумма составляет ориентировочно \$4 тыс. Просим оказать посильную материальную помощь, дать ребенку шанс на жизнь!

Контакты мамы:

095-319-86-36 Федорец Вера Степановна (администратор ОМихО). Карта для перечислений 5168 7423 5695 7310 Приватбанк.

Информация предоставлена ОВН
в рамках взаимодействия с «Фондом чистого будущего»
(Clean Futures Fund, CFF)

Вниманию персонала ГСП ЧАЭС!

По информации ГУ «СМСЧ № 5 МЗ Украины», с 31.01.2018 прием работников ГСП ЧАЭС цеховыми терапевтами и узкими специалистами (окулист, лор, хирург, невропатолог, дерматолог и др.) будет проводиться в поликлинике вторичного уровня медико-санитарной помощи, которая расположена в здании главного корпуса СМСЧ № 5 (стационар, бывшее детское отделение, 1 этаж), каб. №112, т. 4-41-25.

Группа охраны труда ОВН

Броварською місцевою прокуратурою розкрито злочин - замах на вбивство працівника правоохоронного органу у м. Славутич

Установлено, що 28-річний чоловік, перебуваючи поблизу одного із будинків у м. Славутич помітив автомобіль марки «Fiat Croma». За допомогою самостійно виготовленого ключа-відмички він відкрив водійські дверцята зазначеного автомобіля, впевнившись, що за його діями ніхто не спостерігає, сів на водійське місце та поїхав у невідомому напрямку.

Пізніше, під час виконання своїх службових обов'язків у м. Славутич, працівники поліції зупинили вказаний автомобіль. Перебуваючи біля водійських дверцят автомобіля, будучи повідомленим про статус працівників поліції, маючи умисел на посягання на життя працівників правоохоронного органу, які виконували свій службовий обов'язок, діючи з метою уникнення затримання працівниками поліції, водій відкрив вогонь з наявної у нього короткоствольної нарізної вогнепальної зброї в грудну клітину, черевну порожнину та ноги поліцейського. Внаслідок цього правоохоронці отримали вогнепальні поранення. Злочинець з місця події втік та перебував у розшуку.

Згодом на території однієї із шкіл м. Славутич чоловіка помітив працівник поліції. При спробі затримання останній з метою уникнення затримання здійснив декілька пострілів в сторону працівника поліції, спричинивши поліцейському тілесні ушкодження. Після чого вчинив самогубство, випустивши собі кулю в голову.

За вказаним фактом зареєстровано кримінальне провадження за ст. 348 (замах на вбивство працівника правоохоронного органу у зв'язку з виконанням цим працівником службових обов'язків) КК України, за ч. 2 ст. 15, п. 1 ч. 2 ст. 115 (закінчений замах на вчинення умисного протиправного заповдіння смерті двом особам) КК України та ч. 1 ст. 289 (незаконне заволодіння транспортним засобом) КК України.

Наразі місцева прокуратура вручила повідомлення про підозру батьку загиблого злочинця та вирішується питання про закриття вказаного кримінального провадження у зв'язку зі смертю підозрюваного.

Начальник Славутицького відділу Броварської місцевої прокуратури Київської області юрист 2 класу Д.А. Столярчук

Невдовзі 2-й Форум підприємців Славутича

16 лютого 2018 року о 17:00 в приміщенні Кіно-концертного комплексу (бар «Manhattan») за адресою Центральна площа, 9, відбудеться 2-й Форум підприємців міста Славутича.

Організаторами Форуму є Славутицька міська рада, КП «Агентство регіонального розвитку» Славутицької міської ради та Славутицький міський фонд підтримки підприємництва у співпраці з Радою підприємців м.Славутича.

Мета заходу – налагодити конструктивний та прозорий діалог між бізнесом, владою та громадою для формування місцевої політики розвитку підприємництва у Славутицькому регіоні. Однією з головних тем Форуму стане обговорення проблем у сфері управління, мотивації та розвитку персоналу.

Використовуючи інтерактивний формат розподілу на дискусійні панелі «Будівництво/виробництво», «Торгівля/ послуги», «ІТ-бізнес/нові ідеї», підприємці міста презентуватимуть власний бізнес, озвучать нагальні проблеми у своїй діяльності та запропонують шляхи їх вирішення.

Під час підготовки та проведення Форуму буде також обговорено: - стан виконання рішення Форуму-2017;



му-2017;

- оновлену Програму розвитку малого і середнього підприємництва на 2018 рік;

- результати опитувань, проведених для підприємців та споживачів;

- можливості долучення підприємців до заходів зі збільшення інвестиційної та туристичної привабливості Славутицького регіону, міжнародних грантових проектів, бачення підприємців щодо стратегічного розвитку міста.

Запрошуємо всіх охочих взяти участь у роботі Форуму. Участь у Форумі є безкоштовною.

Реєстрацію для участі відкрито до 15 лютого 2018 року за посиланням або за телефоном 04579-2-22-50. Сторінка на Фейсбук: <https://goo.gl/forms/9j2eOl33OpExyEz42>. Зареєструйтесь, щоб слідувати за оновленнями та підготувати до Форуму!

Контактні телефони оргкомітету Форуму: 2-22-50, 2-10-90, 050-353-11-35, КП «Агентство регіонального розвитку».



2017 рік для Славутича був щедрим на події та досягнення, це був рік важливих рішень, викликів та вчинків. Ми пропонуємо вам визначити основні події, обравши їх за сферами "Інфраструктура міста", "Соціально-економічний розвиток міста та регіону, підтримка підприємництва", "Діалог влади і громади, партисипативна демократія", "Освіта та наука", "Культура та туризм", "Розвиток спорту та молодіжна політика". Запрошуємо Вас взяти участь в опитуванні в режимі он-лайн «Рейтинг головних подій 2017 року у Славутичі» (лінк на опитування <https://goo.gl/forms/cl7Qr3ZOIOly2JTH2>).

В рамках підготовки до 2-го Форуму підприємців м.Славутича КП "Агентство регіонального розвитку" Славутицької міської ради також проводить соціологічне дослідження "Виявлення недоліків наявних сфер послуг у місті Славутич" (лінк на опитування <https://goo.gl/forms/ivxKgNGFNsHT8YDe2>).

Опитування є анонімними. Усі відповіді будуть узагальнені разом із відповідями інших респондентів. Опитування проходить за сприяння Офісу підтримки громадських ініціатив КП "Агентство регіонального розвитку".

Заповнити анкети та з'ясувати інші питання щодо анкетування Ви можете в Офісі підтримки громадських ініціатив за адресою: м.Славутич, Проспект Дружби народів, 7 (БК «Енергія»), II поверх. Графік роботи: понеділок – п'ятниця з 9.00 до 18.00, перерва з 13.00 до 14.00. Телефони: (045-79) 2-22-50, факс (045-79) 2-10-90. Адреса для листування: slavutich.ofis@gmail.com

Обігривайся безпечно!



Під час експлуатації електронагрівальних приладів забороняється:

- встановлювати радіатори безпосередньо під розеткою;
- використовувати радіатор для сушки спецодягу та інших матеріалів;
- закривати і засмічувати вентиляційні отвори в кожусі електронагрівальних приладів;
- відхиляти радіатори від вертикалі;
- використовувати радіатори в місцях де їх застосування не передбачено нормативними документами чи власником підприємства;
- залишення без догляду при виході з приміщення увімкнених в електромережу електронагрівальних приладів.

Відділення ОЗНС по ДСП «Чорнобильська АЕС» нагадує: не зважаючи на постійні попередження про необхідність обережного поводження з вогнем, дотримання елементарних правил пожежної безпеки в побуті та громадських місцях, пожежі в наслідок цих причин не рідкість. Не всі прислухаються до наших порад, і нехтують елементарними правилами пожежної безпеки, а вогонь не вибаचाє самих незначних помилок. Бережіть своє життя і майно від вогню!

Для обігрівання службових, побутових та житлових приміщень можуть використовуватися виключно масляні електрообігрівачі. **Відділення ОЗНС по ДСП «Чорнобильська АЕС»** нагадує основні вимоги безпеки при експлуатації електронагрівальних приладів:

- електрообігрівачі повинні вмикатися в електромережу тільки за допомогою справних штепсельних з'єднань та електророзеток заводського виготовлення;
- підключення електрообігрівачів до електромережі виконувати тільки через розетку з заземленими контактами;
- температура зовнішньої поверхні у найбільш нагрітому місці, в нормальному режимі роботи, не повинна перевищувати 85° С (терморегулятор повинен бути відрегульований);
- відстань від приладів електричного опалення до горючих матеріалів має становити не менше 0.25 м.



Новини ЧАЕС

Засновник - державне спеціалізоване підприємство «Чорнобильська АЕС»

Новости ЧАЭС

Відповідальний за випуск: **Віталій Медвідь**

Над номером працювали:

Майя Руденко, Дмитрій Корчак,
Антон Повар

Тел.: 4-31-02, 4-31-97

E-mail: ipo2@chnpp.gov.ua

Газету засновано у 1995 році.

Свідоцтво про державну реєстрацію друкованого засобу масової інформації

Кі №830

від 11 листопада 2004 року