

ЗАЯВА ПРО ПРО ЕКОЛОГІЧНІ НАСЛІДКИ ДІЯЛЬНОСТІ

щодо Технічного рішення ДСП ЧАЕС від 01.03.2016 № 02-16-ЦОРАВ

«Про розміщення великогабаритних фрагментів ЗБК та МК, що утворюються при реалізації робочого проекту «Реконструкція головного корпусу II черги ЧАЕС (Енергоблоки № 3, 4) з посиленням і герметизацією будівельних конструкцій, що виконують функцію захисного контуру НБК», на майданчику тимчасового складування технологічних матеріалів (МТСТМ)»

1. Дані про плановану діяльність, мету і шляхи її здійснення

В рамках реалізації робочого проекту «Реконструкція головного корпусу II черги ЧАЕС (Енергоблоки №3, 4) з посиленням і герметизацією будівельних конструкцій, що виконують функцію огорожуючого контуру НБК», підрядним способом виконуються роботи по влаштуванню залізобетонних фундаментів західної і східних стін огорожуючого контуру Нового безпечного конфайнмента (далі - ОК НБК). Для улаштування стін ОК НБК в межах машзалу необхідно виконати великий обсяг демонтажних робіт, в результаті яких передбачається утворення значних обсягів ТРВ, в тому числі у вигляді великогабаритних фрагментів залізобетонних і металевих конструкцій (далі - ЗБК та МК).

Проектна документація ОК НБК передбачає видалення цих ТРВ за межі споруди ОУ на захоронення до ПЗРВ "Буряківка", але даний час можливості цього ПЗРВ вичерпано та прийом вищевказаних великогабаритних ТРВ не може здійснюватись, що в свою чергу призведе до зупинки виконання робіт по реалізації вищезазначеного проекту та зриву зобов'язань Української сторони перед міжнародними партнерами в рамках реалізації заходів щодо перетворення Об'єкту «Укриття» в Новий безпечний конфайнмент.

Метою цього рішення є створення умов для розміщення та безпечного тимчасового зберігання демонтованих великогабаритних фрагментів ЗБК та МК на майданчику тимчасового складування технологічних матеріалів (далі – МТСТМ), що забезпечить реалізацію робочого проекту «Реконструкція головного корпусу II черги ЧАЕС (Енергоблоки №3, 4) з посиленням і герметизацією будівельних конструкцій, що виконують функцію огорожуючого контуру НБК».

Розміщення великогабаритних фрагментів ЗБК та МК буде виконано шляхом виділення окремих ділянок на МТСТМ для їх окремого складування. Після відновлення приймання даних ТРВ на ПЗРВ «Буряківка» вони будуть вивезені на захоронення згідно з проектною документацією.

2. Суттєві фактори, що впливають чи можуть впливати на стан навколишнього природного середовища з урахуванням можливості виникнення надзвичайних екологічних ситуацій

На ДСП ЧАЕС для тимчасового зберігання забруднених технологічних матеріалів, що утворилися при виконанні земляних робіт під час реалізації Плану здійснення заходів на об'єкті «Укриття» використовується спеціально обладнаний майданчик тимчасового складування технологічних матеріалів. На МТСТМ також передбачено складування і техногенних об'єктів (бетонних, металевих конструкцій тощо), для чого на МТСТМ виділені окремі ділянки.

В рамках заходів щодо реалізації Технічного рішення ДСП ЧАЕС від 01.03.2016 № 02-16-ЦОРАВ передбачається розміщувати та тимчасово зберігати великогабаритні ЗБК та МК демонтовані при будівництві ОК НБК на додатково виділених ділянках МТСТМ в межах окремих зон для складування відповідних технологічних матеріалів, отже, внесок у забруднення інших елементів техногенного середовища й всього навколишнього середовища в цілому, буде радіаційний, без перевищення нормативно-граничних доз . Істотні фактори, які впливають, або можуть впливати на стан навколишнього середовища, з урахування можливості виникнення надзвичайних екологічних ситуацій, при реалізації планованої діяльності відсутні .

- 3. Кількісні та якісні показники оцінки рівнів екологічного ризику та безпеки для життєдіяльності населення планованої діяльності, а також заходи, що гарантують здійснення діяльності відповідно до екологічних стандартів і нормативів**
Додаткових потреб у земельних, сировинних, енергетичних і водних ресурсах для реалізації планованої діяльності не потрібно.
Для забезпечення безпеки нормативного стану навколишнього середовища й екологічної безпеки передбачене дотримання наступних заходів:
- встановлення та дотримання критеріїв прийомки РАВ на окремо виділених ділянках МТСТМ, що забезпечать дотримання вимог діючих нормативних документів в Україні;
 - забезпечення надійності, справності, дотримання правил експлуатації технічних засобів, при відмовах яких можливий пилопідйом від забруднених поверхонь;
 - проведення пилопригнічення до початку і під час проведення робіт, при яких може відбуватися пилопідйом;
 - контроль правильності і послідовності виконання технологічних операцій;
 - забезпечення справними і надійними бар'єрами, їх установка відповідно до інструкцій;
 - забезпечення надійними контейнерами (упаковками, ємностями) для РАО, дотримання правил їх використання;
 - підготовка і виконання радіаційного контролю при реалізації планованої діяльності;
 - забезпечення контролю (радіаційного, доступу) на кордонах бар'єрів;
 - дотримання персоналом правил пожежної безпеки та електробезпеки;
 - забезпечення персоналу необхідною кількістю первинних засобів пожежогасіння;
 - при можливості максимально використовувати негорючі матеріали.
- 4. Перелік залишкових впливів**
Залишкові впливи від запланованої діяльності при тимчасовому зберіганні великогабаритних фрагментів ЗБК та МК будуть полягати в утворенні РАВ у вигляді продуктів дезактивації, які підлягають збору, сортуванню та переробки згідно з чинною на ДСП ЧАЕС системи поводження з ТРВ.
Заходи передбачені Технічним рішенням ДСП ЧАЕС від 01.03.2016 № 02-16-ЦОРАВ забезпечать прийнятний рівень залишкових впливів на всі об'єкти навколишнього середовища.
- 5. Вжиті заходи щодо інформування громадськості про плановану діяльність, мету і шляхи її здійснення**
З метою інформування громадськості відносно запланованої діяльності передбачено підтримувати в актуальному стані інформації щодо виконання заходів даного Технічного рішення на веб-сайті ДСП «Чорнобильська АЕС» (www.chnpp.gov.ua).
В разі прийняття місцевими органами влади та органами місцевого самоврядування рішення щодо проведення громадських слухань стосовно Технічного рішення ДСП ЧАЕС від 01.03.2016 № 02-16-ЦОРАВ вони будуть підтримані Замовником організаційним, інформаційним та експертним забезпеченням, а результати слухань будуть систематизовані.
- 6. Зобов'язання замовника щодо здійснення проектних рішень відповідно до норм і правил охорони навколишнього середовища і вимог екологічної безпеки на всіх етапах будівництва та експлуатації об'єкта планованої діяльності**
Експлуатуюча організація ДСП «Чорнобильська АЕС» забезпечить:
- безпечне поводження ТРВ (великогабаритних фрагментів ЗБК та МК) відповідно до діючих в Україні нормативних документів, програм безпечного виконання робіт, технологічної карти, регламентів та інструкцій ДСП ЧАЕС;
 - відповідну структуру керування, кваліфікацію обслуговуючого персоналу;
 - періодичний та позачерговий контроль у процесі перевезення та зберігання ТРВ по забезпеченню екологічних вимог;

- відправку та захоронення великогабаритних ЗБК та МК після відновлення можливості приймання цих ТРВ на ПЗРВ «Буряківка»;
- дезактивацію (при необхідності) території ділянок тимчасового зберігання ЗБК та МК до рівнів, які зафіксовані до початку планованої діяльності.

ЗАМОВНИК

В.о. Генеральний директор ДСП «Чорнобильська АЕС»

I.I. Грамоткін

« 29 »

2016р.

