

ЗАЯВА ПРО ЕКОЛОГІЧНІ НАСЛІДКИ ДІЯЛЬНОСТІ

щодо робочого проекту «Реконструкція частини машинного залу 1 черги Чорнобильської АЕС для створення сховища високоактивних відходів»

1 Дані про плановану діяльність, мету і шляхи її здійснення

Робочим проектом передбачається реконструкція частини машзалу 1 черги для створення сховища високоактивних відходів.

Сховище призначене для розміщення в ньому на тимчасове захоронення твердих високоактивних відходів, що утворюються при знятті з експлуатації енергоблоків ДСП ЧАЕС, експлуатації СВЯП-2, перетворенні об'єкта «Укриття» в екологічно безпечну систему.

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

Після реалізації планованої діяльності суттєві фактори, що впливають чи можуть впливати на стан навколишнього природного середовища з урахуванням можливості виникнення надзвичайних екологічних ситуацій відсутні.

3 Кількісні і якісні показники оцінки рівнів екологічного ризику й безпеки для життєдіяльності населення експлуатації енергоблоку, а також заходи, що гарантують здійснення експлуатації відповідно до екологічним стандартам і нормативам

Після реалізації планованої діяльності не передбачається теплових забруднень, випарів. Планована діяльність не впливає на інтенсивність інсоляції, на температуру, швидкість вітру, вологість, атмосферні інверсії, тривалість туманів та інші кліматичні характеристики.

При нормальній експлуатації сховища, враховуючи фізичні характеристики РАВ та конструкційні параметри контейнерів, газоподібні радіоактивні викиди виключені.

Після реалізації планованої діяльності не передбачається викидів нерадіоактивних забруднюючих речовин.

Шумовий вплив планованої діяльності при експлуатації не виходить за межі будівлі, знаходиться в межах промислового майданчика і не впливатиме на формування подальшого звукового поля.

Безпосереднього впливу на геологічне середовище не передбачається на жодному з етапів планованої діяльності, при будь-яких умовах експлуатації.

При реалізації планованої діяльності відсутні скиди безпосередньо у водне середовище.

Водовідведення передбачається у існуючі системи. Безпосереднього впливу на водні об'єкти не передбачається на жодному етапі планованої діяльності, при будь-яких умовах експлуатації.

Безпосереднього впливу на ґрунти не передбачається жодному з етапів планованої діяльності, при будь-яких умовах експлуатації.

При реалізації планованої діяльності не передбачається вплив на рослинний і тваринний світ та заповідні об'єкти.

З огляду на досить велику віддаленість об'єкта від територій з нормованим рівнем якості середовища проживання, його експлуатація не призведе до перевищення санітарно-гігієнічних нормативів, і не матиме негативних соціальних наслідків.

Додатковий радіаційний вплив є вкрай незначним, вплив на навколишнє техногенне середовище радіаційний, без перевищення нормативно-граничних доз.

Реалізація планованої діяльності, за рахунок зменшення обсягів РАВ і зосередження їх в чітко контрольованому місці, призведе до зниження рівнів екологічного ризику й підвищенню безпеки для життєдіяльності населення.

4 Перелік залишкових впливів

Залишкові впливи після реалізації планованої діяльності полягатимуть в плановому утворенні радіоактивних і нерадіоактивних відходів.

Аналіз та розрахунки виконані в ОВНС підтверджують, що після реалізації планованої діяльності суттєвого додаткового впливу на навколишнє середовище, по відношенню до існуючого стану, не відбудеться.

Передбачені проектом заходи 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

Дана робота реалізує рішення, які передбачені «Загальнодержавною цільовою екологічною програмою поводження з радіоактивними відходами», затвердженою Законом України «Про загальнодержавну цільову екологічну програму поводження з радіоактивними відходами» від 17.09.2008 № 516-VI, та «Загальнодержавною програмою зняття з експлуатації Чорнобильської АЕС та перетворення об'єкта «Укриття» в екологічно безпечну систему».

Публічні громадські обговорення щодо «Загальнодержавної цільової екологічної програми поводження з радіоактивними відходами» проводились шляхом електронних консультацій Державним Агентством України з управління зоною відчуження (<http://dazv.gov.ua/konsultatsiji-z-gromadskistyuu/publicni-gromadski-obgovorenniya.html>).

З метою інформування громадськості відносно запланованої діяльності передбачено наступні заходи:

- підготовка та опублікування Заяви про наміри;
- підтримка в актуальному стані інформації щодо даного проекту на веб-сайті ДСП «Чорнобильська АЕС» (www.chnpp.gov.ua).

У разі прийняття місцевими органами влади й органами місцевого самоврядування рішення щодо проведення громадських обговорень відносно робочого проекту, вони будуть підтримані ДСП «Чорнобильська АЕС» організаційним, інформаційним і експертним забезпеченням, а результати обговорень 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:

- безпечну експлуатацію відповідно до діючих в Україні нормативних документів, інструкцій з експлуатації, технологічних регламентів;
- відповідну структуру керування, кваліфікацію обслуговуючого персоналу;
- постійний контроль у процесі експлуатації за всією діяльністю по забезпеченню екологічних вимог.

ЗАМОВНИК

Генеральний директор ДСП «Чорнобильська АЕС»

« 30 » 03 2018 р.

ГЕНПРОЕКТУВАЛЬНИК

Голова правління АТ КІЕП

« 29 » 2018 р.

ГЕНПІДРЯДНИК

Директор ПрАТ «Укренергомонтаж»

М.В. Бородавко

2018 р.

Ю.В. Малахов

2018 р.