

ЗАЯВА ПРО ЕКОЛОГІЧНІ НАСЛІДКИ ДІЯЛЬНОСТІ

щодо робочого проекту «Технічне переоснащення. Модернізація системи збудження генератора на енергоблоці №4 Рівненської АЕС. КЗПБ-15212»

1 Дані про плановану діяльність, мету і шляхи її здійснення

В рамках даного робочого проекту Технічне переоснащення. Модернізація системи збудження генератора на енергоблоці №4 Рівненської АЕС. КЗПБ-15212» передбачена заміна комплекту безконтактного контролю діодів обертових випрямлячів, тиристорних перетворювачів, системи керування, апаратури керування, сигналізації, захистів, вимірювальних та живлення. Передбачена заміна кабельних з'єзків

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

Після реалізації планованої діяльності істотні фактори, які впливають чи можуть впливати на стан навколошнього 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. У зв'язку з цим вплив на клімат і мікроклімат не розглядається. Після реалізації планованої діяльності вплив на повітряне середовище допустимий. Безпосереднього впливу на геологічне середовище, водне середовище, ґрунти, рослинний і тваринний світ, заповідні об'єкти, не передбачається ні на якому етапі планованої діяльності, при будь-яких умовах експлуатації.

Реалізація планованої діяльності матиме позитивний вплив на навколошнє соціальне і техногенне середовища, за рахунок реалізації заходу КЗПБ-15212, а саме підвищення надійності роботи системи збудження турбогенератора.

4 Перелік залишкових впливів

Після реалізації планованої діяльності не передбачається викидів і скидів забруднюючих речовин у навколошнє середовище. Додаткового впливу на навколошнє середовище, по відношенню до існуючого стану, не відбудеться. Залишкові впливи від реалізації планованої діяльності полягатимуть в утворенні відходів при виконанні будівельно-монтажних робіт. Передбачені проектом заходи забезпечать прийнятний рівень залишкових впливів на всі об'єкти навколошнього середовища.

5 Вжиті заходи щодо інформування громадськості про плановану діяльність, мету і шляхи її здійснення

З метою інформування громадськості відносно запланованої діяльності передбачено наступні заходи:

- підготовка та опублікування Заяви про наміри;
- підтримка в актуальному стані інформації щодо даного робочого проекту на веб-сайті ВП РАЕС (<http://www.gppr.rv.ua>).

6 Зобов'язання замовника щодо здійснення проектних рішень відповідно до норм і правил охорони навколошнього середовища і вимог екологічної безпеки на всіх етапах будівництва та експлуатації об'єкта планованої діяльності

Генеральний проектувальник ПрАТ «ТЕХЕНЕРГО» буде здійснювати нагляд за відповідністю технічного переоснащення прийнятым проектним рішенням.

Експлуатуюча організація ВП РАЕС 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 всю діяльністю по забезпеченню екологічних



ЗАМОВНИК
підрозділ
Генеральний директор ВП РАЕС

Ідентифікаційний
код 05425046

П.Я. Павличин

2017 р.

ГЕНПРОЕКТУВАЛЬНИК
Генеральний директор ПрАТ «ТЕХЕНЕРГО»

В.В. Джадро

2017 р.

Віктор Шумко
Ігор Бобровський

П.Я. Павличин