

## ЗАЯВА ПРО НАМІРИ

щодо робочого проекту «Технічне переоснащення. Захист резервного щита керування від затоплення на енергоблоці № 4 Рівненської АЕС».

### 1 Інвестор (замовник):

Державне підприємство «Національна атомна енергогенеруюча компанія «Енергоатом» від імені якого діє відокремлений підрозділ «Рівненська атомна електрична станція».

Поштова та електронна адреса:

34400 Україна, Рівненська область, м. Вараш.

Факс: +380 (03636) 3-12-90

E-mail: <http://www.rnpp.rv.ua>

### 2 Місце розташування майданчика (об'єкту)

34400 Україна, Рівненська область,  
м. Вараш, ВП «Рівненська АЕС», Енергоблок № 4.

### 3 Характеристика діяльності (об'єкту)

«Технічне переоснащення. Захист резервного щита керування від затоплення на енергоблоці № 4 Рівненської АЕС».

#### *Технічні та технологічні дані*

В рамках даного робочого проекту передбачається:

- влаштування гідроізолюваного тамбуру висотою 1 м в коридорі (прим. А006) перед входом в РЦК з дотримання правил пожежної безпеки щодо облаштування шляхів евакуації в частині мінімальної ширини проходу (не менше 1 м);
- встановлення засобів контролю виявлення води (сигналізатори рівня про наявність води в приміщенні А016 з виводом сигналу на ІВС та табло БЦК енергоблоку № 4;
- заміну існуючих насосів в прим. А004/1, 2 промзливої каналізації (поз. UL15D01(02), UL15D03(04)) на насоси типу «Гном» (Q = 100 т/год);
- влаштування гідроізолюваних кабельних ввідів в приміщення РЦК енергоблоку № 4 (зі сторони прим. А006);
- встановлення герметичних вхідних дверей в приміщення РЦК.

#### **Термін експлуатації**

Термін експлуатації не менш 20 років.

#### **4 Соціально-економічна необхідність планової діяльності**

Соціально-економічна необхідність планової діяльності - реалізація заходів підвищення рівня безпеки АЕС.

#### **5 Потреба в ресурсах при будівництві та експлуатації**

##### *Земельні ресурси*

Відведення додаткових земельних ділянок не потрібно.

##### *Сировинні ресурси*

Будівельні матеріали та конструкції, які будуть визначені за результатами розрахунків у робочому проекті, згідно з розділом проекту «Організація будівництва».

##### *Енергетичні ресурси - (наливо, електроенергія, тепло)*

При модифікації та експлуатації - від існуючих систем.

##### *Водні ресурси*

При модифікації та експлуатації - від існуючих систем.

##### *Трудові ресурси*

Під час модифікації - персонал підрядних організацій, визначених по результатам торгів.

Під час експлуатації - використання існуючого персоналу.

#### **6 Транспортне забезпечення (при модифікації та експлуатації)**

Від існуючих мереж автодоріг та залізничних доріг проммайданчика.

Нове будівництво або реконструкція існуючих зовнішніх автомобільних та залізничних доріг - в рамках даного робочого проекту не передбачена.

#### **7 Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за варіантами**

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності - згідно діючого законодавства України.

#### **8 Необхідна еколого-інженерна підготовка та захист території за варіантами**

Інженерний захист території та об'єктів існуючий.

При виконанні робіт з технічного переоснащення додаткові заходи не вимагаються.

#### **9 Можливі впливи планової діяльності (при модифікації та експлуатації) на навколишнє середовище:**

- клімат і мікроклімат при будівництві і експлуатації вплив відсутній;

- повітряне середовище
  - при будівництві
  - при експлуатації
- водне середовище
- геологічне середовище
- ґрунти
- рослинний і тваринний світ, заповідні об'єкти
- навколишнє соціальне середовище (населення)
- навколишнє техногенне середовище

вплив за рахунок машин та механізмів при проведенні будівельно-монтажних робіт вплив відсутній  
 при будівництві і експлуатації вплив відсутній  
 при будівництві і експлуатації вплив відсутній  
 при будівництві і експлуатації вплив відсутній  
 вплив позитивний за рахунок підвищення рівня безпеки АЕС;  
 вплив позитивний за рахунок підвищення рівня безпеки АЕС.

**10 Відходи виробництва та можливість їх повторного використання, утилізації, знешкодження або безпечного захоронення**

- під час модифікації
- під час експлуатації

відходи будівельно-монтажних робіт згідно з розділом робочого проекту «Організація будівництва»; не передбачається.

**11 Обсяг виконання ОВНС**

Матеріали ОВНС розробляються у повному обсязі, оскільки об'єкт, що проектується, належить до переліку видів діяльності та об'єктів, що становлять підвищену екологічну небезпеку, згідно постанови КМУ № 808 від 28 серпня 2013 р.

**12 Участь громадськості**

З метою інформування громадськості відносно планованої діяльності передбачено наступні заходи:

- опублікування Заяви про наміри;
- опублікування Заяви про екологічні наслідки планованої діяльності;
- підтримка в актуальному стані інформації щодо даного проекту на веб-сайті Рівненської АЕС: <http://www.rnpp.rv.ua>

**ЗАМОВНИК**

Генеральний директор ВП РАЕС  
 П. Я. Павлишин  
 2018 р.



**ВИКОНАВЕЦЬ**

Генеральний директор  
 В. В. Кривицький  
 2018 р.



*Рівненська ОДА*

*В. В. Кривицький*

*В. В. Кривицький*