

ПОГОДЖЕНО

Голова Державного агентства України з управління зоною відчуження

« 18 » \_\_\_\_\_ Сергій КАЛАШНИК  
\_\_\_\_\_ 2020р.

М.П.

**ЗАЯВА ПРО НАМІРИ**

**щодо робочого проекту «Реконструкція систем вентиляції і оповіщення про пожежу у частині пожежної безпеки в існуючому промисловому комплексі поводження з твердими радіоактивними відходами (ПКПТРВ) ДСП ЧАЕС»**

**1 Інвестор**

Державне агентство України з управління зоною відчуження (ДАЗВ).  
(кошти Держбюджету).

**Замовник**

Державне спеціалізоване підприємство «Чорнобильська АЕС» (ДСП "Чорнобильська АЕС")

Поштова і електронна адреса:

07101, Київська обл., м. Славутич, а/я 11

E-mail: [office@chnpp.gov.ua](mailto:office@chnpp.gov.ua)

**2 Місце розташування майданчика (об'єкта)**

Київська область, Іванківський район, територія 30іЗБ(О)В, будівля ПКПТРВ розташована в охоронному периметрі промислового майданчика ДСП «Чорнобильська АЕС»

**3 Характеристика діяльності (об'єкта)**

Передбачається реконструкція систем вентиляції і оповіщення про пожежу в частині пожежної безпеки з метою забезпечення вимог з пожежної безпеки діючих НД та ДБН В.1.1-7:2016 "Пожежна безпека об'єктів будівництва" і ДБН В.2.5 56 2014 "Система протипожежного захисту"

**Технічні і технологічні дані**

- встановлення протипожежних клапанів на повітропроводах, які проходять транзитом через протипожежні перегородки приміщень 309/2-306-307;
- побудова адресної системи пожежної сигналізації;
- улаштування системи протидимного захисту;
- улаштування системи оповіщення про пожежу та управління евакуацією людей;
- улаштування сухотрубу для підключення пожежних рукавів.

**Термін експлуатації**

Термін експлуатації – 30 років

**4 Соціально-економічна необхідність планової діяльності**

Дана робота реалізує рішення, які передбачені в «Компенсуючих заходах щодо усунення відхилень...» та «Плану реалізації компенсуючих заходів...», які узгоджені листом від 08.06.2010 № 36/2/3372 Державним департаментом пожежної безпеки.

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

**Земельні ресурси**

Відведення додаткових земельних ділянок не потрібно.

**Сировинні ресурси**

Відсутні.

**Енергетичні ресурси – (паливо, електроенергія, тепло)**

При будівництві та експлуатації – від існуючих систем.

**Водні ресурси**

При будівництві та експлуатації – від існуючих систем.

**Трудові ресурси**

При будівництві – персонал підрядних організацій, визначених за результатами торгів.

При експлуатації – існуючий персонал ДСП «Чорнобильська АЕС».

**6 Транспортне забезпечення (при будівництві й експлуатації)**

При будівництві – транспорт підрядника.

При експлуатації відсутнє.

- 7 Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за варіантами**  
Відсутні.
- 8 Необхідна еколого-інженерна підготовка і захист території за варіантами**  
Не потребується.
- 9 Можливі впливи планової діяльності (при будівництві і експлуатації) на навколишнє середовище:**
- |   |  |
|---|--|
| • клімат і мікроклімат                          | вплив відсутній;                                       |
| • повітряне середовище                          | не перевищує існуючого;                                |
| • геологічне середовище                         | вплив відсутній;                                       |
| • водне середовище                              | вплив відсутній;                                       |
| • ґрунти  | вплив відсутній;                                       |
| • рослинний і тваринний світ, заповідні об'єкти | вплив відсутній;                                       |
| • навколишнє соціальне середовище (населення)   | вплив відсутній;                                       |
| • навколишнє техногенне середовище              | радіаційний, без перевищення нормативних граничних доз |
- 10 Відходи виробництва і можливість їх повторного використання, утилізації, знешкодження або безпечного захоронення**  
Не передбачаються.
- 11 Обсяг виконання ОВНС**  
Матеріали ОВНС розробляються у скороченому обсязі в складі тома "Проект організації будівництва" згідно з вимогами ДБН А.3.1-5:2016 "Організація будівельного виробництва", оскільки об'єкт, що проектується, не належить до об'єктів підвищеної небезпеки згідно з Законом України "Про об'єкти підвищеної небезпеки" від 18.01.2001 № 2245-III (із змінами).  
При виконанні ОВНС проводиться оцінка лише додаткового впливу (у разі наявності) на навколишнє середовище під час будівництва.
- 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 ДСП "Чорнобильська АЕС": <http://www.chnpp.gov.ua>.

адреса, телефон і час ознайомлення з матеріалами проекту і ОВНС, подачі пропозицій

**ЗАМОВНИК**

В.о. генерального директора  
ДСП "Чорнобильська АЕС"



*В.Г.Песков*

« 04 » 10

2020р.

**ГЕНПРОЕКТУВАЛЬНИК**

Генеральний директор ТОВ "Вік-Тан"



*М.Б.Василенко*

« 05 » 10

2020р.