

Додаток 2
до Порядку передачі документації для
надання висновку з оцінки впливу на
довкілля та фінансування оцінки
впливу на довкілля

Дата:

(дата офіційного опублікування в Єдиному
реєстрі з оцінки впливу на довкілля
(автоматично генерується програмними
засобами ведення Єдиного реєстру з оцінки
впливу на довкілля не зазначається
суб'єктом господарювання)

Реєстраційний номер 7894

(реєстраційний номер справи про оцінку
впливу на довкілля планованої діяльності
(автоматично генерується програмними
засобами ведення Єдиного реєстру з оцінки
впливу на довкілля, для паперової версії
зазначається суб'єктом господарювання)

ПОВІДОМЛЕННЯ

про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля

АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО "НАЦІОНАЛЬНА АТОМНА ЕНЕРГОГЕНЕРУЮЧА
КОМПАНІЯ "ЕНЕРГОАТОМ" 24584661

(повне найменування юридичної особи, код згідно з ЄДРПОУ або прізвище, ім'я та по батькові фізичної особи - підприємця,
ідентифікаційний код або серія та номер паспорта (для фізичних осіб, які через свої релігійні переконання відмовляються від прийняття
реєстраційного номера облікової картки платника податків та офіційно повідомили про це відповідному контролюючому органу і мають
відмітку у паспорті)

інформує про намір провадити плановану діяльність та оцінку її впливу на довкілля.

1. Інформація про суб'єкта господарювання.

Україна, 01032, місто Київ, вул.Назарівська, будинок 3

(місцезнаходження юридичної особи або місце провадження діяльності фізичної особи - підприємця (поштовий індекс, адреса),
контактний номер телефону)

2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи.

Планована діяльність, її характеристика.

Планована діяльність полягає у введенні в експлуатацію нової насосної станції на заміну нині діючої насосної станції для підживлення Ташлицької водойми-охолоджувача Південноукраїнської АЕС. Введення в експлуатацію нової насосної станції здійснюється з метою реконструкції системи технічного водопостачання Південноукраїнської АЕС. Підживлення Ташлицької водойми, необхідне для покриття незворотних втрат води, які відбуваються під час роботи атомної станції, здійснюється з р. Південний Буг. Після введення в експлуатацію нової насосної станції об'єм забору води з р. Південний Буг залишатиметься в межах встановлених лімітів спеціального водокористування згідно діючого дозволу. Ступінь готовності об'єкту станом на 1 січня 2024 р. складає 100 %. Протягом всього періоду реалізації планована діяльність здійснюється на виконання актів уряду України та у відповідності до дозвільних документів згідно вимог чинного законодавства.

Технічна альтернатива 1.

Введення в експлуатацію нової насосної станції на заміну діючої. Після введення в експлуатацію нової станції потужності нині діючої станції можуть використовуватися як резервне джерело підживлення Ташлицької водойми.

Технічна альтернатива 2.

Реконструкція споруд і заміна основного обладнання діючої насосної станції. Зупинка підживлення Ташлицької водойми на період будівельно - монтажних робіт; обмеження експлуатації енергоблоків Південноукраїнської АЕС.

Технічна альтернатива 3.

Відмова від введення в експлуатацію комплексу споруд з підживлення Ташлицької водойми. Н е розглядається оскільки суперечить планованій реконструкції системи технічного водопостачання Південноукраїнської АЕС, яка проводиться на виконання постанови КМУ від 09.12.2014 № 695 і розпорядженню КМУ від 05.12.2018 № 956-р.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Миколаївська обл. Вознесенський р-н Южноукраїнськ

3.1 Територіальні громади, які можуть зазнати впливу планованої діяльності.

Южноукраїнська міська громада.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Миколаївська обл. Вознесенський р-н Южноукраїнськ .

Нова насосна станція розміщується на підготовленому проммайданчику діючої насосної станції, який знаходиться на березі р. Південний Буг у південно-західній частині міста Южноукраїнськ. Для транспортування води у Ташлицьку водойму в обхід існуючої забудови прокладена нова нитка напірного трубопроводу.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Миколаївська обл. Вознесенський р-н Южноукраїнськ .

Нова насосна станція розміщується на підготовленому проммайданчику діючої насосної станції, який знаходиться на березі р. Південний Буг у південно-західній частині міста Южноукраїнськ. Інша альтернатива не розглядається

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності.

Позитивний соціально-економічний ефект планованої діяльності пов'язаний з підвищення надійності системи технічного водопостачання Південноукраїнської АЕС, що є необхідною умовою для стабільності її роботи. Позитивними впливами від провадження планованої діяльності є: забезпечення належних рівнів техногенної безпеки атомної станції, покращення економічної ситуації в країні і регіоні, посилення енергетичної незалежності держави, надходження додаткових коштів до державного бюджету, відрахування податкових коштів в місцевий бюджет, збільшення кількості робочих місць.

5. Загальні технічні характеристики, у тому числі параметри планованої діяльності (потужність, довжина, площа, обсяг виробництва тощо).

Нова насосна станція та траса напірного трубопроводу розташовані на земельних ділянках відповідного цільового призначення державної та комунальної власності, які перебувають у постійному користуванні та оренді АТ «НАЕК «Енергоатом». Комплекс споруд насосної станції включає: підвідний канал з рибозахисним пристроєм, водоприймач, насосне обладнання, камеру перемикачів, камеру з витратоміром, підстанцію 35/6 кВ, підстанцію 6/0,4 кВ, технологічні трубопроводи, кабельну естакаду. Протяжність траси напірного трубопроводу від насосної станції до водовипуску в Ташлицьку водойму складає 2,52 км. Максимальна продуктивність насосного обладнання - 360 000 м³/добу, що складає 4,43% від обсягу ліміту забору води з р. Південний Буг, дозволеного для філії ВП «Південноукраїнська АЕС» АТ «НАЕК «Енергоатом» з урахуванням сезонного режиму роботи. Кількість працюючих - 10 осіб; режим роботи - тризмінний з семиденним робочим тижнем та тривалістю зміни 8 годин.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1.

Дотримання екологічних, санітарно-гігієнічних, протипожежних, містобудівельних й територіальних обмежень планованої діяльності згідно з діючими нормативними документами. Екологічні обмеження: при експлуатації об'єкта дотримуватись нормативів чинного природоохоронного законодавства; по атмосферному повітрю - забезпечення дотримання гранично допустимих концентрацій забруднюючих речовин в атмосферному повітрі населених міст; по водному середовищу - дотримання розмірів прибережних захисних смуг; по акустичному впливу - дотримання допустимих рівнів шуму; по ґрунтах та ґрунтовим водам - захист від забруднення неочищеними стічними водами та відходами; по поводженню з відходами - дотримання вимог Закону України «Про управління відходами»; забезпечення розміщення відходів у навколишньому середовищі екологічно безпечним способом; передача відходів спеціалізованим підприємствам, які мають відповідну дозвільну документацію, на підставі попередньо укладених договорів; виконання вимог щодо раціонального використання природних ресурсів. Санітарно-гігієнічні обмеження: експлуатацію об'єкта здійснювати згідно з чинними санітарно-гігієнічними нормами та правилами; дотримання вимог до організації санітарно-захисної зони відповідно до Державних санітарних правил планування та забудови населених пунктів (ДСП 173-96); дотримання допустимого акустичного (шумового) забруднення відповідно до вимог ДБН В.1.1-31:2013 «Захист територій, будинків і споруд від шуму». Інші обмеження: дотримання правил пожежної безпеки; обмеження містобудівного характеру, що встановлюються на основі ДБН Б.2.2-12:2019 «Планування і забудова територій».

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічні технічній альтернативі 1.

щодо технічної альтернативи 3.

Не розглядається

щодо територіальної альтернативи 1.

Екологічні та інші обмеження планованої діяльності встановлюються згідно з вимогами законодавства України з дотриманням нормативів граничнодопустимих рівнів екологічного навантаження на природне середовище, санітарно-гігієнічних нормативів, норм радіаційного контролю тощо. Територіальні обмеження визначені містобудівною, інженерно-транспортною та промисловою інфраструктурою (збудовою), яка склалася на території планованої діяльності та поряд з нею. Використання земельних площ в межах земельних ділянок, наданих у користування у відповідності з вимогами чинного законодавства.

щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядається.

7. Необхідна еколого-інженерна підготовка і захист території за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1.

Додаткова еколого-інженерна підготовка і захист території не потрібні.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічні технічній альтернативі 1.

щодо технічної альтернативи 3.

Не розглядається

щодо територіальної альтернативи 1.

Будуть передбачені заходи по забезпеченню охорони довкілля згідно з чинними в Україні нормами та правилами.

щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядається.

8. Сфера, джерела та види можливого впливу на довкілля:

щодо технічної альтернативи 1.

Вплив на кліматичні умови не передбачається. Викиди забруднюючих речовин під час експлуатації насосної станції не поширюватимуться за межі проммайданчика. Загрози забруднення компонентів навколишнього природного середовища хімічними речовинами та радіонуклідами, шумові та інші фізичні впливи, які можуть негативно впливати на здоров'я населення, не прогнозуються. Вплив на водне середовище залишається на допроектному рівні; обсяги водозабору з р. Південний Буг - в межах діючих лімітів водокористування; вплив на інші природні водойми не передбачається. Додатковий вплив на геологічне середовище відсутній; вплив на рельєф, ґрунти, рослинний і тваринний світ на допроектному рівні. Вирубання зелених насаджень не проводиться. Межі об'єктів природно-заповідного фонду НПП «Бузький гард» та РЛП «Гранітно-степове Побужжя» розташовані поряд із земельною ділянкою на якій розміщена насосна станція; вплив на них залишається на допроектному рівні. Рівні впливу на об'єкти та території історичної та культурної спадщини не змінюються. Негативні впливи на навколишнє соціальне середовище не передбачаються. Вплив на здоров'я та умови проживання населення не зазнає змін порівняно з існуючим рівнем.

щодо технічної альтернативи 2.

Аналогічно технічній альтернативі 1.

щодо технічної альтернативи 3.

Не розглядається

щодо територіальної альтернативи 1.

Сфера, джерела та види ймовірного впливу на довкілля можливі в межах території провадження планованої діяльності.

щодо територіальної альтернативи 2.

Не розглядається.

9. Належність планованої діяльності до першої чи другої категорії видів діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля (зазначити відповідний пункт і частину статті 3 Закону України "Про оцінку впливу на довкілля").

Друга категорія

10 Інфраструктурні проекти Інфраструктурні проекти: облаштування індустріальних парків; будівництво житлових кварталів (комплексів багатоквартирних житлових будинків) та торговельних чи розважальних комплексів поза межами населених пунктів на площі 1,5 гектара і більше або в межах населених пунктів, якщо не передбачено їх підключення до централізованого водопостачання та/або водовідведення; будівництво кінотеатрів з більш як 6 екранами; будівництво (облаштування) автостоянок на площі не менш як 1 гектар і більш як на 100 паркомісць; будівництво аеропортів та аеродромів з основною злітно-посадковою смугою довжиною до 2100 метрів; будівництво залізничних вокзалів, залізничних колій і споруд; будівництво перевантажувальних терміналів та обладнання для перевантаження різних видів транспорту, а також терміналів для різних видів транспорту; будівництво гребель та встановлення іншого обладнання для утримання або накопичення води на тривалі проміжки часу; проведення робіт з розчищення і днопоглиблення русла та дна річок, берегоукріплення, зміни і стабілізації стану русел річок; будівництво трамвайних колій, підвісних канатних доріг та фунікулерів або подібних ліній, що використовуються для перевезення пасажирів; будівництво підземних, наземних ліній метрополітену як єдиних комплексів, у тому числі депо з комплексом споруд технічного обслуговування; будівництво акведуків та трубопроводів для транспортування води на далекі відстані; будівництво магістральних продуктопроводів (трубопроводів для транспортування газу, аміаку, нафти або хімічних речовин); будівництво повітряних ліній електропередачі напругою 220 кіловольт і більше та підстанцій напругою 330 кіловольт і більше; будівництво гідротехнічних споруд морських і річкових портів; будівництво глибоководних суднових ходів, у тому числі у природних руслах річок, спеціальних каналів на суходолі та у мілководних морських акваторіях, придатних для проходження суден, а також каналів у протипаводкових цілях та гідротехнічних споруд; спеціалізовані морські або річкові термінали; проведення прибережних робіт з метою усунення ерозії та будівельних робіт на морі, які призводять до зміни морського узбережжя, зокрема будівництво основних гідротехнічних споруд, підводні звалища ґрунтів, а також інші роботи на морі, крім експлуатаційних днопоглиблювальних робіт; установки для очищення стічних вод з водовідведенням 10 тисяч кубічних метрів на добу і більше;"

10. Наявність підстав для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля (в тому числі наявність значного негативного транскордонного впливу на довкілля та перелік держав, довкілля яких може зазнати значного негативного транскордонного впливу (зачеплених держав).

Підстав немає

11. Планований обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля.

Планується провести дослідження впливу планової діяльності відповідно до ст. 6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» у повному обсязі. Буде оцінено вплив планованої діяльності на повітряне, водне, геологічне середовище, ґрунти, радіоекологічну ситуацію, рослинний та тваринний світ, техногенне та соціальне середовище під час будівництва і експлуатації об'єкту планованої діяльності; розроблено план та програму екологічного післяпроектного моніторингу і проект заходів з пом'якшення негативних впливів на довкілля,

попередження виникнення аварійних та надзвичайних ситуацій. Будуть враховані зауваження та пропозиції, які надійдуть в результаті громадського обговорення планованої діяльності та від уповноважених органів.

12. Процедура оцінки впливу на довкілля та можливості для участі в ній громадськості.

Планована суб'єктом господарювання діяльність може мати значний вплив на довкілля і, отже, підлягає оцінці впливу на довкілля відповідно до Закону України "Про оцінку впливу на довкілля". Оцінка впливу на довкілля - це процедура, що передбачає:

підготовку суб'єктом господарювання звіту з оцінки впливу на довкілля;

проведення громадського обговорення планованої діяльності;

аналіз уповноваженим органом звіту з оцінки впливу на довкілля, будь-якої додаткової інформації, яку надає суб'єкт господарювання, а також інформації, отриманої від громадськості під час громадського обговорення, під час здійснення процедури оцінки транскордонного впливу, іншої інформації;

надання уповноваженим органом мотивованого висновку з оцінки впливу на довкілля, що враховує результати аналізу, передбаченого абзацом п'ятим цього пункту;

врахування висновку з оцінки впливу на довкілля у рішенні про провадження планованої діяльності, зазначеного у пункті 14 цього повідомлення.

У висновку з оцінки впливу на довкілля уповноважений орган, виходячи з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності, визначає допустимість чи обґрунтовує недопустимість провадження планованої діяльності та визначає екологічні умови її провадження.

Забороняється розпочинати провадження планованої діяльності без оцінки впливу на довкілля та отримання рішення про провадження планованої діяльності.

Процедура оцінки впливу на довкілля передбачає право і можливості громадськості для участі у такій процедурі, зокрема на стадії обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля, а також на стадії розгляду уповноваженим органом поданого суб'єктом господарювання звіту з оцінки впливу на довкілля.

На стадії громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля протягом щонайменше 25 робочих днів громадськості надається можливість надавати будь-які зауваження і пропозиції до звіту з оцінки впливу на довкілля та планованої діяльності, а також взяти участь у громадських слуханнях. Детальніше про процедуру громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля буде повідомлено в оголошенні про початок громадського обговорення.

У період воєнного стану в Україні громадські слухання проводяться у режимі відеоконференції, про що зазначається в оголошенні про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля та у звіті про громадське обговорення.

13. Громадське обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля.

Протягом 12 робочих днів з дня оприлюднення цього повідомлення на офіційному веб-сайті уповноваженого органу громадськість має право надати уповноваженому органу, зазначеному у пункті 15 цього повідомлення, зауваження і пропозиції до планованої діяльності, обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на

довкілля.

Надаючи такі зауваження і пропозиції, вкажіть реєстраційний номер справи про оцінку впливу на довкілля планованої діяльності в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля (зазначений на першій сторінці цього повідомлення). Це значно спростить процес реєстрації та розгляду Ваших зауважень і пропозицій.

У разі отримання таких зауважень і пропозицій громадськості вони будуть розміщені в Єдиному реєстрі з оцінки впливу на довкілля та передані суб'єкту господарювання (протягом трьох робочих днів з дня їх отримання). Особи, що надають зауваження і пропозиції, своїм підписом засвідчують свою згоду на обробку їх персональних даних. Суб'єкт господарювання під час підготовки звіту з оцінки впливу на довкілля зобов'язаний врахувати повністю, врахувати частково або обґрунтовано відхилити зауваження і пропозиції громадськості, надані у процесі громадського обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля. Детальна інформація про це включається до звіту з оцінки впливу на довкілля.

14. Рішення про провадження планованої діяльності.

Відповідно до законодавства рішенням про провадження даної планованої діяльності буде

Висновок з оцінки впливу на довкілля згідно Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» та інші документи дозвільного характеру.

(вид рішення відповідно до частини першої статті 11 Закону України "Про оцінку впливу на довкілля")

що видається Управління екології та природних ресурсів Миколаївської обласної державної адміністрації

(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

15. Усі зауваження і пропозиції громадськості до планованої діяльності, обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля, необхідно надсилати до

Управління екології та природних ресурсів Миколаївської обласної державної адміністрації, 54029, м. Миколаїв, пр.Центральний, 16, тел. (0512) 46 04 27 , ecolog.mk.oda@gmail.com; ecolog@mk.gov.ua , тел. (0512) 46 04 27, Попкова Діана Миколаївна

(найменування уповноваженого органу, поштова адреса, електронна адреса, номер телефону та контактна особа)

{Додаток 2 із змінами, внесеними згідно з Постановою КМ № 824 від 14.09.2020}