

(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 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

ПУБЛІЧНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО «ЦЕНТРЕНЕРГО» в особі ТРИПІЛЬСЬКОЇ ТЕС

(повне найменування юридичної особи, код згідно з ЄДРПОУ або прізвище, ім'я та по батькові

Код ЄДРПОУ - 22927045

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

Юридична адреса: 03022, м. Київ, вул. Козацька, 120/4, літера «Є»; контактний номер телефону - (044) 364-02-00

Фізична адреса: 08720, Київська область, Обухівський район, м. Українка, вул. Промислова, 1, контактний номер телефону - (04572) 5-52-73.

(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.

Видобування підземних вод (корисних копалини загальнодержавного значення, згідно постанови Кабінету Міністрів України від 12.12.1994 р. № 827) з ділянки водозабору Трипільської ТЕС.

Технічна альтернатива 1.

Водозабір Трипільської ТЕС ПАТ «ЦЕНТРЕНЕРГО» представлений свердловинами № 7, № 33 та № 41, що розташовані на території Трипільської ТЕС у м. Українка Обухівського району Київської області. Свердловини пробурені на водоносний горизонт у відкладах орельської світи середньої юри. Глибина свердловин за паспортами від 175 м до 185 м. Свердловини обладнані насосом марки ЕЦВ 6-16-140. Свердловини були пробурені протягом 1973-1984 років.

Технічна альтернатива 2.

Становлення насосного обладнання марки GRUNDFOS SQ 1-110.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Водозабір Трипільської ТЕС ПАТ «ЦЕНТРЕНЕРГО» розташований на території Трипільської ТЕС у м. Українка Обухівського району Київської області. Трипільська ТЕС ПАТ «ЦЕНТРЕНЕРГО» користується земельними ділянками, в межах яких розміщені водозабірні свердловини, на правах постійного користування. Географічні координати свердловин: свердловина № 7 - 50°07'57" пн..ш 30°45'14" сх..д.; свердловина № 33 - 50°07'49" пн..ш 30°45'11" сх..д., свердловина № 41 - 50°08'01" пн..ш 30°44'40" сх..д.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Не розглядається.

* Суб'єкт господарювання має право розглядати більше технічних та територіальних альтернатив.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

Трипільська ТЕС ПАТ «ЦЕНТРЕНЕРГО» використовує підземні води для забезпечення питних, санітарно-гігієнічних та виробничих потреб та вторинних водокористувачів. Якість питної води відповідає вимогам ДержСанПіН 2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною».

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

Водозабір Трипільської ТЕС ПАТ «ЦЕНТРЕНЕРГО» представлений свердловинами № 7, № 33 та № 41:

- Свердловина № 7 глибиною 180 м, дебітом 36 м³/годину;
- Свердловина № 33 глибиною 185 м, дебітом 15 м³/годину;
- Свердловина № 41 глибиною 175 м, дебітом 20 м³/годину.

Свердловини були пробурені протягом 1973-1984 років.

Кожна свердловина для забезпечення надійної експлуатації обладнана: водолічильником, краном для відбору проб води, отвором для заміру рівня води та манометром.

Гирла свердловин мають герметизовані оголовки. Конструкція оголовку свердловин забезпечує їх надійну експлуатацію при різних режимах подачі води, зручність проведення режимних спостережень, відбору проб, ремонтних робіт, чистки та дезінфекції свердловин.

Свердловини досліджуваного водозабору Трипільської ТЕС ПАТ «ЦЕНТРЕНЕРГО» працюють в ручному режимі з почерговим відключенням у разі необхідності.

Водоносний горизонт залягає на глинах сребрянської світи нижнього тріасу, перекривається водотривкою товщею у відкладах підлужної, ніжинської та ічнянської світ байоського і келовейського ярусів середньої юри.

Водоносний горизонт напірний, величина напору коливається від 83,0 до 92,4 м. П'єзометричні рівні встановлюються на глибинах від 52,6 до 57,0 м. Дебіти свердловин водозабору Трипільської ТЕС ПАТ «ЦЕНТРЕНЕРГО» складають 15 м³/год при зниженні рівня на 21,96- 23,23 м. Питомі дебіти становлять 0,18-0,19 дм³/с. Коефіцієнт водопровідності складає 37 м²/добу.

Територія перших поясів зон санітарної охорони охороняється та огорожена металевою сіткою. Розмір перших поясів ЗСО свердловин водозабору Трипільської ТЕС ПАТ «ЦЕНТРЕНЕРГО» встановлений в радіусі 15 м.

Користування надрами Трипільська ТЕС ПАТ «ЦЕНТРЕНЕРГО» здійснює на основі спеціального дозволу на користування надрами від 14 вересня 2015 року №4694 виданого Державною службою геології та надр України з метою геологічного вивчення у т. ч. дослідно-промислової розробки питних підземних вод та затвердження запасів ДКЗ України.

Водокористування здійснюється згідно з дозволом на спеціальне водокористування від 22 грудня 2018 року № 621/КВ/49д-18 на строк до 22 грудня 2021 року, що виданий Державним агентством водних ресурсів України.

На основі проведеного комплексу робіт виконано підрахунок та оцінку експлуатаційних запасів питних підземних вод Трипільського родовища для свердловин № 7, № 33 та № 41 у кількості 1 080 м³/добу по категоріям: А - 616 м³/добу та В - 464 м³/добу.

Заявлена потреба у воді питної якості складає 1080 м³/добу.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

щодо технічної альтернативи 1

Екологічні та інші обмеження планової діяльності встановлюються згідно Законодавства України:

1. Дотримання Водного кодексу України від 06.06.1995 №213/95-ВР
2. Дотримання вимог постанови КМУ № 2024 від 18 грудня 1998 р. «Про правовий режим зон санітарної охорони водних об'єктів»;
3. Дотримання умов Спеціального дозволу на користування надрами;
4. Дотримання умов Дозволу на спеціальне водокористування;

щодо технічної альтернативи 2

Не розглядається

щодо територіальної альтернативи 1

Аналогічно технічній альтернативі 1.

щодо територіальної альтернативи 2

Не розглядається.

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

щодо технічної альтернативи 1

Еколого-інженерного захисту не потрібно. Підземні насосні камери побудовані відповідно до державних будівельних норм. На родовищі використовується замкнута система забору та розподілу води, яка задовольняє умовам, які не допускають забруднення експлуатаційного водоносного горизонту. Інженерна підготовка і захист території здійснюється існуючою інфраструктурою.

щодо технічної альтернативи 2

Не розглядається

щодо територіальної альтернативи 1

Відсутня.

щодо територіальної альтернативи 2

Не розглядається.

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

щодо технічної альтернативи 1

Клімат і мікроклімат: Не впливає.

Повітряне: Не впливає.

Водне: впливає локально на водоносний горизонт середньої яри.

Ґрунт: не впливає.

Рослинний і тваринний світ, заповідні об'єкти: не впливає.

Навколишнє соціальне середовище (населення): не впливає.

Навколишнє техногенне середовище: не впливає.

щодо технічної альтернативи 2

Не розглядається.

щодо територіальної альтернативи 1

Аналогічно технічній альтернативі 1.

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”)

Об'єкт планованої діяльності відноситься до другої категорії видів планованої діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля і підлягають оцінці впливу на довкілля, згідно Закону України «Про оцінку впливу на довкілля»: ст. 3 ч. 3 п.3 видобування корисних копалин, крім корисних копалин місцевого значення, які видобуваються землевласниками чи землекористувачами в межах наданих їм земельних ділянок з відповідним цільовим призначенням та п. 13 господарська діяльність, що призводить до забору води з водних об'єктів за умови, що водозабір підземних вод перевищує 300 кубічних метрів на добу.

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 для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля немає.

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

Плановий обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з оцінки впливу на довкілля у відповідності з ст. 6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля».

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

Планована суб'єктом господарювання діяльність може підлягати оцінці впливу на довкілля відповідно до Закону України «Про оцінку впливу на довкілля». Оцінка впливу на довкілля - це процедура, що передбачає:

1. Підготовку суб'єктом господарювання звіту з оцінки впливу на довкілля;
2. Проведення громадського обговорення планованої діяльності;
3. 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, іншої інформації;

4. Надання уповноваженим органом мотивованого висновку з оцінки впливу на довкілля, що враховує результати аналізу, передбаченого пп.3 п.12;
5. 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 цій 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.

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

Протягом 20 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 унікальний 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 та пропозицій.

У разі отримання таких зауважень і пропозицій громадськості вони будуть розмішені 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

Спеціальний дозвіл на користування надрами

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

що видається Державною службою геології та надр України.

(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

Департаменту екології та природних ресурсів Київської ОДА., 01004, м. Київ, вул. Басейна, 1/2, тел. (044) 234-96-15; e-mail: eko.koda@ukr.net; контактна особа: директор Департаменту Кирєєва Вікторія Станіславівна.

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