

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

(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)

20216158038

(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

Комунальне підприємство «Уманьводоканал» Уманської міської ради,
код ЄДРПОУ 03357174

(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

20300, Черкаська обл., м. Умань, вул. М. Залізняка, буд. 16, тел: (04744) 3-23-86

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

2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи¹.

Планована діяльність, її характеристика.

Видобування питних підземних вод з Піковецької ділянки Уманського родовища, що представлена 24 свердловинами (№1046, №1044, №1041, №1039, №1099, №1035, №1035а, №1094, №528а, №528, №1078, №1037, №6а, №1082, №1069а, №1069, №1036, №1036а, №250-2а, №1083, №499, №1047, №326 та №1300). Планована діяльність здійснюється з метою забезпечення власних потреб КП «Уманьводоканал» і водозабезпечення населення та підприємств м. Умань. Обсяг видобування питних підземних вод не перевищує затверджених запасів водозабору, що становлять 9,1 тис. м³/добу.

Технічна альтернатива 1.

Експлуатаційні свердловини Піковецької ділянки Уманського родовища обладнані на водоносний горизонт в кристалічних породах докембрію. Експлуатаційні свердловини обладнані насосним обладнанням типу ЕЦВ. Облік піднятої води фіксується лічильником марки Акустрон-УЗР-В, що стоїть на виході з насосної станції. А з кожної свердловини береться по дебіту та відпрацьованим годинам. Експлуатація продовжується наявним фондом обладнання в межах затверджених запасів.

Видобування питних підземних вод здійснюється відповідно до дозволу на спеціальне водокористування та спеціального дозволу на користування надрами.

Технічна альтернатива 2.

Передбачається консервація існуючих експлуатаційних свердловин, розвідка нової ділянки надр, буріння нових свердловин для забезпечення потреб м. Умань водою.

¹ Суб'єкт господарювання має право розглядати більше технічних та територіальних альтернатив.

У зв'язку з наявністю дозвільних документів на видобування питних підземних вод з існуючого родовища впровадження технічної альтернативи 2 планованої діяльності є недоцільним.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Планована діяльність з видобування питних підземних вод Піковецької ділянки Уманського родовища здійснюється на території с. Піківець та його околиць, Уманського району Черкаської області.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

З метою забезпечення потреб підприємства водою відповідно до технічної альтернативи 2 необхідно визначити ділянку під буріння нових свердловин та отримати документи, що дають право на користування земельною ділянкою. Нова ділянка під водозабір може бути визначена лише після проведення геолого-розвідувальних робіт. Після буріння нових свердловин необхідно облаштувати пояси ЗСО згідно вимог чинного законодавства.

Враховуючи, що свердловини водозабору КП «Уманьводоканал» в задовільному стані та оснащенні робочим насосним обладнанням, розгляд альтернативного місця планованої діяльності є недоцільним.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

Визначається забезпеченням робочими місцями працездатного населення, сплатою податків в місцеві бюджети, забезпечення м. Умань водою питної якості та покращенням соціально-економічної ситуації регіону.

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

КП «Уманьводоканал» УМР має на балансі 24 свердловини. Свердловини водозабору КП «Уманьводоканал» пробурені в 1973-1980 рр, на глибину 80,0-101,0 м. Дебіти свердловин коливаються 6,3-25,0 м³/год.

Загальна кількість запасів підземних вод по Піковецькій ділянці Уманського родовища, що затверджена протоколом ДКЗ СРСР від 02.02.1972 р. № 6457, складає 9,1 тис. м³/добу за категоріями В+С₁, в тому числі: В – 6,3 тис. м³/добу; С₁ – 2,8 тис. м³/добу.

Видобування питних підземних вод здійснюється в межах лімітів встановлених дозволом на спеціальне водокористування №Укр 867 А/Чрк від 18.01.2017 р. та у кількості, що не перевищує сумарного дебіту свердловин (7243,2 м³/добу).

Територія перших поясів зони санітарної охорони водозабірних споруд витримана та огорожена, джерела забруднення відсутні.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:
щодо технічної альтернативи 1

- дотримання вимог та виконання заходів в межах поясів ЗСО;
- дотримання умов спеціального водокористування;
- дотримання угоди про умови користування надрами з метою видобування корисних копалин;

- дотримання вимог Водного Кодексу України. Кодексу України про надра, Земельного Кодексу України, нормативно-правових документів.

щодо технічної альтернативи 2

- консервація існуючих водозабірних споруд Піковецької ділянки Уманського родовища;
- облаштування та підключення нового водозабору до існуючої інженерної інфраструктури міста;

- дотримання вимог та виконання заходів в межах поясів ЗСО;
- дотримання умов спеціального водокористування;

– дотримання угоди про умови користування надрами з метою видобування корисних копалин;

– дотримання вимог Водного Кодексу України. Кодексу України про надра, Земельного Кодексу України, нормативно-правових документів.

щодо територіальної альтернативи 1

– дотримання меж поясів ЗСО.

щодо територіальної альтернативи 2

аналогічно технічній альтернативі №1

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

щодо технічної альтернативи 1

На родовищі використовується закрита система забору, очищення, розподілу води, що відповідає сучасним вимогам. Підземні насосні станції побудовані відповідно ДБН В.2.5-74:2013 «Водопостачання, зовнішні мережі та споруди. Основні положення проектування», та задовольняють умовам які не допускають забруднення глибинних водоносних горизонтів. Інженерна підготовка і захист території здійснюється існуючою інфраструктурою.

щодо технічної альтернативи 2

Аналогічна технічній альтернативі 1

щодо територіальної альтернативи 1

Водозабір знаходяться в межах земельного відводу на територіях, погоджених у встановленому порядку. Зона санітарної охорони витримана відповідно ДБН В.2.5-74:2013 «Водопостачання, зовнішні мережі та споруди. Основні положення проектування» та передбачено заходи які не допускають забруднення глибинних водоносних горизонтів.

щодо територіальної альтернативи 2

– оформлення документів на право користування земельною ділянкою згідно чинного законодавства;

– влаштування поясів ЗСО для нового водозабору

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

щодо технічної альтернативи 1

атмосферне повітря – вплив не очікується;

акустичне середовище – незначний шумовий ефект;

водне середовище – обсяги водокористування;

грунти – допустимий;

утворення відходів - всі відходи планується передавати з метою подальшого поводження спеціалізованим підприємством, відповідно до договорів. Тимчасове накопичення відходів планується здійснювати відповідно до вимог чинного законодавства;

геологічне середовище – допустимий;

рослинний і тваринний світ – допустимий;

вплив на клімат і мікроклімат – не очікується;

вплив на техногенне середовище – допустимий.

щодо технічної альтернативи 2

аналогічно технічній альтернативі №1, крім того виникне додатковий вплив на компоненти довкілля під час виконання будівельних робіт (розвідки та буріння нових свердловин і облаштування території нового водозабору).

щодо територіальної альтернативи 1

соціальне середовище – позитивний;

щодо територіальної альтернативи 2

аналогічно технічній альтернативі №1

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 видів планованої діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля, частина 3 п. 3 ст. 3 (видобування корисних копалин, крім корисних копалин місцевого значення, які видобуваються землевласниками чи землекористувачами в межах наданих їм земельних ділянок) та частина 13 п. 3 ст. 3 (водозабір підземних вод, що перевищує 300 м³/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)

Транскордонний вплив на довкілля відсутній.

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

Планований обсяг досліджень та рівень деталізації інформації, що підлягає включенню до звіту з ОВД у відповідності з ст.6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» № 2059-VIII від 23 травня 2017 року.

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.

Тимчасово, на період дії та в межах території карантину, встановленого Кабінетом Міністрів України з метою запобігання поширенню на території України гострої респіраторної хвороби (COVID-19), спричиненої коронавірусом SARS-CoV-2, до повного його скасування та протягом 30 днів з дня скасування карантину, громадські слухання не проводяться і не призначаються на дати, що припадають на цей період, про що зазначається в оголошенні про початок громадського обговорення звіту з оцінки впливу на довкілля.

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 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 на виконання умов припису органу геологічного контролю

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

що видається Управлінням екології та природних ресурсів Черкаської ОДА,

(орган, до повноважень якого належить прийняття такого рішення)

спеціальний дозвіл на користування надрами (видобування корисних копалин – питна підземна вода) для Піковецької ділянки Уманського родовища питних підземних вод,

(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

Управління екології та природних ресурсів Черкаської ОДА,

18008, м. Черкаси, вул. Вернігори, 17, тел.: (0472) 63-36-55, E-mail: 38715482@mail.gov.ua

Контактна особа: Начальник управління – Звягінцева Олена Миколаївна.

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