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)

## \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ **20214197707**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (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 «СЄВЄРОДОНЕЦЬКВОДОКАНАЛ»
(код ЄДРПОУ 35549138)**

(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

93404, Луганська обл., м. Сєвєродонецьк, вул. Богдана Ліщини, 13, тел.: (06452) 40-133.

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

2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи[[1]](#footnote-1).

Планована діяльність, її характеристика.

Видобування питних підземних вод з Щедрищівського родовища з метою забезпечення централізованого постачання води питної якості у м. Сєвєродонецьк, житловий район Щедрищеве, смт Сиротине та селищ Синецький, Павлоград, Лісна Дача.

Технічна альтернатива 1.

Щедрищівське родовище представлене 15 свердловинами (№26, №26а, №26б, №26в, №26г, №46, №46а, №46б, №46в, №47, №47а, №47б, №47в, №47г та №47д), що каптують водоносний горизонт у тріщинуватій зоні верхньокрейдяних відкладів. Басейн річки Борова/суббасейн річки Сіверський Донець.

Свердловини обладнані насосами типу ЕЦВ та лічильниками води типу MWN та WP Dynamic. Експлуатація родовища продовжується наявним фондом обладнання.

Запаси родовища підраховані по свердловинах та затверджені у кількості 25 тис. м³/добу.

Вода зі свердловин за допомогою занурювальних насосів подається до 2 резервуарів чистої води об’ємом 1500 м3 кожен, у РЧВ вода проходить знезараження і далі насосною станцією 2-го підйому по 6 водогонах подається у розподільчу мережу до споживача.

Технічна альтернатива 2.

Консервація свердловин Щедрищівського родовища. Влаштування поверхневого водозабору на р. Сіверський Донець.

3. Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Планована діяльність здійснюється в межах Щедрищівського родовища, що розташоване у північній частині м. Сєвєродонецьк Луганської області.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

У2007-2008 роках була проведена геолого-економічна оцінка експлуатаційних запасів питних підземних вод Щедрищівського родовища, на основі якої були підраховані та затверджені запаси питних підземних вод протоколом ДКЗ №1518 від 30.05.2008 р., у кількості 25 тис. м³/добу.

Видобування питних підземних вод здійснюється відповідно до дозволу на спеціальне водокористування.

У зв’язку з наявністю дозвільних документів на видобування питних підземних вод з існуючого родовища розгляд альтернативи місця проведення планованої діяльності є недоцільним.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

Визначається забезпечення м. Сєвєродонецьк, житлового району Щедрищеве, смт Сиротине та селищ Синецький, Павлоград, Лісна Дача водою питної якості, забезпеченням робочими місцями працездатного населення, сплатою податків в місцеві бюджети, покращенням соціально-економічної ситуації регіону.

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

Водозабір КП «СЄВЄРОДОНЕЦЬКВОДОКАНАЛ» представлений 15 експлуатаційними свердловинами. Свердловини пробурені з 1935 р. по 1972 р. на глибину 50-60 м. Дебіти свердловин становлять 72-150 м3/год. Видобування експлуатаційних запасів здійснюється в межах затверджених протоколом ДКЗ від 30 травня 2008 р. №1518, в кількості В+С1 –25 тис.м3/добу, в т.ч. за категоріями В – 17 тис.м3/добу, С1 – 8 тис. м3/добу.

Згідно дозволу на спеціальне водокористування ліміт забору підземних вод у басейні р. Борова (Щедрищівський водозабір) становить 15,306 тис. м3/добу або 4 534,81 тис. м3/рік.

Загальна площа земельної ділянки, на якій здійснюється планована діяльність становить 19,1856га.

Територія перших поясів зони санітарної охорони водозабірних споруд витримана та огороджена, 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 умов спеціального дозволу та 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

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

аналогічна 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

* консервація існуючих водозабірних споруд Щедрищівського родовища;
* підключення нового поверхневого водозабору до існуючої інженерної інфраструктури міста;

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 поверхневого 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;*

ґрунти – *вплив допустимий;*

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

геологічне середовище – *вплив допустимий*;

рослинний і тваринний світ – *вплив допустимий;*

вплив на клімат і мікроклімат – *вплив не очікується*;

вплив на техногенне середовище – *вплив допустимий*.

щодо технічної альтернативи 2

аналогічні технічній альтернативі 1

щодо територіальної альтернативи 1

соціальне середовище – *вплив позитивний;*

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 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 зауваженні 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 спеціальний дозвіл на користування надрами (видобування корисних копалин – питна підземна вода) для Щедрищівського родовища,

(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

Департамент комунальної власності, земельних, майнових відносин,
екології та природних ресурсів Луганської обласної державної адміністарії
93405, м. Сєвєродонецьк, просп. Центральний (колишній проспект Радянський), 59 ,
(фактична адреса: м. Сєвєродонецьк, площа Перемоги, 2) тел.  (+3806452) 2-55-00, 2-55-77,
(0645)70-44-44.; e-mail: lugcomland@loga.gov.ua  ovd.depr@gmail.com., контактна особа Пономаренко Євген Володимирович.

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

1. Суб’єкт господарювання має право розглядати більше технічних та територіальних альтернатив. [↑](#footnote-ref-1)