

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)

(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

ТОВ «МВ», код ЄДРПОУ 37348902

(повне найменування юридичної особи, код згідно з ЄДРПОУ)

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

1. Інформація про суб'єкта господарювання
09000 Київська область, м.Сквира, вул. Самгородська 11, тел. 093-541-41-99

(місцезнаходження юридичної особи (поштовий індекс, адреса), контактний номер телефону)

2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи*.

Планована діяльність, її характеристика.

Видобування питних підземних вод Буківського родовища (свердловини №№224,225) розташованого на південно-західній околиці с.Буки Київської області в кількості до 20 м3/добу - з метою забезпечення господарсько-питних і виробничих потреб (розлив у пляшки в якості природної питної води під торговою маркою "Моя вода") підприємства. Видобування підземних вод здійснюється з водозабірних свердловин №№ 224, 225 –глибина яких 52 м та 51м відповідно.

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

Технічна альтернатива 1.

Видобування підземних вод здійснюється з водозабірних свердловин в яких встановлено глибинні електронасоси типу ENSYCO 100/2.2-230 (відцентровий багатоступінчастий глибинний насос).

Технічна альтернатива 2.

Видобування підземних вод з водозабірних свердловин за допомогою глибинного електронасосу типу ЕЦВ (відцентровий насос електричного типу для води).

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Південно-західна околиця с.Буки, Сквирський район, Київська область, Буківське родовище (свердловини №№224,225).

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Не розглядається. Планована діяльність реалізується в межах Буківського родовища (свердловини №№224,225) розташованого на земельному майданчику наданому ТОВ «МВ» відповідно до вимог чинного законодавства - місце реалізації планованої діяльності має конкретну географічну прив'язку.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

Планована діяльність позитивно вплине на соціально-економічний стан району реалізації планованої діяльності. Видобування корисних копалин – джерело поповнення місцевого та державного бюджетів що використовується в тому числі на вирішення соціальних питань населення. Реалізація планованої діяльності призведе до створення нових робочих місць, дозволить забезпечити населення якісною питною водою.

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

У відповідності з геологічною будовою, гідрогеологічними та іншими умовами формування експлуатаційних запасів підземних вод Буківське родовище (свердловини №№224,225) віднесено до третьої групи складності. Свердловини облаштовані на водоносний горизонт тріщинуватої зони кристалічних порід докембрію, працюють у автоматичному режимі (включаються та виключаються в залежності від часу наповнення та витрат загальної ємності і продуктивності свердловин). Видобута із свердловини підземна вода подається насосом до ємностей нагромадження, які розташовані на території підприємства. З ємностей нагромадження вода насосом подається водо споживачам для використання. За детальністю геологорозвідувальних робіт та їх достовірністю експлуатаційні запаси Буківського родовища (свердловини №№224,225) відносяться до категорії „В”. Запаси Буківського родовища (свердловини №№224,225) затвердженні ДКЗ України та складають 20 м3/добу. Підприємство працюватиме 230 діб на рік. Річна продуктивність підприємства з видобутку підземних вод становить 4,6 тис. м3. Розрахунковий термін експлуатації родовища 25 років. Видобування підземних вод здійснюється з двох водозабірних свердловин глибиною 52 м та 51м. Свердловини обладнано глибинними електронасосами типу ENSYCO 100/2.2-230.

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

- забезпечення виконання вимог ДБН В.2.5.-74:2013, Закону України «Про питну воду та питне водопостачання», в тому числі забезпечення режиму ЗСО;
- дотримання санітарних норм та правил;
- забезпечення виконання умов дозволу на спеціальне водокористування;
- забезпечення умов дозволу на користування надрами;
- попередження забруднення та засмічення підземних та поверхневих вод.

щодо технічної альтернативи 2

- забезпечення виконання вимог ДБН В.2.5.-74:2013, Закону України «Про питну воду та питне водопостачання», в тому числі забезпечення режиму ЗСО;
- дотримання санітарних норм та правил;
- забезпечення виконання умов дозволу на спеціальне водокористування;
- забезпечення умов дозволу на користування надрами;
- попередження забруднення та засмічення підземних та поверхневих вод.

щодо територіальної альтернативи 1

- забезпечення виконання вимог ДБН В.2.5.-74:2013, Закону України «Про питну воду та питне водопостачання», в тому числі забезпечення режиму ЗСО;
- дотримання санітарних норм та правил;
- забезпечення виконання умов дозволу на спеціальне водокористування;
- забезпечення умов дозволу на користування надрами;
- попередження забруднення та засмічення підземних та поверхневих вод.

щодо територіальної альтернативи 2
не розглядається

7. Необхідна еколого-інженерна підготовка і захист території за альтернативами:
щодо технічної альтернативи 1

не потребується

щодо технічної альтернативи 2

не потребується

щодо територіальної альтернативи 1

не потребується

щодо територіальної альтернативи 2

не розглядається

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

щодо технічної альтернативи 1

- *на повітряне середовище – вплив відсутній;*
- *на клімат та мікроклімат – вплив відсутній;*
- *на водне середовище – вплив в межах нормативного. Планована діяльність не порушує загального гідродинамічного стану підземних вод. Видобуток води здійснюється в затверджених нормативах;*
- *на техногенне середовище – вплив відсутній;*

- *на соціальне середовище – вплив позитивний;*
- *відходи – не утворюються. Режим роботи свердловин автоматичний.*

щодо технічної альтернативи 2

- *на повітряне середовище – вплив відсутній;*
- *на клімат та мікроклімат – вплив відсутній;*
- *на водне середовище – вплив в межах нормативного. Планована діяльність не порушує загального гідродинамічного стану підземних вод. Видобуток води здійснюється в затверджених нормативах;*
- *на техногенне середовище – вплив відсутній;*
- *на соціальне середовище – вплив позитивний;*
- *відходи – не утворюються. Режим роботи свердловин автоматичний.*

щодо територіальної альтернативи 1

- *на повітряне середовище – вплив відсутній;*
- *на клімат та мікроклімат – вплив відсутній;*
- *на водне середовище – вплив в межах нормативного. Планована діяльність не порушує загального гідродинамічного стану підземних вод. Видобуток води здійснюється в затверджених нормативах;*
- *на техногенне середовище – вплив відсутній;*
- *на соціальне середовище – вплив позитивний;*
- *відходи – не утворюються. Режим роботи свердловин автоматичний.*

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”)

Планована діяльність, відповідно до пункту 3 частини 3 статті 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» від 23.05.2017 № 2059-VIII (видобування корисних копалин, крім корисних копалин місцевого значення, які видобуваються землевласниками чи землекористувачами в межах наданих їм земельних ділянок з відповідним цільовим використанням), належить до другої категорії видів діяльності.

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 відсутній. Підстави для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля відсутні.

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

Відповідно ст. 6 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля», в обов'язі достатньому для прийняття рішень щодо впровадження планової діяльності.

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 трансграничного 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.

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

1. Висновок з оцінки впливу на довкілля що видається Департаментом екології та природних ресурсів Київської обласної державної адміністрації

2. Спеціальний дозвіл на користування надрами що видається Державною службою геології та надр України

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 обласної державної адміністрації, 01004, м.Київ, вул.Басейна, 1/2-а, info@eko.koda.gov.ua. Директор департаменту КИРЕЄВА Вікторія Станіславівна, тел. (044) 279-01-58

(найменування уповноваженого органу, поштова адреса, електронна адреса, номер телефону та

контактна особа)