

(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

Державне підприємство «Міжнародний аеропорт «Бориспіль»
(код ЄДРПОУ 20572069)

(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

Адреса: Україна, 08300, Київська обл., с. Гора, вул. Бориспіль-7. тел. (04428) 1-74-96

(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 (корисні копалини загальнодержавного значення, згідно постанови Кабінету Міністрів України від 12.12.1994 №827) з ділянки Бориспільська-2 Бориспільського родовища (свердловини № 2190(1а), № 7(3000), № 9(3001), № 5«П», № 950(7), № 2205(8), № 2204(9)), що розташоване в с. Гора Бориспільського району Київської області, для забезпечення питних, санітарно-гігієнічних та виробничих потреб підприємства, передачі води вторинним водокористувачам.

Технічна альтернатива 1.

Водозабір складається з 7 експлуатаційних свердловин, з них: 5 свердловин обладнані на водоносний горизонт у відкладах іваницької світи середньої-верхньої юри та загорівської, журавинської, буримської світ нижньої-верхньої крейди (сеноман-келовейський водоносний комплекс) та 2 свердловини на водоносний горизонт у алювіальних і флювіогляціальних відкладах неоплейстоцену (неоплейстоценовий водоносний горизонт). Свердловини обладнані насосами типу ЕЦВ і Grundfos SP 30-16 та турбінними лічильниками води типу MWN, WPK-UA та СТВ. Експлуатація родовища продовжується встановленим обладнанням.

Технічна альтернатива 2.

Водозабір складається з 7 експлуатаційних свердловин, з них: 5 свердловин обладнані на сеноман-келовейський водоносний комплекс і 2 свердловини на неоплейстоценовий водоносний горизонт. Свердловини обладнані насосами типу ЕЦВ і Grundfos SP 30-16 та ультразвуковими лічильниками води типу Ергомера-125.

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

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Планована діяльність здійснюється у с. Гора, Бориспільського району Київської області.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Для водозабору підприємства був отриманий спеціальний дозвіл на користування надрами №4665, з метою геологічного вивчення та дослідно-промислової розробки. На даний час підприємство провело роботи з геологічного вивчення родовища, на основі яких було складено звіт про геолого-економічну оцінку експлуатаційних запасів питних підземних вод і затверджено запаси у ДКЗ України протокол №5085 від 28.04.2020 року, тому розгляд місця провадження планованої діяльності за територіальними альтернативами недоцільно.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

Визначається забезпеченням робочими місцями працездатного населення, забезпеченням питних, санітарно-гігієнічних та виробничих потреб підприємства, передачі води вторинним водокористувачам, податковими надходженнями.

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

ДП МА «Бориспіль» має на балансі 7 свердловин (№ 2190(1а), № 7(3000), № 9(3001), № 5«П», № 950(7), № 2205(8), № 2204(9)), які пробурені у 1973-2011 роках на глибину 52,0-165,0 м. Розрахункові дебіти свердловин становлять 16-30 м³/год. Експлуатаційні запаси питних підземних вод за категорією А+В – 3 000 м³/добу, в т.ч.: неоплейстоценовий водоносний горизонт – 530 м³/добу, сеноман-келовейський водоносний комплекс – 2470 м³/добу.

Згідно дозволу на спеціальне водокористування від 17 лютого 2020 року № 49/КВ/49-д-20 ліміт забору води з підземних джерел складає 854,175 тис. м³/рік.

Фактичний сумарний річний водовідбір з експлуатаційних свердловин у період проведення геологічного вивчення та дослідно-промислової розробки становив 391,108-449,086 тис. м³/рік.

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

Аналогічні технічній альтернативі №1.

щодо територіальної альтернативи 1

– дотримання меж поясів ЗСО.

щодо територіальної альтернативи 2

не розглядається

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 перебуває в межах земельного відводу на територіях, погоджених у встановленому законодавчому 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

не розглядається

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

щодо технічної альтернативи 1

атмосферне повітря – 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.

щодо територіальної альтернативи 1

соціальне середовище – 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, п.п.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 п.п.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)

Підстави для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля планованої діяльності відсутні.

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.

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 спеціальний дозвіл на користування надрами (видобування корисних копалин – питні підземні води) з ділянки Бориспільська-2 Бориспільського 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

Департаменту екології та природних ресурсів Київської ОДА, 01004, м. Київ, вул. Басейна, 1/2-а, тел. (+38 044) 279-01-58, e-mail: info@eko.koda.gov.ua.

Контактна особа: директор Департаменту Кирєєва Вікторія Станіславівна
(найменування уповноваженого органу, поштова адреса, електронна адреса, номер телефону та контактна особа)