

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

Товариство з обмеженою відповідальністю агрофірма «Сади України»

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

ТОВ агрофірма «Сади України» код ЄДРПОУ 20212313

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: 64032 м. Харківська область, Кегичівський район, с. Красне

(місцезнаходження юридичної особи або місце провадження діяльності фізичної

Контактний номер телефону (057) 714-01-66

особи - підприємця (поштовий індекс, адреса), контактний номер телефону)

2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи¹.

Планована діяльність, її характеристика.

видобування підземних вод міоцен-олігоценового водоносного комплексу (корисна копалина загальнодержавного значення) родовища «Багате» (водозабір ТОВ агрофірма «Сади України», свердловини №№ 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10), що розташоване в с. Карабузине Кегичівського району Харківської області здійснюється з метою забезпечення технічного водопостачання для зрошення сільськогосподарських угідь підприємства

Технічна альтернатива 1.

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

Водозабір складається з десяти свердловин №№ 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 обладнаних на міоцен-олігоценовий водоносний комплекс. Експлуатація родовище «Багате» технічних підземних вод ведеться наявним фондом обладнання у межах підрахованих та затверджених запасів води.

Технічна альтернатива 2.

Поверхневі води ставків №№ 3, 5, 6 та 8. Малоприматна альтернатива, тому що використання води ставків призведе до суттєвого засолення сільськогосподарських полів, що зрощуються.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 1.

Планова діяльність здійснюється за адресою: с. Карабузине, Кегичівський район, Харківська область. Свердловини №№ 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10 розташовані уздовж ставка №8 біля сільськогосподарських полів підприємства.

На замовлення ТОВ агрофірма «Сади України» на родовищі «Багате» виконана детальна геолого - економічна оцінка підземних вод за результатами геологічного вивчення, в тому числі дослідно-промислової експлуатації, з оцінкою експлуатаційних запасів підземних вод по свердловинам №№1-10 та техніко-економічним обґрунтуванням їх промислового значення у 2013-2016 роках.

Експлуатаційні запаси технічних підземних вод водоносного комплексу у міоцен-олігоценових відкладах родовища «Багате» затверджені ДКЗ України протоколом від 26.12.2016 № 3787. Згідно протоколу та статті 23 Кодексу України про надра ведеться розробка родовища, тому розгляд місця провадження планової діяльності за територіальними альтернативами недоцільно.

Місце провадження планованої діяльності: територіальна альтернатива 2.

Не розглядається

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності

Визначається забезпеченням робочими місцями працездатного населення, сплатою рентної плати за користування надрами до державного бюджету в тому числі 5% - до місцевого бюджету, покращенням економічної ситуації регіону.

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

Родовище технічних підземних «Багате» ТОВ агрофірма «Сади України» складається з десяти свердловин глибиною 38-48 м обладнаних на міоцен-олігоценовий водоносний комплекс (МОВК) в 2011 р. Свердловини розташовані уздовж ставка №8 біля сільськогосподарських полів підприємства. Питомий дебіт свердловин складає 0,22-1,96 л/с·м. Розрахункові параметри: коефіцієнт водопровідності – 389 м²/добу. Експлуатаційні запаси технічних підземних вод водоносного комплексу міоцен-олігоценових відкладах родовища «Багате» затверджені ДКЗ України протоколом від 26.12.2016 № 3787 у кількості 3000 м³/добу за категоріями А+В (протокол введений у дію Державною службою геології та надр України Протоколом засідання Робочої групи з розгляду протоколів ДКЗ України від 10.03.2017 р. №57).

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

Дотримання ліміту використання підземних технічних вод в кількості 2928 м³/добу або 1068,720 тис. м³/рік згідно дозволу на спеціальне водокористування, та ліміту 3000 м³/добу згідно умов п. 3.2 протоколу ДКЗ №3787 від 26.12.2016 р. Не допускати пониження рівнів ґрунтових вод згідно умов п. 3.5 протоколу ДКЗ №3787 від 26.12.2016 р. Гідрогеологічний моніторинг рівнів, водозабору підземних технічних вод.

щодо технічної альтернативи 2

не розглядається

щодо територіальної альтернативи 1

обмеження планової діяльності полягає у дотриманні нормативного стану навколишнього середовища: проведення гідрогеологічного моніторингу рівнів, водовідбору та якості технічних підземних вод.

щодо територіальної альтернативи 2

не розглядається

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

щодо технічної альтернативи 1

На родовищі «Багате» використовується закрита система забору, 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

еколого-інженерна підготовка і захист території, щодо технічної альтернативи 2 відсутні через відсутність технічної альтернативи 2.

щодо територіальної альтернативи 1

Ділянка водозабору представляє собою вузьку смугу землі уздовж ставка №8 з невеликим розширенням її у місці правобережного балочного відгалуження із загальною площею 4,022 га. Підприємство є користувачем земельної ділянки, де розташовані ставок №8 і артезіанські свердловини загальною площею 9,4442 га, що підтверджує Договір на право оренди землі від 26.07.2011 р.

щодо територіальної альтернативи 2

не розглядається

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

щодо технічної альтернативи 1

на атмосферне повітря – відсутній;

на водне середовище – допустиме зниження підземних вод міоцен-олігоценового водоносного комплексу;

на ґрунти – можливе часткове засолення ґрунтів;

на рослинний і тваринний світ – відсутній;

вплив на клімат і мікроклімат – негативний вплив не очікується;

вплив на техногенне середовище – відсутній;

вплив на природно-заповідний фонд – пам'ятки архітектури, історії і культури, зони рекреації, культурного ландшафту - відсутні.

щодо технічної альтернативи 2

не розглядається

щодо територіальної альтернативи 1

соціальне середовище – відсутній;

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”)

Згідно ст.3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» №2059-VIII від 23.05.2017 р. цей об'єкт відноситься до другої категорія видів планової діяльності та об'єктів, які можуть мати значний вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля (ч.13 водовідбір 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

Плановий 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. Зокрема, будуть проведені дослідження впливу на повітряне, водне, геологічне середовища і ґрунтів, соціальне і техногенне середовища, рослинний і тваринний світ, клімат, розрахунок ризиків. При написанні звіту планується провести гідрогеологічні розрахунки допустимого зниження для оцінки можливого ризику виснаження водоносного комплексу міоцен-олігоценних відкладів.

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 проходження процедури оцінки впливу на довкілля, передбаченої законом України

(вид рішення відповідно до частини першої статті 11

«Про оцінку впливу на довкілля» №2059-VIII від 23.05.2017 р. є отримання суб'єктом
Закону України «Про оцінку впливу на довкілля»)

господарювання Висновку з оцінки впливу на довкілля, у якому визначено допустимість
провадження такої планової діяльності (ч.3 ст.11 ЗУ «Про оцінку впливу на довкілля»)

що видається Департаментом екології та природних ресурсів Харківської ОДА

(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 Харківської обласної державної
(найменування уповноваженого органу, поштова адреса, електронна адреса, номер телефону та

адміністрації 61022, м.Харків, майдан Свободи, 5 4-й під'їзд, 7-й поверх
контактна особа)

E-mail: ecodepart@kharkivoda.gov.ua тел. 057 705 06 66 Контактна особа: начальник
відділу оцінки впливу на довкілля, моніторингу, зв'язків з громадськістю Варв'янський
Вадим Юрійович