

дата офіційного опублікування в Єдиному
Реєстрі з оцінки впливу на довкілля
(автоматично генерується програмними
засобами ведення Реєстру,
не зазначається суб'єктом господарювання)

реєстраційний номер справи про оцінку
впливу на довкілля планової 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 "НВП "Еконафтогаз", код за ЄДРПОУ 39417820

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

1. Інформація про суб'єкта господарювання: 82300, вул. Братів Лисиків, 1, м. Борислав, Львівська область, тел. (097) 041-96-97.

2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи - спорудження та підключення пошукових свердловин № 1,2 та розвідувальних свердловин № 3,4,5,6 на Північно-Бориславській площі з метою пошуку, розвідки, дослідно-промислової розробки та видобування вуглеводнів, облаштування та промислової розробки площі.

Глибина свердловин - до 1700 м; спосіб буріння – роторно-турбінний; передбачається кріплення ствола свердловин високогерметичними обсадними трубами. Технічних альтернатив для виконання пошуково-розвідувальних робіт та видобутку нафти немає.

Очікувані об'єми видобутку нафти становлять до 5 т/добу та попутного нафтового газу 2,5 тис. м³/добу з кожної свердловини.

Технічна альтернатива 1. Планована діяльність здійснюється за допомогою бурового верстату з дизельним приводом.

Технічна альтернатива 2. Виконання планованої діяльності може здійснюватися за допомогою бурового верстату з електричним приводом, але у зв'язку із значною віддаленістю об'єктів проектування від електромережі необхідної потужності використання бурового верстату з електричним приводом обмежене.

3. Місце провадження планованої діяльності, територіальні альтернативи

Львівська область, Дрогобицький район, в адміністративних межах Бориславської ОТГ. Розташування усть свердловин обумовлюється оптимальними геологічними умовами розкриття перспективних продуктивних горизонтів і поверхневими умовами, територіальні альтернативи для яких відсутні.

Територіальна альтернатива 1. Альтернативною ділянкою для розміщення розглядалася земельна ділянка в адміністративних межах Бориславської ОТГ, Львівська область Дрогобицький район (с. Попелі). Проте було прийнято рішення відмовитись від даної ділянки оскільки вона не відповідала вимогам санітарно-захисної зони згідно ДСП №173 від 19.06.96 Міністерства Охорони Здоров'я.

Територіальна альтернатива 2. Альтернативною ділянкою для розміщення розглядалася земельна ділянка в північному напрямку від села Ясениця – Сільна в межах Бориславської ОТГ, Дрогобицького району Львівської області. Проте було прийнято рішення відмовитись від даної ділянки оскільки вона розташована поблизу лінії електропередач та не відповідала вимогам згідно НПАОП 11.1-1.01-08 від 06.04.2008 року Державного комітету України з промислової безпеки, охорони праці та гірничого нагляду (Додаток 2).

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності – оптимальне освоєння запасів вуглеводнів, забезпечення енергоресурсами населення і промисловості, забезпечення робочими місцями, зарахування рентної плати за користування надрами (видобуток природного газу і нафти). Місцеве населення зацікавлене у розвитку нафтогазовидобувної галузі оскільки розподіл коштів між бюджетами різних рівнів передбачає 2% рентної плати за користування надрами до районних бюджетів, 3% до бюджетів об'єднаних територіальних громад та 2% до обласних бюджетів за місцезнаходженням (місцем видобутку) відповідних природних ресурсів.

5. Загальні технічні характеристики, у тому числі параметри планованої діяльності

(потужність, довжина, площа, обсяг виробництва тощо) – для спорудження свердловин передбачається використання бурових верстатів з дизельним приводом потужністю до 3000 кВт, орієнтовна глибина свердловин до 1700 м, на період спорудження кожної свердловини передбачається укладання угоди на займання земельної ділянки площею 1,0-1,5 га з землекористувачем (за погодженням з її власником).

Застосовується типова схема обв'язки усть свердловин.

Площа відводу земель у довгострокове користування на період експлуатації становить до 0,36 га на облаштування свердловини і до 0,06 га на під'їзну дорогу.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами –

Майданчик під спорудження не знаходиться на землях природоохоронного призначення.

Щодо технічної альтернативи 1. Згідно ДСП 173-96 санітарно-захисна зона становить 300 м, якщо буріння здійснюється буровим верстатом з електричним приводом,

Щодо технічної альтернативи 2. Згідно ДСП 173-96 санітарно-захисна зона становить 500 м - якщо буровим верстатом з дизельним приводом.

Щодо територіальних альтернативи 1,2. Аналогічні щодо плановій діяльності, обраному варіанту.

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

Щодо технічної альтернативи 1

На площі використовуватиметься замкнута система збору, очищення та повторного використання бурових розчинів, що відповідає сучасним вимогам. Наявність розроблених у встановленому порядку ПЛАСів, розробка та виконання комплексу технологічних, технічних, організаційних рішень для забезпечення надійної безаварійної роботи бурового устаткування. Моніторинг стану атмосферного, ґрунтового, водного середовищ, облік відходів з передачею їх спеціалізованим підприємствам. Персонал Виконавця проходить періодичне навчання та атестацію з правил експлуатації обладнання, техніки безпеки, пожежної безпеки та охорони навколишнього середовища.

Щодо технічної альтернативи 2 Аналогічно альтернативі 1

Щодо територіальних альтернативи 1,2. Аналогічні щодо плановій діяльності, обраному варіанту.

8. Сфера, джерела та види можливого впливу на довкілля (для кожного із об'єктів):

Щодо технічної альтернативи 1.

- атмосферне повітря – короткочасні викиди шкідливих речовин при зварюванні, при роботі дизельних двигунів, при роботі автотранспорту, роботі допоміжного обладнання. Перевищень ГДК забруднюючих речовин на межі СЗЗ та житлової зони не очікується.

- водне середовище – помірний. Значний техногенний вплив на поверхні та підземні води можливий в разі порушення технологічних процесів чи можливих наслідків аварійних ситуацій. Аварійні ситуації можуть виражатися в порушенні герметичності трубопроводів чи герметичності колон експлуатаційних свердловин. Враховуючи наявне обладнання, організацію належного контролю його технічного стану, вірогідність негативного впливу від планованої діяльності мінімальна.

- рельєф, ґрунт – основні фактори впливу, це виділення певних площ землі для промислового користування, тимчасове відведення земель під будівництво, порушення ґрунтово-рослинного шару під час проведення будівельних робіт. Зазначені фактори можуть сприяти чи бути потенційними забруднювачами.

- рослинний та тваринний світ – помірний (шум, викиди шкідливих речовин; вплив на навколишнє соціальне середовище (населення) – помірний (шум, викиди шкідливих речовин);

- клімат і мікроклімат – незначний у зв'язку з короткочасністю та локальністю планованої діяльності.

Щодо технічної альтернативи 2. Аналогічно альтернативі 1.

Щодо територіальних альтернативи 1,2. Аналогічні щодо плановій діяльності, обраному варіанту.

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 – друга категорія (у відповідності з пунктом 1 частини 3 статті 3 Закону України “Про оцінку впливу на довкілля”).

10. Наявність підстав 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 – дослідження впливу на повітряне, водне, геологічне середовища та ґрунт, а також соціальне і техногенне середовища, рослинний та тваринний світ,

клімат, передбачається виконання розрахунків розсіювання шкідливих речовин в атмосферному повітрі, аналіз концентрації шкідливих речовин на межі санітарно-захисної зони і на межі житлової забудови, розрахунків ризиків та рівнів шуму.

12. Процедура оцінки впливу на довкілля та можливості для участі в ній громадськості

Планована суб'єктом господарювання діяльність може мати значний вплив на довкілля, тому 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 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 про допустимість провадження даної планованої діяльності, що видається Департаментом екології та природних ресурсів Львівської облдержадміністрації

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 Львівського ОДА, за адресою: 79026 м. Львів, вул. Стрийська, 98, тел./факс (032) 238-73-83, e-mail: envir@loda.gov.ua, контактна особа Сорока Назарій Любомирович.