

*Дата офіційного опублікування у Реєстрі
(автоматично генерується системою після
подання через Реєстр, не зазначається суб'єктом
господарювання)*

*Унікальний номер (автоматично генерується
системою після подання через Реєстр,
для паперової версії зазначається суб'єктом
господарювання)*

ПОВІДОМЛЕННЯ
про плановану діяльність, яка підлягає оцінці впливу на довкілля
Нафтогазовидобувне управління «Чернігівнафтогаз»
Публічного акціонерного товариства «Укрнафта»

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

1. Інформація про суб'єкта господарювання

Юридична адреса: 04053, м. Київ, пров. Несторівський, 3-5

Поштова адреса: 17500 Чернігівська обл., м. Прилуки, вул Вокзальна 1, НГВУ «Чернігівнафтогаз»

2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи.

2.1. Планована діяльність, її характеристика:

НГВУ "Чернігівнафтогаз" здійснює видобуток нафти, газу і газоконденсату, підготовку нафти до товарного виду та транспортування трубопроводами.

З метою збереження оточуючого середовища при проведенні видобування вуглеводнів, НГВУ "Чернігівнафтогаз" ПАТ «Укрнафта» використовує екологічно безпечні методи будівництва промислових об'єктів видобування, транспортування та підготовки нафти і газу.

2.2. Технічна альтернатива:

Згідно з варіантом розробки (базовий) експлуатація відкладів продовжується наявним фондом видобувних свердловин. Всі об'єкти розробляються при підтриманні пластового тиску шляхом нагнітання пластової води (компенсація відборів по покладах планується на рівні 100 %), тому технічні альтернативи планової діяльності відсутні.

3. Місце провадження планованої діяльності:

Планова діяльність по видобутку нафти і газу здійснюється на територіях Ічнянського району.

3.1. Місце провадження планованої діяльності:

Бережівське родовище розташоване в Чернігівській області, Ічнянського р-ну., на відстані 30 км на схід від м.Ічня, 40 км на північний схід від м.Прилуки. На території Южненської сільської ради Враховуючи територію, що облаштована та задіяна в процесі видобутку вуглеводнів технічна альтернатива територіального розташування відсутня.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності:

Визначається створенням робочих місць для населення, яке проживає в межах даних адміністративних районів, сплатою податків в місцеві бюджети (в т.ч. сплата рентних платежів), допомага органам місцевого самоврядування в ремонті доріг, мостів, очищенні русел річок та потічків і т.п.

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

Площа Бережівського нафтового родовища у межах ліцензованої ділянки становить 20,1 км² (20100000 м²).

Кількість свердловин: 8 шт , ліквідованих- 6 шт., п'єзометрична- 1 шт, в очікуванні ліквідації — 1 шт.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

- 1) вилучення ділянок в тимчасове та довгострокове користування;
- 2) викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря, розрахункові та фактично заміряні приземні концентрації яких не перевищують гранично допустимі концентрації (ГДК) для населених пунктів;
- 3) акустичне забруднення, розрахунковий гранично допустимий рівень якого в житловій забудові менше допустимого рівня шуму на території населених місць;
- 4) забір води на технологічні потреби.

6.1. щодо технічної альтернативи:

Екологічні та інші обмеження відсутні через відсутність технічної альтернативи.

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

Альтернатива відсутня, у зв'язку з тим що Бережівське нафтогазоконденсатне родовище відкрите у 1978 році, і введене в промислову розробку у 1987 році експлуатується на підставі спеціального дозволу на користування надрами видобування нафти, газ супутні : етан, пропан, бутан, який виданий Державною службою геології та надр України, на земельній ділянці Южненської сільської ради , (Державний акт на землю серія І-ЧН № 001755),рішення від 29.12.2001 р.) Ічнянського району

7.1. щодо технічної альтернативи:

В зв'язку з розвитком інфраструктури району, забудови, комунікації унеможливлює відведення землі в зонах розташування проектних нових свердловин, тому екологіко-інженерна підготовка і захист території за альтернативами неможлива.

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

Основними джерелами викидів насичених вуглеводнів є сепаратори, резервуари і ставки-нагромаджувачі, які служать для уловлювання нафтової емульсії (з подальшою передачею її на утилізацію) та стічної води, яка подається насосами у свердловини для підтримання пластового тиску, що дає можливість уникнути забруднення навколошнього середовища.

8.1. щодо технічної альтернативи:

Розробка та впровадження природоохоронних заходів, спрямованих на зменшення техногенного навантаження виробництва на довкілля, раціонального використання природних ресурсів що дає можливість уникнути забруднення навколошнього середовища зумовлене відсутністю іншої технічної альтернативи.

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 Закону України "Про оцінку впливу на довкілля"

Планована діяльність належить до другої категорії видів діяльності.

10. Наявність підстав для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля

Підстав для здійснення оцінки транскордонного впливу на довкілля немає.

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

Геологічне середовище; Атмосферне повітря; Поверхневі та підземні води; Грунти, рослинний світ; Техногенне середовище; Соціальне середовище.

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 відтак підлягає оцінці впливу на довкілля згідно Закону України "Про оцінку впливу на довкілля". Оцінка впливу на довкілля - це процедура, що передбачає:

- 1) підготовку суб'єктом господарювання звіту з оцінки впливу на довкілля;
- 2) проведення громадського обговорення Закону;
- 3) 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;
- 4) надання уповноваженим органом мотивованого висновку з оцінки впливу на довкілля, що враховує результати аналізу, передбаченого попереднім підпунктом;
- 5) врахування висновку з оцінки впливу на довкілля у рішенні про провадження планованої діяльності, вказаного у пункті 14 цього повідомлення.

У висновку із оцінки впливу на довкілля уповноважений орган, виходячи з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності, визначає допустимість чи обґрунтovanу 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 цій процедурі, зокрема на стадії обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включення до звіту з оцінки впливу планованої діяльності на довкілля, а також на стадії розгляду уповноваженим органом поданого суб'єктом господарювання звіту із оцінки впливу на довкілля.

На стадії громадського обговорення звіту із оцінки впливу на довкілля протягом щонайменше 25 робочих днів громадськості надається можливість подавати будь-які зауваження і пропозиції до звіту та планованої діяльності, а також взяти участь у громадських слуханнях. Детальніше про процедуру громадського обговорення на стадії звіту зі оцінки впливу на довкілля буде повідомлено у оголошенні про початок громадського обговорення.

13. Громадське обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включення до звіту з оцінки впливу планованої діяльності на довкілля.

Протягом 20 робочих днів з дня офіційного оприлюднення цього повідомлення на веб-сайті Єдиного реєстру із оцінки впливу на довкілля 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 включення до звіту з оцінки впливу на довкілля.

Подаючи такі зауваження і пропозиції вкажіть унікальний номер, присвоєний справі щодо планованої діяльності при реєстрації цього повідомлення у Єдиному реєстрі із оцінки впливу на довкілля (зазначений у шапці повідомлення). Це значно спростить процес реєстрації та розгляду Ваших зауважень та пропозицій.

У разі отримання таких зауважень і пропозицій громадськості вони будуть розміщені у Реєстрі та передані суб'єкту господарювання (протягом трьох робочих днів з дня їх отримання). Особи, що подають зауважені і пропозиції, своїм підписом засвідчують свою згоду на обробку їх персональних даних. Суб'єкт господарювання при підготовці звіту з оцінки впливу на довкілля зобов'язаний врахувати повністю, враховати частково або обґрунтовано відхилити зауваження і пропозиції громадськості, надані в процесі громадського обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації. Детальна інформація про це включається до звіту з оцінки впливу на довкілля.

14. Рішення про провадження планованої діяльності

Згідно чинного законодавства України рішенням про провадження даної планованої діяльності буде продовження строку дії спеціального дозволу на користування надрами- видобування нафти, газ супутні : етан, пропан, бутані на Бережівському родовищі, що видається Державною службою геології та надр України .

15. Усі зауваження та пропозиції громадськості до планованої діяльності, обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включення до звіту з оцінки впливу на довкілля необхідно надсилати до Департаменту екології та природних ресурсів Чернігівської ОДА (тел./факс. (0462) 675-085, e-mail: deko_post@cg.gov.ua),

