

*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
Публічного акціонерного товариства «Укранфта» код 00135390**

Нафтогазовидобувне управління «Чернігівнафтогаз» 00136573

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

1. Інформація про суб'єкт господарювання

Юридична адреса:

пров. Несторівський, 3-5 Шевченківський район, м. Київ, 04053, Україна, + 38(044)5061003

адреса реєстрації відокремленого підрозділу

вул. Вокзальна 1, м. Прилуки, Чернігівська обл., 17500

2. Планована діяльність, її характеристика, технічні альтернативи.

Продовження видобування на Талалаївському родовищі корисних копалин (природний газ , конденсат, супутні : етан, пропан, бутани) Дослідно-промислова експлуатація родовища проводиться з 1973 року, а промислова з 1981 року.

Технічна альтернатива 1.

Технічна альтернатива зазначеної планової діяльності відсутня, так як Талалаївське родовище в промисловій експлуатації на підставі спеціального дозволу на користування надрами №2033 від 11.11.1999 року, виданого Державною службою геології та надр України терміном на 20 років.

Технічна альтернатива 2

Технічна альтернатива зазначеної планової діяльності відсутня, так як Талалаївське родовище в промисловій експлуатації на підставі спеціального дозволу на користування надрами № 2033 від 11.11.1999, виданого Державною службою геології та надр України терміном на 20 років.

3. Місце провадження планованої діяльності:

Талалаївське родовище розташоване в Чернігівській області, Талалаївського р-ну., на території Талалаївської селищної ради , Державний акт договору оренди серія І –ЧН № 001664, реєстраційний № 101, (рішення від 29.12.2001 р.), та Староталалаївської сільської ради , Державний акт договору оренди серія І –ЧН № 001663 , реєстраційний № 97 (рішення від 29.12.2001 р.), гірничий відвід № 2284 від 15.10.2012 року. На території Талалаївського району в межах гірничого відводу є промислові споруди : споруда дожимної насосної станції, будівля насосної, будівля насосної водопостачання, резервуари для води, будівля побутових приміщень установки низькотемпературної сепарації газу, будівля котельної установки низькотемпературної сепарації газу, посудини попередньої сепарації газу.

Місце провадження планової діяльності: територіальна альтернатива 1.

Враховуючи межі Талалаївського родовища , межі гірничого відводу, гірничий відвід № 2284 від 15.10.2012 року - територіальна альтернатива відсутня.

4. Соціально-економічний вплив планованої діяльності:

Соціально-економічний вплив планованої діяльності полягає створенням робочих місць для населення, яке проживає в межах даних адміністративних районів, сплатою податків в місцеві бюджети (в т.ч. сплата рентних платежів), допомога 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)

Талалаївське родовище приурочене до криптодіапірової асиметричної складки субширотного простягання. Промислова газонасність родовища пов'язана з продуктивними горизонтами В-12, В-16, В-17, В-18, В-19, В-20, та Т, які представлені сумою малопотужних, часто невитриманих по площі пластів, пропластків і лінз пісковика. Площа гірничого відводу 12,1 км². Станом на 01.01.2017 р. на родовищі пробурено 21 свердловину із них : видобувних, діючих-4, бездіючих-1, п'єзометричних-3, водозабірних-3, поглинаючих-2, ліквідованих-8. Талалаївське родовище знаходиться на завершальній стадії розробки. Поклади розробляються на режимі виснаження. Всього в 2016 році видобуто 3,6 млн.м³ газу, 0,006 тис.тонн конденсату. Середній дебіт 1 свердловини : -газу -0,02 тис м³/д проти проектного 6,0 тис м³/добу. З початку експлуатації видобуто 2398,6 млн.м³ газу і 1344,7 тис.тонн конденсату. Поточний коефіцієнт вилучення газу 0,567.

6. Екологічні та інші обмеження планованої діяльності за альтернативами:

Дотримання меж санітарно-захистних зон, дотримання об'ємів дозволених викидів в атмосферне повітря від стаціонарних джерел викидів, дотримання вимог щодо хімічного складу вод, що закачуються у пласти з метою підтримки пластового тиску, визначення та контроль їх сумісності з пластовими водами родовища, проведення спостережень за впливом діяльності на поверхневі та підземні води. В процесі ведення виробничої діяльності дотримуватись погоджених та відведених меж територій, щодо технічної альтернативи 1

Екологічні та інші обмеження планової діяльності за технічною альтернативою 1 відсутні через відсутність технічної альтернативи 1

щодо технічної альтернативи 2

Екологічні та інші обмеження планової діяльності за технічною альтернативою 2 відсутні через відсутність технічної альтернативи 2

щодо територіальної альтернативи 1

Екологічні та інші обмеження планової діяльності за територіальною альтернативою 1 відсутні через відсутність територіальної альтернативи 1

щодо територіальної альтернативи 2

Екологічні та інші обмеження планової діяльності за територіальною альтернативою 2 відсутні через відсутність територіальної альтернативи 2

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

На родовищі використовується замкнена система збору, що відповідає сучасним вимогам. Наявність, розроблених у встановленому порядку ПЛАСів, розробка та виконання комплексу технологічних, технічних, організаційних рішень для забезпечення надійної безаварійної роботи промислових проруд. Проведення контрольно-аналітичних досліджень стану атмосферного повітря, стану поверхневих ґрунтових вод, ґрунту, ландшафту на території, що перебуває під впливом експлуатаційних об'єктів родовища. Підприємство сертифіковане дотримується вимог ISO 9001: 2000, OHSAS 8001:1999, ISO 14001-2004. Експлуатаційні об'єкти знаходяться в межах гірничного відводу на територіях, погоджених у встановленому порядку.

щодо технічної альтернативи 1

Еколого-інженерна підготовка і захист території, щодо технічної альтернативи 1 відсутні через відсутність технічної альтернативи 1

щодо технічної альтернативи 2

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

щодо територіальної альтернативи 1

Еколого-інженерна підготовка і захист території, щодо територіальної альтернативи 1 відсутні через відсутність територіальної альтернативи 1

щодо технічної альтернативи 2

Еколого-інженерна підготовка і захист території, щодо територіальної альтернативи 2 відсутні через відсутність територіальної альтернативи 2

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

На території Талалаївського родовища об'єкти природно-заповідного фонду відсутні. Джерелами забруднення атмосферного повітря є газозамірні установки, сепаратори, резервуари, які призначені для уловлювання нафтової емульсії (з подальшою передачею її на утилізацію) Потенційними джерелами забруднення ґрунтів, поверхневих та підземних вод можуть бути розливи пластових флюїдів в результаті виникнення аварійних ситуацій. В результаті здійснення планової діяльності на флору та фауну здійснюється опосередкований вплив-присутність людей та обладнання на технологічних майданчиках. Крім того серед впливів на довкілля необхідно зазначити можливе вилучення земельних ділянок та забір води з водозабірних споруд. Сфера, джерела та види можливого впливу на довкілля за інвентаризовані та облікуються на території ведення діяльності у Талалаївському районі Чернігівської області, де експлуатуються машини, механізми та стаціонарне обладнання.

щодо технічної альтернативи 1

Сфера, джерела та види можливого впливу на довкілля, щодо технічної альтернативи 1 відсутні через відсутність технічної альтернативи 1

щодо технічної альтернативи 2

Сфера, джерела та види можливого впливу на довкілля, щодо технічної альтернативи 2 відсутні через відсутність технічної альтернативи 2

щодо територіальної альтернативи 1

Сфера, джерела та види можливого впливу на довкілля, щодо територіальної альтернативи 1 відсутні через відсутність територіальної альтернативи 1

щодо технічної альтернативи 2

Сфера, джерела та види можливого впливу на довкілля, щодо територіальної альтернативи 2 відсутні через відсутність територіальної альтернативи 2

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")

Належить до другої категорії видів планової діяльності ст.3 п.3 ч.3

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 відсутні.

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

До звіту з оцінки впливу на довкілля будуть включені з достатньою деталізацією наступні планові показники:

- опис місця провадження планової діяльності та цілі планової діяльності, опис основних характеристик планової діяльності;

- опис поточного стану довкілля та факторів довкілля;
- оцінка впливу планової діяльності на геологічне середовище, атмосферне повітря, поверхневі, підземні води, ґрунти, рослинний та тваринний світ, техногенне середовище, соціальне середовище;
- опис передбачених заходів, спрямованих на запобігання, відвернення, уникнення, зменшення, усунення значного негативного впливу на довкілля, у тому числі (за можливості) компенсаційних заходів;
- зауваження та пропозиції, які надійдуть в результаті громадських обговорень.

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 планової 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 попереднім абзацом;
- врахування висновку з оцінки впливу на довкілля у рішенні про провадження планованої діяльності, зазначеного 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 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 цій процедурі, зокрема на стадії обговорення обсягу досліджень та рівня деталізації інформації, що підлягає включенню 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 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 у оголошенні про початок громадського обговорення.

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

Протягом 20 робочих днів з дня офіційного 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 унікальний реєстраційний номер справи про оцінку впливу на довкілля планованої діяльності в Єдиному реєстрі із оцінки впливу на довкілля (зазначений на першій сторінці цього повідомлення). Це значно спростить процес реєстрації та розгляду Ваших зауважень та пропозицій.

У разі отримання таких зауважень і пропозицій громадськості вони будуть розміщені у 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, враховати частково або обґрунтовано відхилити зауваження і пропозиції громадськості, надані в 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

Згідно чинного законодавства України рішенням про провадження даної планованої діяльності буде продовження строку дії спеціального дозволу на користування надрами (видобування (експлуатація) корисних копалин – вуглеводнів (нафта, газ розчинений у нафті) на Тростянецькому родовищі,

(вид рішення, згідно частини 1 статті 11 Закону України „Про оцінку впливу на довкілля”)

що видається Державною службою геології та надр України

(орган, до уповноважень якого належить прийняття цього рішення)

15. Усі зауваження та 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 Чернігівської обласної державної адміністрації,

поштова адреса: вул. Шевченка, 7, м. Чернігів, 14000, електронна адреса: deko_post@cg.gov.ua, (тел./факс. (0462) 675-085, контактна особа: Ганжа Валентина Юріївна