

№ _____

На № _____ від _____

**Міністерство економіки, довкілля та
сільського господарства УКРАЇНИ**
вул. Грушевського, 12/2, м. Київ 01008

щодо оприлюднення повідомлення

На виконання п.17 Порядку проведення робіт, пов'язаних з видачею дозволів на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами, обліку суб'єктів господарювання, які отримали такі дозволи (затверджених постановою КМУ від 13.02.2002р. №302) НГВУ «Надвірнанафтогаз» АТ «Укрнафта» повідомляє, що 29.08.2025р. в газеті «Гуцульський край» №35 опубліковано Повідомлення про намір отримати дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами від виробничої діяльності НСП «Микуличин» НГВУ «Надвірнанафтогаз» для ознайомлення громадськості.

Разом з тим надаємо на електронну адресу Міністерства економіки, довкілля та сільського господарства України (meconomy@me.gov.ua) електронну форму Повідомлення про намір отримати дозвіл на викиди для подальшого його публічного розміщення на офіційному веб-сайті. Текст Повідомлення подано нижче.

Повідомлення про намір отримати дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами від виробничої діяльності

Акціонерне товариство «Укрнафта» має намір отримати дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами для об'єкта Нафтоcепараційний пункт «Микуличин» Нафтогазовидобувного управління «Надвірнанафтогаз» Акціонерного товариства «Укрнафта».

Повне та скорочене найменування суб'єкта господарювання: Акціонерне товариство «Укрнафта», АТ «Укрнафта».

Ідентифікаційний код юридичної особи в ЄДРПОУ: 00135390.

Місцезнаходження суб'єкта господарювання, контактний номер телефону, адреса електронної пошти суб'єкта господарювання: 04053, м. Київ, провулок Несторівський, 3-5 тел./факс: (044) 506-10-03 e-mail: office@ukrnafta.com.

Місцезнаходження об'єкта: Івано-Франківська область, Косівський район.

Відповідно до рішення Ради національної безпеки і оборони України від 17 жовтня 2023 р. «Про організацію захисту та забезпечення безпеки функціонування об'єктів критичної інфраструктури та енергетики України в умовах ведення воєнних дій» фактичні адреси розташування промислових майданчиків не надаються.

Мета отримання дозволу на викиди: отримання дозволу для існуючого об'єкта в зв'язку з закінченням терміну дії дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря. Підприємство відноситься до другої групи об'єктів за складом документів, у яких обґрунтовуються обсяги викидів, в залежності від ступеня впливу об'єкта на забруднення атмосферного повітря, та підлягає взяттю на державний облік.

Відомості про наявність висновку з оцінки впливу на довкілля: Діяльність підприємства підлягає оцінці впливу на довкілля згідно з вимогами пункту 3 частини 3 статті 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» № 2059-VIII від 23.05.2017 року – видобування корисних копалин, крім корисних копалин місцевого значення, які видобуваються землевласниками чи землекористувачами в межах наданих їм земельних ділянок з відповідним цільовим використанням. Планована діяльність відноситься до другої категорії видів планованої діяльності та об'єктів, які можуть мати вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля. Висновок з оцінки впливу на довкілля планованої діяльності з видобування корисних копалин НГВУ «Надвірнанафтогаз» ПАТ «Укрнафта» на Микуличинському родовищі від 07.03.2019 № 03-04/7 (реєстраційний номер 201810262016)

Загальний опис об'єкта (опис виробництв та технологічного устаткування): Основний вид діяльності за КВЕД: 06.10 «Добування сирової нафти». Нафтосепараційний пункт «Микуличин» призначений для прийому продукції видобувних свердловин Микуличинського родовища, сепарації нафти і газу, очистки, обліку, компримування газу та подачі його споживачам, збору, обліку та відвантаження нафти на ГУ-Пасічна. На промисловому майданчику НЗП «Микуличин» виявлено 18 джерел викиду забруднюючих речовин в атмосферу, з них 13 організованих і п'ять неорганізованих.

Відомості щодо виду та обсягів викидів забруднюючих речовин: в процесі виробничої діяльності в атмосферне повітря можуть надходити забруднюючі речовини в кількості 5532,80652 т/рік, в тому числі (т/рік): оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) у перерахунку на діоксид азоту 113,588; діоксид сірки (діоксид та триоксид) у перерахунку на діоксид сірки 0,0001; оксид вуглецю 51,213; бутан 0,6479; гексан 0,10212; пентан 0,3704; метан 5,8707; бенз(а)пірен 4,2E-09; вуглеводні насичені C12 - C19 (розчинник РПК-26511 та ін.) у перерахунку на сумарний органічний вуглець 0,007; речовини у вигляді суспендованих твердих частинок, недиференційованих за складом 4,633; пропан 0,9332; етан 0,4176; інгібітор корозії "Нефтехим-1" (талове масло-32%, гас-20%, поліетиленполіаміди-8%, стабільний каталізатор - 10%) 0,008; суміш насичених вуглеводнів C2 - C8 і суміш насичених і ненасичених вуглеводнів C1 - C4 16,446; вуглецю діоксид 5338,403; азоту (1) оксид (N2O) 0,1665.

Заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва, що виконані або/та які потребують виконання та перелік заходів щодо скорочення викидів, що виконані або/та які потребують виконання: згідно Наказу Міністерства охорони навколишнього природного середовища України №108 від 09.03.2006 року заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва та методів керування та перелік заходів щодо скорочення викидів забруднюючих речовин, що виконані або/та які потребують виконання для об'єктів третьої групи ступеня впливу на забруднення атмосферного повітря – не передбачені.

Дотримання виконання природоохоронних заходів щодо скорочення викидів: Для запобігання перевищенню встановлених нормативів гранично-допустимих викидів у процесі виробництв необхідно проводити систематичний контроль виробничих процесів та профілактику технологічного обладнання, ведення технологічного процесу повинно здійснювати у відповідності з технологічним регламентом, затвердженим в установленому порядку. При виникненні надзвичайних ситуацій техногенного та природного характеру необхідно діяти згідно Плану локалізації та ліквідації аварійних ситуацій і аварій.

Максимальні концентрації забруднюючих речовин в приземному шарі атмосферного повітря під час роботи підприємства не перевищують гранично-допустимих концентрацій. Санітарно-захисна зона витримана. На підприємстві ведеться контроль за станом атмосферного повітря.

Відповідність пропозицій щодо дозволених обсягів викидів законодавству: Пропозиції щодо дозволених обсягів викидів відповідають чинному законодавству. Для забруднюючих речовин в організованих викидах стаціонарних джерел, масова концентрація яких обмежується згідно з наказом Міністерства охорони навколишнього природного середовища України № 309 від 27.06.2006 року "Про затвердження нормативів граничнодопустимих викидів забруднюючих речовин від стаціонарних джерел", встановлюються нормативи граничнодопустимих викидів. Для речовин, на які не встановлюються нормативи граничнодопустимих викидів, встановлюються розрахункові величини масової витрати. Для неорганізованих стаціонарних джерел нормативи граничнодопустимих викидів забруднюючих речовин не встановлюються. Регулювання викидів від цих джерел здійснюється шляхом встановлення вимог.

Зауваження та пропозиції громадськості просимо надсилати до Івано-Франківської обласної держадміністрації за адресою: 76015, Івано-Франківська обл., м. Івано-Франківськ, вул. Грушевського, буд. 21, e-mail: oda@if.gov.ua, тел. (0342) 55-20-07. Строки подання зауважень та пропозицій: протягом 30 календарних днів з дня публікації даного повідомлення.

З повагою

**В.о. операційного
менеджера**

Віталій БОЙЧУК

Т.В. Галярник,
(03475)2-95-2766212