

## **Повідомлення про наміри отримати дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами**

Товариство з обмеженою відповідальністю «НАФТОГАЗЕНЕРГІЯ» (ТОВ «НАФТОГАЗЕНЕРГІЯ») має намір отримати дозвіл на викиди забруднюючих речовин у атмосферне повітря стаціонарними джерелами при бурінні свердловини № 2 нафтового родовища Академіка Шпака Будищансько-Чутівської площі.

Ідентифікаційний код юридичної особи в ЄДРПОУ – 42972869.

Юридична та поштова адреса: Україна, 04119, місто Київ, вул. Джонса Гарета, будинок 8, літера 20Д; контактний номер телефону: +38 (050) 163-08-79; e-mail: polyvodato@dtek.com.

Фактична адреса промайданчика: Україна, Полтавська область, Полтавський район, за межами населених пунктів в адміністративному підпорядкуванні Новоселівської сільської ради.

Мета отримання дозволу на викиди: надання права експлуатувати обладнання на об'єкті, в результаті роботи якого в атмосферне повітря надходять забруднюючі речовини або їх суміші.

Відповідно до Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» підприємство проходило процедуру ОВД за реєстраційним номером справи № 20233810449, висновок з ОВД від 19.06.2023 р. № 21/01-20233810449/1 отримано.

Головним призначенням свердловини № 2 нафтового родовища Академіка Шпака Будищансько-Чутівської площі є видобуток нафти з подальшим транспортуванням її по шлейфах на установку комплексної підготовки нафти та газу. Основними процесами, що супроводжуються виділенням забруднюючих речовин в атмосферне повітря є викиди шкідливих речовин внаслідок роботи дизельних двигунів, при зберіганні дизельного палива, викиди при зварюванні, механічній обробці металу, блок приготування бурового розчину, зберіганні шламу та від факельного амбару.

На майданчику свердловини розміщуватимуться 13 стаціонарних джерел викиду (7 організованих та 6 неорганізованих). Річна кількість викидів забруднюючих речовин становить 881,342267 т, у тому числі:

Суміш вуглеводнів C2-C8 – 0,59026 т/рік, сажа – 0,0833 т/рік; оксид вуглецю – 1,16394 т/рік; діоксид вуглецю – 866,39208 т/рік; метан – 0,11874 т/рік; заліза оксид (у перерахунку на залізо) – 0,00032 т/рік; марганець і його сполуки (у перерахунку на двоокис марганцю) – 0,00002 т/рік; недиференційований за складом пил – 0,03667 т/рік; пил абразивний – 0,00013 т/рік, кремнію діоксид аморфний (Аеросил-175) – 0,00004 т/рік; пил металевий (летючих сталей) – 0,000386 т/рік, азоту діоксид – 11,81047 т/рік; азоту (1) оксид (N<sub>2</sub>O) – 0,02951 т/рік; діоксид сірки – 1,10788 т/рік; вуглеводні насичені C12-C19 (розчинник РПК-26611 і ін.) у перерахунку на сумарний органічний вуглець – 0,008291 т/рік; фтористі сполуки добре розчинні неорганічні – 0,00013 т/рік; фтористі сполуки погано розчинні неорганічні – 0,00007 т/рік; фтористі сполуки газоподібні – 0,00003 т/рік.

Відповідно до статті 11 Закону України «Про охорону атмосферного повітря», даний об'єкт належить до другої групи по ступеню впливу на

забруднення атмосферного повітря. Сverdловина № 2 нафтового родовища Академіка Шпака Будищансько-Чутівської площі не має виробництва чи технологічного устаткування, на яких повинні впроваджуватися найкращі доступні технології та методи керування.

На об'єкті підприємства не планується впровадження заходів щодо скорочення викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря, тому що на даний час не має перевищень встановлених нормативів граничнодопустимих викидів забруднюючих речовин.

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.

Зауваження та пропозиції громадських організацій та окремих громадян щодо наміру отримання Дозволу можна надсилати протягом 30 календарних днів, з дня опублікування цього повідомлення, до Полтавської обласної державної (військової) адміністрації: 36014, Полтавська обл., м. Полтава, вул. Соборності, 45; ел. адреса: [zvg@adm-pl.gov.ua](mailto:zvg@adm-pl.gov.ua), тел. (0532) 56-02-90.