**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 для **свердловини №6 Селюхівського родовища.**

Ідентифікаційний код суб’єкта господарювання – 42972869.

Юридична та поштова адреса: 04119, місто Київ, вул. Джонса Гарета, будинок 8, літера 20д; контактний номер телефону +380501630879, е-mаіl: polyvodato@dtek.com.

Фактична адреса проммайданчика: Україна, Полтавська область, Лубенський район, в межах Чорнухинської селищної об’єднаної територіальної громади.

Метою отримання дозволу на викиди є надання права на буріння свердловини №6, з якої будуть надходити в атмосферне повітря забруднюючі речовини або їх суміші, за умови дотримання встановлених відповідних нормативів граничнодопустимих викидів та вимог до технологічних процесів у частині обмеження викидів забруднюючих речовин протягом визначеного в дозволі терміну.

Відповідно до Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» підприємство проходило процедуру ОВД за реєстраційним номером справи №202341210575, висновок з ОВД від 29.11.2023 р. №21/01-202341210575/1 отримано.

Під час буріння свердловини №6 Селюхівського родовища основними процесами, що супроводжуються виділенням забруднюючих речовин в атмосферне повітря є викиди шкідливих речовин внаслідок роботи дизельних приводів, дизель-генераторів, при зберіганні та наливі дизельного палива, викиди при зварюванні та газовому різанні, викиди від спалювання на факельній установці, приготуванні бурового розчину, нанесенні ЛФМ, роботи автотранспорту та будівельної техніки.

Кількість джерел викидів на проммайданчику, що розглядаються, становить 12 шт. (8 організованих та 4 неорганізованих джерел викидів).

Річна кількість викидів забруднюючих речовин становить 61,325076 т, у тому числі:

 Сажа - 3,495402 т/рік, оксид вуглецю - 24,388 т/рік, вуглецю діоксид - 7,468 т/рік, залізо та його сполуки (у перерахунку на залізо) - 0,00059 т/рік, манган та його сполуки (у перерахунку на манган) - 0,000019 т/рік, речовини у вигляді суспендованих твердих частинок недиференційованих за складом - 0,32585 т/рік, пил неорганічний, з вмістом діоксиду кремнію в %: - вище 70 (динас і ін.)) - 0,0000006 т/рік, оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) у перерахунку на діоксид азоту - 15,332689 т/рік, азоту(1) оксид (N2O) - 0,000013 т/рік, діоксид сірки (діоксид та триоксид) у перерахунку на діоксид сірки - 2,463592 т/рік, уайт-спірит - 0,0492 т/рік, вуглеводні насичені C12-C19 (розчинник РПК-26511 та ін.) у перерахунку на сумарний органічний вуглець - 7,752517 т/рік, ксилол - 0,0492 т/рік, формальдегід - 0,0000002 т/рік, фтористі сполуки добре розчинні неорганічні (фторид натрію, гексафторсилікат натрію) у перерахунку на фтор - 0,000002 т/рік, фтористі сполуки погано розчинні неорганічні (фторидалюмінію, гексафторалюмінат натрію) у перерахунку на фтор - 0,000001 т/рік, фтористі сполуки газоподібні (фтористий водень, чотирифтористий кремній) у перерахунку на фтор - 0,0000004 т/рік.

Залежно від ступеня впливу на забруднення атмосферного повітря об'єкт підприємства належить до другої групи - об'єкти, які взяті на державний облік і не мають виробництв або 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 (військової) державної адміністрації: 36014, Полтавська обл., м. Полтава, вул. Соборності, 45; ел. адреса: zvg@adm-pl.gov.ua , тел. (0532) 56-02-90.