

**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 №1 Майорівської площини.**

Ідентифікаційний код суб'єкта господарювання – 42972869.

Юридична та поштова адреса: 04119, місто Київ, вул. Джонса Гарета, будинок 8, літера 20д; контактний номер телефону +380682471943, e-mail: polyvodato@dtek.com.

Фактична адреса проммайданчика: Україна, Полтавська область, Полтавський район, в межах адміністративного підпорядкування Великорублівської сільської територіальної громади.

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.

Планована діяльність відноситься до другої категорії видів планованої діяльності та об'єктів, які можуть мати вплив на довкілля та підлягають оцінці впливу на довкілля відповідно до п.1 частини 3 статті 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля». Висновок з ОВД буде наданий з матеріалами при отриманні дозволу на викиди.

Головним призначенням свердловини є видобуток газоконденсатної суміші з подальшим транспортуванням її по шлейфах на установку підготовки 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, газовому різанні, механічній обробці металу, від блоку приготування бурового розчину, зберіганні шламу та від факельного амбара.

Кількість джерел викидів на проммайданчуку, що розглядаються, становить 17 шт. (7 організованих та 10 неорганізованих джерел викидів) та 1 пересувне джерело.

Річна кількість викидів забруднюючих речовин становить 5657,07389335 т (викиди від пересування автотранспорту не враховувалися), у тому числі:

Неметанові леткі органічні сполуки (суміш насичених вуглеводнів C<sub>2</sub>-C<sub>8</sub> і суміш насичених і ненасичених вуглеводнів C<sub>1</sub>-C<sub>4</sub>) – 3,7874 т/рік, сажа – 0,0061 т/рік, оксид вуглецю – 3,075268 т/рік, вуглецю діоксид – 5566,62741 т/рік, метан – 0,22875 т/рік, залізо та його сполуки (у перерахунку на залізо) – 0,00054 т/рік, мangan та його сполуки (у перерахунку на діоксид манганду) – 0,00003035 т/рік, речовини у вигляді суспендованих твердих частинок – 0,1799 т/рік, пил абразивний – 0,01296 т/рік, кремнію діоксид аморфний – 0,00007 т/рік, пил металевий – 0,03024 т/рік, оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) у перерахунку на діоксид азоту – 75,757216 т/рік, азоту(1) оксид (N<sub>2</sub>O) – 0,18937 т/рік, діоксид сірки (діоксид та триоксид) у перерахунку на діоксид сірки – 7,10896 т/рік, вуглеводні насичені C<sub>12</sub>-C<sub>19</sub> (роздільник РПК-26511 та ін.) у перерахунку на сумарний органічний вуглець – 0,069299 т/рік, фтористі сполуки добре розчинні неорганічні (фторид натрію, гексафтор силікат натрію) у перерахунку на фтор – 0,00022 т/рік, фтористі сполуки погано розчинні неорганічні (фторид алюмінію, гексафторалюмінат натрію) у перерахунку на фтор – 0,00011 т/рік, фтористий водень – 0,00005 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.