

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

ПРИВАТНЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО «НАФТОГАЗВИДОБУВАННЯ» (скорочено ПрАТ «НАФТОГАЗВИДОБУВАННЯ») має намір отримати дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами для об'єкту: **Свердловина №7 Мачухського газо-конденсатного родовища.**

Ідентифікаційний код юридичної особи в ЄДРПОУ: 32377038.

Юридична адреса підприємства: 02660, м. Київ, вул. Магнітогорська, буд. 1, кім.42, тел. +38 0532 69 71 21, ел.пошта YovenkoMV@dtek.com.

Місцезнаходження об'єкта: Україна, Полтавська область, Полтавський район, в межах адміністративного підпорядкування Мачухівської сільської територіальної громади.

Мета отримання дозволу на викиди: отримання дозволу на викиди для новоствореного об'єкту.

Відповідно до Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» для об'єкту свердловина №7 Мачухського ГКР отримано висновок з ОВД (дата видачі 08.12.2023 р., №21/01-202382310995/2).

Назва виду економічної діяльності об'єкта за КВЕД: 06.20 Добування природного газу (основний).

Основними процесами, що супроводжуються виділенням забруднюючих речовин в атмосферне повітря є викиди шкідливих речовин внаслідок роботи факельного амбару, та у період КРС від роботи дизельних двигунів, при зберіганні дизельного палива, викиди при зварюванні, вивантаженні сипкої складової бурового розчину, зберіганні шламу. Кількість джерел викидів на об'єкті, що розглядаються, становить 13 шт.

Річна кількість викидів забруднюючих речовин (з урахуванням можливості проведення капітального ремонту свердловини) становить 703,6070404 т, у тому числі: суміш насичених вуглеводнів C₂-C₈ і суміш насичених і ненасичених вуглеводнів C₁-C₄ - 0,47004 т, сажа - 0,32625 т, оксид вуглецю - 2,254947 т, вуглецю діоксид - 689,9419 т, метан - 0,24691 т, залізо та його сполуки (у перерахунку на залізо) - 0,000457 т, манган та його сполуки в перерахунку на діоксид манган - 0,00003335 т, речовини у вигляді суспендованих твердих частинок недиференційованих за складом - 0,02279 т, кремнію діоксид аморфний - 0,00003 т, оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) у перерахунку на діоксид азоту - 9,426207 т, азоту(1) оксид (N₂O) - 0,02352 т, діоксид сірки (діоксид та триоксид) у перерахунку на діоксид сірки - 0,88224 т, вуглеводні насичені C₁₂- C₁₉ (розчинник РПК-26511 і ін.) у перерахунку на сумарний органічний вуглець - 0,011453 т, фтористі сполуки добре розчинні неорганічні - 0,000144 т, фтористі сполуки погано розчинні неорганічні -0,000081 т, фтор і його пароподібні та газоподібні сполуки в перерахунку на фтористий водень - 0,000038 т.

Викиди забруднюючих речовин знаходяться в межах гранично-допустимих норм.

За ступенем впливу на забруднення атмосферного повітря об'єкт належить до 2 групи - об'єкти, які беруться 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 немає перевищень встановлених нормативів граничнодопустимих викидів забруднюючих речовин.

Пропозиції щодо дозволених обсягів викидів відповідають чинному законодавству.

Звернення громадських організацій та окремих громадян приймаються впродовж 30 календарних днів, від дати публікації інформації, Полтавською обласною (військовою) державною адміністрацією за адресою: 36014, Полтавська обл., м. Полтава, вул. Соборності, 45, тел. (0532) 56-17-18.