

**Повідомлення про намір Товариства з обмеженою відповідальністю «Оператор газотранспортної системи України» отримати дозвіл на викиди забруднюючих речовин стаціонарними джерелами Павлоградського промислового майданчика Дніпровського лінійного виробничого управління магістральних газопроводів**

**Повне та скорочене найменування суб'єкта господарювання:** Товариство з обмеженою відповідальністю «Оператор газотранспортної системи України» (ТОВ «Оператор ГТС України»).

**Ідентифікаційний код юридичної особи в ЄДРПОУ:** 42795490.

**Місцезнаходження суб'єкта господарювання, контактні дані:** Україна, 03065, місто Київ, проспект Гузара Любомира, будинок 44; тел: (044) 239-77-89; e-mail: [info@tsoua.com](mailto:info@tsoua.com)

**Місцезнаходження об'єкта:** Україна, 51325, Дніпропетровська область, Павлоградський район, Юр'ївська об'єднана територіальна громада, село Призове, вулиця Центральна, 49.

**Мета отримання дозволу на викиди:** дотримання вимог природоохоронного законодавства, отримання дозволу на викиди для існуючого об'єкту.

**Відомості про наявність висновку з оцінки впливу на довкілля:** Павлоградський п/м є діючим об'єктом газотранспортної системи, що введено в експлуатацію в 1985 році. Розширення та зміни, включаючи перегляд або оновлення умов провадження господарської діяльності, встановлених (затверджених) рішенням про провадження діяльності або подовження строків її провадження, реконструкції, технічного переоснащення, капітального ремонту, перепрофілювання діяльності моменту введення в експлуатацію не проводилося. Відповідно до Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» з урахуванням постанови Кабінету Міністрів України від 13.12.2017 року №1010 «Про затвердження критеріїв визначення планованої діяльності, яка не підлягає оцінці впливу на довкілля, та критеріїв визначення розширень і змін діяльності та об'єктів, які не підлягають оцінці впливу на довкілля» ведення господарської діяльності ТОВ «Оператор ГТС України» на об'єкті Павлоградський п/м Дніпровського ЛВУМГ не підлягає оцінці впливу на довкілля.

**Загальний опис об'єкта:** Компресорна станція (КС) – комплекс механізмів, обладнань та будівель, призначений для транспортування природного газу магістральними газопроводами за рахунок підвищення його тиску (компримування). Компресорна станція складається із наступних технологічно зв'язаних основних об'єктів: лінійної частини газопроводів (всмоктуючого та нагнітаючого), установок очистки, осушки та повітряного охолодження газу, блоків підготовки імпульсного газу, 2-х компресорних цехів.

В межах виробничої території розміщене основне технологічне устаткування призначене для транспортування газу, ємності для зберігання паливо-мастильних матеріалів, котельня, джерела аварійного електропостачання та інші допоміжні виробництва (ремонтний блок, ВХАЛ, тощо).

Джерелами викиду забруднюючих речовин є технологічні свічі, труби вентиляційних систем, дихальні труби, дефлектори, димові труби, вихлопні отвори та неорганізовані джерела викиду, тощо. Загальна кількість джерел викиду – 163 (в тому числі: 161 – організовані, 2 - неорганізовані).

Суб'єкт господарювання внесено до Переліку об'єктів державної власності, що мають стратегічне значення для економіки і безпеки держави, що затверджений постановою Кабінету Міністрів України від 04.03.2015р. №83. Детальні технічні характеристики устаткування та об'єкту в цілому є конфіденційною інформацією і, з міркувань безпеки та стійкості паливно-енергетичного комплексу України, не підлягають поширенню за межі структури підприємства. Доступ сторонніх осіб до об'єкту обмежено.

**Відомості щодо видів та обсягів викидів.** Потенційні обсяги викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря (без урахування вуглецю діоксиду та азоту (1) оксиду [N<sub>2</sub>O]) становлять 164,007 т/рік, в тому числі: заліза оксид (у перерахунку на залізо)\* - 0,001 т/рік; манган та його сполуки в перерахунку на діоксид мангану -  $5,7 \times 10^{-5}$  т/рік; речовини у вигляді суспендованих твердих частинок недиференційованих за складом - 0,055 т/рік; калію

гідроокис -  $2,3 \times 10^{-6}$  т/рік; оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) у перерахунку на діоксид азоту - 1,286 т/рік; діоксид сірки (діоксид та триоксид) у перерахунку на діоксид сірки - 0,024 т/рік; оксид вуглецю - 1,297 т/рік; масло мінеральне нафтове (веретенне, машинне, циліндрове і ін.) - 15,856 т/рік; вуглеводні насичені C<sub>12</sub>-C<sub>19</sub> (розчинник РПК-26511 та ін.) у перерахунку на сумарний органічний вуглець - 0,109 т/рік; уайт-спірит - 0,015 т/рік; метан - 145,364 т/рік; фтор і його пароподібні та газоподібні сполуки в перерахунку на фтористий водень -  $2,8 \times 10^{-4}$  т/рік; емульсол (склад: вода-97.6%, нітрит натрію-0.2% та інш.) -  $1,6 \times 10^{-5}$  т/рік. Потенційні обсяги викидів вуглецю діоксиду - 1062,972 т/рік, діоксиду та азоту (1) оксиду [N<sub>2</sub>O] - 0,047 т/рік. Фактичні обсяги викидів забруднюючих речовин не перевищують потенційні обсяги. За величинами потенційних обсягів викиду забруднюючих речовин об'єкт підлягає взяттю на державний облік та відноситься до другої групи.

**Заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва, що виконані або/та які потребують виконання:** не передбачено (об'єкт другої групи).

**Перелік заходів щодо скорочення викидів, що виконані або/та які потребують виконання:** Заходи щодо скорочення викидів, що виконані або/та які потребують виконання не передбачені. Заходи щодо охорони атмосферного повітря на випадок виникнення надзвичайних ситуацій техногенного та природного характеру, ліквідації наслідків забруднення атмосферного повітря визначені Планом локалізації та ліквідації наслідків аварій.

**Дотримання виконання природоохоронних заходів щодо скорочення викидів:** Максимальні приземні концентрації забруднюючих речовин на межі санітарно-захисної зони та житлової забудови не перевищують гігієнічних нормативів повітря населених місць і відповідають вимогам чинного законодавства України. Заходи щодо скорочення викидів забруднюючих речовин не передбачені.

Суб'єкт господарювання зобов'язується дотримуватися природоохоронних заходів у відповідності до вимог статті 10 Закону України «Про охорону атмосферного повітря».

**Відповідність пропозицій щодо дозволених обсягів викидів законодавству:** Пропозиції щодо дозволених обсягів забруднюючих речовин, які віднесені до основних джерел викидів, відсутні (основні джерела відсутні). Пропозиції щодо дозволених обсягів забруднюючих речовин, які віднесені до інших джерел викидів відповідають вимогам чинного природоохоронного законодавства. Для неорганізованих стаціонарних джерел викиду нормативи граничнодопустимих викидів забруднюючих речовин не встановлюються, регулювання здійснюється за вимогами дозволу.

**Зауваження та пропозиції громадськості щодо наміру Товариства з обмеженою відповідальністю «Оператор газотранспортної системи України» отримати дозвіл на викиди забруднюючих речовин стаціонарними джерелами Павлоградського промислового майданчика Дніпровського лінійного виробничого управління магістральних газопроводів протягом 30 календарних днів з дня опублікування цього повідомлення проводить Дніпропетровська обласна державна (військова) адміністрація за адресою: Україна, 49000, Дніпропетровська область, місто Дніпро, проспект Олександра Поля, 1; тел: (056) 742-88-59; e-mail: info@adm.dp.gov.ua.**

Начальник управління



Олександр ДЕРЕНОВСЬКИЙ