Дніпровська філія ТОВАРИСТВА З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «ГАЗОРОЗПОДІЛЬНІ МЕРЕЖІ УКРАЇНИ» (скорочено – Дніпровська філії ТОВ «ГАЗОРОЗПОДІЛЬНІ МЕРЕЖІ УКРАЇНИ»; код ЄДРПОУ – 44907200; юридична адреса: 04116, м. Київ, вул. Шолуденка, буд. 1; телефон +38 056 745 50 11) повідомляє про наміри щодо отримання дозволів на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря по наступним виробничим майданчикам:

1. Центральне управління Дніпровської філії ТОВ «ГАЗОРОЗПОДІЛЬНІ МЕРЕЖІ УКРАЇНИ», 49101, Дніпропетровська обл., м. Дніпро, вул. Олександра Кониського, 5.

На майданчику розміщено адміністративно-побутові, ремонтні та складські приміщення.

Джерелами викидаються даного ПММ наступні забруднюючі речовини: Кремнію діоксид аморфний (0,000332 г/с; 0,0013 т/рік); Залізо та його сполуки (у перерахунку на залізо) (0,004747 г/с; 0,044 т/рік); Мідь та її сполуки (у перерахунку на мідь) (0,000005 г/с; 0,0000003 т/рік); Ртуть та її сполуки в перерахунку на ртуть (5,21Е-07 т/рік); Манган та його сполуки (у перерахунку на діоксид мангану) (0,000423 г/с; 0,003 т/рік); Речовини у вигляді суспендованих твердих частинок, недиференційованих за складом (0,057687 г/с; 0,2746 т/рік); Оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) у перерахунку на діоксид азоту (0,114592 г/с; 0,16965 т/рік); Азоту (1) оксид (N₂O) (0,002 т/рік); Вуглецю діоксид (0,256641 г/с; 311,810 т/рік); Метан (423,023128 г/с; 0,512 т/рік); Оксид вуглецю (0,227607 г/с; 0,54332 т/рік); Діоксид сірки (діоксид та триоксид) у перерахунку на діоксид сірки (0,005466 г/с; 0,025 т/рік); Вуглеводні насичені C12 - C19 (розчинник РПК-26511 та ін.) у перерахунку на сумарний органічний вуглець (0,023402 г/с; 0,047 т/рік); Бензин (нафтовий, малосірчистий в перерахунку на вуглець) (0,000007 г/с; 0,000001 т/рік); Бутан (0,042768 г/с; 0,000055 т/рік); Неметанові леткі органічні сполуки (НМЛОС) (0,021 т/рік); Етан (0,513271 г/с; 0,0011 т/рік); пропан (0,047047 г/с; 0,00011 т/рік); Фториди погано розчиннi неорганiчнi (фторид алюмiнiю, фторид кальцiю, гексафторалюмiнат натрiю) (у перерахунку на фтор) (0,000802 г/с; 0,0036 т/рік); Фториди, що легко розчиняються (наприклад, NaF) та їх сполуки в перерахунку на фтор (0,000962 г/с; 0,0059 т/рік); Фтор і його пароподібні та газоподібні сполуки в перерахунку на фтористий водень (0,000367 г/с; 0,002 т/рік).

2. – ПММ № 2: Управління експлуатації мереж і ПРГ Дніпровської філії ТОВ «ГАЗОРОЗПОДІЛЬНІ МЕРЕЖІ УКРАЇНИ», 49011, Дніпропетроваська обл., м. Дніпро, вул. Аудиторна, 3.

На виробничому майданчику розміщується управління експлуатації мереж і ПРГ. Адміністративна будівля майданчика забезпечується опаленням та гарячим водопостачанням від газових котлів, також розміщується столярна майстерня та інші складські приміщення.

Джерелами викидаються наступні забруднюючі речовини: Оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) у перерахунку на діоксид азоту (0,120288 г/с; 0,037 т/рік); Азоту (1) оксид (N₂O) (0,00009 т/рік); Вуглецю діоксид (48,448 т/рік); Метан (0,0009 т/рік); Ртуть та її сполуки в перерахунку на ртуть (9Е-08 т/рік); Оксид вуглецю (2,201689 г/с; 0,517 т/рік); Діоксид сірки (діоксид та триоксид) у перерахунку на діоксид сірки (0,005556 г/с; 0,001 т/рік); Вуглеводні насичені C12 - C19 (розчинник РПК-26511 та ін.) у перерахунку на сумарний органічний вуглець (0,311111 г/с; 0,072 т/рік); Бензин (нафтовий, малосірчистий в перерахунку на вуглець) (0,000106 г/с; 0,000002 т/рік); Речовини у вигляді суспендованих твердих частинок недиференційованих за складом (0,83 г/с; 0,036 т/рік).

3. ПММ № 3: Управління експлуатації мереж і ПРГ Дніпровської філії ТОВ «ГАЗОРОЗПОДІЛЬНІ МЕРЕЖІ УКРАЇНИ», 49022, Дніпропетровська обл., м. Дніпро, вул. Масивна, 71.

На виробничому майданчику розміщено адміністративні приміщення а також проводиться обслуговування газорозподільчого вузла високого тиску ГРП в.т. - 4.

Джерелами викидаються наступні забруднюючі речовини: Оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) у перерахунку на діоксид азоту (0,12371 г/с; 0,0363 т/рік); Азоту (1) оксид (N₂O) (0,0000063 т/рік); Вуглецю діоксид (0,21516 г/с; 34,383206 т/рік); Метан (354,655424 г/с; 0,43463 т/рік); Ртуть та її сполуки в перерахунку на ртуть (5,8Е-08 т/рік); Оксид вуглецю (2,363895 г/с; 0,6094 т/рік); Діоксид сірки (діоксид та триоксид) у перерахунку на діоксид сірки (0,005556 г/с; 0,001 т/рік); Вуглеводні насичені C12 - C19 (розчинник РПК-26511 та ін.) у перерахунку на сумарний органічний вуглець (0,033333 г/с; 0,082 т/рік); Бензин (нафтовий, малосірчистий в перерахунку на вуглець) (0,000113 г/с; 0,000003 т/рік); Бутан (0,03586 г/с; 0,000041 т/рік); Етан (0,430322 г/с; 0,00062 т/рік); Пропан (0,039446 г/с; 0,000042 т/рік).

4. ПММ № 4: Управління експлуатації мереж і ПРГ Дніпровської філії ТОВ «ГАЗОРОЗПОДІЛЬНІ МЕРЕЖІ УКРАЇНИ», 49020, Дніпропетровська обл., м. Дніпро, вул. Привокзальна (Таромське), 4.

На виробничому майданчику розміщується управління експлуатації мереж і ПРГ. Адміністративні та складські будівлі майданчика забезпечується опаленням та гарячим водопостачанням від газових котлів.

Джерелами викидаються наступні забруднюючі речовини: Оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) у перерахунку на діоксид азоту (0,01977 г/с; 0,033 т/рік); Азоту (1) оксид (N₂O) (0,00011 т/рік); Вуглецю діоксид (60,692 т/рік); Метан (0,0011 т/рік); Ртуть та її сполуки в перерахунку на ртуть (1,07Е-07 т/рік); Оксид вуглецю (0,28028 г/с; 0,456 т/рік); Діоксид сірки (діоксид та триоксид) у перерахунку на діоксид сірки (0,000661 г/с; 0,001 т/рік); Вуглеводні насичені C12 - C19 (розчинник РПК-26511 та ін.) у перерахунку на сумарний органічний вуглець (0,037037 г/с; 0,056 т/рік); Бензин (нафтовий, малосірчистий в перерахунку на вуглець) (0,000106 г/с; 0,000002 т/рік).

5. ПММ № 5: ГРП в.т-2 Дніпровської філії ТОВ «ГАЗОРОЗПОДІЛЬНІ МЕРЕЖІ УКРАЇНИ», 49000, Дніпропетровська обл., м. Дніпро, вул. Європейська, 26.

На виробничому майданчику проводиться обслуговування газорозподільчого вузла.

Джерелами викидаються наступні забруднюючі речовини: Оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) у перерахунку на діоксид азоту (0,001618 г/с; 0,0025 т/рік); Азоту (1) оксид (N₂O) (0,000024 т/рік); Вуглецю діоксид (0,032404 г/с; 11,31304 т/рік); Метан (53,411791 г/с; 0,06524 т/рік); Ртуть та її сполуки в перерахунку на ртуть (2,4Е-08 т/рік); Оксид вуглецю (0,000839 г/с; 0,0015 т/рік); Етан (0,064807 г/с; 0,0001 т/рік); Пропан (0,005941 г/с; 0,00001 т/рік); Бутан (0,005401 г/с; 0,00001 т/рік).

6. ПММ № 6: ГРП в.т.-5 Дніпровської філії ТОВ «ГАЗОРОЗПОДІЛЬНІ МЕРЕЖІ УКРАЇНИ», 49083, Дніпропетровська обл., м. Дніпро, вул. Каштанова, 5.

На виробничому майданчику проводиться обслуговування газорозподільчого вузла.

Джерелами викидаються наступні забруднюючі речовини: Оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) у перерахунку на діоксид азоту (0,00021 г/с; 0,001 т/рік); Азоту (1) оксид (N₂O) (0,00001 т/рік); Вуглецю діоксид (2,202668 г/с; 6,12765 т/рік); Метан (3630,728917 г/с; 4,3381 т/рік); Ртуть та її сполуки в перерахунку на ртуть (1Е-08 т/рік); Оксид вуглецю (0,000315 г/с; 0,004 т/рік); Етан (4,405332 г/с; 0,005 т/рік); Пропан (0,403821 г/с; 0,0005 т/рік); Бутан (0,36711 г/с; 0,0004 т/рік).

7. ПММ № 7: ГРП в.т.-8 Дніпровської філії ТОВ «ГАЗОРОЗПОДІЛЬНІ МЕРЕЖІ УКРАЇНИ», 49102, Дніпропетровська обл., м. Дніпро, вул. Фосфорна, 5.

На виробничому майданчику проводиться обслуговування газорозподільчого вузла.

Джерелами викидаються наступні забруднюючі речовини: Оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) у перерахунку на діоксид азоту (0,000527 г/с; 0,002 т/рік); Азоту (1) оксид (N₂O) (0,00002 т/рік); Вуглецю діоксид (1,458161 г/с; 9,132 т/рік); Метан (2403,53535 г/с; 8,6532 т/рік); Ртуть та її сполуки в перерахунку на ртуть (2Е-08 т/рік); Оксид вуглецю (0,000782 г/с; 0,006 т/рік); Етан (2,916322 г/с; 0,01 т/рік); Пропан (0,26733 г/с; 0,001 т/рік); Бутан (0,243027 г/с; 0,001 т/рік).

8. ПММ № 8: ГРП в.т.-10 Дніпровської філії ТОВ «ГАЗОРОЗПОДІЛЬНІ МЕРЕЖІ УКРАЇНИ», 49089, Дніпропетровська обл., м. Дніпро, вул. Будівельників, 47.

На виробничому майданчику проводиться обслуговування газорозподільчого вузла.

Джерелами викидаються наступні забруднюючі речовини: Оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) у перерахунку на діоксид азоту (0,000576 г/с; 0,001 т/рік); Азоту (1) оксид (N₂O) (0,00001 т/рік); Вуглецю діоксид (1,458161 г/с; 5,985 т/рік); Метан (2403,53535 г/с; 8,6531 т/рік); Ртуть та її сполуки в перерахунку на ртуть (1Е-08 т/рік); Оксид вуглецю (0,00081 г/с; 0,003 т/рік); Етан (2,916322 г/с; 0,01 т/рік); Пропан (0,26733 г/с; 0,001 т/рік); Бутан (0,243027 г/с; 0,001 т/рік).

9. ПММ № 9: ГРП в.т.-12 Дніпровської філії ТОВ «ГАЗОРОЗПОДІЛЬНІ МЕРЕЖІ УКРАЇНИ», 49117, Дніпропетровська обл., м. Дніпро, вул. Кокчетавська, 42а.

На виробничому майданчику проводиться обслуговування газорозподільчого вузла.

Джерелами викидаються наступні забруднюючі речовини: Оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) у перерахунку на діоксид азоту (0,00132 г/с; 0,0011 т/рік); Азоту (1) оксид (N₂O) (0,000021 т/рік); Вуглецю діоксид (0,04569 г/с; 9,29312 т/рік); Метан (75,31069 г/с; 0,19521 т/рік); Ртуть та її сполуки в перерахунку на ртуть (2,1Е-08 т/рік); Оксид вуглецю (0,001761 г/с; 0,0041 т/рік); Етан (0,091378 г/с; 0,0003 т/рік); Пропан (0,008377 г/с; 0,00003 т/рік); Бутан (0,007615 г/с; 0,00003 т/рік).

10. ПММ № 10: ГРП-37 Дніпровської філії ТОВ «ГАЗОРОЗПОДІЛЬНІ МЕРЕЖІ УКРАЇНИ», 49098, Дніпропетровська обл., м. Дніпро, вул. Планетна, 1.

На виробничому майданчику проводиться обслуговування газорозподільчого вузла.

Джерелами викидаються наступні забруднюючі речовини: Оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) у перерахунку на діоксид азоту (0,007798 г/с; 0,0003 т/рік); Азоту (1) оксид (N₂O) (0,000002 т/рік); Вуглецю діоксид (0,053791 г/с; 0,90716 т/рік); Метан (88,663492 г/с; 0,26002 т/рік); Ртуть та її сполуки в перерахунку на ртуть (2Е-09 т/рік); Оксид вуглецю (0,013079 г/с; 0,001 т/рік); Етан (0,10758 г/с; 0,0004 т/рік); Пропан (0,009862 г/с; 0,00004 т/рік); Бутан (0,008965 г/с; 0,00004 т/рік).

11. ПММ № 11: ГВТ ГРС Дніпровської філії ТОВ «ГАЗОРОЗПОДІЛЬНІ МЕРЕЖІ УКРАЇНИ», 52035, Дніпропетровська обл., Дніпровський р-н, Обухівська ТГ, с. Горянівське.

На виробничому майданчику проводиться обслуговування газорозподільчого вузла.

Джерелами викидаються наступні забруднюючі речовини: Оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) у перерахунку на діоксид азоту (0,019375 г/с; 0,0004 т/рік); Азоту (1) оксид (N₂O) (0,000004 т/рік); Вуглецю діоксид (2,470771 г/с; 2,54049 т/рік); Метан (4072,656321 г/с; 4,86904 т/рік); Ртуть та її сполуки в перерахунку на ртуть (4Е-09 т/рік); Оксид вуглецю (0,015559 г/с; 0,0012 т/рік); Етан (4,941546 г/с; 0,0059 т/рік); Пропан (0,452976 г/с; 0,00049 т/рік); Бутан (0,303785 г/с; 0,00048 т/рік).

12. ПММ № 12 (будинок оператора 1 і 2) Дніпровської філії ТОВ «ГАЗОРОЗПОДІЛЬНІ МЕРЕЖІ УКРАЇНИ», 52035, Дніпропетровська обл., Дніпровський р-н, Обухівська ТГ, с. Горянівське, вул. Трудова, 1а, 3а.

На виробничому майданчику розміщено будиночки для операторів станції обслуговування газорозподільчого вузла.

Джерелами викидаються наступні забруднюючі речовини: Оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) у перерахунку на діоксид азоту (0,003856 г/с; 0,002 т/рік); Азоту (1) оксид (N₂O) (0,00002 т/рік); Вуглецю діоксид (12,68 т/рік); Метан (0,0002 т/рік); Ртуть та її сполуки в перерахунку на ртуть (2Е-08 т/рік); Оксид вуглецю (0,005521 г/с; 0,008 т/рік).

13. ПММ № 13: ГРП-14 Дніпровської філії ТОВ «ГАЗОРОЗПОДІЛЬНІ МЕРЕЖІ УКРАЇНИ», 52001, Дніпропетровська обл., Дніпровський р-н, м. Підгородне, вул. Залізнична, 285.

На виробничому майданчику проводиться обслуговування газорозподільчого вузла.

Джерелами викидаються наступні забруднюючі речовини: Оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) у перерахунку на діоксид азоту (0,004871 г/с; 0,0003 т/рік); Азоту (1) оксид (N₂O) (0,000002 т/рік); Вуглецю діоксид (0,097212 г/с; 0,90712 т/рік); Метан (160,235373 г/с; 0,19502 т/рік); Ртуть та її сполуки в перерахунку на ртуть (2Е-09 т/рік); Оксид вуглецю (0,008048 г/с; 0,001 т/рік); Етан (0,194421 г/с; 0,0003 т/рік); Пропан (0,017823 г/с; 0,00003 т/рік); Бутан (0,016203 г/с; 0,00003 т/рік).

14. ПММ № 14: Управління експлутації мереж і ПРГ Дніпровської філії ТОВ «ГАЗОРОЗПОДІЛЬНІ МЕРЕЖІ УКРАЇНИ», 49127, Дніпропетровська обл., м. Дніпро, вул. Карагандинська, 3.

На виробничому майданчику розміщується адміністративне приміщення.

Джерелами викидаються наступні забруднюючі речовини: Оксиди азоту (оксид та діоксид азоту) у перерахунку на діоксид азоту (0,000217 г/с; 0,002 т/рік); Азоту (1) оксид (N₂O) (0,00001 т/рік); Вуглецю діоксид (7,185 т/рік); Метан (0,0001 т/рік); Ртуть та її сполуки в перерахунку на ртуть (1Е-08 т/рік); Оксид вуглецю (0,000329 г/с; 0,004 т/рік).

Підприємство спеціалізується на розподіленні газоподібного палива через місцеві (локальні) трубопроводи.

Мета: отримання нових дозволів на викиди для існуючого підприємства.

На підприємстві відсутні виробництва і технологічне устаткування, на яких повинні впроваджуватися найкращі доступні технології і методи керування.

Підприємство не підлягає оцінці впливу на довкілля.

Аналіз даних інвентаризації джерел викидів свідчить про те, що фактичні викиди забруднюючих речовин менші, ніж нормативні граничнодопустимі викиди, заходи щодо скорочення обсягів викидів не плануються.

Встановлені нормативи гранично-допустимих викидів дотримуються. Перевищення гранично-допустимих концентрацій на межі санітарно-захисної зони відсутні.

Зауваження та пропозиції щодо намірів приймаються в місячний термін після публікації до Дніпропетровської обласної державної адміністрації за адресою: 49004, м. Дніпро, просп. О. Поля, буд. 1; тел. 0 800 505 600; e-mail: e-contact.dp.gov.ua, zverngrom@adm.dp.gov.ua.