

Повідомлення про намір отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами

Комунальне підприємство «Теплопостачання міста Одеси» (КП «ТМО») код ЄДРПОУ 34674102 (65110, м. Одеса, вул. Балківська, 1-б, тел.7056218, Email:office@teplo.od.ua) інформує про наміри отримати дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами.

Підприємство КП «ТМО» займається постачанням тепла та гарячої води в м.Одеса. Джерелами утворення забруднюючих речовин на кожному майданчику є котельне обладнання.

Адреси виробничих майданчиків та обсяги викидів забруднюючих речовин наведено нижче.

- **м. Одеса, проспект Добровольського 149/5.** Джерелами викиду забруднюючих речовин в атмосферне повітря є газові котли: марки Nova Florida ALTAIR RTN E 99 - 3 од., марки Ferroli Regasus – 1 од. Основні забруднюючі речовини, що надходять в атмосферу є оксиди азоту (у перерахунку на діоксид азоту $[NO + NO_2]$ – 0,081 т/рік, оксид вуглецю – 0,268 т/рік, ртуть та її сполуки (у перерахунку на ртуть) – 0,00000001 т/рік, валовий викид яких складає – 0,349 т/рік. Валовий викид парникових газів складає – 60,103 т/рік.

- **м. Одеса, вул. Старопортофранківська, 24.** Джерелами викиду забруднюючих речовин в атмосферне повітря є газові котли марки Рівнетерм-80 – 2 од. Основні забруднюючі речовини, що надходять в атмосферу є оксиди азоту (у перерахунку на діоксид азоту $[NO + NO_2]$ – 0,09 т/рік, оксид вуглецю – 0,364 т/рік, ртуть та її сполуки (у перерахунку на ртуть) – 0,0000001 т/рік, валовий викид яких складає – 0,454 т/рік. Валовий викид парникових газів складає – 81, 258 т/рік.

- **м. Одеса, вул. Ю. Геллера.** Джерелом викиду забруднюючих речовин в атмосферне повітря є газовий котел марки Aton АОГВ-50 - 1 од. Основні забруднюючі речовини, що надходять в атмосферу є оксиди азоту (у перерахунку на діоксид азоту $[NO + NO_2]$ – 0,008 т/рік, оксид вуглецю – 0,032 т/рік, ртуть та її сполуки (у перерахунку на ртуть) – 0,00000001 т/рік, валовий викид яких складає – 0,040 т/рік. Валовий викид парникових газів складає – 7,137 т/рік.

- **м. Одеса, вул. Дача Ковалевського, 81.** Джерелами викиду забруднюючих речовин в атмосферне повітря є: **котельня №1** - газові котли марки Protherm 120 COO - 2 од.; **котельня №2** - газові котли марки Protherm 120 COO - 4 од., газові котли марки Protherm 120 COP - 2 од. Основні забруднюючі речовини, що надходять в атмосферу є оксиди азоту (у перерахунку на діоксид азоту $[NO + NO_2]$ – 0,152 т/рік, оксид вуглецю – 0,520 т/рік, ртуть та її сполуки (у перерахунку на ртуть) – 0,0000002 т/рік, валовий викид яких складає – 0,672 т/рік. Валовий викид парникових газів складає – 115,607 т/рік.

Відповідно до вимог Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» об'єкти не підлягають оцінці впливу на довкілля. Ступінь впливу об'єктів на атмосферне повітря незначний, об'єкти належить до третьої групи, не підлягають постановки на державний облік та не мають виробництва або технологічного устаткування, на яких повинні впроваджуватися найкращі доступні технології та методи керування. Заходи щодо скорочення викидів не встановлюються. Дозволені обсяги викидів не перевищують нормативи граничнодопустимих викидів забруднюючих речовин із стаціонарних джерел.

Зауваження та пропозиції щодо отримання дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами можна надсилати до Одеської обласної державної адміністрації за адресою: м. Одеса, проспект Шевченка, 4, тел./факс (0482) 34-29-71, тел. 718-93-26, 718-92-47 або на електронну пошту: genotdel@od.gov.ua. Строк подання зауважень та пропозицій протягом 30 календарних днів з дня опублікування.