

Товариство з обмеженою відповідальністю «ПОРТО-ФРАНКО 2025» (ТОВ «ПОРТО-ФРАНКО 2025») код ЄДРПОУ 45985693 (65012, м. Одеса, вул. Канатна, 72, тел. (048) 7776473, E-mail: office@obzhora.org) інформує про наміри отримати дозвіли на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами на об'єкти (продовольчий магазин «ОБЖОРА»). Основний вид діяльності – роздрібна торгівля продуктами харчування, напоями та ін. виробами. На підприємстві використовується сучасне професійне обладнання. Обладнання відповідає європейським стандартам.

Адреси виробничих майданчиків та обсяги викидів забруднюючих речовин наведено нижче.

- **м. Одеса, вул. Євгена Чикаленка (Академіка Вільямса), буд. 44А.** Основними джерелами утворення забруднюючих речовин є: котел, дизельгенератор, піч для піци, електрогриль (2 од.), пароконвектомат, руфтоп (2 од.). Основні забруднюючі речовини, що надходять в атмосферу, є оксид азоту – 0,066 т/рік, оксид вуглецю – 0,056 т/рік, сірки діоксид – 0,005 т/рік, речовини у вигляді суспендованих твердих частинок недиференційованих за складом – 0,0001 т/рік, акролеїн – 0,0016 т/рік, ацетальдегід – 0,001 т/рік, фенол – 0,00008 т/рік, кислота оцтова – 0,003 т/рік, метан – 0,0003 т/рік, азоту (1) оксид – 0,00005 т/рік, фреони – 0,010 т/рік, валовий викид яких складає – 0,143 т/рік (без врахування вуглецю діоксиду).

- **м. Одеса, вул. Інглезі, буд. 10.** Основними джерелами утворення забруднюючих речовин є: пароконвектомат (2 од.), мийні ванни (7 од.), холодильне обладнання. Основні забруднюючі речовини, що надходять в атмосферу, є оксид вуглецю – 0,038 т/рік, акролеїн – 0,003 т/рік, фреони – 0,0017 т/рік, натрій гідроксид – 0,001 т/рік, валовий викид яких складає – 0,0437 т/рік.

- **м. Одеса, вул. Канатна, буд. 72.** Основними джерелами утворення забруднюючих речовин є: пароконвектомат, мийна ванна. Основні забруднюючі речовини, що надходять в атмосферу, є оксид азоту – 0,007 т/рік, акролеїн – 0,0013 т/рік, фенол – 0,00008 т/рік, натрій гідроксид – 0,0013 т/рік, валовий викид яких складає – 0,009678 т/рік.

- **м. Одеса, вул. Колонтаївська, буд. 71.** Основними джерелами утворення забруднюючих речовин є: пароконвектомат, руфтоп. Основні забруднюючі речовини, що надходять в атмосферу, є оксид азоту – 0,007 т/рік, оксид вуглецю – 0,012 т/рік, акролеїн – 0,0007 т/рік, фенол – 0,00003 т/рік, метан – 0,00005 т/рік, азоту (1) оксид – 0,000005 т/рік, фреони – 0,005 т/рік, валовий викид яких складає – 0,025 т/рік (без врахування вуглецю діоксиду).

- **м. Одеса, вул. Леонтовича, буд. 10.** Основними джерелами утворення забруднюючих речовин є: електрогриль, пароконвектомат. Основні забруднюючі речовини, що надходять в атмосферу, є оксид азоту – 0,017 т/рік, акролеїн – 0,003 т/рік, фенол – 0,0002 т/рік, валовий викид яких складає – 0,0202 т/рік.

- **м. Одеса, вул. Старопортофранківська, 97.** Основними джерелами утворення забруднюючих речовин є: витяжна система В1 від печі для піци, витяжна система В2 від пароконвектомату, мийні ванни, холодильне обладнання. Основні забруднюючі речовини, що надходять в атмосферу є: спирт етиловий – 0,010 т/рік, ацетальдегід – 0,016 т/рік, кислота оцтова – 0,028 т/рік, оксиди вуглецю – 0,009 т/рік, фенол – 0,0002 т/рік, акролеїн – 0,003 т/рік, альдегід пропіоновий (пропаналь) – 0,010 т/рік, формальдегід – 0,0003 т/рік, натрію гідроксид – 0,002 т/рік, фреон – 0,0016 т/рік, валовий викид яких складає – 0,0801 т/рік.

- **м. Одеса, вул. Фонтанська дорога, 20/4.** Основними джерелами утворення забруднюючих речовин є: пароконвектомат. Основні забруднюючі речовини, що

надходять в атмосферу є: оксид азоту – 0,01 т/рік, акролеїн – 0,001 т/рік, фенол – 0,00006 т/рік, валовий викид яких складає – 0,011 т/рік.

- **м. Одеса, пров. Театральний (Чайковського), буд. 18.** Основними джерелами утворення забруднюючих речовин є: пароконвектомат, піч для піци, фритюр, решітка для смаження, мийна ванна. Основні забруднюючі речовини, що надходять в атмосферу є: оксид азоту – 0,006 т/рік, оксид вуглецю – 0,012 т/рік, акролеїн – 0,0017 т/рік, ацетальдегід – 0,001 т/рік, кислота оцтова – 0,003 т/рік, фенол – 0,00009 т/рік, натрій гідроксид – 0,0005 т/рік, валовий викид яких складає – 0,02429 т/рік.

- **м. Одеса, проспект Шевченка, 19.** Основними джерелами утворення забруднюючих речовин є: піч для піци, холодильне обладнання. Основні забруднюючі речовини, що надходять в атмосферу є: спирт етиловий – 0,008 т/рік, ацетальдегід – 0,005 т/рік, кислота оцтова – 0,015 т/рік, фреони – 0,004 т/рік, валовий викид яких складає – 0,032 т/рік.

Відповідно до вимог Закону України «Про оцінку впливу на довкілля» діяльність на об'єктах ТОВ «ПОРТО-ФРАНКО 2025» не підлягає оцінці впливу на довкілля. Ступінь впливу об'єкта на атмосферне повітря незначний, об'єкт належить до третьої групи, не підлягає постановки на державний облік та не має 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. 718-92-47 або на електронну пошту: genotdel@od.gov.ua. Строк подання зауважень та пропозицій протягом 30 календарних днів з дня опублікування.