**Повідомлення про наміри отримати дозвіл на викиди**

**забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами**

**Товариства з обмеженою відповідальністю «СІМ’Я-МОРЕ-СМІХ»**

**Повне та скорочене найменування суб’єкта господарювання**:

Товариство з обмеженою відповідальністю «СІМ’Я-МОРЕ-СМІХ»

ТОВ «С-М-С»

**Ідентифікаційний код юридичної особи в ЄДРПОУ:** 41282057

**Місцезнаходження суб’єкта господарювання, контактний номер телефону, адресу електронної пошти суб’єкта господарювання:** 67842, Одеська обл., Овідіопольський р-н, с. Дальник, вул. Дружби, буд. 113, +380 (67) 161 6166, kvv1616166@ukr.net

**Місцезнаходження об’єкта:** 78593, Івано-Франківська обл., Надвірнянський р-ну, Поляницька ТГ, с. Поляниця, уч. Вишні, 162 А.

**Мета отримання дозволу на викиди:** надання права експлуатувати об’єкт, з якого надходить в атмосферне повітря забруднюючі речовини або їх суміші, за умови дотримання встановлених відповідних нормативів гранично допустимих викидів та вимог до технологічних процесів у частині обмеження викидів забруднюючих речовин протягом визначеного в дозволі терміну.

**Відомості про наявність висновку з оцінки впливу на довкілля:** висновок відсутній, оскільки об´єкт не підпадає під дію статті 3 Закону України «Про оцінку впливу на довкілля».

**Загальний опис об’єкта:** ТОВ «СІМ’Я-МОРЕ-СМІХ» порушує клопотання про видачу дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами котельні та дизель генераторної станції. Джерелами викиду є котли твердопаливні EUROTHERM 400 A (1 шт.), ATMOS 99kW (1 шт.) та дизгенератор DALGAKIRAN DJ 335 DD (1 шт.). Річне споживання твердого палива (пелети) становить 150 т/рік та дизельного палива – 5 т/рік.

Найближча житлова забудова розташована на відстані 25 м від проммайданчика.

**Відомості щодо видів та обсягів викидів:** на території ТОВ «СІМ’Я-МОРЕ-СМІХ» (котельня та дизель генераторна станція) виявлено 3 стаціонарних джерел викидів забруднюючих речовин.

Під час спалювання пелет та роботі дизгенератора утворюються забруднені речовини, а саме:

- оксид вуглецю - 0,2937 т/рік;

- оксиди азоту (у перерахунку на діоксид азоту) [NO+NO2], - 0,3217 т/рік;

- аміак - 0,00004 т/рік;

- бенз (а) пірен – 0,0000001 т/рік;

- суспендовані тверді частинки недиференційовані за складом - 0,2087 т/рік;

- неметанові леткі органічні сполуки/ Вуглеводні граничні С12-С19 - 0,0168 т/рік;

- сірки діоксид – 0,0035 т/рік;

- метан - 0,0024 т/рік;

- вуглецю діоксид - 223,2722 т/рік;

- азоту (1) оксид [N2O]. - 0,0034 т/рік.

Дані продукти згорання відводяться в атмосферу через димові труби котлів та дизгенератора.

**Заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва:** заходи щодо впровадження найкращих існуючих технологій виробництва для 3 групи згідно Наказу Міністерства екології та природних ресурсів № 348 від 30.10.2014 року не надаються.

**Перелік заходів щодо скорочення викидів забруднюючих речовин**: перелік заходів щодо скорочення викидів забруднюючих речовин для 3 групи згідно Наказу Міністерства екології та природних ресурсів № 348 від 30.10.2014 року не надаються.

**Дотримання виконання природоохоронних заходів щодо скорочення викидів: на території ТОВ «С-М-С»** не планується впровадження заходів щодо скорочення викидів забруднюючих речовин в атмосферне повітря, тому що на даний час не має перевищень встановлених нормативів граничнодопустимих викидів забруднюючих речовин.

**Відповідність пропозицій щодо дозволених обсягів викидів законодавству:** на проммайданчику відсутні джерела викидів, з яких в атмосферне повітря надходять забруднюючі речовини від виробництв та технологічного устаткування, на які повинні впроваджуватися заходи щодо досягнення встановлених нормативів граничнодопустимих викидів для найбільш поширених і небезпечних забруднюючих речовин (основні джерела). Регулювання викидів від організованих джерел здійснюється шляхом встановлення наступних вимог:

Для ДВ№1 твердопаливного котла EUROTHERM 400 A: суспендовані тверді частинки недиференційовані за складом – 150 мг/м3, оксид вуглецю – 0,1048 г/с, оксиди азоту – 0,0243 г/с;

Для ДВ№2 твердопаливного котла ATMOS 99kW: суспендовані тверді частинки недиференційовані за складом – 150 мг/м3, оксид вуглецю – 0,0579 г/с, оксиди азоту – 0,0086 г/с;

Для ДВ№3 дизельного генератора DALGAKIRAN DJ 335 DD: суспендовані тверді частинки недиференційовані за складом – 150 мг/м3, оксид вуглецю – 0,0559 г/с, оксиди азоту – 0,1694 г/с, бенз (а) пірен – 0,0000001 г/с, аміак – 0,00004 г/с, сірки діоксид – 0,0036 г/с, неметанові леткі органічні сполуки/ Вуглеводні граничні С12-С19  - 0,0175 г/с.

Зауваження та пропозиції громадських організацій та окремих громадян щодо видачі дозволу на викиди для суб’єкта господарювання направляти в Івано-Франківську обласну державну адміністрацію за адресою: 76014, Івано-Франківська обл., місто Івано-Франківськ, вул. Грушевського, буд. 21, e-mail: [oda@if.gov.ua](mailto:oda@if.gov.ua).

**Строки подання зауважень та пропозицій**: протягом 30 календарних днів з дати публікації в друкованих ЗМІ.