

**Повідомлення про наміри отримати дозвіл на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами
Фізична особа підприємець Юрах Дмитро Васильович**

Повне та скорочене найменування суб'єкта господарювання:

Фізична особа підприємець Юрах Дмитро Васильович
ФОП Юрах Д. В.

Ідентифікаційний код юридичної особи в ЄДРПОУ: 2697506956

Місцезнаходження суб'єкта господарювання, контактний номер телефону, адресу електронної пошти суб'єкта господарювання: 78324, Івано-Франківська обл., Коломийського р-ну, Шевченківської с/р., с. Рожневі Поля, вул. Шевченка, 12,
+380 (97) 741 57 94, dmitro0873@gmail.com

Місцезнаходження об'єкта: 78320, Івано-Франківська обл., Коломийського району, Заболотівської ТГ., с. Ганьківці, вул. Миру, 20.

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: ФОП Юрах Дмитро Васильович порушує клопотання про видачу дозволу на викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря стаціонарними джерелами котельні. Викиди забруднюючих речовин в атмосферне повітря відбуваються при спалюванні деревини в твердопаливних котлах. Джерелом викину є котел твердопаливний промисловий PAYAR-КТВ-320 (1 шт).

Річне споживання твердого палива (дрова) становить 201 тонн на рік.

Найближча житлова забудова розташована на відстані 54 м від промайданчика.

Відомості щодо видів та обсягів викидів: на території ФОП Юрах Д.В. (котельня для теплопостачання Ганьківського ліцею) виявлено 1 стаціонарне джерело викиду забруднюючих речовин.

Під час спалювання дров утворюються забруднені речовини, а саме:

- оксид вуглецю - 0,3013 т/рік;
- оксиди азоту (у перерахунку на діоксид азоту) [NO+NO₂], - 0,1992 т/рік;
- суспендовані тверді частинки недиференційовані за складом - 0,2143 т/рік.

Та парникові гази:

- метан, - 0,0025 т/рік;
- вуглецю діоксид - 260,637 т/рік;
- азоту (1) оксид [N₂O]. - 0,0035 т/рік.

Дані продукти згорання відводяться в атмосферу через димову трубу котла.

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: дозвіл отримується вперше, в зв'язку з цим природоохоронні заходи щодо скорочення викидів не застосовувались.

Відповідність пропозицій щодо дозволених обсягів викидів законодавству:

На промайданчику відсутні джерела викидів, з яких в атмосферне повітря надходять забруднюючі речовини від виробництва та технологічного устаткування, на які повинні впроваджуватися заходи щодо досягнення встановлених нормативів граничнодопустимих викидів для найбільш поширених і небезпечних забруднюючих речовин (основні джерела).

Для твердопаливного котла PAYAR КТВ-320 (ДВ№1) встановлюються наступні пропозиції щодо дозволених обсягів викидів: суспендовані тверді частинки недиференційовані за складом – 150 мг/м³, оксид вуглецю – 0,24 г/с, оксиди азоту – 0,0379 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.

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