



**МІНІСТЕРСТВО ЗАХИСТУ ДОВКІЛЛЯ ТА ПРИРОДНИХ РЕСУРСІВ УКРАЇНИ  
(МІНДОВКІЛЛЯ)**

**Департамент природно-заповідного фонду та біорізноманіття**

вул. Митрополита Василя Липківського, 35, м. Київ, 03035, тел.: (044) 206-21-62, факс: (044) 206-31-19,  
E-mail: @МІН

На № б/н від 14.09.2024

**Національна академія наук  
України**

**Віталій ШЕЙКА**  
foi+request-133780-@МІН

**Про розгляд запиту на інформацію**

Департамент природно-заповідного фонду та біорізноманіття Міністерства захисту довкілля та природних ресурсів України в межах компетенції розглянув запит на отримання публічної інформації В. Шейка (вх. № 900/ЗПІ-24 від 16.09.2024) та надає наявну інформацію щодо забруднення атмосферного повітря в Україні станом на вересень 2024 року, отриману з пунктів державної системи гідрометеорологічних спостережень Державної служби України з надзвичайних ситуацій.

Водночас зазначаємо, що із середньодобовими концентраціями забруднюючих речовин в атмосферному повітрі у розрізі міст, населених пунктів можна ознайомитись на офіційному сайті Міндовкілля за посиланням: <https://mepr.gov.ua/diyalnist/napryamky/ekologichnyj-monitoring/stan-atmosferного-povitrya/>

Крім того, для забезпечення збору актуальної інформації про стан довкілля та з метою отримання широкого спектру онлайн-послуг у сфері захисту довкілля створена та впроваджена в експлуатацію Єдина екологічна платформа «ЕкоСистема», яка функціонує відповідно до Положення про Єдину екологічну платформу «ЕкоСистема», затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 11.10.2021 № 1065.

Внаслідок широкомасштабного російського вторгнення в Україну Міндовкілля було розроблено офіційний вебресурс і мобільний додаток «ЕкоЗагроза» (далі – ЕкоЗагроза) (<https://ecozagroza.gov.ua/>), функціонування якого затверджене постановою Кабінету Міністрів України від 28.07.2023 № 783 «Деякі питання функціонування сервісу фіксації фактів заподіяння



МІНДОВКІЛЛЯ  
№11/11-04/3435-24 від 19.09.2024  
КЕП: Іванов П. С. 19.09.2024 09:28  
3FAA9288358EC00304000000822039002D20D400  
Сертифікат дійсний з 02.05.2024 00:00 до 01.05.2026  
23:59

шкоди навколишньому природному середовищу внаслідок надзвичайних ситуацій, подій, збройної агресії Російської Федерації «ЕкоЗагроза».

ЕкоЗагроза – функціональний модуль Єдиної екологічної платформи «ЕкоСистема», який організаційно та функціонально складається з вебсайту та мобільного додатка ЕкоЗагрози, електронних кабінетів, бази даних, геоінформаційного порталу, аналітичної платформи та який забезпечує подання електронних звернень щодо виявлених фактів заподіяння шкоди навколишньому природному середовищу внаслідок надзвичайних ситуацій, подій, збройної агресії Російської Федерації (наприклад, про горіння військової техніки; пожежі в лісі; розлив нафтопродуктів чи отруйних речовин у ґрунт або водойму; викид отруйних речовин у повітря тощо) та завдяки якому кожен зможе дізнатись інформацію про стан повітря, води, ґрунту та інші дані щодо довкілля.

ЕкоЗагроза має мапу, на якій відображаються також дані з постів громадського моніторингу щодо якості атмосферного повітря ([https://ecozagroza.gov.ua/map?layer=air\\_pollution](https://ecozagroza.gov.ua/map?layer=air_pollution)).

Повідомляємо, що перелік забруднюючих речовин, за якими проводиться оцінка якості атмосферного повітря для охорони здоров'я людини та захисту рослинності, визначений додатком 2 до Порядку здійснення державного моніторингу в галузі охорони атмосферного повітря (далі – Порядок), затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 14.08.2019 № 827 «Деякі питання здійснення державного моніторингу в галузі охорони атмосферного повітря».

Порядком передбачено, що у кожній зоні або агломерації (територія з населенням понад 250 тис. осіб) створюються органи управління якістю атмосферного повітря, які забезпечують координацію суб'єктів моніторингу атмосферного повітря та управління його якістю на рівні зони або агломерації, затверджують плани поліпшення якості атмосферного повітря та короткострокові плани дій для відповідної зони або агломерації, а також вживають заходів для поліпшення стану атмосферного повітря.

Разом з тим, органи управління якістю атмосферного повітря розробляють програми державного моніторингу у галузі охорони атмосферного повітря, які включають інформацію про розміщення та кількість пунктів спостережень, перелік забруднюючих речовин, оцінювання яких здійснюється на пунктах спостережень у відповідній зоні або агломерації, методи та періодичність проведення спостережень тощо.

Інформація стосовно причин скорочення популяції птахів (горобець, синиця, ластівка) та екологічних факторів що впливають на їх зникнення або скорочення як виду, відсутня.

Ураховуючи вимоги частини третьої статті 22 Закону України «Про доступ до публічної інформації» з метою отримання інформації щодо причин скорочення популяції птахів (горобець, синиця, ластівка) та екологічних факторів, що впливають на їх зникнення або скорочення як виду, направляємо

зазначений запит за належністю до Національної академії наук України для розгляду та надання в межах повноважень відповіді заявнику в установленому порядку.

Додатки: 1. Запит на 1 арк. на першу адресу.  
2. Інформація щодо забруднення атмосферного повітря в Україні станом на вересень 2024 року на 4 арк. на другу адресу.

**Директор Департаменту**

**Павло ІВАНОВ**