

№ 436

24.12.2020

Міністру захисту довкілля та  
природних ресурсів України  
Абрамовському Р.Р.  
вул. Митрополита Липківського, 35,  
м. Київ  
03035  
monitoring@mepr.gov.ua

*Коментарі та пропозиції до Проекту наказу "Про затвердження форми Програми державного моніторингу у галузі охорони атмосферного повітря"*

Шановний Романа Романовичу!

ГО "Центр екологічних ініціатив "Екодія" розглянуто проект наказу "Про затвердження форми Програми державного моніторингу у галузі охорони атмосферного повітря", розробленого на виконання пункту 18 Порядку здійснення державного моніторингу в галузі охорони атмосферного повітря, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 14.08.2019 № 827 (далі - Порядок), та надає свої зауваження та пропозиції до нього.

**I. До розділу II "Інформація про забруднення атмосферного повітря" пункту 2 "Інформація про забруднення атмосферного повітря".**

Вважаємо за необхідне пункт 3 "Викиди забруднювальних речовин від пересувних джерел тис, т" розписати за вмістом забруднюючих речовин, а саме додати слова: "у тому числі:

- Діоксид сірки
- Оксид вуглецю
- Діоксид азоту
- Сажа
- Метан
- Оксид азоту
- Аміак
- Неметанові леткі органічні сполуки"

**II. До розділу IV "Система державного моніторингу в галузі охорони атмосферного повітря" (відповідно до постанови КМУ від 14.08.2019 № 827)**

1) Додати Підпункт 2.4 "Система оприлюднення інформації":

- Суб'єкт забезпечення
- Періодичність оприлюднення
- Посилання на джерело

Згідно пункту 14 Порядку суб'єкти моніторингу атмосферного повітря оприлюднюють з використанням інформаційно-аналітичної системи даних про якість атмосферного повітря:

- інформацію про концентрації в атмосферному повітрі діоксиду сірки, діоксиду азоту, твердих часток (ТЧ<sub>10</sub>, ТЧ<sub>2,5</sub>), озону і оксиду вуглецю - щодня, а за можливості - щогодини;

- аналітичні дані щодо стану та оцінки якості атмосферного повітря, прогнози стану атмосферного повітря і його змін - щодня;

- у разі перевищення інформаційного або будь-якого з порогів небезпеки, визначених у додатку Порядка, - про місцевість, в якій зафіксовано перевищення, час початку і тривалість перевищення, найвищу концентрацію за одну годину, найвищу середню концентрацію озону за вісім годин - в найкоротший строк з моменту отримання такої інформації;

- у випадку виявлення концентрацій ртуті в атмосферному повітрі - в найкоротший строк з моменту отримання такої інформації;

- інформацію про рівні в атмосферному повітрі свинцю і бензолу - щомісяця;

- інформацію про рівні в атмосферному повітрі миш'яку, кадмію, нікелю, бенз(а)пірену - щороку;

- інформацію про вплив рівнів забруднювальних речовин в атмосферному повітрі на життя та здоров'я населення, зокрема інформацію щодо впливу на здоров'я населення перевищень граничних величин, цільових показників, інформаційного порогу, порогів небезпеки і рекомендованої для населення поведінки.

## 2) До підпункту 2.1 Розміщення та кількість пунктів спостереження (по постах)

Відповідно до пункту 11 Порядку розміщення та кількість пунктів спостережень для проведення оцінювання визначаються у програмі державного моніторингу в галузі охорони атмосферного повітря для кожної зони та агломерації відповідно до порядку, що встановлюється МВС за погодженням з Міндовкіллям.

Тому вважаємо за доцільне стовпчик "Місце розташування пункту спостережень (адреса/координати) або маршрут" викласти в наступній редакції: "Місце розташування пункту спостережень (адреса/координати) або маршрут, визначене наказом МВС "Про затвердження Порядку розміщення пунктів спостережень за забрудненням атмосферного повітря".

В. о. керівника відділу  
екологізації промисловості



Амосов Михайло