

Інформація про роботу мобільної лабораторії моніторингу довкілля 22.03.2023

Протягом дня були проведені планові моніторингові дослідження атмосферного повітря на території житлової забудови по південно-східному напрямку факелу викидів в точці по вул. Миколи Корищенка, буд. 38 з визначенням максимально-разових концентрацій пилу загального, дрібнодисперсного пилу діаметром 2,5 мкм (PM2.5), дрібнодисперсного пилу діаметром 10 мкм (PM10), діоксиду азоту, оксиду азоту, озону, оксиду вуглецю, хлору.

Відібрані проби атмосферного повітря для дослідження у санітарно-гігієнічній лабораторії установи на вміст аміаку, сірководню, ангідриду сірчистого, формальдегіду, фенолу.

Протягом дня відібрано для досліджень 6 проб атмосферного повітря.

Зафіксоване перевищення максимально-разових концентрацій забруднюючих речовин в атмосферному повітрі:

вул. Миколи Корищенка, буд. 38 – по південно-східному напрямку вітру :

- сірководень – 0,0105 мг/м³, в 1,31 рази вище ГДК
- фенол – 0,013 мг/м³, в 1,3 рази вище ГДК

Нижче наводяться графічні матеріали щодо вказаних вимірювань.