

Інформація про роботу мобільної лабораторії моніторингу довкілля 13.02.2023

Протягом дня були проведені планові моніторингові дослідження атмосферного повітря на території житлової забудови по західному напрямку факелу викидів в точках по вул. Електрична,220, Полякова,23 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, формальдегіду, фенолу.

Протягом дня відібрано для досліджень 6 проб атмосферного повітря.

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

вул. Полякова,23 – по західному напрямку вітру :

- сірководень – 0,011 мг/м³, в 1,38 рази вище ГДК
- фенол – 0,0125 мг/м³, в 1,25 рази вище ГДК

Нижче наводяться графічні матеріали щодо вказаних вимірювань.