

Інформація про роботу мобільної лабораторії моніторингу довкілля 16.03.2023

Протягом дня були проведені планові моніторингові дослідження атмосферного повітря на території житлової забудови по північному напрямку факелу викидів в точках по вул. Магістральна, буд. 80 , Шкільна, буд. 40 , Космічна, буд. 122 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, бензолу, толуолу, ксилолу.

Протягом дня відібрано для досліджень 9 проб атмосферного повітря.

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

вул. Магістральна, буд. 80 – по північному напрямку вітру :

- фенол – 0,013 мг/м³, в 1,3 рази вище ГДК
- сірководень - 0,0093 мг/м³, в 1,16 рази вище ГДК

вул. Космічна, буд. 122 – по північному напрямку вітру :

- аміак – 0,26 мг/м³, в 1,3 рази вище ГДК
- сірководень - 0,01 мг/м³, в 1,25 рази вище ГДК

Нижче наводяться графічні матеріали щодо вказаних вимірювань.