

Інформація про роботу мобільної лабораторії моніторингу довкілля 14.07.2023

Протягом дня були проведені планові моніторингові дослідження атмосферного повітря на території житлової забудови по південно-західному напрямку факелу викидів в точках по вул. М.Корищенко, буд. 38, вул. Скворцова, буд. 190 з визначенням максимального-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 сірководню, аміаку, ангідриду сірчистого, формальдегіду, фенолу.

Протягом дня відібрано для досліджень 12 проб атмосферного повітря та здійснено 4 вимірювання гамма-фону.

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

вул. М.Корищенко, буд. 38 – по південно-західному напрямку вітру :

- фенол – 0,012 мг/м³, в 1,2 рази вище ГДК
- сірководень – 0,0109 мг/м³, в 1,36 рази вище ГДК

За 14.07.2023 р. радіаційний фон є таким, який не перевищує властивий для цієї території природний фон.

Нижче наводяться графічні матеріали щодо вказаних вимірювань.