

Інформація про роботу мобільної лабораторії моніторингу довкілля 18.05.2023

Протягом дня були проведені планові моніторингові дослідження атмосферного повітря на території житлової забудови по північно-східному напрямку факелу викидів в точках по вул. М.Корищенко, буд. 38, вул. Гребельна, буд. 1, вул. Лівобережна, буд. 14 з визначенням максимально-разових концентрацій пилю загального, дрібнодисперсного пилю діаметром 2,5 мкм (PM2.5), дрібнодисперсного пилю 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 сірчастого, формальдегіду, фенолу, сполук фторидів, фтористий водень.

Протягом дня відібрано для досліджень 22 проби атмосферного повітря та здійснено 6 вимірювань гамма-фону.

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

вул. Лівобережна, буд. 14 – по північно-східному напрямку вітру :

- сірководень – 0,0088 мг/м³, в 1,1 рази вище ГДК
- формальдегід – 0,039 мг/м³, в 1,11 рази вище ГДК

За 18.05.2023 р. радіаційний фон є таким, який не перевищує властивий для цієї території природний фон.

Нижче наводяться графічні матеріали щодо вказаних вимірювань.