

Інформація про роботу мобільної лабораторії моніторингу довкілля 04.06.2023

Протягом дня були проведені планові моніторингові дослідження атмосферного повітря на території житлової забудови по північно-східному напрямку факелу викидів в точках по вул. О. Поради, буд. 39, вул. Новокузнецька, буд. 20а, вул. Б. Хмельницького, буд. 25, вул. Жаботинського, буд. 5а 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 сірководню.

Протягом дня відібрано для досліджень 8 проб атмосферного повітря та здійснено 8 вимірювань гамма-фону.

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

вул. О. Поради, буд. 39 – по північно-східному напрямку вітру :

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

За 04.06.2023 р. радіаційний фон є таким, який не перевищує властивий для цієї території природний фон.

Нижче наводяться графічні матеріали щодо вказаних вимірювань.