

Інформація про роботу мобільної лабораторії моніторингу довкілля 12.05.2023

Протягом дня були проведені планові моніторингові дослідження атмосферного повітря на території житлової забудови по північному напрямку факелу викидів в точках по вул. Яценка, буд. 3, вул. Шкільна, буд. 40, вул. Омельченка, буд. 11, вул. Новокузнецька, буд. 20а з визначенням максимально-разових концентрацій пилю загального, дрібнодисперсного пилю діаметром 2,5 мкм (PM_{2.5}), 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 сірчистого, формальдегіду, фенолу.

Протягом дня відібрано для досліджень 24 проби атмосферного повітря та здійснено 8 вимірювань гамма-фону.

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

вул. Омельченка, буд. 11 – по північному напрямку вітру :

- аміак – 0,26 мг/м³, в 1,3 рази вище ГДК
- фенол – 0,013 мг/м³, в 1,3 рази вище ГДК

За 12.05.2023 р. радіаційний фон є таким, який не перевищує властивий для цієї території природний фон.

Нижче наводяться графічні матеріали щодо вказаних вимірювань.