

## **Інформація про роботу мобільної лабораторії моніторингу довкілля 31.05.2023**

Протягом дня були проведені планові моніторингові дослідження атмосферного повітря на території житлової забудови по північному напрямку факелу викидів в точках по вул. Билкіна, буд. 14, вул. Омельченка, буд. 11, вул. Комарова, буд. 29 з визначенням максимально-разових концентрацій діоксиду азоту, оксиду азоту, озону, оксиду вуглецю, хлору.

Відібрані проби атмосферного повітря для дослідження у санітарно-гігієнічній лабораторії установи на вміст сірководню, аміаку, ангідриду сірчастого, формальдегіду, фенолу.

Протягом дня відібрано для досліджень 18 проб атмосферного повітря та здійснено 6 вимірювань гамма-фону.

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

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

- сірководень – 0,0093 мг/м<sup>3</sup>, в 1,16 рази вище ГДК

За 31.05.2023 р. радіаційний фон є таким, який не перевищує властивий для цієї території природний фон.

Нижче наводяться графічні матеріали щодо вказаних вимірювань.