

## **Інформація про роботу мобільної лабораторії моніторингу довкілля 08.06.2023**

Протягом дня були проведені планові моніторингові дослідження атмосферного повітря на території житлової забудови по південно-східному напрямку факелу викидів в точках по вул. Лівобережна, буд. 14, вул. Корищенко, буд. 38, вул. Калнишевського, буд. 6 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, аміаку, ангідриду сірчистого, 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. Лівобережна, буд. 14 – по південно-східному напрямку вітру :

- сірководень – 0,0138 мг/м<sup>3</sup>, в 1,73 рази вище ГДК

За 08.06.2023 р. радіаційний фон є таким, який не перевищує властивий для цієї території природний фон.

Нижче наводяться графічні матеріали щодо вказаних вимірювань.