

## **Інформація про роботу мобільної лабораторії моніторингу довкілля 18.04.2023**

Протягом дня були проведені планові моніторингові дослідження атмосферного повітря на території житлової забудови по східному напрямку факелу викидів в точках по вул. Полякова, буд. 23, пр.Соборний, буд. 26, вул. Леоніда Жаботинського, буд. 5-А 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 аміаку, сірководню, формальдегіду, фенолу.

Протягом дня відібрано для досліджень 18 проб атмосферного повітря.

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

вул. Полякова, буд. 23 – по східному напрямку вітру :

- фенол – 0,012 мг/м<sup>3</sup>, в 1,2 рази вище ГДК

вул. Леоніда Жаботинського, буд. 5-А – по східному напрямку вітру :

- сірководень – 0,0099 мг/м<sup>3</sup>, в 1,24 рази вище ГДК

Нижче наводяться графічні матеріали щодо вказаних вимірювань.