

## **Інформація про роботу мобільної лабораторії моніторингу довкілля 21.09.2023**

Протягом дня були проведені планові моніторингові дослідження атмосферного повітря на території житлової забудови по східному напрямку факелу викидів в точках по вул. Портова, 9, вул. Ладозька, 42 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 сірчистого, формальдегіду, фенолу, водню фтористого, фторидів.

Протягом дня відібрано для досліджень 14 проб атмосферного повітря та здійснено 4 вимірювання гамма-фону.

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

вул. Портова, 9 – по східному напрямку вітру :

- фенол – 0,017 мг/м<sup>3</sup>, в 1,7 рази вище ГДК
- сірководень – 0,0113 мг/м<sup>3</sup>, в 1,41 рази вище ГДК

За 21.09.2023 р. радіаційний фон є таким, який не перевищує властивий для цієї території природний фон.

Нижче наводяться графічні матеріали щодо вказаних вимірювань.