

## **Інформація про роботу мобільної лабораторії моніторингу довкілля 16.02.2022**

16 лютого 2022 року продовжувалась робота мобільної лабораторії моніторингу довкілля.

Протягом дня були проведені планові моніторингові дослідження атмосферного повітря на території житлової забудови по південному напрямку факелу викидів в точках по вул. Ольги Кобилянської, буд.2, Скворцова, буд. 190, Харчова, буд. 9.

Дослідження проводились по забруднюючим речовинам: пил загальний, дрібнодисперсний пил діаметром 2,5 мкм. (PM2.5), дрібнодисперсний пил діаметром 10 мкм. (PM10), оксид вуглецю, формальдегід, діоксид азоту, оксид азоту, озон, хлор.

Протягом дня проведено 32 дослідження вмісту забруднюючих речовин в атмосферному повітрі та гамма-фону .

**Зафіксоване перевищення максимально-разових гранично-допустимих концентрацій :**

**вул. Скворцова, буд. 190** по південному напрямку вітру **10<sup>25</sup> - 10<sup>55</sup>:**

- формальдегід – 0,038 мг/м<sup>3</sup>, в 1,1 рази вище ГДК

**вул. Харчова, буд. 9** по південному напрямку вітру **15<sup>30</sup> - 16<sup>00</sup>:**

- формальдегід – 0,040 мг/м<sup>3</sup>, в 1,14 рази вище ГДК

За 16.02.2022 р. радіаційний фон є таким, який не перевищує властивий для цієї території природний фон.

Результати моніторингу розмішуватимуться на сайті [oblse.zp.ua](http://oblse.zp.ua).