

## **Інформація про роботу мобільної лабораторії моніторингу довкілля 23.02.2022**

23 лютого 2022 року продовжувалась робота мобільної лабораторії моніторингу довкілля.

Протягом дня були проведені планові моніторингові дослідження атмосферного повітря на території житлової забудови по північно-західному напрямку факелу викидів в точках по вул. Билкіна, буд. 14, пр. Моторобудівників, буд. 74, вул. Вишнева, буд. 65.

Дослідження проводились по забруднюючим речовинам: пил загальний, дрібнодисперсний пил діаметром 2,5 мкм. (PM<sub>2.5</sub>), дрібнодисперсний пил діаметром 10 мкм. (PM<sub>10</sub>), 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. Билкіна, буд. 14** по північно-західному напрямку вітру 11<sup>04</sup> - 11<sup>34</sup>:

- формальдегід – 0,054 мг/м<sup>3</sup>, в 1,54 рази вище ГДК

**пр. Моторобудівників, буд. 74** по північно-західному напрямку вітру 12<sup>36</sup> - 13<sup>06</sup>:

- формальдегід – 0,049 мг/м<sup>3</sup>, в 1,4 рази вище ГДК

**вул. Вишнева, буд. 65** по північно-західному напрямку вітру 16<sup>15</sup> - 16<sup>45</sup>:

- формальдегід – 0,051 мг/м<sup>3</sup>, в 1,46 рази вище ГДК

За 23.02.2022 р. радіаційний фон є таким, який не перевищує властивий для цієї території природний фон.

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