

Інформація про роботу мобільної лабораторії моніторингу довкілля 27.11.2022

27 листопада 2022 року продовжувалась робота мобільної лабораторії моніторингу довкілля в цілодобовому режимі.

Протягом доби були проведені планові моніторингові дослідження атмосферного повітря на території житлової забудови по північному, північно-східному напрямку факелу викидів в денний та нічний час в точці по вул. Рекордна, 27, в денний час в точках по пр. Соборний, буд. 26, вул. Північне шосе, буд. 10.

Дослідження проводились по забруднюючим речовинам: оксид вуглецю, діоксид азоту, оксид азоту, озон, хлор.

Протягом доби відібрано для досліджень 6 проб атмосферного повітря.

Перевищень нормативів вмісту забруднюючих речовин в атмосферному повітрі не зафіксовано.

Середньодобові концентрації діоксиду азоту та озону за добу 27.11.2022 р. у точці спостереження по вул. Рекордна, 27 становлять:

- діоксиду азоту – $0,009 \text{ мг/м}^3$, що не перевищує затверджену середньодобову концентрацію $0,04 \text{ мг/м}^3$;
- озону – $0,002 \text{ мг/м}^3$, що не перевищує затверджену середньодобову концентрацію $0,03 \text{ мг/м}^3$.

За добу 27.11.2022 р. радіаційний фон є таким, який не перевищує властивий для цієї території природний фон.

Нижче наводяться графічні матеріали щодо вказаних вимірювань.