

Інформація про роботу мобільної лабораторії моніторингу довкілля 16.02.2023

Протягом дня були проведені планові моніторингові дослідження атмосферного повітря на території житлової забудови по північно-західному, північному напрямку факелу викидів в точках по вул. Шкільна, буд. 40, Яценка, буд. 3, Рекордна, буд.27 з визначенням максимально-разових концентрацій пилю загального, дрібнодисперсного пилю діаметром 2,5 мкм (PM2.5), дрібнодисперсного пилю 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 7 проб атмосферного повітря.

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

вул. Шкільна, буд. 40 – по північно-західному напрямку вітру :

- аміак – 0,22 мг/м³, в 1,1 рази вище ГДК

вул. Яценка, буд. 3 – по північному напрямку вітру :

- фенол – 0,011 мг/м³, в 1,1 рази вище ГДК

Нижче наводяться графічні матеріали щодо вказаних вимірювань.