

Інформація
про дослідження атмосферного повітря на території житлової забудови
14.03.2024

Протягом дня були проведені планові моніторингові дослідження атмосферного повітря на території житлової забудови по східному напрямку факелу викидів в точці по вул. Північне шосе, 10 з визначенням максимально-разових концентрацій оксиду вуглецю, сірководню, ангідриду сірчистого, формальдегіду, азоту діоксиду, фенолу, зважених речовин, бензолу, толуолу, ксилолу, кислоти сірчаної, ацетону.

Протягом дня відібрана для досліджень 1 проба атмосферного повітря здійснено 3 вимірювання гамма-фону.

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

- сірководень – 0,013 мг/м³, в 1,63 рази вище ГДК
- формальдегід – 0,038 мг/м³, в 1,09 рази вище ГДК
- азоту діоксин – 0,25 мг/м³, в 1,25 рази вище ГДК

За **14.03.2024**р. радіаційний фон є таким, який не перевищує властивий для цієї території природний фон.