

Інформація
про дослідження атмосферного повітря на території житлової забудови
15.01.2025

Протягом дня були проведені планові моніторингові дослідження атмосферного повітря на території житлової забудови по південно-західному напрямку факелу викидів в точці по вул. Морфлотська,38 з визначенням максимально-разових концентрацій оксиду вуглецю, сірководню, ангідриду сірчастого, формальдегіду, аміаку, азоту оксиду, азоту діоксиду, фенолу, бензолу, толуолу, ксилолу, ацетону, етилацетату, бутилацетату, пилу недиференційованого за складом, хлору, кислоти сірчаної.

Протягом дня відібрано для досліджень 1 пробу атмосферного повітря, здійснено 3 вимірювання гамма-фону.

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

- сірководень – 0,0148 мг/м³, в 1,85 рази вище ГДК
- фенол – 0,015 мг/м³, в 1,5 рази вище ГДК
- аміак – 0,26 мг/м³, в 1,3 рази вище ГДК

За 15.01.2025 р. радіаційний фон є таким, який не перевищує властивий для цієї території природний фон.