

Інформація
про дослідження атмосферного повітря на території житлової забудови
09.01.2025

Протягом дня були проведені планові моніторингові дослідження атмосферного повітря на території житлової забудови по північному напрямку факелу викидів в точках по вул. Автобусна,17, Молочна,80 з визначенням максимально-разових концентрацій оксиду вуглецю, сірководню, ангідриду сірчастого, формальдегіду, азоту оксиду, азоту діоксиду, фенолу, бензолу, толуолу, ксилолу, ацетону, етилацетату, бутилацетату, пилу недиференційованого за складом, хлору.

Протягом дня відібрано для досліджень 2 проби атмосферного повітря, здійснено 3 вимірювання гамма-фону.

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

вул. Автобусна,17:

- сірководень – 0,0094 мг/м³, в 1,18 рази вище ГДК
- формальдегід – 0,037 мг/м³, в 1,06 рази вище ГДК

За 09.01.2025 р. радіаційний фон є таким, який не перевищує властивий для цієї території природний фон.