

Інформація
про дослідження атмосферного повітря на території житлової забудови
10.01.2025

Протягом дня були проведені планові моніторингові дослідження атмосферного повітря на території житлової забудови по південно-східному напрямку факелу викидів в точці по вул. Чорногорівська,7 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 1 пробу атмосферного повітря, здійснено 3 вимірювання гамма-фону.

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

вул. Чорногорівська,7:

- сірководень – 0,0131 мг/м³, в 1,64 рази вище ГДК
- фенол – 0,012 мг/м³, в 1,2 рази вище ГДК

За 10.01.2025 р. радіаційний фон є таким, який не перевищує властивий для цієї території природний фон.