

Результати дослідження атмосферного повітря на території житлової забудови Запоріжжя за 04 травня 2026 року

Запорізький обласний центр контролю та профілактики хвороб МОЗ України продовжує здійснювати дослідження атмосферного повітря у Запоріжжі.

Упродовж 04 травня фахівцями Центру були проведені планові моніторингові дослідження атмосферного повітря на території житлової забудови по північно-східному напрямку факелу викидів в точках міста Запоріжжя з визначенням максимально-разових концентрацій оксиду вуглецю, сірководню, ангідриду сірчистого, формальдегіду, азоту оксиду, азоту діоксиду, фенолу, пилу недиференційованого за складом, хлору, бензолу, толуолу, ксилолу, етилацетату, бутилацетату, ацетону.

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

- пил недиференційований за складом – $0,74 \text{ мг/м}^3$, в 1,48 рази вище ГДК

Інформацію про результати лабораторних досліджень атмосферного повітря направлено до відома відповідних організацій.