

Результати дослідження атмосферного повітря на території житлової забудови Запоріжжя за 27 квітня 2026 року

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

Упродовж 27 квітня фахівцями Центру були проведені планові моніторингові дослідження атмосферного повітря на території житлової забудови по західному 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.

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

- пил недиференційований за складом – $0,73 \text{ мг/м}^3$, в 1,46 рази вище ГДК

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