

Інформація
про дослідження атмосферного повітря на території житлової забудови
06.03.2024

Протягом дня були проведені планові моніторингові дослідження атмосферного повітря на території житлової забудови по північно-східному напрямку факелу викидів в точці по вул. Парковий бульвар - Б.Хмельницького з визначенням максимально-разових концентрацій оксиду вуглецю, сірководню, ангідриду сірчастого, формальдегіду, азоту діоксиду, фенолу, зважених речовин, бензолу, толуолу, ксилолу, фтористого водню, ацетону, марганцю.

Протягом дня відібрана для досліджень 1 проба атмосферного повітря здійснено 3 вимірювання гамма-фону.

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

вул. Парковий бульвар - Б.Хмельницького

- сірководень – 0,009 мг/м³, в 1,13 рази вище ГДК
- фенол – 0,013 мг/м³, в 1,3 рази вище ГДК
- зважені речовини – 0,61 мг/м³, в 1,22 рази вище ГДК

За **06.03.2024**р. радіаційний фон є таким, який не перевищує властивий для цієї території природний фон.