

Інформація про роботу мобільної лабораторії моніторингу довкілля 10.08.2023

Протягом дня були проведені планові моніторингові дослідження атмосферного повітря на території житлової забудови по північно-східному напрямку факелу викидів в точках по вул. Південноукраїнська, 2, вул. Богдана Хмельницького, 25 з визначенням максимально-разових концентрацій пилю загального, дрібнодисперсного пилю діаметром 2,5 мкм (PM2.5), дрібнодисперсного пилю діаметром 10 мкм (PM10), діоксиду азоту, оксиду азоту, озону, оксиду вуглецю, хлору.

Відібрані проби атмосферного повітря для дослідження у санітарно-гігієнічній лабораторії установи на вміст сірководню, аміаку, ангідриду сірчистого, формальдегіду, фенолу, кислоти сірчаної, фтористого водню, твердих фторидів.

Протягом дня відібрано для досліджень 15 проб атмосферного повітря та здійснено 4 вимірювання гамма-фону.

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

вул. Південноукраїнська, 2 – по північно-східному напрямку вітру :

- сірководень – 0,009 мг/м³, в 1,13 рази вище ГДК

вул. Богдана Хмельницького, 25 – по північно-східному напрямку вітру :

- сірководень – 0,0103 мг/м³, в 1,29 рази вище ГДК

За 10.08.2023 р. радіаційний фон є таким, який не перевищує властивий для цієї території природний фон.

Нижче наводяться графічні матеріали щодо вказаних вимірювань.