

Інформація про роботу мобільної лабораторії моніторингу довкілля

17.11.2023

Протягом дня були проведені планові моніторингові дослідження атмосферного повітря на території житлової забудови по північно-західному напрямку факелу викидів в точках по вул. Рекордна, буд. 27, вул. Снайперська, буд. 39 з визначенням максимально-разових концентрацій 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, діоксиду азоту, оксиду азоту, оксиду вуглецю, зважених речовин, бензолу, толуолу, ксилолу, сірчаної кислоти.

Протягом дня відібрано для досліджень 18 проб атмосферного повітря та здійснено 2 вимірювання гамма-фону.

Перевищення максимально-разових концентрацій забруднюючих речовин в атмосферному повітрі не зафіковане.

За 17.11.2023 р. радіаційний фон є таким, який не перевищує властивий для цієї території природний фон.

Нижче наводяться графічні матеріали щодо вказаних вимірювань.