

Інформація про роботу мобільної лабораторії моніторингу довкілля 16.08.2023

Протягом дня були проведені планові моніторингові дослідження атмосферного повітря на території житлової забудови по північному напрямку факелу викидів в точках по пр. Моторобудівників, буд. 74, вул. Дослідна станція, буд. 79 з визначенням максимального-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.

Протягом дня відібрано для досліджень 12 проб атмосферного повітря та здійснено 4 вимірювання гамма-фону.

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

пр. Моторобудівників, буд. 74 – по північному напрямку вітру :

- фенол – 0,011 мг/м³, в 1,1 рази вище ГДК

пр. Моторобудівників, буд. 74 – по північному напрямку вітру :

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

За 16.08.2023 р. радіаційний фон є таким, який не перевищує властивий для цієї території природний фон.

Нижче наводяться графічні матеріали щодо вказаних вимірювань.