

Станом на 07.10.2022 року на території Могилів-Подільської територіальної громади санітарно-епідеміологічна ситуація не несе загрози для життя і здоров'я мешканців.

Переглядів: 2541

07 жовтня 2022



Про це свідчать результати щоденного моніторингу, який здійснюється фахівцями ВСП Могилів-Подільський районний відділ ДУ «Вінницький обласний центр контролю та профілактики хвороб МОЗ України».

Так на сьогоднішній день ситуація щодо радіаційного гама-фону по Могилів-Подільській територіальній громаді стабільна. Середній рівень відповідає фоновим рівням для нашої місцевості, перевищень природного радіаційного фону немає. За період 30.08.2022 - 03.10.2022 виконано 315 вимірів радіаційного фону. Показник становить від 11 мР/год до 16 мР/год, що не перевищує багаторічний фоновий рівень.

Щоденно здійснюється дослідження проб питної води з водогонів та джерел децентралізованого водопостачання на санітарно-хімічні та бактеріологічні показники.

За період 30.08.2022 - 03.10.2022 досліджено **19** проб питної води:

- **12** проб питної води з водогонів територіальної громади. За результатами досліджень встановлено:

- 7 (58,3%) проб відповідають вимогам визначеними Державними санітарними правилами і нормами «Показники безпечності та окремі показники якості питної води в умовах воєнного стану та надзвичайних ситуаціях іншого характеру» затверджених Наказом МОЗ України №683 від 22.04.2022 по всіх досліджених показниках;

- 5 (41,7 %) проб не відповідають вимогам вищевказаного нормативного документу за показниками - загальної жорсткості, вмісту нітратів та фтору.

- **7** проб води питної з джерел децентралізованого водопостачання на санітарно - хімічні та бактеріологічні показники. За результатами досліджень встановлено:

- 7 (100%) проб відповідають вимогам визначеними Державними санітарними правилами і нормами

«Показники безпечності та окремі показники якості питної води в умовах воєнного стану та надзвичайних ситуаціях іншого характеру» затверджених Наказом МОЗ України №683 від 22.04.2022 по всіх досліджених показниках;

Відхилення по вмісту нітратів та загальній жорсткості засвідчують природний вміст даних речовин у водоносному горизонті, крім того нітрати є ознакою органічного забруднення - наднормативне використання азотовмісних органічних добрив, фекальне забруднення. Джерелом забруднення є вигрібні ями, негерметичні септики, або ємності для збору рідких відходів, гноєсховища, місця утримання худоби тощо.

Проводилися дослідження атмосферного повітря на території м. Могилева-Подільського, вул. Ринкова, 33 (район гімназії), вул. Грецька, 3, вул. Сагайдачного (міський парк) та вул. В. Стуса, 56. **Встановлено перевищення** гранично допустимих концентрацій шкідливих речовин, а саме азоту діоксиду та пилу по вул. Грецькій, 3.

Шум:

- еквівалентний рівень шуму в м. Могилів-Подільський, по вул. Грецькій, 3 (автомагістраль до пункту пропуску через Державний кордон) перевищував нормативний показник на 14 децибел, максимальний рівень звукового тиску - на 1 децибел;

При дослідженні атмосферного повітря з 74 проби у 6-ти встановлено перевищення (8,1%) гранично допустимих концентрацій шкідливих речовин:

- по вул. Грецькій, 3 - азоту діоксиду в 1,3 рази, пилу недиференційованого за складом - в 1,7 рази;

Ґрунт:

Перевищень нормативних показників визначених Гігієнічним регламентом допустимого вмісту хімічних речовин у ґрунті затвердженого Наказом МОЗ України 14 липня 2020 року N 1595 не виявлено.