

## Результати моніторингових досліджень довкілля за 1 квартал 2018 року

У відповідності до “Плану моніторингових досліджень об’єктів довкілля, факторів середовища життєдіяльності людини та навколишнього середовища Львівської області на 2018 рік”, Державною установою “Львівський обласний лабораторний центр МОЗ України” у 1 кварталі 2018 року проведені 7845 моніторингових лабораторних та інструментальних досліджень об’єктів довкілля, з них 238 не відповідають нормативам.

**Атмосферне повітря.** Всього за I-й квартал 2018 року проведено 488 досліджень атмосферного повітря, виявлено 27 перевищень гранично допустимих концентрацій, що становить 5,5%.

Дослідження проводились за такими напрямками:

- на межі санітарно-захисної зони (зони впливу) 2 промислових підприємств ВП “Добротвірська ТЕС” та породного відвалу ПАТ “Львівська вугільна компанія” – перевищень не виявлено;

- на межі зони впливу 2-х ТЕЦ: ТЕЦ №2 м. Львова (Пустомитівський р-н, с. Муроване) та ТЕЦ м. Новий Розділ – перевищень не виявлено;

- на автомагістралях м. Львова: вул. Панаса Сотника та вул. Шевченка, 376 – перевищення ГДК встановлено по вул. Шевченка, 376 у м. Львові, зокрема вуглецю оксиду - 7 перевищень в 1,04-1,32 рази, азоту діоксиду – 6 перевищень в 1,03-1,14 рази, пилу – 8 перевищень в 1,06-1,16 рази та ангідриду сірчистого – 6 перевищень в 1,06-1,12 рази.

Можна відзначити значне забруднення атмосферного повітря в основному за рахунок впливу автотранспорту. Так із 192 досліджень виявлено 27 перевищень ГДК, що становить 14,1%.

При дослідження атмосферного повітря на межі СЗЗ (зони впливу) промислових підприємств та ТЕЦ перевищень гранично допустимих концентрацій хімічних речовин не виявлено.

**Вода питна.** У першому кварталі 2018 року проведено дослідження 980 досліджень питної води централізованого водопостачання міст області, з них із джерел водопостачання – 468 досліджень, в т.ч. з поверхневих водозаборів ( міста Дрогобич - водозабір «Уріж», Стрий – водозабір «Братківці», Трускавець – водозабір з водосховища на р.Воротище, Борислав – водозабір «Рибник», Червоноград – водозабір «Межирічанський», Мостиська – водозабір на р. Зелена Кривуля, Ходорів – водозабір на р. Луг).

Із досліджених проб були виявлені відхилення за мікробіологічними показниками, відповідно до ДСанПіН 2.24-171-10, у пробі водопровідної води з водозабору «Уріж» для м. Дрогобича.

У всіх інших досліджених пробах води на вказаних водопроводах області відхилення від діючих нормативів за санітарно-хімічними, мікробіологічними та паразитологічними показниками, згідно ДСанПіН 2.2.4-171-10, не виявлялись

**Вода питна з індивідуальних криниць.** На виконання Постанови головного державного санітарного лікаря України №16 від 17.05.2010р. «Про попередження виникнення водно-нітратної метгемоглобінемії у дітей» протягом першого кварталу досліджено 1199 проб води з індивідуальних криниць за санітарно-хімічними показниками, з них не відповідає вимогам ДСанПіНу 2.2.4-171-10 «Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною» по вмісту нітратів 186 проб, що складає 15,5% від досліджених проб води.

По фактах виявлених перевищень вмісту нітратів у питній воді в тій чи іншій садибі, або в цілому по населеному пункту скеровано 37 інформаційних листів та рекомендацій в органи влади з пропозиціями щодо покращення ситуації, а також проінформовано 31 медичний заклад, які надають первинну медичну допомогу.