

¹Іванов І., кандидат технічних наук, ¹Степанов С., ²Шевченко Т.,
¹ДВНЗ «Донецький національний технічний університет»
²Київський національний університет будівництва і архітектури

ЕНТРОПІЙНА ОЦІНКА ТЕХНОГЕННОЇ БЕЗПЕКИ ВОДНИХ РЕСУРСІВ

Збільшення чисельності населення, розширення господарської діяльності, розростання міст призводять до збільшення попиту на воду. Надмірне використання гідрологічних постів (рис. 1) [1].

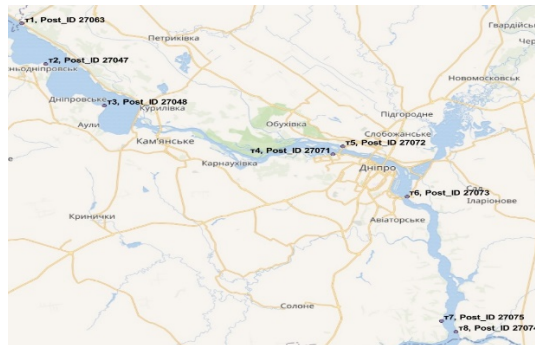


Рисунок 1 – Розташування постів контролю якості води.

....

Список використаної літератури

1. Безсонний В. Л., Третьяков О. В., Пляцук Л. Д., Некос А. Н. Ентропійний підхід до оцінки екологічного стану водотоку. *Вісник Харківського національного університету імені В. Н. Каразіна, серія «Екологія»*. 2022. Вип. 28. С. 6-19.