

Підри́в Каховської ГЕС: Дніпро повертається в русло, в якому був 70 років тому

Однією з нагальних потреб у зоні ліквідації наслідків російського теракту залишається питна та технічна вода.



Клименко розповів про наслідки підри́ву росіянами Каховської ГЕС / фото ДСНС

Після [підри́ву росіянами греблі Каховської ГЕС](#) вода відступила від берегів на 1300-1600 метрів. Дніпро практично повертається в русло, в якому річка була 70 років тому.

Про це повідомив міністр внутрішніх справ України Ігор Клименко в [Telegram](#). Він наголосив, що однією з нагальних потреб у зоні ліквідації наслідків російського теракту залишається вода – як питна, так і технічна.

"Зараз її підвозять. Але ми робимо все можливе для того, щоб у найкоротший термін провести комплекс геодезично-розвідувальних робіт, щоб запустити свердловини. Паралельно у нас працюють 10 станцій фільтрації для очищення питної води. Також ми маємо запаси як мінімум на місяць, щоб забезпечити всіх людей питною водою", – зауважив міністр.

Після теракту на Каховській ГЕС: сотні кілограмів підозрілої риби ринули на базари Одеси

Рибу з забруднених після підриву дамби водойм неможливо зробити безпечною для вживання.



Після теракту на Каховській ГЕС: сотні кілограмів підозрілої риби ринули на базари Одеси / фото УНІАН, Олександр Гіманов

Сотні кілограмів риби невідомого походження могли потрапити на одеські ринки після [введення обмежень на її продаж](#) у зв'язку з наслідками російського теракту на дамбі Каховської ГЕС.

Наразі рейди одеськими базарами проводять щодня. Майже тонну риби вже не допустили до продажу на ринках Одеси, йдеться в сюжеті ТСН.

Продавці цієї риби не надали документів про її походження, тож, як підозрюють фахівці, вона могла бути виловленою у Чорному морі або причорноморських лиманах, а вживати таку категорично заборонено – жоден зі способів обробки не здатний зробити її придатною для вживання.

"Все, що має зв'язок з Чорним морем, їсти звідти не можна. Це ж стосується водойм Миколаївської області, Дніпровсько-Бузький лиман, такі річки як Інгул. Все що нижче за течією від Каховської дамби", – наголошує Володимир Гайдашенко, провідний державний інспектор Одеського рибоохоронного патруля.

Ситуація на українських водоймах після теракту на Каховській ГЕС

Внаслідок підриву дамби Каховської ГЕС російськими окупантами українські водойми зазнали значного забруднення. В МОЗ повідомляли, що щонайменше 30% проб води з водойм Херсонської, Одеської та Миколаївської областей не відповідають гігієнічним нормам. На Миколаївщині фіксували забруднення [кишковою паличкою](#) та [холероподібним вібрионом](#) (його ж виявили на узбережжі в Одесі). В чотирьох областях [фіксують мор риби](#). За оцінками ОПУ, [загинули орієнтовно 95 тисяч тонн живих біоресурсів](#).

Українська влада [попереджала](#), що мертву рибу, або таку, що вмирає, неможливо зробити безпечною для споживання, однак недобросовісні люди вже почали продавати її.

Наразі на Одещині залишилося лише кілька водойм, де можна зловити безпечну рибу і лише прісноводну.

Зокрема, Тилігульський лиман, який встигли вчасно відгородити від моря. З минулого тижня в регіоні діє заборона на торгівлю рибою та іншими морепродуктами невстановленого місця вилову поблизу ринків, торговельних центрів тощо.

Гострики та аскариди: на узбережжі Одеси продовжують виявляти небезпечні личинки

Після підриву Каховської дамби солоність морської води нижча від норми у 2,4 рази.



На узбережжі Одеси продовжують виявляти небезпечні личинки гострики, аскаридів та інших паразитів / УНІАН

Після теракту на Каховській ГЕС на узбережжі Одеси продовжують виявляти небезпечні паразити та їхні личинки. Раніше у МОЗ зазначали, що через підрив Каховської дамби [забруднення вод Дніпра за певними показниками перевищене у 28 разів](#) від норми.

Це свідчить із повідомленні [прес-служби](#) мерії міста, яка посилається на моніторинг води на 17 червня, зроблений фахівцями держаної установи "Одеський обласний центр контролю та профілактики хвороб МОЗ України".

"У відібраних пробах води на паразитарні дослідження на пляжах "Ланжерон", "Лузанівка", 10-а станція Великого Фонтану та, "Аркадія" виділені яйця та личинки гельмінтів як людей, так і тварин - гострики, волосоголовці, собачі аскариди", - розповіли у прес-службі.

Крім того, як зазначається, виявлено оцисти криптоспоридій.

За інформацією Державної екологічної інспекції Південно-Західного округу, у відібраних пробах морської води на пляжі "Ланжерон" зафіксоване перевищення завислих речовин у 1,4 раза, солоність нижче норми у 2,4 раза. У відібраних пробах на 16-ї станції Великого Фонтану солоність нижче норми у 2,4 раза.

У водопостачальній компанії ТОВ "Інфокс" стверджують, що питна вода наразі відповідає гігієнічним вимогам.

Паразитарне захворювання "криптоспоридіоз" - чим небезпечне

Криптоспоридіоз - паразитарне захворювання, що викликається протистами (одноклітинні організми) *Cryptosporidium*. Поширюється часто через заражену воду, харчові продукти, які були "у контакті" з фекаліями.

Симптоми з'являються через 2-10 днів після зараження. Захворювання, зокрема, спричиняє гостру або хронічну діарею, яка може тривати протягом кількох тижнів. Інші симптоми - нудота, блювання, розлад всмоктування та зневоднення. Буває безсимптомний перебіг, проте такі носії інфекції все одно здатні заражати інших людей.

У випадку, коли паразити поширюються за межі кишечника (часто відбувається у хворих на СНІД), вони можуть досягати легень, середнього вуха, підшлункової залози та шлунка. Паразит може вражати жовчовивідні шляхи, що може призвести до холециститу та холангіту.

Хворі, які страждають на імунодефіцит, від такого зараження часто вмирають.

За словами фахівців, *Cryptosporidium* дуже стійкі до дезінфекції.