

**Бережіть себе та своїх
близьких!**



**Навчально-методичний центр
цивільного захисту та безпеки
життєдіяльності
Кіровоградської області**

**ЩО ПІДГОТУВАТИ ДО
МОЖЛИВОГО ВІДКЛЮЧЕННЯ
ВОДИ**



м. Кропивницький

Наша адреса:

Україна, 25009, Кіровоградська обл.,
місто Кропивницький, вул. Княгині

Ольги 2

тел. 0522 330015

e-mail: nmc.kirovohrad@dsns.gov.ua

сайт: nmc.dsns.gov.ua/kr

ми у Facebook:



Через пошкодження об'єктів критичної інфраструктури в багатьох населених пунктах України, виникла проблема з водопостачанням. Через дефіцит потужності енергосистеми країни часто відсутня вода без електрики. Як бути за таких обставин? Зазначимо, що власники приватних будинків, у яких на подвір'ї є колодязь або свердловина, легше переживуть відключення води. Їм навіть необов'язково робити великі запаси. Усе ж на випадок, коли доведеться ховатися в укритті та буде небезпечно виходити на вулицю навіть на короткий час, краще заpastися водою хоча б на 2-3 дні. Громадянам, які користуються центральним водопостачанням, розумніше подбати про більші обсяги.

Як зробити запас води у квартирі та будинку?

Зберігайте свіжу бутильовану воду для пиття та приготування їжі. Вона довго зберігається і не псується незалежно від зовнішніх умов. Під час підготовки запасів врахуйте прийняті норми. Рекомендується заготовити приблизно 2,5-3 л на одну людину на день. У розрахунок узятю необхідний обсяг пиття і рідини для приготування їжі. Сім'ї вигідніше купити спеціальні ємності для харчової води і бутлі, куди поміщається великий об'єм. Воду краще набирати в спеціальних автоматах або пунктах розливу. Щоб легко наливати рідину порційно, можна встановити механічну помпу, диспенсер або кулер. Також для зручності можна

використовувати бутлі з краном. Така тара полегшує зберігання і розлив пиття.

Наберіть достатню кількість технічної води. У середньому на одну людину потрібно 2-4 л на добу. Для вмивання, прання, прибирання, догляду за домашніми тваринами та інших потреб можна набрати звичайну водопровідну рідину або з відкритих водойм. Для зберігання використовуйте ємності для технічної води, бідони, бочки, каністри, контейнери, фляги тощо. Під час вибору тари зверніть увагу на прямокутні форми з кришкою і з ручками: вони зручні в транспортуванні, їх легко перевозити в багажнику і салоні авто. Мешканці приватних будинків можуть розмістити у дворі великий бак об'ємом 1000 л і більше.

У разі тривалого блекауту, якщо вимкнення води та світла продовжиться на невизначений час, і не буде можливості дістатися до будь-якого джерела, збирайте атмосферні опади. Їх можна очистити і використовувати для пиття та приготування їжі. Ось декілька ефективних способів очищення та знезараження технічної, дощової води і снігу:

➤ **кип'ятіння**: щоб знешкодити мікробів, кип'ятіть воду протягом 10-15 хвилин. Дайте їй відстоятися, потім злийте, не збовтуючи осад. Додатково

очистіть рідину через фільтр-глейчик для води;

➤ **хлорування**: залежно від рівня забруднення рідини використовуйте 1-3 мг діоксиду хлору на 1 л. Щоб випарувався хлорний запах і щез специфічний смак, відстояйте воду 6-8 годин;

➤ **очищення активованим вугіллям**: для якісного знезараження потрібно дотримуватися пропорції 5 таблеток на 1 л. Подрібніть препарат, загорніть у марлю, помістіть у ємність з рідиною і залиште мінімум на 8 годин;

➤ **обробка марганцівкою**: на 1 л потрібно 1-2 г або декілька кристалів перманганату калію. Рідина має стати блідо-рожевою. Дайте воді відстоятися півгодини, потім злийте, залишаючи осад на дні ємності. Для кращого ефекту додатково використовуйте фільтр для води;

➤ **заморожування**: спосіб актуальний, якщо є електрика або на вулиці мінусова температура. У морозильній камері або у дворі залиште воду в пластиковій тарі на деякий час. Рідина має замерзнути на $\frac{2}{3}$. У незамерзлій воді містяться шкідливі домішки, тому її потрібно злити. Лід розморозьте при кімнатній температурі. Зберігайте таке пиття не довше 7-8 годин.

Щоб знизити споживання води, для гігієнічних процедур доречно використовувати вологі серветки та засоби для зняття макіяжу, зокрема, міцелярну воду та олію, молочко, бальзам, лосьйон, крем тощо.