



Питна вода є складовою частиною нашого життя. Для того, щоб людина не відчувала порушень умов життєдіяльності, пов'язаної саме з водою, повинні виконуватися 2 основні критерії: кількість води та її якість. В умовах надзвичайних ситуацій різного характеру можливі порушення обох критеріїв. Вода може бути фактором передачі гострих інфекційних захворювань кишкової групи, може бути причиною отруєнь різної етіології.

Якість та безпека питної води регламентуються цілою низкою показників, а саме фізико-хімічними, мікробіологічними (бактеріологічними, вірусологічними, паразитологічними), токсикологічними та радіологічними, які вимірюються в спеціальних лабораторіях. А оцінка якості та безпечності питної води здійснюється з використанням Державних санітарних правил і норм "Гігієнічні вимоги до води питної, призначеної для споживання людиною".

Лабораторні дослідження питної води вимагають певного часу

. А деякі ситуації вимагають термінового прийняття важливого рішення. Вихід є у разі хімічного забруднення питної води, шляхом використання так званого лімітуючого показника шкідливості, а саме органолептичного, який позначає концентрацію, при перевищенні якої вода змінює смакові якості, колір, запах, а також характеризується утворенням піни або плівки.

Така вода неякісна і може бути небезпечною. Визначити мікробіологічне забруднення вкрай важко, воно немає ані кольору, ані запаху, ані погіршення смаку. Тому в разі виникнення підозри на можливе забруднення питної води, необхідно повідомити місцеві органи виконавчої влади та відповідні служби на території вашого проживання про небезпечну ситуацію для подальшого виконання ними відповідних заходів.

Населення повинно знати, що у разі виникнення надзвичайних ситуацій необхідно робити все, щоб питна вода негативно не впливала на стан здоров'я кожного з нас.

Є прості правила

, виконання яких допоможе запобігти негативного впливу на здоров'я можливого забруднення питної води

Вода в нашому житті

Написав OESandurska

Середа, 02 березня 2022, 13:43 - Останнє оновлення Середа, 02 березня 2022, 14:54

пропонуємо вживати наступні заходи:

- воду за наявності плівки, піни, будь-якого кольору, стороннього запаху взагалі не використовувати в побуті;
- кип'ятити воду перед вживанням, приготуванням їжі, миттям посуду, чищенням зубів;

Вибір однієї з наведених рекомендацій допоможе уникнути проблем зі здоров'ям, а також умов життєзабезпечення.

Пам'ятайте про це та будьте уважні до себе та оточуючих.