

Зазвичай, коли ми п'ємо воду, то не думаємо про її хімічний склад, про те, як вода впливає на наше з вами здоров'я. Згідно з державним стандартом питна вода – це харчовий продукт, що має відповідати таким гігієнічним вимогам:

- бути безпечною в епідемічному відношенні — не містити патогенних збудників, яєць та личинок гельмінтів, тощо.
- мати нешкідливий хімічний склад — не містити токсичних, радіоактивних речовин та залишків солей, здатних негативно впливати на здоров'я людей;
- мати цілющі органолептичні властивості — комфортну температуру, бути прозорою, не мати кольору, запаху та стороннього присмаку.

Забруднити питну воду можуть весняні паводки, дощі, розставання снігу, ґрунтові та стічні води, різні агрохімікати, які використовуються в сільському господарстві.

Колодязна вода з високим рівнем нітратів небезпечна для малюків віком до трьох років, з якої проводиться приготування сумішей для дитячого харчування як наслідок - отруєння нітратами та виникнення захворювання «метгемоглобінемія».

Також, хочемо повідомити, що Полонське відділення лабораторних досліджень ДУ «ХОЛЦ МОЗУ» проводить лабораторні дослідження води водопровідної, з колодязів та каптажів визначення наступних показників:

- епідемічної безпеки - мікробіологічні, паразитологічні дослідження;

- санітарно-хімічних показників безпечності та якості - , органолептичні, фізико-хімічні та санітарно-токсикологічні дослідження.

Лабораторія Полонського РЛВ розташована за адресою: м.Полонне, вул.П.Маркіша, 34 (біля Костелу Святої Анни).

Графік роботи лабораторії **понеділок - п'ятниця з 9.00 до 15.00**, телефон для довідок **3-20-16**.

Прейскурант цін на лабораторні дослідження питної води і послуги що виконуються, затверджений Кабінетом Міністрів України за №662 від 11.05.2006 року.

Завідувач Полонським РЛВ

ДУ «ХОЛЦ МОЗУ» Аврамчук Валерій Володимирович