

Польковичская криница

Польковичская криница относится к источникам нецентрализованного питьевого водоснабжения наравне с шахтными и трубчатыми колодцами. Лабораторный контроль качества воды из Польковичской криницы зональным ЦГЭ осуществляется ежеквартально в ходе мониторинга. Последние исследования проводились 13 января т.г.

Согласно результатам лабораторных исследований качество воды по бактериологическим и химическим показателям в течение всего 2013 года и в текущем году соответствовало требованиям СанПиН 2.1.4.12-23-2006 «Санитарная охрана и гигиенические требования к качеству воды источников нецентрализованного питьевого водоснабжения». Вместе с тем необходимо отметить, что содержание нитратов и хлоридов в воде криницы выше, чем в воде городского водопровода.

Согласно данным мониторинга качества воды Польковичской криницы, случаев несоответствия проб воды по бактериологическим показателям гигиеническим нормативам в течение последних пяти лет не регистрировалось, т.е. она была пригодна для употребления без ограничений.

Однако длительное хранение воды используемой для питьевых нужд не рекомендуется. Максимальный срок хранения питьевой воды в емкостях составляет 48 часов

Врач-гигиенист отделения коммунальной гигиены.

Т. Шуплецова