

Северный Курьер

4 • 7 февраля

■ Безопасность

ЧТО ПЬЕМ?

Только в трех петрозаводских родниках вода соответствует санитарным нормам.

Как сообщила пресс-служба администрации Петрозаводска, в связи с несоответствием цветности воды в водопроводных сетях города требуемым нормативам ФГУ "Центр Госсанэпиднадзора в РК" приняло решение проинформировать петрозаводчан о качестве воды в популярных родниках. На сегодня санитарные врачи контролируют 20 источников, которые пользуются у горожан наибольшей популярностью, в том числе скважину на ул. Федосовой, 8 родников на улицах Антонова, Кемской, Трудовых резервов, Попова, Муезерской, Гвардейской, на Ключевском шоссе, стадионе "Спартак", колодцы на улицах Вольной, Транспортной, Белинского, Лыжной, Челюскинцев, Ботанической, Курганском и Петрозаводском шоссе, в поселке Птицефабрики.

Соответствует санитарным нормам и наиболее стабилен качественный состав воды родников на ул. Антонова, ул. Федосовой, ул. Трудовых резервов. Вода остальных источников имеет спорные показатели, зависящие от времени года и степени их обустройства. Впрочем, по физико-химическим и органолептическим показателям вода всех подземных источников более благоприятна для потребителей, так как содержит железо, соли кальция, магния, сульфаты, хлориды, фтор. Данные химические элементы практически отсутствуют в водопроводной воде. Родниковая вода имеет низкую цветность, но в то же время практически все родники и колодцы не отвечают гигиеническим нормативам по бактериологическим показателям. Вода родников, как и водопроводная, требует обязательного кипячения.

Если же вы все-таки не доверяете воде из источников, то можете по-прежнему употреблять воду из крана, которая попадает туда из Петрозаводской губы Онежского озера. Тем более что по качеству вода в Петрозаводской губе характеризуется как "умеренно загрязненная".

Сергей ХОРОШАВИН