

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ
И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ
ЧЕЛОВЕКА ПО РЕСПУБЛИКЕ КАРЕЛИЯ

(Управление Роспотребнадзора
по Республике Карелия)

Территориальный отдел Управления
Роспотребнадзора по Республике Карелия в
Сегежском, Беломорском, Кемском и Лоухском
районах

г.Беломорск, ул.Мерецкова, д.9 «А», 186500

E-mail: belrpn@yandex.ru

http://10.rospotrebnadzor.ru/

тел/факс (814-37) 5-10-08

ОКПО 75736813 ОГРН 1051000011677

ИНН/КПП 1001048857/100101001

ООО «Водоканал» ✓

г. Беломорск,
ул. Мерецкова, д.9

Администрация

Беломорского муниципального
округа

г. Беломорск,
ул. Ленинская, д.9

30.07.2024г.

№ 10-11-03/047-131-2024

На № _____ от _____

О несоответствии показателям
результатов проб питьевой воды

Земину С.А.

07.08.2024г.

Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Республике Карелия в Сегежском, Беломорском, Кемском и Лоухском районах (представительство в Беломорском районе) информирует о несоответствии по санитарно-химическим показателям результатов пробы питьевой воды, отобранной в рамках проведения социально-гигиенического мониторинга в г.Беломорске из распределительной сети - колонки № 7 по адресу: г. Беломорск, ул. Рабочая.

22.07.2024. ✓

Установлено превышение гигиенических нормативов по содержанию химических веществ по показателям:

- железо, результат исследования которого составил **0,99+/-0,25** мг/ дм³ при ПДК – не более 0,3 мг/ дм³;
- мутность (**1,67 +/- 0,33** при нормативе не более 1,5 мг/дм³);
- цветность (**69,8 +/- 7,0** град. при нормативе не более 20 град.);
- окисляемость перманганатная (**11,8+/-1,2** при нормативе не более 5 мг/дм³).

установлено превышение предельно допустимых значений по санитарно - микробиологическим показателям: обобщенные колиформные бактерии (ОКБ) – обнаружены в 100 см³ (результат исследования-**30 КОЕ/ см³**, при гигиеническом нормативе – отсутствие в 100 см³)

Обращаем внимание на то, что в соответствии с частью 1 статьи 19 Федерального закона Российской Федерации № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» питьевая вода должна быть

безопасной в эпидемиологическом и радиационном отношении, безвредной по химическому составу и должна иметь благоприятные органолептические свойства.

В соответствии с частью 2 статьи 19 Федерального закона Российской Федерации № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» организации, осуществляющие холодное водоснабжение с использованием централизованных систем холодного водоснабжения, обязаны обеспечить соответствие качества питьевой воды указанных систем санитарно-эпидемиологическим требованиям.

Согласно п.75 гл.IV СанПиН 2.1.3684-21 "Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий" качество и безопасность питьевой воды должны соответствовать гигиеническим нормативам.

В соответствии с п.1. ст.23 Федерального закона от 07.12.2011г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» организация, осуществляющая холодное водоснабжение с использованием централизованной системы холодного водоснабжения, обязана подавать абонентам питьевую воду, соответствующую установленным требованиям, с учетом особенностей, предусмотренных настоящей статьей и частью 7 статьи 8 настоящего Федерального закона.

В соответствии с п.2. ст.23 Федерального закона от 07.12.2011г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» органы местного самоуправления, органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации обязаны обеспечить условия, необходимые для организации подачи организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, питьевой воды, соответствующей установленным требованиям.

Предлагаем принять меры по приведению качества питьевой воды в соответствие с требованиями санитарного законодательства.

Заместитель начальника
территориального отдела



С.В. Грязнова