

УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И
БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ПО ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

**Территориальный отдел Управления
Федеральной службы
по надзору в сфере защиты прав
потребителей и благополучия человека
по Ленинградской области
в Кировском районе**

ул. Краснофлотская, д. 16
г. Кировск, Ленинградская область, 187342
тел.: 8 (813) 622-14-39, факс 8 (813) 622-44-09
E-mail: kirovsk@47.rospotrebnadzor.ru
ОКПО 74848958, ОГРН 1057810017033

Первому заместителю
главы администрации
Кировского городского поселения Кировского
муниципального района
Ленинградской области
Багаеву Н.В.

13.02.2024 № 44-09-09/45-1531-2024

На № 19-104/24 от 12.02.2024

г. О качестве питьевой воды, подаваемой населению
г. Кировска и п. Молодцово в 2023 году

Уважаемый Николай Валерьевич!

Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Ленинградской области в Кировском районе на Ваш запрос от 12.02.2024 за исх. № 19-104/24, сообщает.

По результатам федерального государственного санитарно-эпидемиологического надзора за период 2023 года установлено несоответствие качества питьевой воды из централизованных систем холодного хозяйственно-питьевого водоснабжения, используемых для водоснабжения потребителей г. Кировск гигиеническим требованиям по показателям: алюминий (превышение до 3,06 ПДК), хлороформ (превышение до 1,6 ПДК) и п. Молодцово по показателям: окисляемость перманганатная (превышение до 1,04 ПДК), цветность (превышение до 1,1 ПДК).

Качество воды по микробиологическим показателям в 2023 году соответствовало гигиеническим нормативам.

Патогенная микрофлора в питьевой воде не высевалась.

Пробы питьевой воды, отобранные в 2023 году в ходе санитарно-гигиенического мониторинга по радиологическим, паразитологическим и вирусологическим показателям также отвечали гигиеническим требованиям.

Уведомления о несоответствии качества питьевой воды направлены в Ваш адрес за исх. № 47-09-09/45-1007-2024 от 31.01.2024, 47-00-02/31-1109-2024 от 01.02.2024.

Начальник территориального отдела

Н.И. Щебитунова