



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 АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

(Управление Роспотребнадзора по Архангельской области)

ОКПО 75036145; ОГРН 1052901021689
ИНН / КПП 2901133673 / 290101001

ул. Гайдара, д. 24, г. Архангельск, 163000
тел.: (8182) 200569; факс: (8182) 652783

e-mail: arkh@29.rospotrebnadzor.ru; http://29.rospotrebnadzor.ru

20.01.2022 № 29-00-02/02-595-2022

На № _____ от _____

Handwritten signature

Главе ГО «Город Архангельск»

✓ Д.А. Мореву
пл. Ленина, д. 5, г. Архангельск

ОАО «РЖД»

пл. 60-летия Октября,
д. 4, г. Архангельск

для сведения: Заместителю
начальника

Северного территориального
отдела Управления
Роспотребнадзора по
железнодорожному транспорту
С.А. Гледену
ул. Тимме, д.3, г. Архангельск

Уведомление

В соответствии с п. 5 ст. 23 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (далее – Федеральный закон № 416-ФЗ) Управление Роспотребнадзора по Архангельской области уведомляет о несоответствии питьевой воды, подаваемой населению ст. Исакогорка г. Архангельска.

По результатам проведенного анализа, установлено, что качество питьевой воды из распределительной сети водопроводов г. Архангельска остается неудовлетворительным. Удельный вес проб питьевой воды в г. Архангельске, не соответствующих гигиеническим нормативам в 2021 году составил – 23,2% (в 2020 году – 38,4%), по микробиологическим показателям – 3,8% (в 2020 году – 5,6%).

В питьевой воде ст. Исакогорка в г. Архангельске в 2021 году в рамках социально-гигиенического мониторинга и производственного контроля установлено превышение гигиенических нормативов по показателям:

- цветность: среднее значение – 45,56; ПДК – 20,0; погрешность – 7,0;
- окисляемость перманганатная: среднее значение – 7,62; ПДК – 5,0; погрешность – 0,8;
- хлор остаточный свободный: среднее значение – 0,07; ПДК – 0,3-0,5; погрешность – 0,02;
- хлор остаточный связанный: среднее значение – 0,21; ПДК – 0,8-1,2; погрешность – 0,05;
- хлороформ: среднее значение – 0,17; ПДК – 0,06; погрешность – 0,08;
- ОКБ: среднее значение – 0,09; ПДК – 0,00;
- общее микробное число: среднее значение – 67,1; ПДК – 50,0.

Администрация
городского округа
Город Архангельск
04.02.2022 № 19-24/953

В соответствии с п. 6 ст. 23 Федерального закона № 416-ФЗ и на основании вышеизложенного администрации ГО «Город Архангельск» предлагаем внести изменения в техническое задание на разработку или корректировку инвестиционной программы, в части учета мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствии с установленными требованиями по показателям: цветность, перманганатная окисляемость, хлор остаточный свободный, хлор остаточный связанный, хлороформ, ОКБ, общее микробное число.

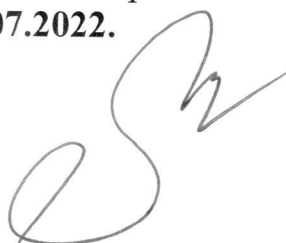
Проведение указанных мероприятий должно обеспечить качество питьевой воды, в соответствии с установленными требованиями, не более чем за семь лет с начала их реализации.

Организация, осуществляющее холодное водоснабжение (ОАО «РЖД»), обязана в течение **трех месяцев** (п. 7 ст. 23 Федерального закона № 416-ФЗ) с момента получения технического задания, разработать план мероприятий по приведению качества питьевой воды в г. Архангельске в соответствии с установленными требованиями и согласовать его с Северным территориальным отделом Управления Роспотребнадзора по железнодорожному транспорту.

План мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствии с установленными требованиями включается в состав инвестиционной программы.

На основании изложенного, предлагаем обеспечить неукоснительное исполнение Федерального закона № 416-ФЗ. Информацию о проделанной работе прошу направить в адрес Управления Роспотребнадзора по Архангельской области в срок до **12.07.2022**.

Заместитель руководителя



А.В. Мироновская