



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 ЧУКОТСКОМУ АВТОНОМНОМУ ОКРУГУ
(Управление Роспотребнадзора по Чукотскому АО)

Главе администрации
Чукотского муниципального района
Л.П.Юрочко

Директору МУП
«Айсберг»
С.В. Кудлай

689000, г. Анадырь, ул. Ленина, дом 11,
тел./факс: 8(427-22)2-28-43; 2-03-17. р/с 40105810300000010012
в Отделение Анадырь г. Анадырь, ОКПО 58005930 ОГРН 1058700001480
ИНН 8709010405 КПП 870901001;
e-mail: rpn@87.rospotrebnadzor.ru
сайт: <http://87.rospotrebnadzor.ru/>

от 29.01.2024 № 04-К/209-02-2024

УВЕДОМЛЕНИЕ

В соответствии с п. 5 ст. 23 и п. 6 ст. 24 Федерального закона от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» Управление Роспотребнадзора по Чукотскому автономному округу **уведомляет** «О качестве холодного и горячего водоснабжения в Чукотском муниципальном районе по данным лабораторного контроля в 2023 году»

В соответствии с п. 6 ст. 23 и п. 7 ст. 24 ФЗ-416 «О водоснабжении и водоотведении» МУП «Айсберг» необходимо подготовить план дополнительных мероприятий по улучшению качества питьевой воды и горячей воды в Чукотском муниципальном районе в 2024 году, согласовать в установленном порядке и предоставить в Управление Роспотребнадзора по Чукотскому автономному округу до 01.07.2024 года.

Приложение: информация о качестве питьевой воды в Чукотском муниципальном районе по результатам лабораторных исследований в 2023 году на 3 листах.

Руководитель

А.В. Семенихин

04-01-06/916
20.02.2024

Информация о качестве питьевой воды в Чукотском муниципальном районе по результатам лабораторных исследований в 2023 году

По данным лабораторного контроля качества питьевой воды в 2023 году на территории Чукотского района, установлено:

В селах для водоснабжения населения используются поверхностные источники:

с.Лаврентия - озеро Глубокое, с.Лорино - р. Лорэн, с.Уэлен - р. Невидимка, с.Инчоун - р. Ключевой, с.Энурмино - р. Песчаный, с.Нешкан - оз. Безымянное.

По результатам лабораторных исследований в 2023 году из поверхностных источников отобраны пробы воды:

- на микробиологические показатели – 24, не соответствующих проб не установлено;
- на санитарно-гигиенические показатели – 29, из них соответствующих 1 проба;

Из распределительной сети водоснабжения села Лаврентия и села Лорино отобрано на микробиологические показатели 184 пробы, из них не соответствующих гигиеническим нормативам не установлено.

На санитарно-гигиенические показатели отобрано 91 проба, из них не соответствующих - 16. Не соответствующие пробы установлены по содержанию железа с 0,4 мг/дм³, при допустимом нормативе не более 0,3 мг/дм³; по перманганатной окисляемости с 5,5 до 6,32, при нормативе не более 5,0 мг/дм³; цветности с 23,0 до 65,5, при допустимом нормативе не более 20 градусов).

Наиболее высокий среднегодовые концентрации железа более 2ПДК установлены в точке по адресу: с. Лаврентия, ул. Дежнева,48 (МУП Айсберг) – 0,4 мг/дм³;

Из водопровода отобрано 10 проб на санитарно-гигиенические показатели б, из них не соответствующих - 1. Не соответствующая проба установлена по цветности, более 22,7, при нормативе не более 20,0 градусов.

Таблица № 1

Питьевая вода из централизованного питьевого водоснабжения с. Лаврентия, Лорино за 2023 г.

| № п/п | Наименование точек отбора проб (улицы, объекты) | Водохранилища, ВОС, разводящая сеть. | | | | | |
|---------------------|---|--------------------------------------|----------|------------|--------------------|----------|------------|
| | | Санитарно-гигиенические | | | Микробиологические | | |
| | | Всего проб | не соотв | % на соотв | Всего проб | не соотв | % на соотв |
| с. Лаврентия | | | | | | | |
| 1 | Поверхностный источник: озеро Глубокое, в том числе: | 13 | 0 | 100 | 10 | 0 | 100 |
| - | ФЗ | 1 | 0 | 100 | 1 | 0 | 100 |
| - | СГМ | 2 | 0 | 100 | 4 | 0 | 100 |
| - | Производственный контроль | 10 | 0 | 100 | 5 | 0 | 100 |
| 2 | Водопровод всего: в т.ч. указать по точкам | 10 | 1 | 80,0 | 0 | 0 | 100 |
| - | ФЗ | 2 | 1 | 50 | 1 | 0 | 100 |
| - | СГМ | 0 | 0 | 100 | 0 | 0 | 100 |
| - | Производственный контроль МУП «Айсберг» | 8 | 0 | 100 | 0 | 0 | 100 |
| 3 | Разводящая сеть всего: в т. ч. указать по точкам | 54 | 12 | 77,8 | 140 | 0 | 100 |
| а | ФЗ: | 6 | 4 | 33,3 | 10 | 0 | 100 |
| - | МБОУ детсад «Радуга» | 2 | 1 | 50 | 4 | 0 | 100 |

| | | | | | | | |
|------------------|--|----|---|------|----|---|-----|
| - | МБОУ «ЦО с. Лаврентия» | 2 | 1 | 50 | 4 | 0 | 100 |
| - | МУП «Айсберг» | 2 | 2 | 0 | 2 | 0 | 100 |
| - | ГБУЗ ЧОБ ф ЧРБ | 2 | 0 | 100 | 6 | 0 | 100 |
| б | СГМ: | 14 | 4 | 71,4 | 56 | 0 | 100 |
| - | ул. Шмидта д.15-общежит. | 2 | 1 | 50 | 8 | 0 | 100 |
| - | ул. Набережная д.1 ДЭС | 2 | 1 | 50 | 8 | 0 | 100 |
| - | ул. Сычёва д.8 | 2 | 0 | 100 | 8 | 0 | 100 |
| - | ул. Дежнёва д.31 РКЦ | 2 | 0 | 100 | 8 | 0 | 100 |
| - | ул. Дежнёва д.25 ЧРБ | 2 | 0 | 100 | 8 | 0 | 100 |
| - | ул. Дежнёва д.51 ФБУЗ | 2 | 1 | 50 | 8 | 0 | 100 |
| - | ул. Дежнёва д.40 МБОУ | 2 | 1 | 50 | 8 | 0 | 100 |
| с | Производственный контроль МУП «Айсберг»: | 32 | 4 | 87,5 | 68 | 0 | 100 |
| - | Котельная 1 | 8 | 0 | 100 | 17 | 0 | 100 |
| - | Котельная 2 | 8 | 4 | 50 | 17 | 0 | 100 |
| - | ул. Набережная д.1 ДЭС | 8 | 1 | 87,5 | 17 | 0 | 100 |
| - | ул. Дежнёва д.40 МБОУ | 8 | 3 | 62,5 | 17 | 0 | 100 |
| с. Лорино | | | | | | | |
| 1 | Поверхностный источник: река Лорэн, в том числе по точкам | 12 | 1 | 91,7 | 10 | 0 | 100 |
| - | ФЗ | 2 | 1 | 50 | 2 | 0 | 100 |
| - | СГМ | 2 | 0 | 100 | 0 | 0 | 100 |
| - | производственного контроля | 8 | 0 | 100 | 8 | 0 | 100 |
| 2 | Водопровод всего: в т.ч. указать по точкам | 18 | 0 | 87,5 | 15 | 0 | 100 |
| - | ФЗ | 2 | 0 | 100 | 0 | 0 | 100 |
| - | СГМ | 0 | 0 | 100 | 0 | 0 | 100 |
| - | производственного контроля МУП «Айсберг» | 16 | 0 | 100 | 15 | 0 | 100 |
| 3 | Разводящая сеть всего: в т. ч. указать по точкам | 37 | 4 | 89,2 | 44 | 0 | 100 |
| а | ФЗ | 2 | 0 | 100 | 4 | 0 | 100 |
| - | МБОУ «СОШ» | 1 | 0 | 100 | 2 | 0 | 100 |
| - | МБОУ детсад «Солнышко» | 1 | 0 | 100 | 2 | 0 | 100 |
| б | СГМ: | 4 | 1 | 75 | 32 | 0 | 100 |
| - | Котельная 1 | 0 | 0 | 100 | 8 | 0 | 100 |
| - | Котельная 2 | 0 | 0 | 100 | 8 | 0 | 100 |
| - | Участковая больница | 2 | 1 | 50 | 8 | 0 | 100 |

| | | | | | | | |
|---|--|----|---|------|----|---|-----|
| - | СОШ | 2 | 0 | 100 | 8 | 0 | 100 |
| с | производственного контроля МУП «Айсберг» | 24 | 2 | 91,7 | 36 | 0 | 100 |

Из поверхностных источников водоснабжения с.Лаврентия и с.Лорино исследованы 20 проб на микробиологические показатели, из них не соответствующих нет.

На санитарно-гигиенические показатели исследованы 25 проб, из них не соответствующих - 1 проба:

- р. Лорэн, не соответствие установлено по содержанию массовой концентрации нитрита 62,45 мг/дм³, при допустимом нормативе не более 45,0 мг/дм³.

Таблица № 2

Питьевая вода из источников питьевого водоснабжения по Чукотскому району за 2023 г.

| № п/п | Наименование населенного пункта, водоисточника | Водоисточник | | | | | |
|---------------------|--|--------------------------|----------|------------|--------------------|----------|------------|
| | | Санитарно- гигиенические | | | Микробиологические | | |
| | | Всего проб | Не соотв | % на соотв | Всего проб | Не соотв | % на соотв |
| с. Лаврентия | | | | | | | |
| 1 | озеро Глубокое | 13 | 0 | 100 | 10 | 0 | 100 |
| с. Лорино | | | | | | | |
| 2 | река Лорэн | 12 | 1 | 91,7 | 10 | 0 | 100 |
| с. Уэлен | | | | | | | |
| 3 | ручей Невидимка | 1 | 0 | 100 | 1 | 0 | 100 |
| с. Инчоун | | | | | | | |
| 4 | ручей Ключевой | 1 | 0 | 100 | 1 | 0 | 100 |
| с. Энурмино | | | | | | | |
| 6 | ручей Песчаный | 1 | 0 | 100 | 1 | 0 | 100 |
| с. Нешкан | | | | | | | |
| 7 | озеро Безымянное | 1 | 0 | 100 | 1 | 0 | 100 |
| | Итого | 29 | 1 | 96,6 | 24 | 0 | 100 |