



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения

«Центр гигиены и эпидемиологии в Ненецком автономном округе»

(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ненецком автономном округе»)

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

| | | |
|--|--|---|
| Юридический адрес: | 166000 Ненецкий автономный округ, г. Нарьян-Мар, ул. Авиаторов, д. 7 | Аттестат аккредитации испытательного лабораторного центра (испытательной лаборатории) № RA.RU.21БЦ01 от 22 мая 2017 г. |
| Телефон/факс | 8(81853)4-36-66/4-30-58 | Действителен до 22.05.2022 г. |
| ОКПО 72358003 ОГРН 1058383002094 ИНН 2983002823 КПП 298301001 | | |

Утверждаю:

Руководитель ИЛЦ

М. П. подпись

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 13 от 21.01.2022 г.

| | |
|--|--|
| Наименование пробы (образца) | Питьевая вода централизованного водоснабжения |
| Наименование организации, юридический адрес | Муниципальное предприятие Заполярного Района «Севержилкомсервис» 166000, Россия, Ненецкий автономный округ, г. Нарьян-Мар, ул. Рыбников, д.17Б |
| Дата и время отбора пробы (образца) | 17.01.2022 г. |
| Дата и время доставки пробы (образца) | 17.01.2022г. |
| Объект, где проводился отбор пробы (образца) (наименование, фактический адрес) | водопроводные сети, с. Коткино |
| Код пробы (образца) | 13.БХ.17.01.2022 |
| Дата изготовления | - |
| Номер партии | - |
| Объем партии | - |
| Объем пробы | - |
| Тара, упаковка | Стерильная посуда – бактериологическая лаборатория Чистая посуда - санитарно-гигиеническая лаборатория |
| НД на методику отбора | ГОСТ 31942-2012, ГОСТ 31861-2012 |
| Условия транспортировки | Автотранспорт от 2 до 6 ⁰ С |
| Условия хранения | - |
| Дополнительные сведения | Производственный контроль При отборе проб заказчиком, ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ненецком автономном округе» ответственность за правильность отбора не несет |

Код пробы (образца): 13.БХ.17.01.2022

Микробиологические исследования воды централизованного водоснабжения

Начало исследований 17.01.2022

Окончание исследований 20.01.2022

**Дата предоставления результатов в группу приема, регистрации, кодирования проб
и выдачи результатов исследований, испытаний: 21.01.2022**

| Регистрацион. № | Определяемые показатели | Результат исследования | Гигиенический норматив | Единицы Измерения (для граф 3,4) | НД на методы исследований |
|--------------------|--|---------------------------|---------------------------|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| № 14 | Общее микробное число | 5 | Не более 50 | КОЕ/мл | МУК 1.2.1018-01 «Санитарно- микробиологический анализ питьевой воды» |
| | Общие колиформные бактерии (ОКБ) | Не обнаружены | Отсутствие в 100 | мл | |
| | | - | НВЧ в 100 | | |
| | Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ) | Не обнаружены | Отсутствие в 100 | мл | |
| | | - | НВЧ в 100 | | |
| | | | | | |

Лицо ответственное за оформление протокола:
Специалист по регистрации проб
ФБУЗ «ЦГиЭ в НАО»

Карпушева И. С.

Код пробы (образца): 13.БХ.17.01.2022.

Санитарно-гигиенические исследования воды

Начало исследований –17.01.2022.

Окончание исследований – 17.01.2022.

Дата предоставления результатов в группу приема, регистрации, кодирования проб и
выдачи результатов исследований, испытаний: 20.01.2022

| Регистрационный № | Определяемые показатели | Результат исследования | Гигиенический норматив | Единицы Измерения (для граф 3,4) | НД на методы исследований |
|-------------------|----------------------------|------------------------|------------------------|----------------------------------|---------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 14 | Водородный показатель (рН) | 7,42±0,2 | в пределах 6-9 | ед. рН | ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97 |
| | Цветность | 35,7±7,1 | не более 20,0 | Градусы | ГОСТ 31868-2012 |
| | Мутность | 1,97±0,39 | не более 1,5 | мг/дм ³ (по ·каол.) | ГОСТ Р 57164-2016 |
| | Железо общее (суммарно) | 1,10±0,28 | не более 0,3 | мг/дм ³ | ГОСТ 4011-72 |

Лицо ответственное за оформление протокола:
Специалист по регистрации проб
ФБУЗ «ЦГиЭ в НАО»

Карпушева И. С.