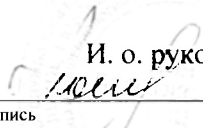




Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Ненецком автономном округе»  
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ненецком автономном округе»)  
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ 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 22мая 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:  
И. о. руководителя ИЛЦ  
  
Т. Н. Коткина  
М. П. подпись

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ  
№ 110 от 21.03.2022 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)	24.02.2022г.
Дата и время доставки пробы (образца)	24.02.2022г.
Объект, где проводился отбор пробы (образца) (наименование, фактический адрес)	водопроводные сети, точка отбора АУП. ЖКУ. п. Амдерма
Код пробы (образца)	110.БХ.25.02.2022
Дата изготовления	-
Номер партии	-
Объем партии	-
Объем пробы	-
Тара, упаковка	Стерильная посуда – бактериологическая лаборатория Чистая посуда - санитарно-гигиеническая лаборатория Чистая посуда – паразитологическая лаборатория
НД на методику отбора	ГОСТ 31942-2012, ГОСТ 31861-2012
Условия транспортировки	Автотранспорт от 2 до 6° 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): 110.БХ.24.02.2022**  
**Микробиологические исследования воды**  
**Начало исследований 24.02.2022                      Окончание исследований 28.02.2022**  
**Дата предоставления результатов в группу приема, регистрации, кодирования проб**  
**и выдачи результатов исследований, испытаний: 28.02.2022**

Регистрационный №	Определяемые показатели	Результат исследования	Гигиенический норматив	Единицы Измерения (для граф 3,4)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
№ 148	Общее микробное число	2	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	
		0	НВЧ в 100		
	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	Не обнаружены	Отсутствие в 100	мл	
		0	НВЧ в 100		


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

Код пробы (образца): 110.БХ.24.02.2022.

Санитарно-гигиенические исследования воды

Начало исследований –24.02.2022г.

Окончание исследований –24.02.2022г.

Дата предоставления результатов в группу приема, регистрации, кодирования проб и  
выдачи результатов исследований, испытаний: 01.03.2022

Регистрационный №	Определяемые показатели	Результат исследования	Гигиенический норматив	Единицы Измерения (для граф 3,4)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
195	Водородный показатель (рН)	6,84±0,2	в пределах 6-9	ед. рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
	Цветность	10,1±2,02	не более 20,0	Градусы	ГОСТ 31868-2012
	Мутность	0,65±0,13	не более 1,5	мг/дм <sup>3</sup> (по каол.)	ГОСТ Р 57164- 2016
	Железо общее (суммарно)	<0,1	не более 0,3	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 4011-72

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



Карпушева И. С.