



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

А. С. Выучейская

М.П. подпись

### ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 124 от 26.02.2021

Наименование пробы (образца)	Проба воды из водопровода
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)	18.02.2021
Дата и время доставки пробы (образца)	18.02.2021
Объект, где проводился отбор пробы (образца) (наименование, фактический адрес)	внутрипоселковые сети, п. Амдерма
Код пробы (образца)	124.БХ.18.02.2021
Дата изготовления	-
Номер партии	-
Объем партии	-
Объем пробы	-
Тара, упаковка	Чистая посуда – санитарно-гигиеническая лаборатория Стерильная посуда – бактериологическая лаборатория
НД на методику отбора	ГОСТ 31942-2012, ГОСТ 31862-2012, ГОСТ 31861-2012
Условия транспортировки	Автотранспорт от 2 до 6 <sup>0</sup> 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): 124.БХ.18.02.2021

Микробиологические исследования воды

Начало исследований 18.02.2021

Окончание исследований 20.02.2021

Регистрационный №	Определяемые показатели	Результат исследования	Гигиенический норматив	Единицы Измерения (для граф 3,4)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
№ 185	Общее микробное число	4	Не более 50	КОЕ/мл	МУК 4.2.1884-04
	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): 124.БХ.18.02.2021.

Санитарно-гигиенические исследования воды

Начало исследований – 18.02.2021.

Окончание исследований – 18.02.2021.

Регистрационный №	Определяемые показатели	Результат исследования	Гигиенический норматив	Единицы Измерения (для граф 3,4)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
204	Водородный показатель (рН)	7,37±0,2	в пределах 6-9	ед. рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
	Цветность	9,2±2,8	не более 20,0	Градусы	ГОСТ 31868-2012
	Мутность	<0,58	не более 1,5	мг/дм <sup>3</sup> (по каол.)	ГОСТ Р 57164-2016
	Железо общее	0,20±0,05	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.