



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Ненецкий филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Архангельской области и Ненецком автономном округе»
(Ненецкий филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Архангельской области и НАО»)
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес:	163001, г. Архангельск, пр. Троицкий, д. 164, корпус 8(8182)27-64-83
Телефон/факс	ОКПО 75037067 ОГРН 1052901025616 ИНН 2905134035 КПП 290101001



Утверждаю:
И. о. руководителя ИЛЦ
Т. Н. Станкевич

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ
№ 15 от 24.10.2022 г.

Наименование пробы (образца)	Проба воды нецентрализованного водоснабжения
Наименование и контакты Заказчика	Муниципальное предприятие Заполярного Района «Севержилкомсервис»
Юридический адрес Заказчика	166000, Россия, Ненецкий автономный округ, г. Нарьян-Мар, ул. Рыбников, д.17Б
Дата и время отбора пробы (образца)	11.10.2022 г.
Дата и время доставки пробы (образца)	11.10.2022 г.
Объект, где проводился отбор пробы (образца) (наименование, фактический адрес)	п. Выучейский БВПУ
Код пробы (образца)	15.БХ.11.10.2022
Дата изготовления	-
Номер партии	-
Объем партии	-
Объем пробы	-
Тара, упаковка	Чистая посуда - санитарно-гигиеническая лаборатория Стерильная посуда – бактериологическая 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 15.БХ.11.10.2022

Начало исследований 11.10.2022 Окончание исследований 14.10.2022

Дата предоставления результатов в группу приема, регистрации, кодирования проб
и выдачи результатов исследований, испытаний: 14.10.2022

Регистрационный №	Определяемые показатели	Результат исследования	Гигиенический норматив	Единицы Измерения (для граф 3,4)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
№ 5	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружены	Не более 100	КОЕ/100мл	МУК 4.2.1884-04
		-	НВЧ		
	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	Не обнаружены	Не более 100	КОЕ/100мл	
		-	НВЧ в 100		
	Колифаги	Не обнаружены	Отсутствие	БОЕ/100мл	

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

 Дрютов А.С.

Код пробы (образца): 15.БХ.11.10.2022.

Санитарно-гигиенические исследования воды

Начало исследований – 11.10.2022г.

Окончание исследований – 12.10.2022г.

Дата предоставления результатов в группу приема, регистрации, кодирования проб и выдачи результатов исследований, испытаний: 20.10.2022

Регистрационный №	Определяемые показатели	Результаты исследования	Гигиенический норматив	Единица измерения (для граф 3,4)	НТД на методы исследования
1	2	3	4	5	6
1332	Водородный показатель (рН)	6,82±0,2	в пределах 6-9	ед. рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
	Цветность	<1,0	не более 30,0	градусы	ГОСТ 31868-2012
	Мутность	<0,58	не более 1,5	мг/дм ³ (по каол.)	ГОСТ Р 57164-2016
	Окисляемость перманганатная	0,64±0,13	не более 7,0	мгО/дм ³	ГОСТ Р 55684-2013
	Жесткость общая	1,08±0,16	не более 10,0	°Ж (мг-экв/дм ³)	ГОСТ 31954-2012
	Общая минерализация (сухой остаток)	124,4±12,4	не более 1500	мг/дм ³	ГОСТ 18164-72

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

 Дрютов А.С.