



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 :
Н.С. Фомина

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ
№ 8 от 12.02.2018

Наименование пробы (образца)	Питьевая вода
Проба (образец) направлены (наименование организации, направившей пробу)	МУП «Коммунальщик», МО «Приморско-Куйский с/совет»
Дата и время отбора пробы (образца)	06.02.2018
Дата и время доставки пробы (образца)	06.02.2018
Объект, где проводился отбор пробы (образца) (наименование, фактический адрес)	П/к № 0110046, НАО, д. Куя
Код пробы (образца)	8.БХ.06.02.18
Дата изготовления	-
Номер партии	-
Объем партии	-
Объем пробы	-
Тара, упаковка	Чистая посуда – санитарно-химическая лаборатория Стерильная посуда – микробиологическая лаборатория
НД на методику отбора	ГОСТ 31942-2012, ГОСТ 31862-2012, ГОСТ 31861-2012
Условия транспортировки	Автотранспорт от 2 до 6° С
Условия хранения	-
Дополнительные сведения	Производственный контроль.

Код пробы (образца): 8.БХ.06.02.18

Микробиологические исследования воды нецентрализованного водоснабжения
Начало исследований 06.02.18 Окончание исследований 09.02.18

Регистрационный №	Определяемые показатели	Результат исследования	Гигиенический норматив	Единицы Измерения (для граф 3,4)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
№29	Общее микробное число	0	Не более 100	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		

Код пробы (образца): 8.БХ.06.02.18.

Санитарно-гигиенические исследования воды

Начало исследований 06.02.18г.

Окончание исследований 06.02.18г.

Регистрационный №	Определяемые показатели	Результат исследования	Погрешность измерения	Гигиенический норматив (не более)	Единицы Измерения (для граф 3,4,5)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6	7
753	Мутность	0	±0	1,5-2,0	мг/дм ³ (по каол.)	ГОСТ 3351-74
	Цветность	0,43	±0,21	30,0	Градусы	ГОСТ 31868-2012
	pH	6,49	±0,2	6-9	ед. pH	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
	Окисляемость	3,72	±1,12	5,0-7,0	мг/дм ³	ГОСТ Р 55684-2013
	Азот в м/г аммиака	0	±0	1,5	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
	Нитриты	0,07	±0,02	3,0	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
	Нитраты	46,7	±7,0	45,0	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
	Хлориды	14,2	±2,1	350,0	мг/дм ³	ГОСТ 4245-72
	Сульфаты	22,0	±2,2	500,0	мг/дм ³	ГОСТ 31940-2012
Железо	0,06	±0,02	0,3	мг/дм ³	ГОСТ 4011-72	

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

М. В. Брезкина