

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в ЯНАО в Пуровском,
Красноселькупском районах»
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
(Испытательная лаборатория)

Юридический адрес: 629008, ЯНАО, г. Салехард, ул. Ямальская, 4
Адрес лаборатории: 629850, ЯНАО, г. Тарко-Сале, мкр. Комсомольский, д. 13 тел.; факс (34997)2-43-73, 2-66-44
Реквизиты: ОКПО 32742559 ОГРН 1058900002270 ИНН/КПП 8901016378/890101001

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре
аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.510793



Руководитель (заместитель руководителя) ИЛЦ
И.Б. Кузнецова

м.п. 17.06.2021 г.

ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ
№ 1939 от 17 июня 2021 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): Акционерное общество "Ямалкоммунэнерго"

2. Юридический адрес: Ямало-Ненецкий автономный округ, г.Салехард, ул.Республики, д.67, офис 600

3. Наименование образца (пробы): Вода питьевая

4. Место отбора: п.Уренгой, мкр.4, распределительная сеть холодного водоснабжения

5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 08.06.2021 16:10

Ф.И.О., должность: Калинина Е. А., помощник врача по общей гигиене

В присутствии: начальник цеха Липец И.В.

Условия доставки: автотранспорт, в термоконтейнере с хладоэлементами; температура +5,1°C

Дата и время доставки в ИЛЦ: 08.06.2021 17:10

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб."
ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа."

6. Дополнительные сведения: Протокол (акт) отбора № 470 от 08.06.2021

Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор № ФПТ-Р-49405-21 от 16.03.21

Замер температуры произведен: средство измерения Термометр инфракрасный модель Testo 810, предел допускаемой абсолютной погрешности (от -10 до +50 градусов С) ±0,5 градусов С, зав.№39373068/303, свидетельство о поверке №2037284/4058/2 дата поверки от 04.09.2020 года, действительно 1 год.

7. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:

СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

8. Код образца (пробы): 01.02.21.1939

9. Средства измерений, испытательное оборудование:

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер	Номер в Госреестре	№ свидетельства о поверке, протокола об аттестации	Срок действия
1	pH-метр-милливольтметр pH-420	ND1225	36275-07	С-ВЯ/11-05-2021/62798980 от 11.05.2021	10.05.2022
2	Дозатор ВЮНIT Sartorius	4 539 000 799	67614-17	155103 от 23.07.2020	22.07.2021
3	Спектрофотометр В-1200	VER 1902035	63493-16	С-ВЯ/11-05-2021/63336900 от 11.05.2021	10.05.2022

10. Условия проведения испытаний: Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям

Протокол № 1939 распечатан 17.06.2021

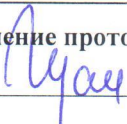
Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения Лаборатории

11. Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ Образец поступил 08.06.2021 17:20 Внутрिलाбораторный номер 1939 - 1036 Адрес места осуществления деятельности: 629850, Россия, Ямало-Ненецкий автономный округ, Пуровский район, город Тарко-Сале, мкр. Комсомольский, д. 13 дата начала испытаний 08.06.2021 17:30 дата выдачи результата 09.06.2021 18:53					
1	Вкус, привкус	балл	1	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах	балл	1	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
3	Цветность	градус цветности	4±1	не более 20	ГОСТ 31868-2012 п.5 метод Б
4	Мутность	мг/дм ³ по каолину	0,9±0,2	не более 1,5	ГОСТ Р 57164-2016
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Юмадеева Л. З., химик-эксперт					
САНИТАРНО - ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Образец поступил 08.06.2021 17:20 Внутрिलाбораторный номер 1939 - 1036 Адрес места осуществления деятельности: 629850, Россия, Ямало-Ненецкий автономный округ, Пуровский район, город Тарко-Сале, мкр. Комсомольский, д. 13 дата начала испытаний 08.06.2021 17:30 дата выдачи результата 09.06.2021 18:53					
1	Общее железо	мг/дм ³	0,18±0,04	не более 0,3	ПНД Ф 14.1:2:4.50-96 (издание 2011 года)
2	Водородный показатель (рН)	ед. рН	6,1±0,2	6 - 9	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97 (издание 2018 года)
3	Массовая концентрация аммиака и ионов аммония (суммарно)	мг/дм ³	0,4±0,1	не более 2	ГОСТ 33045-2014
4	Марганец	мг/дм ³	0,09±0,01	не более 0,1	ГОСТ 4974-2014 п.3 метод А
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Юмадеева Л. З., химик-эксперт					
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Образец поступил 08.06.2021 17:55 Внутрिलाбораторный номер 1939 - 883 Адрес места осуществления деятельности: 629850, Россия, Ямало-Ненецкий автономный округ, Пуровский район, город Тарко-Сале, мкр. Комсомольский, д. 13 дата начала испытаний 08.06.2021 18:05 дата выдачи результата 10.06.2021 09:07					
1	ОМЧ (Общее микробное число)	КОЕ в 1 мл	12	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	ОКБ (Общие колиформные бактерии)	КОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	ТКБ (Термотолерантные колиформные бактерии)	КОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Шлег О. В., врач-бактериолог					

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:


 Крапивная М. В., заведующий отделом ГОП