

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в  
Ямало-Ненецком автономном округе»

**Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Ямало-Ненецком автономном округе  
в городах Ноябрьск, Муравленко»  
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

Юридический адрес: г. Салехард, ул. Ямальская, 4  
Телефон, факс: Тел. (34922) 5-25-25  
Фактический адрес: 629806, Россия  
г. Ноябрьск, ул. Республики, 1  
Телефон, факс: Тел. (3496) 32-00-01  
ОКПО 76834512,  
ОГРН 105.890.000.22.70  
ИНН/КПП 8901016378/890502001  
Аттестат аккредитации  
№РОСС.RU. 0001.510702 от 17.12.2013г.

**УТВЕРЖДАЮ**

Руководитель ИЛЦ

В.И. Маленко



**ПРОТОКОЛ  
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

№ 444 от 29 января 2019 г.

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** Акционерное общество «Ямалкоммунэнерго» филиал в Пуровском районе «Тепло»
2. **Юридический адрес:** Ямало-ненецкий автономный округ, Пуровский район, г. Салехард, ул. Республики, д. 67, офис 600
3. **Наименование образца (пробы):** вода централизованного водоснабжения, распределительная сеть
4. **Место отбора:** Акционерное общество "Ямалкоммунэнерго" филиал в Пуровском районе "Тепло" участок №4, Пуровский район, п. Ханымей, Перед поступлением в распределительную сеть РЧВ
5. **Условия отбора, доставки**  
Дата и время отбора: 22.01.2019 07:30  
Ф.И.О., должность: Кисина Т.Н.  
Условия доставки: автотранспорт, в термоконтейнере; температура +6°C  
Дата и время доставки в ИЛЦ: 22.01.2019 10:20  
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:**  
Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор
7. **НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:**  
СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"
8. **Код образца (пробы):** 01.02.19.444 5

9. **Средства измерений, испытательное оборудование:**

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер	Номер в Госреестре	№ свидетельства о поверке, протокола об аттестации	Срок действия
1	Фотометр фотоэлектрический «КФК-3»	020052	№ 11598-02	2100524/01 от 13.05.2017	12.05.2019

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

## 11. Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
<b>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b> Образец поступил 22.01.2019 10:50 Внутрिलाбораторный номер 444 - 95 Адрес места осуществления деятельности: г. Ноябрьск ул. Республики д.1 дата начала испытаний 22.01.2019 10:50 дата выдачи результата 28.01.2019 11:01					
1	Запах при 20° С	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60° С	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
3	Мутность ( по формазину )	ЕМФ	1,19±0,24	не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016
4	Привкус	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
5	Цветность	градус	10,6±2,1	не более 20	ГОСТ 31868-2012
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Тарасова М. Ф., химик-эксперт					
<b>КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b> Образец поступил 22.01.2019 10:50 Внутрिलाбораторный номер 444 - 95 Адрес места осуществления деятельности: г. Ноябрьск ул. Республики д.1 дата начала испытаний 22.01.2019 10:50 дата выдачи результата 28.01.2019 11:01					
1	Алюминий (Al 3+ )	мг/дм3	менее 0,04	не более 0,5	ГОСТ 18165-2014
2	Железо (Fe, суммарно)	мг/дм3	0,28±0,09	не более 0,3	ГОСТ 4011-72
3	Марганец (Mn, суммарно)	мг/дм3	0,015±0,004	не более 0,1	ГОСТ 4974-2014
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Тарасова М. Ф., химик-эксперт					
<b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> Образец поступил 22.01.2019 10:30 Внутрिलाбораторный номер 444 - 405 Адрес места осуществления деятельности: г. Ноябрьск ул. Республики д.1 дата начала испытаний 22.01.2019 10:30 дата выдачи результата 25.01.2019 16:22					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	не обнаружено	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	КОЕ/100 мл	не обнаружено в 100 мл	Не допускается в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100 мл	не обнаружено в 100 мл	Не допускается в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Родионов С. Е., врач-бактериолог					

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


 Юнусова И. Г., инженер-лаборант