

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  
М.П. ДОКУМЕНТОВ

**ПРОТОКОЛ  
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

№ 3138 от 22 апреля 2019 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): Акционерное общество «Ямалкоммунэнерго» филиал в Пуровском районе «Тепло» участок п. Ханымей
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: Ямало-Ненецкий автономный округ, Пуровский район, п. Ханымей, ул. Строителей 1 А, до ввода в здания ул. Речная т/к 187
5. Условия отбора, доставки  
Дата и время отбора: 10.04.2019 08:40  
Ф.И.О., должность: Литвин П.С., начальник участка  
Условия доставки: автотранспорт; температура +6°C  
Дата и время доставки в ИЛЦ: 10.04.2019 11:10  
Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31861-2012 Вода. Общие требования к отбору проб.
6. Дополнительные сведения:  
Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор № 4/197/391-Х от 28.03.2019
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): 01.02.19.3138 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-3-01	1870519	№32672-06	АА 6363968 от 22.10.2018	21.10.2020

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 10.04.2019 11:40 Внутрिलाбораторный номер 3138 - 608 Адрес места осуществления деятельности: г. Ноябрьск ул. Республики д.1 дата начала испытаний 10.04.2019 11:40 дата выдачи результата 16.04.2019 21:06					
1	Запах при 20° С	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60° С	балл	1	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
3	Мутность	ЕМФ	менее 1	не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016
4	Привкус	балл	1	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
5	Цветность	градус	6,1±1,8	не более 20	ГОСТ 31868-2012
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Тарасова М. Ф., химик-эксперт					
<b>КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b> Образец поступил 10.04.2019 11:40 Внутрिलाбораторный номер 3138 - 608 Адрес места осуществления деятельности: г. Ноябрьск ул. Республики д.1 дата начала испытаний 10.04.2019 11:40 дата выдачи результата 16.04.2019 21:06					
1	Железо (Fe, суммарно)	мг/дм3	менее 0,1	не более 0,3	ГОСТ 4011-72
2	Марганец (Mn, суммарно)	мг/дм3	менее 0,01	не более 0,1	ГОСТ 4974-2014
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Тарасова М. Ф., химик-эксперт					
<b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> Образец поступил 10.04.2019 11:20 Внутрिलाбораторный номер 3138 - 1977 Адрес места осуществления деятельности: г. Ноябрьск ул. Республики д.1 дата начала испытаний 10.04.2019 11:20 дата выдачи результата 15.04.2019 13:35					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	0	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	КОЕ/100 мл	не обнаружено	Не допускается	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100 мл	не обнаружено	Не допускается	МУК 4.2.1018-01
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Десятникова О. Н., начальник отдела					

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



Кальницкая А. С., лаборант