

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»  
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



В.И. Маленко

**ПРОТОКОЛ  
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

№ 4750 от 5 июня 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 (горячая)

4. **Место отбора:** АО "Ямалкоммунэнерго" филиал в Пуровском районе "Тепло" участок п. Ханымей, ул. Строителей 1 А, до ввода в здания ул. Молодежная т/к 28

5. **Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 22.05.2019 08:10

Ф.И.О., должность: Кисина Т.Н.,

Условия доставки: автотранспорт; температура +6°C

Дата и время доставки в ИЛЦ: 22.05.2019 12:00

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31861-2012 Вода. Общие требования к отбору проб.

6. **Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор № 4/276/548-Х от 06.05.2019

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",

СанПиН 2.1.4.2496-09 "Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"

8. **Код образца (пробы):** 01.02.19.4750 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 фотозлектрический КФК-3-01	1870519	№32672-06	АА 6363968 от 22.10.2018	21.10.2020

10. **Условия проведения испытаний:** -

## 11. Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
<b>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b> Образец поступил 22.05.2019 12:30 Внутрилабораторный номер 4750 - 867 Адрес места осуществления деятельности: г. Ноябрьск ул. Республики д.1 дата начала испытаний 22.05.2019 12:30 дата выдачи результата 02.06.2019 16:30					
1	Мутность ( по формазину )	ЕМФ	менее 1	не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016
2	Цветность	градус	3,8±1,1	не более 20	ГОСТ 31868-2012
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Базелева Л. А., химик-эксперт					
<b>КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b> Образец поступил 22.05.2019 12:30 Внутрилабораторный номер 4750 - 867 Адрес места осуществления деятельности: г. Ноябрьск ул. Республики д.1 дата начала испытаний 22.05.2019 12:30 дата выдачи результата 02.06.2019 16:30					
1	Железо (Fe, суммарно)	мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,1	не более 0,3	ГОСТ 4011-72
2	Марганец (Mn, суммарно)	мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,01	не более 0,1	ГОСТ 4974-2014
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Базелева Л. А., химик-эксперт					
<b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> Образец поступил 22.05.2019 12:10 Внутрилабораторный номер 4750 - 7112 Адрес места осуществления деятельности: г. Ноябрьск ул. Республики д.1 дата начала испытаний 22.05.2019 12:10 дата выдачи результата 24.05.2019 10:40					
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: Лютова Е. Ю., биолог					

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


Юнусова И. Г., инженер-лаборант