



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Мурманской области»

(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Мурманской области»)  
Коммуны ул., д.11, Мурманск, 183038, Тел. (8152) 47-25-34, факс (8152) 47-34-78  
E-mail: [fgu@fguzmo.ru](mailto:fgu@fguzmo.ru), <http://www.fguzmo.ru>  
ОКПО 71886585, ОГРН 1055100194720, ИНН/КПП 5190135771/519001001

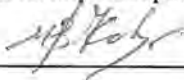
### ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Уникальный номер записи об аккредитации в  
реестре аккредитованных лиц  
РОСС RU.0001.510133

УТВЕРЖДАЮ

Врио заведующего ОПП, врач по санитарно-  
гигиеническим лабораторным исследованиям

МП

 И.В. Ковригина

14.08.2024

(дата утверждения)

### ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 11642-2024/01 от 14.08.2024

Наименование пробы: Вода питьевая холодная из распределительной сети централизованного водоснабжения

Проба (образец) отобрана (доставлена): Глушковым А.С., лаборантом участка ВКУ

(должность, ФИО направившего пробы)

Дата и время отбора пробы: 21.07.2024 10:00

Дата и время доставки пробы: 22.07.2024 09:50

Основание для проведения исследований (испытаний) и измерений и сведения о Заказчике, обратившемся в ИЛЦ:

Номер и дата задания, заявки, договора: Заявка № 8649 от 18.06.2024

Наименование, ОГРН/ОГРНИП, ИНН/для МУП "Горэлектросеть" ЗАТО г. Островной (ИНН 5114120981; ОГРН  
физического лица инициалы, фамилия: 1025100712966)

Юридический адрес, фактический адрес места Мурманская область, 184640, ЗАТО г. Островной, ул. Адмирала  
осуществления деятельности/почтовый адрес, Устьянцева, д. 12  
номер телефона: (81558) 5-00-55

Цель отбора (НД нормирующая значения определяемых показателей): СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

(наименование НД)

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо у которого отбиралась проба:

МУП "Горэлектросеть" ЗАТО г. Островной, Мурманская область, 184640, ЗАТО г. Островной, ул. Адмирала Устьянцева, д. 12

точка в распределительной сети Детский сад № 27

(наименование и юридический адрес)

НД на метод отбора пробы: ГОСТ 31862-2012 "Вода питьевая. Отбор проб.",  
ГОСТ Р 59024-2020 "Вода. Общие требования к отбору проб"

Код пробы: 30436

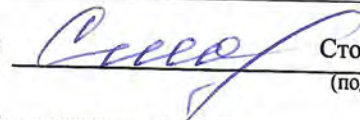
Условия транспортировки и хранения: автотранспорт

Дополнительные сведения: -

## Результаты исследований

| №№<br>п/п   | Определяемые показатели                  | Единицы<br>измерения       | Результаты<br>испытаний ±<br>погрешность/<br>неопределенность | Величина<br>допустимого<br>уровня  | НД на методы<br>исследований  |
|---|--|----------------------------|---|------------------------------------|-------------------------------|
| <b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b><br>внутрилабораторный номер образца (пробы) 11642 - 11642<br>испытания проведены по адресу: Микробиологическая лаборатория, 183025, РОССИЯ, Мурманская область,<br>Мурманск, ул. Капитана Буркова, 6; Тел.: 8 (8152) 45-03-78, baklab@fguzmo.ru<br>дата начала испытаний 22.07.2024 10:00 дата окончания исследований 24.07.2024 10:24 |  |                            |   |                                    |                               |
| 1   | Колифаги                                 | БОЕ/100<br>см <sup>3</sup> | не обнаружено   | отсутствие                         | МУК 4.2.3963-23 10.3          |
| 2   | Споры сульфитредуцирующих<br>кловстридий | КОЕ                        | не обнаружено   | отсутствие в<br>20 см <sup>3</sup> | МУК 4.2.3963-23<br>раздел XII |

Лицо ответственное за оформление  
данного протокола:



Стороженко О. Н., лаборант ОПП  
(подпись, ФИО, должность)

Результаты относятся только к данным пробам, прошедшим исследования.  
В случае если ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Мурманской области» не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора образцов, полученные результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу.  
ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Мурманской области» несет ответственность за всю информацию, представленную в протоколе испытания, за исключением случаев, когда информация представляется заказчиком.  
Протокол исследований не должен быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Мурманской области».

КОНЕЦ ПРОТОКОЛА





ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Мурманской области»  
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Мурманской области»)  
Коммуны ул., д.11, Мурманск, 183038, Тел. (8152) 47-25-34, факс (8152) 47-34-78  
E-mail: [fgu@fguzmo.ru](mailto:fgu@fguzmo.ru), <http://www.fguzmo.ru>  
ОКПО 71886585, ОГРН 1055100194720, ИНН/КПП 5190135771/519001001

### ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Уникальный номер записи об аккредитации в  
реестре аккредитованных лиц  
РОСС RU.0001.510133

УТВЕРЖДАЮ



Врио заведующего ОПП, врач по санитарно-  
гигиеническим лабораторным исследованиям

МП

*И.В. Ковригина*

И.В. Ковригина

14.08.2024

(дата утверждения)

### ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 11644-2024/01 от 14.08.2024

Наименование пробы: Вода питьевая холодная из распределительной сети централизованного водоснабжения

Проба (образец) отобрана (доставлена): Глушковым А.С., лаборантом участка ВКУ

(должность, ФИО направившего пробы)

Дата и время отбора пробы: 21.07.2024 10:30

Дата и время доставки пробы: 22.07.2024 09:50

Основание для проведения исследований (испытаний) и измерений и сведения о Заказчике, обратившемся в ИЛЦ:

Номер и дата задания, заявки, договора: Заявка № 8649 от 18.06.2024

Наименование, ОГРН/ОГРНИП, ИНН/для МУП "Горэлектросеть" ЗАТО г. Островной (ИНН 5114120981; ОГРН  
физического лица инициалы, фамилия: 1025100712966)

Юридический адрес, фактический адрес места Мурманская область, 184640, ЗАТО г. Островной, ул. Адмирала  
осуществления деятельности/почтовый адрес, Устьянцева, д. 12  
номер телефона: (81558) 5-00-55

Цель отбора (НД нормирующая значения определяемых показателей): СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

(наименование НД)

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо у которого отбиралась проба:  
МУП "Горэлектросеть" ЗАТО г. Островной, Мурманская область, 184640, ЗАТО г. Островной, ул. Адмирала  
Устьянцева, д. 12

точка в распределительной сети Школа № 284

(наименование и юридический адрес)

НД на метод отбора пробы: ГОСТ 31862-2012 "Вода питьевая. Отбор проб.",  
ГОСТ Р 59024-2020 "Вода. Общие требования к отбору проб"

Код пробы: 30437

Условия транспортировки и хранения: автотранспорт

Дополнительные сведения: -

## Результаты исследований

| №№<br>п/п   | Определяемые показатели                 | Единицы<br>измерения       | Результаты<br>испытаний ±<br>погрешность/<br>неопределенность | Величина<br>допустимого<br>уровня  | НД на методы<br>исследований  |
|---|---|----------------------------|---|------------------------------------|-------------------------------|
| <b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b><br>внутрилабораторный номер образца (пробы) 11644 - 11644<br>испытания проведены по адресу: Микробиологическая лаборатория, 183025, РОССИЯ, Мурманская область,<br>Мурманск, ул. Капитана Буркова, 6; Тел.: 8 (8152) 45-03-78, baklab@fguzmo.ru<br>дата начала испытаний 22.07.2024 10:00 дата окончания исследований 26.07.2024 10:28 |   |                            |   |                                    |                               |
| 1   | Колифаги                                | БОЕ/100<br>см <sup>3</sup> | не обнаружено   | отсутствие                         | МУК 4.2.3963-23 10.3          |
| 2   | Споры сульфитредуцирующих<br>клостридий | КОЕ                        | не обнаружено   | отсутствие в<br>20 см <sup>3</sup> | МУК 4.2.3963-23<br>раздел XII |

Лицо ответственное за оформление  
данного протокола:



Стороженко О. Н., лаборант ОПП  
(подпись, ФИО, должность)

Результаты относятся только к данным пробам, прошедшим исследования.

В случае если ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Мурманской области» не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора образцов, полученные результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу.

ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Мурманской области» несет ответственность за всю информацию, представленную в протоколе испытания, за исключением случаев, когда информация представляется заказчиком.

Протокол исследований не должен быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Мурманской области».

КОНЕЦ ПРОТОКОЛА





ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Мурманской области»  
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Мурманской области»)  
Коммуны ул., д.11, Мурманск, 183038, Тел. (8152) 47-25-34, факс (8152) 47-34-78  
E-mail: [fgu@fguzmo.ru](mailto:fgu@fguzmo.ru), <http://www.fguzmo.ru>  
ОКПО 71886585, ОГРН 1055100194720, ИНН/КПП 5190135771/519001001

### ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Уникальный номер записи об аккредитации в  
реестре аккредитованных лиц  
РОСС RU.0001.510133

УТВЕРЖДАЮ



Врио заведующего ОПП, врач по санитарно-  
гигиеническим лабораторным исследованиям

МП

*И.В. Ковригина*  
И.В. Ковригина

14.08.2024

(дата утверждения)

### ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 11646-2024/01 от 14.08.2024

Наименование пробы: Вода перед поступлением в распределительную сеть г. Островной Мурманской области

Проба (образец) отобрана (доставлена): Глушковым А.С., лаборантом участка ВКУ

(должность, ФИО направившего пробы)

Дата и время отбора пробы: 21.07.2024 11:00

Дата и время доставки пробы: 22.07.2024 09:50

Основание для проведения исследований (испытаний) и измерений и сведения о Заказчике, обратившемся в ИЛЦ:

Номер и дата задания, заявки, договора: Заявка № 8649 от 18.06.2024

Наименование, ОГРН/ОГРНИП, ИНН/для МУП "Горэлектросеть" ЗАТО г. Островной (ИНН 5114120981; ОГРН  
физического лица инициалы, фамилия: 1025100712966)

Юридический адрес, фактический адрес места осуществления деятельности/почтовый адрес, номер телефона: Мурманская область, 184640, ЗАТО г. Островной, ул. Адмирала Устьянцева, д. 12 (81558) 5-00-55

Цель отбора (НД нормирующая значения определяемых показателей): СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

(наименование НД)

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо у которого отбиралась проба:

МУП "Горэлектросеть" ЗАТО г. Островной, Мурманская область, 184640, ЗАТО г. Островной, ул. Адмирала Устьянцева, д. 12

г.Островной Мурманской области, мкр. Островная

(наименование и юридический адрес)

НД на метод отбора пробы: ГОСТ 31862-2012 "Вода питьевая. Отбор проб.",  
ГОСТ Р 59024-2020 "Вода. Общие требования к отбору проб"

Код пробы: 30434

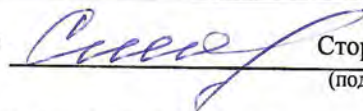
Условия транспортировки и хранения: автотранспорт

Дополнительные сведения: -

## Результаты исследований

| №№ п/п   | Определяемые показатели              | Единицы измерения | Результаты испытаний ± погрешность/неопределенность | Величина допустимого уровня | НД на методы исследований      |
|--|--------------------------------------|-------------------|---|-----------------------------|--------------------------------|
| <b>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b><br>внутрилабораторный номер образца (пробы) 11646 - 11646<br>испытания проведены по адресу: Базовая санитарно-гигиеническая лаборатория, 183025, РОССИЯ, Мурманская область, Мурманск, ул. Капитана Буркова, 6; Тел.: 8 (8152) 45-61-76, sangig@fguzmo.ru<br>дата начала испытаний 22.07.2024 10:20 дата окончания исследований 23.07.2024 13:43             |                                      |                   |   |                             |                                |
| 1  | Вкус и привкус                       | баллов            | 0   | не более 2                  | ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8.2     |
| 2  | Запах при 20° С                      | балл              | 0   | не более 2                  | ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8.1     |
| 3  | Цветность                            | градус цветности  | 6±2   | не более 20                 | ГОСТ 31868-2012 п. 5 (метод Б) |
| 4  | Мутность ( по каолину )              | мг/дм3            | менее 0,58  | не более 1,5                | ГОСТ Р 57164-2016 п. 6         |
| <b>САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b><br>внутрилабораторный номер образца (пробы) 11646 - 11646<br>испытания проведены по адресу: Базовая санитарно-гигиеническая лаборатория, 183025, РОССИЯ, Мурманская область, Мурманск, ул. Капитана Буркова, 6; Тел.: 8 (8152) 45-61-76, sangig@fguzmo.ru<br>дата начала испытаний 22.07.2024 10:20 дата окончания исследований 23.07.2024 13:43 |                                      |                   |   |                             |                                |
| 1  | Водородный показатель (рН)           | ед. рН            | 7,5±0,2   | 6 - 9                       | ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97        |
| 2  | Массовая концентрация железа (Fe)    | мг/дм3            | менее 0,01  | не более 0,3                | ПНД Ф 14.1:2:4.139-98          |
| Дополнительная информация:<br>Градусы цветности представлены по хром-кобальтовой шкале цветности. Температура пробы 20 градусов. Измерение мутности проводились при длине волны падающего излучения 530нм. Результат исследования водородного показателя (рН) представлен как среднее арифметическое значение двух параллельных измерений.   |                                      |                   |   |                             |                                |
| <b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b><br>внутрилабораторный номер образца (пробы) 11646 - 11646<br>испытания проведены по адресу: Микробиологическая лаборатория, 183025, РОССИЯ, Мурманская область, Мурманск, ул. Капитана Буркова, 6; Тел.: 8 (8152) 45-03-78, baklab@fguzmo.ru<br>дата начала испытаний 22.07.2024 10:00 дата окончания исследований 24.07.2024 10:24                   |                                      |                   |   |                             |                                |
| 1  | Колифаги                             | БОЕ/100 см3       | не обнаружено                                       | отсутствие                  | МУК 4.2.3963-23 10.3           |
| 2  | Споры сульфитредуцирующих клостридий | КОЕ               | не обнаружено                                       | отсутствие в 20 см3         | МУК 4.2.3963-23 раздел XII     |

Лицо ответственное за оформление  
данного протокола:



Стороженко О. Н., лаборант ОПП  
(подпись, ФИО, должность)

Результаты относятся только к данным пробам, прошедшим исследования.

В случае если ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Мурманской области» не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора образцов, полученные результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу.

ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Мурманской области» несет ответственность за всю информацию, представленную в протоколе испытания, за исключением случаев, когда информация представляется заказчиком.

Протокол исследований не должен быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Мурманской области».

КОНЕЦ ПРОТОКОЛА





ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Мурманской области»  
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Мурманской области»)  
Коммуны ул., д.11, Мурманск, 183038, Тел. (8152) 47-25-34, факс (8152) 47-34-78  
E-mail: [fgu@fguzmo.ru](mailto:fgu@fguzmo.ru), <http://www.fguzmo.ru>  
ОКПО 71886585, ОГРН 1055100194720, ИНН/КПП 5190135771/519001001

### ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Уникальный номер записи об аккредитации в  
реестре аккредитованных лиц  
РОСС RU.0001.510133

УТВЕРЖДАЮ



Врио заведующего ОПП, врач по санитарно-  
гигиеническим лабораторным исследованиям  
И.В. Ковригина

14.08.2024  
(дата утверждения)

### ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 11647-2024/01 от 14.08.2024

Наименование пробы: Вода перед поступлением в распределительную сеть г. Островной Мурманской области  
Проба (образец) отобрана (доставлена): Глушковым А.С., лаборантом участка ВКУ  
(должность, ФИО направившего пробы)

Дата и время отбора пробы: 21.07.2024 11:00

Дата и время доставки пробы: 22.07.2024 09:50

Основание для проведения исследований (испытаний) и измерений и сведения о Заказчике, обратившемся в ИЛЦ:  
Номер и дата задания, заявки, договора: Заявка № 8649 от 18.06.2024

Наименование, ОГРН/ОГРНИП, ИНН/для МУП "Горэлектросеть" ЗАТО г. Островной (ИНН 5114120981; ОГРН  
физического лица инициалы, фамилия: 1025100712966)

Юридический адрес, фактический адрес места Мурманская область, 184640, ЗАТО г. Островной, ул. Адмирала  
осуществления деятельности/почтовый адрес, Устьянцева, д. 12  
номер телефона: (81558) 5-00-55

Цель отбора (НД нормирующая значения определяемых показателей): СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"  
(наименование НД)

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо у которого отбиралась проба:  
МУП "Горэлектросеть" ЗАТО г. Островной, Мурманская область, 184640, ЗАТО г. Островной, ул. Адмирала  
Устьянцева, д. 12  
г.Островной Мурманской области, мкр. Гремиха  
(наименование и юридический адрес)

НД на метод отбора пробы: ГОСТ 31862-2012 "Вода питьевая. Отбор проб.",  
ГОСТ Р 59024-2020 "Вода. Общие требования к отбору проб"

Код пробы: 30435

Условия транспортировки и хранения: автотранспорт

Дополнительные сведения: -

## Результаты исследований

| №№ п/п   | Определяемые показатели              | Единицы измерения | Результаты испытаний ± погрешность/неопределенность | Величина допустимого уровня | НД на методы исследований      |
|--|--------------------------------------|-------------------|---|-----------------------------|--------------------------------|
| <b>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b><br>внутрилабораторный номер образца (пробы) 11647 - 11647<br>испытания проведены по адресу::Базовая санитарно-гигиеническая лаборатория, 183025, РОССИЯ, Мурманская область, Мурманск, ул. Капитана Буркова, 6; Тел.: 8 (8152) 45-61-76, sangig@fguzmo.ru<br>дата начала испытаний 22.07.2024 10:20 дата окончания исследований 23.07.2024 13:43             |                                      |                   |   |                             |                                |
| 1  | Вкус и привкус                       | баллов            | 0   | не более 2                  | ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8.2     |
| 2  | Запах при 20° С                      | балл              | 0   | не более 2                  | ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8.1     |
| 3  | Цветность                            | градус цветности  | 6±2   | не более 20                 | ГОСТ 31868-2012 п. 5 (метод Б) |
| 4  | Мутность ( по каолину )              | мг/дм3            | менее 0,58  | не более 1,5                | ГОСТ Р 57164-2016 п. 6         |
| <b>САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b><br>внутрилабораторный номер образца (пробы) 11647 - 11647<br>испытания проведены по адресу::Базовая санитарно-гигиеническая лаборатория, 183025, РОССИЯ, Мурманская область, Мурманск, ул. Капитана Буркова, 6; Тел.: 8 (8152) 45-61-76, sangig@fguzmo.ru<br>дата начала испытаний 22.07.2024 10:20 дата окончания исследований 23.07.2024 13:43 |                                      |                   |   |                             |                                |
| 1  | Водородный показатель (рН)           | ед. рН            | 7,4±0,2   | 6 - 9                       | ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97        |
| 2  | Массовая концентрация железа (Fe)    | мг/дм3            | менее 0,01  | не более 0,3                | ПНД Ф 14.1:2:4.139-98          |
| Дополнительная информация:<br>Градусы цветности представлены по хром-кобальтовой шкале цветности. Температура пробы 20 градусов. Измерение мутности проводились при длине волны падающего излучения 530нм. Результат исследования водородного показателя (рН) представлен как среднее арифметическое значение двух параллельных измерений.   |                                      |                   |   |                             |                                |
| <b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b><br>внутрилабораторный номер образца (пробы) 11647 - 11647<br>испытания проведены по адресу::Микробиологическая лаборатория, 183025, РОССИЯ, Мурманская область, Мурманск, ул. Капитана Буркова, 6; Тел.:8 (8152) 45-03-78, baklab@fguzmo.ru<br>дата начала испытаний 22.07.2024 10:00 дата окончания исследований 24.07.2024 10:24                    |                                      |                   |   |                             |                                |
| 1  | Колифаги                             | БОЕ/100 см3       | не обнаружено                                       | отсутствие                  | МУК 4.2.3963-23 10.3           |
| 2  | Споры сульфитредуцирующих кластридий | КОЕ               | не обнаружено                                       | отсутствие в 20 см3         | МУК 4.2.3963-23 раздел XII     |

Лицо ответственное за оформление  
данного протокола:

Стороженко О. Н. Стороженко О. Н., лаборант ОПП  
(подпись, ФИО, должность)

Результаты относятся только к данным пробам, прошедшим исследования.

В случае если ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Мурманской области» не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора образцов, полученные результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу.

ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Мурманской области» несет ответственность за всю информацию, представленную в протоколе испытания, за исключением случаев, когда информация представляется заказчиком.

Протокол исследований не должен быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Мурманской области».

КОНЕЦ ПРОТОКОЛА







ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Мурманской области»

(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Мурманской области»)  
Коммуны ул., д.11, Мурманск, 183038, Тел. (8152) 47-25-34, факс (8152) 47-34-78  
E-mail: [fgu@fguzmo.ru](mailto:fgu@fguzmo.ru), <http://www.fguzmo.ru>  
ОКПО 71886585, ОГРН 1055100194720, ИНН/КПП 5190135771/519001001

### ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Уникальный номер записи об аккредитации в  
реестре аккредитованных лиц  
РОСС RU.0001.510133

УТВЕРЖДАЮ



Врио заведующего ОПП, врач по санитарно-  
гигиеническим лабораторным исследованиям  
*И.В. Ковригина* И.В. Ковригина

14.08.2024

(дата утверждения)

### ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 11648-2024/01 от 14.08.2024

Наименование пробы: Вода источника централизованного водоснабжения

Проба (образец) отобрана (доставлена): Лаборантом участка ВКУ, Глушковым А.С.

(должность, ФИО направившего пробы)

Дата и время отбора пробы: 21.07.2024 11:40

Дата и время доставки пробы: 22.07.2024 09:50

Основание для проведения исследований (испытаний) и измерений и сведения о Заказчике, обратившемся в ИЛЦ:

Номер и дата задания, заявки, договора: Заявка № 8649 от 18.06.2024

Наименование, ОГРН/ОГРНИП, ИНН/для МУП "Горэлектросеть" ЗАТО г. Островной (ИНН 5114120981; ОГРН  
физического лица инициалы, фамилия: 1025100712966)

Юридический адрес, фактический адрес места Мурманская область, 184640, ЗАТО г. Островной, ул. Адмирала  
осуществления деятельности/почтовый адрес, Устьянцева, д. 12  
номер телефона: (81558) 5-00-55

Цель отбора (НД нормирующая значения определяемых показателей): СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

(наименование НД)

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо у которого отбиралась проба:

МУП "Горэлектросеть" ЗАТО г. Островной, Мурманская область, 184640, ЗАТО г. Островной, ул. Адмирала Устьянцева, д. 12, Озеро Змей

(наименование и юридический адрес)

НД на метод отбора пробы: ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа.",  
ГОСТ Р 59024-2020 "Вода. Общие требования к отбору проб"

Код пробы: 30433

Условия транспортировки и хранения: автотранспорт

Дополнительные сведения: -

## Результаты исследований

| №№<br>п/п   | Определяемые показатели                          | Единицы<br>измерения | Результаты<br>испытаний ±<br>погрешность/<br>неопределенность | Величина<br>допустимого<br>уровня | НД на методы<br>исследований      |
|---|--|----------------------|---|-----------------------------------|-----------------------------------|
| <b>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b><br>внутрилабораторный номер образца (пробы) 11648 - 11648<br>испытания проведены по адресу::Базовая санитарно-гигиеническая лаборатория, 183025, РОССИЯ,<br>Мурманская область, Мурманск, ул. Капитана Буркова, 6; Тел.: 8 (8152) 45-61-76, sangig@fguzmo.ru<br>дата начала испытаний 22.07.2024 10:20 дата окончания исследований 05.08.2024 16:56             |  |                      |   |                                   |                                   |
| 1   | Запах при 20° С                                  | балл                 | 0   | не более 2                        | ГОСТ Р 57164-2016 п.<br>5.8.1     |
| 2   | Цветность  | градус<br>цветности  | 6±2   | не<br>нормируется                 | ГОСТ 31868-2012 п. 5<br>(метод Б) |
| 3   | Мутность ( по каолину )                          | мг/дм3               | менее 0,58  | не<br>нормируется                 | ГОСТ Р 57164-2016 п.<br>6         |
| <b>САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b><br>внутрилабораторный номер образца (пробы) 11648 - 11648<br>испытания проведены по адресу::Базовая санитарно-гигиеническая лаборатория, 183025, РОССИЯ,<br>Мурманская область, Мурманск, ул. Капитана Буркова, 6; Тел.: 8 (8152) 45-61-76, sangig@fguzmo.ru<br>дата начала испытаний 22.07.2024 10:20 дата окончания исследований 05.08.2024 16:56 |  |                      |   |                                   |                                   |
| 1   | Водородный показатель (рН)                       | ед. рН               | 7,2±0,2   | 6 - 9                             | ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-<br>97       |
| 2   | Массовая концентрация железа (Fe)                | мг/дм3               | 0,050±0,014   | не более 0,3                      | ПНД Ф 14.1:2:4.139-98             |
| 3   | Массовая концентрация марганца (Mn)              | мг/дм3               | менее 0,005   | не более 0,1                      | ПНД Ф 14.1:2:4.139-98             |
| 4   | Массовая концентрация меди                       | мг/дм3               | менее 0,01  | не более 1                        | ПНД Ф 14.1:2:4.139-98             |
| 5   | Массовая концентрация нитрат-ионов               | мг/дм3               | менее 0,1   | не более 45                       | ПНД Ф 14.1:2:4.4-95               |
| 6   | Массовая концентрация нитритов                   | мг/дм3               | 0,0048±0,0024   | не более 3,0                      | ГОСТ 33045-2014<br>метод Б п.6    |
| 7   | Массовая концентрация ртути                      | мг/дм3               | менее 0,00004   | не более<br>0,0005                | МУ 08-47/162                      |
| 8   | Массовая концентрация фторидов                   | мг/дм3               | менее 0,1   | не более 1,5                      | ПНДФ 14.1:2:3:4.179-<br>02        |
| 9   | Жесткость общая                                  | °Ж                   | 0,15±0,05   | не<br>нормируется                 | ГОСТ 31954-2012<br>Метод А, п.4   |
| 10  | Свинец (Pb)                                      | мг/дм3               | менее 0,001   | не более 0,01                     | ГОСТ 31870-2012 п.4<br>(метод 1)  |
| 11  | Массовая концентрация кадмия (Cd)                | мг/дм3               | менее 0,0001  | не более 0,001                    | ГОСТ 31870-2012 п.4<br>(метод 1)  |
| Дополнительная информация:<br>Градусы цветности представлены по хром-кобальтовой шкале цветности. Температура пробы 20 градусов.<br>Измерение мутности проводилось при длине волны падающего излучения 530нм.<br>Результаты исследования массовой концентрации нитратов, водородного показателя (рН) представлены как<br>среднее арифметическое значение двух параллельных измерений.           |  |                      |   |                                   |                                   |
| внутрилабораторный номер образца (пробы) 11648 - 11648<br>испытания проведены по адресу::Базовая санитарно-гигиеническая лаборатория, 183038, РОССИЯ,<br>Мурманская область, Мурманск, ул. Коммуны, 7; Тел.: 8 (8152) 45-61-76, sangig@fguzmo.ru<br>дата начала испытаний 22.07.2024 10:20 дата окончания исследований 05.08.2024 16:55   |  |                      |   |                                   |                                   |
| 1   | Массовая концентрация нефтепродуктов             | мг/дм3               | 0,016±0,006   | не<br>нормируется                 | ПНД Ф 14.1:2:4.128-98             |
| 2   | Фенол  | мг/дм3               | менее 0,0005  | не более 0,001                    | ПНД Ф 14.1:2:4.182-02             |
| 3   | Поверхностно-активные (ПАВ)<br>(анионо-активные) | мг/дм3               | менее 0,025   | не<br>нормируется                 | ПНД Ф 14.1:2:4.158-<br>2000       |
| <b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b><br>внутрилабораторный номер образца (пробы) 11648 - 11648<br>испытания проведены по адресу::Микробиологическая лаборатория, 183025, РОССИЯ, Мурманская область,<br>Мурманск, ул. Капитана Буркова, 6; Тел.:8 (8152) 45-03-78, baklab@fguzmo.ru<br>дата начала испытаний 22.07.2024 10:00 дата окончания исследований 23.07.2024 12:59                    |  |                      |   |                                   |                                   |
| 1   | Колифаги   | БОЕ/100<br>см3       | 0   | не более 10                       | МУК 4.2.3963-23 10.4              |



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Мурманской области»

(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Мурманской области»)  
Коммуны ул., д.11, Мурманск, 183038. Тел. (8152) 47-25-34, факс (8152) 47-34-78  
E-mail: [fgu@fguzmo.ru](mailto:fgu@fguzmo.ru), <http://www.fguzmo.ru>  
ОКПО 71886585, ОГРН 1055100194720, ИНН/КПП 5190135771/519001001

### ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Уникальный номер записи об аккредитации в  
реестре аккредитованных лиц  
РОСС RU.0001.510133

УТВЕРЖДАЮ



Заведующий ИЛЦ, биолог

И.Н. Рогачева

06.08.2024

(дата утверждения)

### ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 10504-2024/01 от 06.08.2024

Наименование пробы: Вода источника централизованного водоснабжения

Проба (образец) отобрана (доставлена): Лаборантом участка ВКУ, Глушковым А.С.

(должность, ФИО направившего пробы)

Дата и время отбора пробы: 30.06.2024 09:00

Дата и время доставки пробы: 01.07.2024 11:50

Основание для проведения исследований (испытаний) и измерений и сведения о Заказчике, обратившемся в ИЛЦ:

Номер и дата задания, заявки, договора: заявка № 8647 от 18.06.2024

Наименование, ОГРН/ОГРНИП, ИНН/для МУП "Горэлектросеть" ЗАТО г. Островной (ИНН 5114120981; ОГРН  
физического лица инициалы, фамилия: 1025100712966)

Юридический адрес, фактический адрес места Мурманская область, 184640, ЗАТО г. Островной, ул. Адмирала  
осуществления деятельности/почтовый адрес, Устьянцева, д. 12 (81558) 5-00-55  
номер телефона:

Цель отбора (НД нормирующая СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к  
значения определяемых показателей): обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

(наименование НД)

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо у которого отбиралась проба:

МУП "Горэлектросеть" ЗАТО г. Островной, Мурманская область, 184640, ЗАТО г. Островной, ул. Адмирала Устьянцева, д. 12

Озеро Змей

(наименование и юридический адрес)

НД на метод отбора пробы: ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа.", ГОСТ Р 59024-2020 "Вода. Общие требования к отбору проб"

Код пробы: 28036

Условия транспортировки и хранения: Теплоход, автотранспорт, сумка-холодильник

Дополнительные сведения: -

## Результаты исследований

| №№<br>п/п   | Определяемые показатели         | Единицы<br>измерения | Результаты<br>испытаний ±<br>погрешность/<br>неопределенность | Величина<br>допустимого<br>уровня | НД на методы<br>исследований       |
|---|---------------------------------|----------------------|---|-----------------------------------|------------------------------------|
| <b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b><br>внутрилабораторный номер образца (пробы) 10504 - 10504<br>испытания проведены по адресу: Микробиологическая лаборатория, 183025, РОССИЯ, Мурманская область,<br>Мурманск, ул. Капитана Буркова, 6; Тел.: 8 (8152) 45-03-78, baklab@fguzmo.ru<br>дата начала испытаний 01.07.2024 12:00 дата окончания исследований 02.07.2024 13:43 |                                 |                      |   |                                   |                                    |
| 1   | Escherichia coli                | КОЕ/100с<br>мл       | менее 30  | не более 100                      | МУК 4.2.3963-23 7.4,<br>7.8        |
| 2   | Обобщенные колиформные бактерии | КОЕ/100<br>мл        | менее 30  | не более 1000                     | МУК 4.2.3963-23 6.7                |
| 3   | Общее микробное число (ОМЧ)     | -                    | 0   | не<br>нормируется                 | МУК 4.2.3963-23 5.2,<br>5.3        |
| 4   | Энтерококки                     | КОЕ/100<br>мл        | менее 30  | не более 100                      | МУК 4.2.3963-23 8.3,<br>8.4.2, 8.5 |

Лицо ответственное за оформление  
данного протокола:

Симакова И. И., техник ОПП  
(подпись, ФИО, должность)

Результаты относятся только к данным пробам, прошедшим исследования.

В случае если ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Мурманской области» не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора образцов, полученные результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу.

ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Мурманской области» несет ответственность за всю информацию, представленную в протоколе испытания, за исключением случаев, когда информация представляется заказчиком.

Протокол исследований не должен быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Мурманской области».

КОНЕЦ ПРОТОКОЛА





ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Мурманской области»  
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Мурманской области»)  
Коммуны ул., д.11, Мурманск, 183038, Тел. (8152) 47-25-34, факс (8152) 47-34-78  
E-mail: [fgu@fguzmo.ru](mailto:fgu@fguzmo.ru), <http://www.fguzmo.ru>  
ОКПО 71886585, ОГРН 1055100194720, ИНН/КПП 5190135771/519001001

## ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Уникальный номер записи об аккредитации в  
реестре аккредитованных лиц  
РОСС RU.0001.510133

УТВЕРЖДАЮ



Заведующий ОПП, биолог

И.Н. Рогачева

06.08.2024

(дата утверждения)

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ  
№ 10506-2024/01 от 06.08.2024

Наименование пробы: Вода перед поступлением в распределительную сеть

Проба (образец) отобрана (доставлена): Глушковым А.С., лаборантом участка ВКУ

(должность, ФИО направившего пробы)

Дата и время отбора пробы: 30.06.2024 09:50

Дата и время доставки пробы: 01.07.2024 11:50

Основание для проведения исследований (испытаний) и измерений и сведения о Заказчике, обратившемся в ИЛЦ:

Номер и дата задания, заявки, договора: заявка № 8647 от 18.06.2024

Наименование, ОГРН/ОГРНИП, ИНН/для МУП "Горэлектросеть" ЗАТО г. Островной (ИНН 5114120981; ОГРН  
физического лица инициалы, фамилия: 1025100712966)

Юридический адрес, фактический адрес места Мурманская область, 184640, ЗАТО г. Островной, ул. Адмирала  
осуществления деятельности/почтовый адрес, Устьянцева, д. 12 (81558) 5-00-55  
номер телефона:

Цель отбора (НД нормирующая СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к  
значения определяемых показателей): обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов  
среды обитания"

(наименование НД)

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо у которого отбиралась проба:  
МУП "Горэлектросеть" ЗАТО г. Островной, Мурманская область, 184640, ЗАТО г. Островной, ул. Адмирала  
Устьянцева, д. 12  
г.Островной Мурманской области, мкр. Гремиха

(наименование и юридический адрес)

НД на метод отбора пробы: ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа.",  
ГОСТ Р 59024-2020 "Вода. Общие требования к отбору проб"

Код пробы: 28035

Условия транспортировки и хранения: Теплоход, автотранспорт, сумка-холодильник

Дополнительные сведения: -

## Результаты исследований

| №№<br>п/п   | Определяемые показатели         | Единицы<br>измерения | Результаты<br>испытаний ±<br>погрешность/<br>неопределенность | Величина<br>допустимого<br>уровня | НД на методы<br>исследований |
|---|---------------------------------|----------------------|---|-----------------------------------|------------------------------|
| <b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b><br>внутрилабораторный номер образца (пробы) 10506 - 10506<br>испытания проведены по адресу: Микробиологическая лаборатория, 183025, РОССИЯ, Мурманская область,<br>Мурманск, ул. Капитана Буркова, 6; Тел.: 8 (8152) 45-03-78, baklab@fguzmo.ru<br>дата начала испытаний 01.07.2024 12:00 дата окончания исследований 03.07.2024 14:56 |                                 |                      |   |                                   |                              |
| 1   | Escherichia coli                | КОЕ/100с<br>м3       | не обнаружено   | отсутствие                        | МУК 4.2.3963-23 7.3          |
| 2   | Обобщенные колиформные бактерии | КОЕ/100с<br>м3       | не обнаружено   | отсутствие                        | МУК 4.2.3963-23 6.3          |
| 3   | Общее микробное число (ОМЧ)     | КОЕ/см3              | 0   | не более 50                       | МУК 4.2.3963-23 5.2,<br>5.3  |
| 4   | Энтерококки                     | КОЕ/100<br>мл        | не обнаружено   | отсутствие                        | МУК 4.2.3963-23 8.3          |

Лицо ответственное за оформление  
данного протокола:

Симакова И. И., техник ОПП  
(подпись, ФИО, должность)

Результаты относятся только к данным пробам, прошедшим исследования.

В случае если ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Мурманской области» не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора образцов, полученные результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу.

ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Мурманской области» несет ответственность за всю информацию, представленную в протоколе испытания, за исключением случаев, когда информация представляется заказчиком.

Протокол исследований не должен быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Мурманской области».

КОНЕЦ ПРОТОКОЛА





ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Мурманской области»

(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Мурманской области»)  
Коммуны ул., д.11, Мурманск, 183038, Тел. (8152) 47-25-34, факс (8152) 47-34-78  
E-mail: [fgu@fguzmo.ru](mailto:fgu@fguzmo.ru), <http://www.fguzmo.ru>  
ОКПО 71886585, ОГРН 1055100194720, ИНН/КПП 5190135771/519001001

### ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Уникальный номер записи об аккредитации в  
реестре аккредитованных лиц  
РОСС RU.0001.510133

УТВЕРЖДАЮ



Заведующий ОПП, биолог

И.Н. Рогачева

06.08.2024

(дата утверждения)

### ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 10505-2024/01 от 06.08.2024

Наименование пробы: Вода перед поступлением в распределительную сеть

Проба (образец) отобрана (доставлена): Глушковым А.С., лаборантом участка ВКУ

(должность, ФИО направившего пробы)

Дата и время отбора пробы: 30.06.2024 09:30

Дата и время доставки пробы: 01.07.2024 11:50

Основание для проведения исследований (испытаний) и измерений и сведения о Заказчике, обратившемся в ИЛЦ:

Номер и дата задания, заявки, договора: заявка № 8647 от 18.06.2024

Наименование, ОГРН/ОГРНИП, ИНН/для МУП "Горэлектросеть" ЗАТО г. Островной (ИНН 5114120981; ОГРН  
физического лица инициалы, фамилия: 1025100712966)

Юридический адрес, фактический адрес места Мурманская область, 184640, ЗАТО г. Островной, ул. Адмирала  
осуществления деятельности/почтовый адрес, Устьянцева, д. 12 (81558) 5-00-55  
номер телефона:

Цель отбора (НД нормирующая СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к  
значения определяемых показателей): обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов  
среды обитания"

(наименование НД)

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо у которого отбиралась проба:

МУП "Горэлектросеть" ЗАТО г. Островной, Мурманская область, 184640, ЗАТО г. Островной, ул. Адмирала  
Устьянцева, д. 12

г.Островной Мурманской области, мкр.Островная

(наименование и юридический адрес)

НД на метод отбора пробы: ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа.",  
ГОСТ Р 59024-2020 "Вода. Общие требования к отбору проб"

Код пробы: 28034


Условия транспортировки и хранения: автотранспорт, сумка-холодильник теплоход

Дополнительные сведения: -

## Результаты исследований

| №№<br>п/п   | Определяемые показатели         | Единицы<br>измерения | Результаты<br>испытаний ±<br>погрешность/<br>неопределенность | Величина<br>допустимого<br>уровня | НД на методы<br>исследований |
|---|---------------------------------|----------------------|---|-----------------------------------|------------------------------|
| <b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b><br>внутрилабораторный номер образца (пробы) 10505 - 10505<br>испытания проведены по адресу: Микробиологическая лаборатория, 183025, РОССИЯ, Мурманская область,<br>Мурманск, ул. Капитана Буркова, 6; Тел.: 8 (8152) 45-03-78, baklab@fguzmo.ru<br>дата начала испытаний 01.07.2024 12:00 дата окончания исследований 03.07.2024 14:56 |                                 |                      |   |                                   |                              |
| 1   | Escherichia coli                | КОЕ/100с<br>м3       | не обнаружено   | отсутствие                        | МУК 4.2.3963-23 7.3          |
| 2   | Обобщенные колиформные бактерии | КОЕ/100с<br>м3       | не обнаружено   | отсутствие                        | МУК 4.2.3963-23 6.3          |
| 3   | Общее микробное число (ОМЧ)     | КОЕ/см3              | 0   | не более 50                       | МУК 4.2.3963-23 5.2,<br>5.3  |
| 4   | Энтерококки                     | КОЕ/100<br>мл        | не обнаружено   | отсутствие                        | МУК 4.2.3963-23 8.3          |

Лицо ответственное за оформление  
данного протокола:

 Симакова И. И., техник ОПП  
(подпись, ФИО, должность)

Результаты относятся только к данным пробам, прошедшим исследования.

В случае если ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Мурманской области» не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора образцов, полученные результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу.

ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Мурманской области» несет ответственность за всю информацию, представленную в протоколе испытания, за исключением случаев, когда информация представляется заказчиком.

Протокол исследований не должен быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Мурманской области».

КОНЕЦ ПРОТОКОЛА







ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Мурманской области»

(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Мурманской области»)

Коммуны ул., д.11, Мурманск, 183038, Тел. (8152) 47-25-34, факс (8152) 47-34-78

E-mail: [fgu@fguzmo.ru](mailto:fgu@fguzmo.ru), <http://www.fguzmo.ru>

ОКПО 71886585, ОГРН 1055100194720, ИНН/КПП 5190135771/519001001

### ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Уникальный номер записи об аккредитации в  
реестре аккредитованных лиц  
РОСС RU.0001.510133

УТВЕРЖДАЮ



Заведующий ОПП, биолог

И.Н. Рогачева

06.08.2024

(дата утверждения)

### ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 10507-2024/01 от 06.08.2024

Наименование пробы: Вода питьевая холодная из распределительной сети централизованного водоснабжения

Проба (образец) отобрана (доставлена): Глушковым А.С., лаборантом участка ВКУ

(должность, ФИО направившего пробы)

Дата и время отбора пробы: 30.06.2024 10:10

Дата и время доставки пробы: 01.07.2024 11:50

Основание для проведения исследований (испытаний) и измерений и сведения о Заказчике, обратившемся в ИЛЦ:

Номер и дата задания, заявки, договора: заявка № 8647 от 18.06.2024

Наименование, ОГРН/ОГРНИП, ИНН/для МУП "Горэлектросеть" ЗАТО г. Островной (ИНН 5114120981; ОГРН  
физического лица инициалы, фамилия: 1025100712966)

Юридический адрес, фактический адрес места Мурманская область, 184640, ЗАТО г. Островной, ул. Адмирала  
осуществления деятельности/почтовый адрес, Устьянцева, д. 12 (81558) 5-00-55  
номер телефона:

Цель отбора (НД нормирующая

значения определяемых показателей):

СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к

обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов  
среды обитания"

(наименование НД)

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо у которого отбиралась проба:

МУП "Горэлектросеть" ЗАТО г. Островной, Мурманская область, 184640, ЗАТО г. Островной, ул. Адмирала  
Устьянцева, д. 12

Точка в распределительной сети Детский сад №27

(наименование и юридический адрес)

НД на метод отбора пробы: ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа.",  
ГОСТ Р 59024-2020 "Вода. Общие требования к отбору проб"

Код пробы: 28032


Условия транспортировки и хранения: автотранспорт, сумка-холодильник теплоход

Дополнительные сведения:

## Результаты исследований

| №№<br>п/п   | Определяемые показатели         | Единицы<br>измерения | Результаты<br>испытаний ±<br>погрешность/<br>неопределенность | Величина<br>допустимого<br>уровня | НД на методы<br>исследований |
|---|---------------------------------|----------------------|---|-----------------------------------|------------------------------|
| <b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b><br>внутрилабораторный номер образца (пробы) 10507 - 10507<br>испытания проведены по адресу: Микробиологическая лаборатория, 183025, РОССИЯ, Мурманская область,<br>Мурманск, ул. Капитана Буркова, 6; Тел.: 8 (8152) 45-03-78, baklab@fguzmo.ru<br>дата начала испытаний 01.07.2024 12:00 дата окончания исследований 03.07.2024 14:56 |                                 |                      |   |                                   |                              |
| 1   | Escherichia coli                | КОЕ/100с<br>м3       | не обнаружено   | отсутствие                        | МУК 4.2.3963-23 7.3          |
| 2   | Обобщенные колиформные бактерии | КОЕ/100с<br>м3       | не обнаружено   | отсутствие                        | МУК 4.2.3963-23 6.3          |
| 3   | Общее микробное число (ОМЧ)     | КОЕ/см3              | 0   | не более 50                       | МУК 4.2.3963-23 5.2,<br>5.3  |
| 4   | Энтерококки                     | КОЕ/100<br>мл        | не обнаружено   | отсутствие                        | МУК 4.2.3963-23 8.3          |

Лицо ответственное за оформление  
данного протокола:

 Симакова И. И., техник ОПП  
(подпись, ФИО, должность)

Результаты относятся только к данным пробам, прошедшим исследования.

В случае если ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Мурманской области» не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора образцов, полученные результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу.

ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Мурманской области» несет ответственность за всю информацию, представленную в протоколе испытания, за исключением случаев, когда информация представляется заказчиком.

Протокол исследований не должен быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Мурманской области».

КОНЕЦ ПРОТОКОЛА





ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Мурманской области»  
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Мурманской области»)  
Коммуны ул., д.11, Мурманск, 183038, Тел. (8152) 47-25-34, факс (8152) 47-34-78  
E-mail: [fgu@fguzmo.ru](mailto:fgu@fguzmo.ru), <http://www.fguzmo.ru>  
ОКПО 71886585, ОГРН 1055100194720, ИНН/КПП 5190135771/519001001

## ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Уникальный номер записи об аккредитации в  
реестре аккредитованных лиц  
РОСС RU.0001.510133

УТВЕРЖДАЮ



Заведующий ОПП, биолог

И.Н. Рогачева

06.08.2024

(дата утверждения)

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ  
№ 10508-2024/01 от 06.08.2024

Наименование пробы: Вода питьевая холодная из распределительной сети централизованного водоснабжения  
Проба (образец) отобрана (доставлена): Глушковым А.С., лаборантом участка ВКУ  
(должность. ФИО направившего пробы)

Дата и время отбора пробы: 30.06.2024 10:30Дата и время доставки пробы: 01.07.2024 11:50

Основание для проведения исследований (испытаний) и измерений и сведения о Заказчике, обратившемся в ИЛЦ:

Номер и дата задания, заявки, договора: заявка № 8647 от 18.06.2024Наименование, ОГРН/ОГРНИП, ИНН/для МУП "Горэлектросеть" ЗАТО г. Островной (ИНН 5114120981; ОГРН физического лица инициалы, фамилия: 1025100712966)Юридический адрес, фактический адрес места осуществления деятельности/почтовый адрес, номер телефона: Мурманская область, 184640, ЗАТО г. Островной, ул. Адмирала Устьянцева, д. 12 (81558) 5-00-55

Цель отбора (НД нормирующая значения определяемых показателей): СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

(наименование НД)

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо у которого отбиралась проба:  
МУП "Горэлектросеть" ЗАТО г. Островной, Мурманская область, 184640, ЗАТО г. Островной, ул. Адмирала Устьянцева, д. 12  
точка в распределительной сети Школа №284

(наименование и юридический адрес)

НД на метод отбора пробы: ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа.",  
ГОСТ Р 59024-2020 "Вода. Общие требования к отбору проб"

Код пробы: 28033Условия транспортировки и хранения: Теплоход, автотранспорт, сумка-холодильник

Дополнительные сведения:

## Результаты исследований

| №№<br>п/п   | Определяемые показатели         | Единицы<br>измерения | Результаты<br>испытаний ±<br>погрешность/<br>неопределенность | Величина<br>допустимого<br>уровня | НД на методы<br>исследований |
|---|---------------------------------|----------------------|---|-----------------------------------|------------------------------|
| <b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b><br>внутрилабораторный номер образца (пробы) 10508 - 10508<br>испытания проведены по адресу: Микробиологическая лаборатория, 183025, РОССИЯ, Мурманская область,<br>Мурманск, ул. Капитана Буркова, 6; Тел.: 8 (8152) 45-03-78, baklab@fguzmo.ru<br>дата начала испытаний 01.07.2024 12:00 дата окончания исследований 03.07.2024 14:56 |                                 |                      |   |                                   |                              |
| 1   | Escherichia coli                | КОЕ/100с<br>м3       | не обнаружено   | отсутствие                        | МУК 4.2.3963-23 7.3          |
| 2   | Обобщенные колиформные бактерии | КОЕ/100с<br>м3       | не обнаружено   | отсутствие                        | МУК 4.2.3963-23 6.3          |
| 3   | Общее микробное число (ОМЧ)     | КОЕ/см3              | 0   | не более 50                       | МУК 4.2.3963-23 5.2,<br>5.3  |
| 4   | Энтерококки                     | КОЕ/100<br>мл        | не обнаружено   | отсутствие                        | МУК 4.2.3963-23 8.3          |

Лицо ответственное за оформление  
данного протокола:

Симакова И. И., техник ОПП  
(подпись, ФИО, должность)

Результаты относятся только к данным пробам, прошедшим исследования.

В случае если ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Мурманской области» не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора образцов, полученные результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу.

ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Мурманской области» несет ответственность за всю информацию, представленную в протоколе испытания, за исключением случаев, когда информация представляется заказчиком.

Протокол исследований не должен быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Мурманской области».

КОНЕЦ ПРОТОКОЛА



| №№<br>п/п   | Определяемые показатели                  | Единицы<br>измерения | Результаты<br>испытаний ±<br>погрешность/<br>неопределенность | Величина<br>допустимого<br>уровня | НД на методы<br>исследований  |
|---|--|----------------------|---|-----------------------------------|-------------------------------|
| 2   | Споры сульфитредуцирующих<br>кловстридий | КОЕ/100<br>мл        | не обнаружено   | не<br>нормируется                 | МУК 4.2.3963-23<br>раздел XII |
| <b>ПАРАЗИТОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b><br>внутрилабораторный номер образца (пробы) 11648 - 11648<br>испытания проведены по адресу: Микробиологическая лаборатория, 183025, РОССИЯ, Мурманская область,<br>Мурманск, ул. Капитана Буркова, 6; Тел.: 8 (8152) 45-03-78, baklab@fguzmo.ru<br>дата начала испытаний 22.07.2024 10:00 дата окончания исследований 23.07.2024 12:59 |  |                      |   |                                   |                               |
| 1   | Личинки гельминтов                       | В 25 лм3             | не обнаружено   | отсутствие                        | МУК 4.2.1884-04 п 3.5         |

