

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Московской области»
Испытательный лабораторный центр Филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Московской области»
в Одинцовском, Можайском, Наро-Фоминском, Рузском районах, городе Звенигород
(Одинцовский филиал ФБУЗ «ЦГиЭ в Московской области»)
Адрес места осуществления деятельности: 143300, Московская область, г. Наро-Фоминск, ул. Калинина, д.16, часть 2.
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.511892
Телефон/факс: (8-496 34) 40-525 e-mail: nara@cgemo.ru

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель руководителя ИЛЦ:  Устинова И.В.

(Распоряжение руководителя ИЛЦ №15 от 06.12.2022)

МП

" 31 " августа 2023 г.

ПРОТОКОЛ ИССЛЕДОВАНИЯ ВОДЫ № 8.3.4965

Наименование заявителя, юридический и фактический адрес, иная информация при необходимости:

ООО «Дирекция Голицыно-3» Московская область, Наро-Фоминский г.о., п/о Калининск, д. Новосумино, ул. Южная, д. 22, ИНН 5030070371, т. 89166827951

Основание для проведения исследований: договор №103/18-23к от 12.01.2023г.

Наименование образца (идентификация объекта): вода питьевая систем централизованного водоснабжения

Место отбора: ООО «Дирекция Голицыно-3» Московская область, Наро-Фоминский г.о., п/о Калининск, д. Новосумино, ул. Южная, д. 22, точка-2 участок №1,2

Дата и время отбора: 23.08.2023 г. 10:00:00

Отбор производил: проба отобрана заявителем самостоятельно. Лаборатория не несет ответственности за отбор и условия доставки

Отбор проводился в присутствии: _____

НД на отбор: _____

Условия доставки: в стерильной посуде, в термоконтейнере, автотранспортом.

Дата и время доставки в ИЛЦ: 23.08.2023 г. 12:00:00

Сопроводительный документ: акт отбора пробы от 23.08.2023 г.

НД, регламентирующие объем и оценку лабораторных испытаний (приведены в качестве справочных)

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

Исследования проводились с 23.08.2023 по 24.08.2023.

Код образца: 4965

Результаты исследований:

Результаты химического анализа

| Определяемые показатели | Норматив | Результаты исследований | Погрешность, ±Δ | Единица измерения | НД на метод исследования |
|-------------------------|------------|-------------------------|-----------------|--------------------|---------------------------|
| Запах | менее 2 | 0 | — | балл | ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1 |
| Мутность | менее 1,5 | 1,20 | 0,24 | мг/дм ³ | ГОСТ Р 57164-2016 п.6 |
| Цветность | менее 20,0 | 5 | 0,75 | градусы | ГОСТ 31868-2012 п.5 |

Микробиологические и паразитологические исследования

| Определяемые показатели | Норматив | Результаты исследований | Единица измерения | НД на метод исследования |
|--|----------------|-------------------------|-------------------|---|
| ОМЧ (общее микробное число) при температуре 37°C | не более 50 | 19! | КОЕ/мл | МУК 4.2.1018-01, п.8.1 |
| Общие (обобщенные) колиформные бактерии | не допускается | не обнаруж | КОЕ/100мл | МУК 4.2.1018-01, п.8.2 (МУ 4.2.3690-21 изм. №2) |

Средства измерений, примененные при проведении исследований:

| Наименование | Серийный номер | № свид о поверке | Погрешно |
|---|----------------|--|----------|
| Фотокориметр фотоэлектрический КФК-3-01 «ЗОМЗ» | 1970167 | № С-ТТ/10-05-2023/244754679 до 09.05.2025г. | ±1% |

Ф.И.О., должность сотрудника ООКПиВР, ответственного за оформление протокола:
помощник врача по коммунальной гигиене: _____ Мельниченко О.Н.

Проверил:
заместитель заведующего лаборатории микробиологических исследований: _____ Пивоварова Ю.А.

Проверил:
Химик-эксперт медицинской организации: _____ Хвостова О.А.

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Московской области»
 Испытательный лабораторный центр Филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
 «Центр гигиены и эпидемиологии в Московской области»
 в Одинцовском, Можайском, Наро-Фоминском, Рузском районах, городе Звенигород
 (Одинцовский филиал ФБУЗ «ЦГ и Э в Московской области»)
 Адрес места осуществления деятельности: 143300, Московская область, г.Наро-Фоминск, ул. Калинина, д.16, часть 2.
 Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.511892
 Телефон/факс: (8-496 34) 40-525 e-mail: nara@cgemo.ru

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель руководителя ИЛЦ:

(Распоряжение руководителя ИЛЦ №15 от 06.12.2022)

МП

" 31 " августа 2023 г.


 Устинова И.В.

ПРОТОКОЛ ИССЛЕДОВАНИЯ ВОДЫ

№ 8.3.4964

Наименование заявителя, юридический и фактический адрес, иная информация при необходимости:

ООО «Дирекция Голицыно-3» Московская область, Наро-Фоминский г.о., п/о Калининц, Новосумино, ул. Южная, д. 22, ИНН 5030070371, т. 89166827951

Основание для проведения исследований: договор №103/18-23к от 12.01.2023г.

Наименование образца (идентификация объекта): вода питьевая систем централизованного водоснабжения

Место отбора: ООО «Дирекция Голицыно-3» Московская область, Наро-Фоминский г.о., Калининц, д. Новосумино, ул. Южная, д. 22, точка-1 вход в магистраль, сооружение 12

Дата и время отбора: 23.08.2023 г. 10:00:00

Отбор производил: проба отобрана заявителем самостоятельно. Лаборатория не несет ответственности за отбор и условия доставки

Отбор проводился в присутствии: _____

НД на отбор : _____

Условия доставки: в стерильной посуде, в термоконтейнере, автотранспортом.

Дата и время доставки в ИЛЦ: 23.08.2023 г. 12:00:00

Сопроводительный документ: акт отбора пробы от 23.08.2023 г.

НД, регламентирующие объем и оценку лабораторных испытаний (приведены в качестве справочных)

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

Исследования проводились с 23.08.2023 по 24.08.2023.

Код образца: 4964

Результаты исследований:

Результаты химического анализа

| Определяемые показатели | Норматив | Результаты исследований | Погрешность, ±Δ | Единица измерения | НД на метод исследования |
|-------------------------|------------|-------------------------|-----------------|--------------------|---------------------------|
| Запах | менее 2 | 0 | — | балл | ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1 |
| Мутность | менее 1,5 | 1,22 | 0,244 | мг/дм ³ | ГОСТ Р 57164-2016 п.6 |
| Цветность | менее 20,0 | 5 | 0,75 | градусы | ГОСТ 31868-2012 п.5 |

Микробиологические и паразитологические исследования


| Определяемые показатели | Норматив | Результаты исследований | Единица измерения | НД на метод исследования |
|--|----------------|-------------------------|-------------------|---|
| ОМЧ (общее микробное число) при температуре 37°C | не более 50 | 22! | КОЕ/1мл | МУК 4.2.1018-01, п.8.1 |
| Общие (обобщенные) колиформные бактерии | не допускается | не обнаруж | КОЕ/100мл | МУК 4.2.1018-01, п.8.2 (МУ 4.2.3690-21 изм. №2) |

Средства измерений, примененные при проведении исследований:


Протокол 8.3.4964

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ

| Наименование | Серийный номер | № свид о поверке | Погрешнос |
|---|----------------|--|-----------|
| Фотоколориметр фотоэлектрический КФК-3-01 «ЗОМЗ» | 1970167 | № С-ТТ/10-05-2023/244754679 до 09.05.2025г. | ±1% |

Ф.И.О., должность сотрудника ООКПиВР, ответственного за оформление протокола:
помощник врача по коммунальной гигиене:  Мельниченко О.Н.

Проверил:
заместитель заведующего лаборатории микробиологических исследований:  Пивоварова Ю.А.

Проверил:
Химик-эксперт медицинской организации:  Хвостова О.А.