


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

" 21 " июля 2023 г.

ПРОТОКОЛ ИССЛЕДОВАНИЯ ВОДЫ
№ 8.3.4439

Наименование и адрес заявителя: ООО «Дирекция Голицыно-3» Московская область, Наро-Фоминский г.о., п/о Калинин, д. Новосумино, ул. Южная, д. 22, ИНН 5030070371, т. 8916682795
 Основание для проведения исследований: договор №103/18-23к от 12.01.2023г.
 Объект исследования: вода питьевая систем централизованного водоснабжения
 Место отбора: ООО «Дирекция Голицыно-3» Московская область, Наро-Фоминский г.о., п/о Калинин, д. Новосумино, ул. Южная, д. 22, точка-2 участок №1,2
 Дата и время отбора: 19.07.2023 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: 19.07.2023 г. 11:00:00
 Сопроводительный документ: акт отбора пробы от 19.07.2023 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 19.07.2023 по 20.07.2023.
 Код образца: 4439

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
Цветность	менее 20,0	5	0,75	градусы	ГОСТ 31868-2012 п.5
Мутность	менее 1,5	1,21	0,24	мг/дм ³	ГОСТ Р 57164-2016 п.6

Микробиологические и паразитологические исследования

Определяемые показатели	Норматив	Результаты исследований	Единица измерения	НД на метод исследования
ОМЧ (общее микробное число) при температуре 37°С	не более 50	22	КОЕ/1мл	МУК 4.2.1018-01, п.8.1
Общие (обобщенные) колиформные бактерии	не допускается	не обнаружено	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	Погрешность
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:
врача по гигиене питания: _____ Михайлова Д.А.

Проверил:

врач-бактериолог лаборатории микробиологических исследований:

_____ Панферов Д.С.

Проверил:

заместитель начальника лаборатории СГИ – химик-эксперт медицинской организации:

_____ Карпенко М.В.

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@cgem0.ru

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель руководителя ИЛЦ:  Устинова И.В.

(Распоряжение руководителя ИЛЦ №15 от 06.12.2022)

МП

" 21 " июля 2023 г.

ПРОТОКОЛ ИССЛЕДОВАНИЯ ВОДЫ № 8.3.4438

Наименование и адрес заявителя: 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.

Объект исследования: 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-1 вход в магистраль, сооружение 12

Дата и время отбора: 19.07.2023 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: 19.07.2023 г. 11:00:00

Сопроводительный документ: акт отбора пробы от 19.07.2023 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 19.07.2023 по 20.07.2023.

Код образца: 4438

Результаты исследований:

Результаты химического анализа

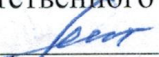
Определяемые показатели	Норматив	Результаты исследований	Погрешность, ±Δ	Единица измерения	НД на метод исследования
Запах	менее 2	0	—	балл	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1
Цветность	менее 20,0	5	0,75	градусы	ГОСТ 31868-2012 п.5
Мутность	менее 1,5	1,20	0,24	мг/дм ³	ГОСТ Р 57164-2016 п.6

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	18	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01, п.8.1
Общие (обобщенные) колиформные бактерии	не допускается	не обнаружено	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	Погрешность
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:
врача по гигиене питания:  Михайлова Д.А.


Проверил:

врач-бактериолог лаборатории микробиологических исследований:

 Панферов Д.С.

Проверил:

заместитель начальника лаборатории СГИ – химик-эксперт медицинской организации:

 Карпенко М.В.