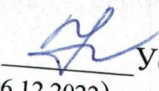


Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Московской области»  
 Испытательный лабораторный центр Филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
 «Центр гигиены и эпидемиологии в Московской области»  
 в Одинцовском, Можайском, Наро-Фоминском, Рузском 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](mailto:nara@cgemo.ru)

**УТВЕРЖДАЮ:**  
 Заместитель руководителя ИЛЦ:  Устинова И.В.  
 (Распоряжение руководителя ИЛЦ №15 от 06.12.2022)  
 МП  
 " 15 " декабря 2023 г.

**ПРОТОКОЛ ИССЛЕДОВАНИЯ ВОДЫ**  
**№ 8.3.7688**

Наименование заявителя, юридический и фактический адрес, иная информация при необходимости:  
ООО «Дирекция Голицыно-3», Юридический адрес: Московская область, Наро-Фоминский район, п/о Калининец, д. Новосумино, ул. Южная, д.22 (ИНН 5030070371 тел. +79166827951), Фактический адрес: Московская область, Наро-Фоминский район, п/о Калининец, д. Новосумино

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 Калининец, д. Новосумино, ул. Южная, точка-3 участок №28

Дата и время отбора: 06.12.2023 г. 13:00:00  
 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: 06.12.2023 г. 15:30:00  
 Сопроводительный документ: акт отбора пробы от 06.12.2023 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 06.12.2023 по 08.12.2023.

Код образца: 7688

**Результаты исследований:**

**Результаты химического анализа**

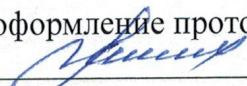
Определяемые показатели	Норматив	Результаты исследований	Погрешность, ±Δ	Единица измерения	НД на метод исследования
Запах	менее 2	0	—	балл	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1
Мутность	менее 1,5	1,25	0,25	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
Цветность	менее 20,0	5	0,75	градусы	ГОСТ 31868-2012 п.5
Привкус	менее 2	0	—	балл	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.2

**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	14	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:**

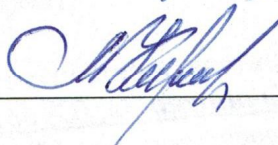
Наименование	Серийный номер	№ свид о поверке	Погрешность
Фотоколориметр фотоэлектрический КФК-3-01 «ЗОМЗ»	1970167	№ С-ТТ/10-05-2023/244754679 до 09.05.2025г.	±1%

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

Проверил:  
врач-бактериолог:

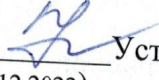
\_\_\_\_\_  Пивоварова Ю.А.

Проверил:  
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 «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@cgeмо.ru](mailto:nara@cgeмо.ru)

**УТВЕРЖДАЮ:**

Заместитель руководителя ИЛЦ:  Устинова И.В.  
 (Распоряжение руководителя ИЛЦ №15 от 06.12.2022)

МП  
 " 15 " декабря 2023 г.

**ПРОТОКОЛ ИССЛЕДОВАНИЯ ВОДЫ  
 № 8.3.7687**

Наименование заявителя, юридический и фактический адрес, иная информация при необходимости:  
ООО «Дирекция Голицыно-3», Юридический адрес: Московская область, Наро-Фоминский район, п/о Калининец, д. Новосумино, ул. Южная, д.22 (ИНН 5030070371 тел. +79166827951), Фактический адрес: Московская область, Наро-Фоминский район, п/о Калининец, д. Новосумино

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 Калининец, д. Новосумино, ул. Южная, точка-2 участок №1,2

Дата и время отбора: 06.12.2023 г. 13:00:00

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: 06.12.2023 г. 15:30:00

Сопроводительный документ: акт отбора пробы от 06.12.2023 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 06.12.2023 по 08.12.2023.

Код образца: 7687

**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	1,21	0,24	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
Цветность	менее 20,0	5	0,75	градусы	ГОСТ 31868-2012 п.5
Привкус	менее 2	0	—	балл	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.2

**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)

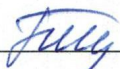
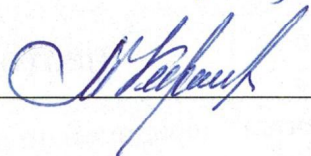
**Средства измерений, примененные при проведении исследований:**

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:  
помощник врача по коммунальной гигиене:  Мельниченко О.Н.

Проверил:  
врач-бактериолог:

Проверил:  
химик-эксперт медицинской организации:

 Пивоварова Ю.А.  
 Карпенко М.В.

