

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: naqa@cgeno.ru

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель руководителя ИЛЦ:

МП

" 27" октября 2021 г.

 Устинова И.В.

ПРОТОКОЛ ИССЛЕДОВАНИЯ ВОДЫ
№ 8.3.7449

Наименование и адрес заявителя: ООО «Дирекция Голицыно-3» Московская область, Наро-Фоминский г.о., п/о Калининск, д. Новосумино, ул. Южная, д. 22

Основание для проведения исследований: договор №103/32-21х от 21.01.2021г.

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, вода сети точка №1, сооружение №12 вход в основную магистраль сети

Дата и время отбора: 15.10.2021 г. 9:00:00

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: 15.10.2021 г. 10:00:00

Сопроводительный документ: акт отбора пробы от 15.10.2021 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 15.10.2021 по 18.10.2021.

Код образца: 7449

Результаты исследований:

Результаты химического анализа

Определяемые показатели	Норматив	Результаты исследований	Погрешность, ±Δ	Единица измерения	НД на метод исследования
Запах при 20°C	Не более 2,0	0	—	балл	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1
Мутность	Не более 1,5	1,09	0,22	мг/дм ³	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
Цветность	Не более 20,0	5	0,8	градусы	ГОСТ 31868-2012 п.5
Привкус при 20°C	Не более 2,0	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	Не более 50	20	КОЕ/1мл	МУК 4.2.1018-01, п.8.1
ТКБ	отсутствие	Не обнаруж	КОЕ/100мл	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
ОКБ	отсутствие	Не обнаруж	КОЕ/100мл	МУК 4.2.1018-01, п.8.2

*-Результат исследований не может быть определен, т.к. выходит за указанный нижний предел диапазона определения

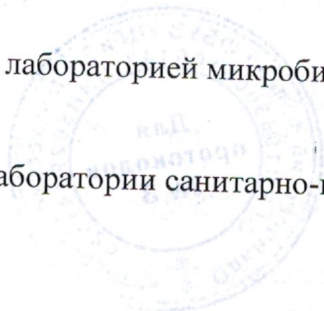
Средства измерений, примененные при проведении исследований:

Наименование	Серийный номер	№ свид о поверке	Погрешность
Фотоколориметр фотоэлектрический КФК-3-01 «ЗОМЗ»	1970167	№ С-ТТ/01-04-2021/64610480 МА 0178494 до 31.03.2023г.	±1%

Ф.И.О., должность сотрудника ООКПиВР, ответственного за оформление протокола:
помощник врача по гигиене питания: _____ Позднякова М.Б.

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

Проверил:
заместитель начальника лаборатории санитарно-гигиенических исследований: _____ 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@cgemo.ru

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель руководителя ИЛЦ

Устинова И.В.

МП

" 27 " октября 2021 г.

ПРОТОКОЛ ИССЛЕДОВАНИЯ ВОДЫ

№ 8.3.7450

Наименование и адрес заявителя: ООО «Дирекция Голицыно-3» Московская область, Наро-Фоминский г.о., п/о Калинин, д. Новосумино, ул. Южная, д. 22

Основание для проведения исследований: договор №103/32-21х от 21.01.2021г.

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, вода сети точка №2, участок №1,2 центрального водопровода

Дата и время отбора: 15.10.2021 г. 9:00:00

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: 15.10.2021 г. 10:00:00

Сопроводительный документ: акт отбора пробы от 15.10.2021 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 15.10.2021 по 18.10.2021.

Код образца: 7450

Результаты исследований:

Результаты химического анализа

Определяемые показатели	Норматив	Результаты исследований	Погрешность, ±Δ	Единица измерения	НД на метод исследования
Запах при 20°C	Не более 2,0	0	_____	балл	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1
Мутность	Не более 1,5	1,1	0,22	мг/дм3	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
Цветность	Не более 20,0	5	0,8	градусы	ГОСТ 31868-2012 п.5
Привкус при 20°C	Не более 2,0	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	Не более 50	16	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01, п.8.1
ТКБ	отсутствие	Не обнаружено	КОЕ/100мл	МУК 4.2.1018-01, п.8.2
ОКБ	отсутствие	Не обнаружено	КОЕ/100мл	МУК 4.2.1018-01, п.8.2

*-Результат исследований не может быть определен, т.к. выходит за указанный нижний предел диапазона определения

Средства измерений, примененные при проведении исследований:

Наименование	Серийный номер	№ свид о поверке	Погрешность
Фотоколориметр фотоэлектрический КФК-3-01 «ЗОМЗ»	1970167	№ С-ТТ/01-04-2021/64610480 МА 0178494 до 31.03.2023г.	±1%

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

М.Б. Позднякова Позднякова М.Б.

Проверил:
заместитель заведующего лабораторией микробиологических исследований:

Ю.А. Пивоварова Пивоварова Ю.А.

Проверил:
заместитель начальника лаборатории санитарно-гигиенических исследований:

М.В. Карпенко Карпенко М.В.

