

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: 143000, Московская область, город Одинцово, Можайское шоссе, дом 12
 Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.511892
 Тел/факс: (495) 593-04-84, E-mail: odintsovo@cgemo.ru

ПРОТОКОЛ ИССЛЕДОВАНИЯ ВОДЫ

№ 8.3527 от 18.03.2020

Наименование и адрес заявителя: ООО «Тепловик», МО, г. Одинцово, ул. М. Жукова, д. 30

Основание для проведения исследований: договор №101/540-20к., от 27.02.2020 г.

Вид работ: сеть по договору

Объект исследования: вода систем централизованного водоснабжения, холодная

Место отбора: МО, Одинц. р-н, с.п. Жавороновское, д. Солманово, МЖК «Изумрудная долина», сеть на выходе с ВЗУ

Дата отбора и доставки: 26.02.2020

Время отбора: 10:00:00

Время доставки: 11:00:00

Отбор производил: заявитель

2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения» с Изменением от 7 апреля 2009 года, Изменениями № 2, №3.

Исследования проводились с 26.02.2020 по 04.03.2020

Код образца: 3527

Результаты химического анализа:

Показатель	НД на метод исследования	Ед. изм.	Норматив	Результаты исследований	Погрешность, ±Δ
Мутность	ГОСТ Р 57164-2016, п.6	ЕМФ	Не более 2,6	<1,00	-
Сульфаты.	ПНД Ф 14.1:2:4.157-99	мг/дм3	Не более 500	37,35	3,735
Хлориды.	ПНД Ф 14.1:2:4.157-99	мг/дм3	Не более 350	10,6	1,06
Нитрит-ион.	ПНД Ф 14.1:2:4.157-99	мг/дм3	Не более 3,0	<0,2	-
Нитраты (по NO3).	ПНД Ф 14.1:2:4.157-99	мг/дм3	Не более 45,0	0,93	0,186
Фториды (F-)	ПНД Ф 14.1:2:4.157-99	мг/дм3	Не более 1,5	1,42	0,142
Никель (суммарно).	ПНД Ф 14.1:2:4.139-98	мг/дм3	Не более 0,1	<0,015	-
Медь (суммарно).	ПНД Ф 14.1:2:4.139-98	мг/дм3	Не более 1,0	<0,01	-
Цинк (суммарно).	ПНД Ф 14.1:2:4.139-98	мг/дм3	Не более 5,0	0,014	0,00406
Марганец	ГОСТ 4974-2014 п. 6.5	мг/дм3	Не более 0,1	<0,05	-
Окисляемость перманганатная	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99	мг О/дм3	Не более 5,0	0,88	0,176
Аммиак (по азоту)	ГОСТ 33045-2014 п. 5	мг/дм3	Не более 2,0	<0,1	-
Жесткость общая	ГОСТ 31954-2012 п.4	градус Ж	Не более 7,0	5,6	0,84
Железо (суммарно)	ГОСТ 4011-72 п.2	мг/дм3	Не более 0,3	<0,1	-
Ртуть (суммарно)	МУК 4.1.1469-03	мг/дм3	Не более 0,0005	<0,00025	-