

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Тульской области»
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Тульской области»)
Испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 300012, г. Тула ул. Мира 25 тел. (84872) 37-38-64, (84872) 37-34-31. cgig@fbuz71.ru
Почтовый адрес: 300045, г. Тула ул. Оборонная д.114
Реквизиты: ОГРН 1057100793331 ИНН/КПП 7106064800/710601001

УТВЕРЖДАЮ

Аттестат аккредитации
RA.RU.511604
от 15.03.2016г.

Руководитель ИЛЦ

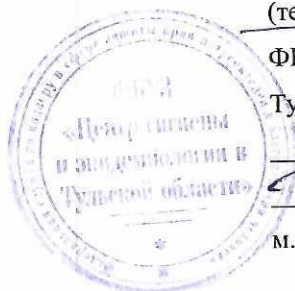
(технический руководитель ИЛЦ)

ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в
Тульской области»

В.В.Болдырева

Г.А.Хрусталева

м.п. « 08 » 07 2021 г.



ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ
№ 21524 от 8 июля 2021 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): ООО "ТОЗ-Энерго", ИНН 7107109050

2. Юридический адрес: г.Тула, ул.Советская, д.1а, пом.419

3. Наименование образца (пробы): Вода питьевая

4. Место отбора: ООО "ТОЗ-Энерго" ИНН 7107109050, г.Тула, ул.Марата, 47б, горячая вода в котельной

5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 29.06.2021 11:30

Ф.И.О., должность: Никитина Н.А., инженер 1 категории ЦЭ и ОСВ и К

Условия доставки: соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 29.06.2021 12:40

НД на отбор проб: ГОСТ 31861-12 "Вода. Общие требования к отбору проб"

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, заявка № 145-2021/Т-Р от 01.06.2021г.
акт отбора 29.06.2021

7. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:

табл. 3.1, табл. 3.5 СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

8. Код образца (пробы): МБ.СХ.21.21524

9. Средства измерений:

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Спектрофотометр ПЭ-5400УФ	911	3177/10-3 от 07.08.2020	06.08.2021

10. Условия проведения испытаний: Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям

Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ Образец поступил 29.06.2021 13:10 Лабораторный номер 21524 - 837 испытания проведены по адресу :г. Тула, ул. Оборонная д.114 дата начала испытаний 29.06.2021 13:30 дата выдачи результата 08.07.2021 14:07					
1	Запах	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016, п. 5.8.1
2	Цветность	градус	менее 1	не более 20	ПНД Ф 14.1:2:4.207-04, ФР.1.31.2007.03807
3	Мутность	мг/дм3	менее 0,58	не более 1,5	ГОСТ Р 57164-2016, п. 6
Мнения и интерпретации: мг/дм3 идентичен мг/л					
заведующая лабораторией  Петрова С. Н.					
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Образец поступил 29.06.2021 12:50 Лабораторный номер 21524 - 7067 испытания проведены по адресу :г. Тула, ул. Оборонная д.114 дата начала испытаний 29.06.2021 13:10 дата выдачи результата 30.06.2021 16:16					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	0	не более 50	МУК 4.2.1018 –2001 п.5.3.1, п.8.1
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	КОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018 –2001 п.5.4.1, п.5.6.1, п.5.7, п.5.9, п.8.2
3	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018 –2001 п.5.4.1, п.5.6.1, п.5.7, п.5.9, п.8.2
Зав.лабораторией, врач-бактериолог  Дорофеева О. В.					

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:

 Чурикова И. Е., фельдшер-лаборант