

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
(РОСПОТРЕБНАДЗОР)

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](mailto:cgig@fbuz71.ru)

Почтовый адрес: 300045, г. Тула ул. Оборонная д.114

Реквизиты: ОГРН 1057100793331 ИНН/КПП 7106064800/710601001

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ

(технический руководитель ИЛЦ)

ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в  
Тульской области»

В.В.Болдырева

 Г.А.Хрусталева

м.п. " 15 " 02 2022 г.



ПРОТОКОЛ  
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 2812 от 15 февраля 2022 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: котельная № 1, Тульская область, г.Тула,ул. Марата,д.47б, горячая вода в котельной

5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 10.02.2022 12:00

Ф.И.О., должность: Панина Е.В., зам. главного энергетика СГЭ

Условия доставки: соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 10.02.2022 14:00

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

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, заявка № 369/2020 Т-Р от 31.12.2020  
акт отбора 10.02.2022

7. НД, регламентирующие показатели и их нормативы:

Сан ПиН 2.1.3685-21

8. Код образца (пробы): МБ.22.2812

9. 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
<b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> Образец поступил 10.02.2022 14:10 Лабораторный номер 2812 - 1242 испытания проведены по адресу :г. Тула, ул. Оборонная д.114 дата начала испытаний 10.02.2022 14:30 дата выдачи результата 14.02.2022 09:42					
1	Энтерококки	КОЕ/100см <sup>3</sup>	не обнаружено	отсутствие	ГОСТ ISO 7899-2-2018
<i>И. В.</i> Зав.лабораторией, врач-бактериолог <i>Р. Ч.</i> <i>Дорофеева О. В.</i> Дорофеева О. В.					

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

  
 \_\_\_\_\_ Чурикова И. Е., фельдшер-лаборант

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](mailto:cgig@fbuz71.ru)

Почтовый адрес: 300045, г. Тула ул. Оборонная д.114

Реквизиты: ОГРН 1057100793331 ИНН/КПП 7106064800/710601001

УТВЕРЖДАЮ

Уникальный номер записи  
об аккредитации в реестре  
аккредитованных лиц  
RA.RU.511604



Руководитель ИЛЦ

(технический руководитель ИЛЦ)

ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в  
Тульской области»

В.В.Болдырева

Г.А.Хрусталева

м.п. « 15 » 02 2022 г.

ПРОТОКОЛ  
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ  
№ 2811 от 15 февраля 2022 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: котельная № 1, Тульская область, г.Тула,ул. Марата,д.47б, горячая вода в котельной

5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 10.02.2022 12:00

Ф.И.О., должность: Панина Е.В., зам. главного энергетика СГЭ

Условия доставки: соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 10.02.2022 14:00

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

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, заявка № 369/2020 Т-Р от 31.12.2020  
акт отбора 10.02.2022

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"


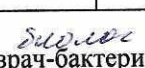
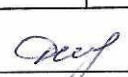
8. Код образца (пробы): МБ.СХ.22.2811

9. Средства измерений:

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Весы лабораторные CAUW-320	303600006	№С-ВЮ/25-10-2021/104620770 от 25.10.2021	24.10.2022
2	Спектрофотометр ПЭ-5400УФ	911	С-ВЮ/14-07-2021/82690536 от 14.07.2021	13.07.2022

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
<b>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b> Образец поступил 10.02.2022 14:30 Лабораторный номер 2811 - 120 испытания проведены по адресу :г. Тула, ул. Оборонная д.114 дата начала испытаний 10.02.2022 14:50 дата выдачи результата 14.02.2022 09:01					
1	Запах	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016, п. 5.8.1
2	Цветность	градус	менее 1	не более 20	ГОСТ 31868-12 п. 5 (метод Б)
3	Мутность	мг/л	менее 0,58	не более 1,5	ГОСТ Р 57164-2016, п. 6
заведующая лабораторией  Петрова С. Н.					
<b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> Образец поступил 10.02.2022 14:10 Лабораторный номер 2811 - 1239 испытания проведены по адресу :г. Тула, ул. Оборонная д.114 дата начала испытаний 10.02.2022 14:30 дата выдачи результата 14.02.2022 09:06					
1	Общее микробное число	КОЕ/см3	0	не более 50	МУК 4.2.1018 –2001 п.5.3.1, п.8.1
2	E. coli	КОЕ/100см3	не обнаружено	отсутствие	ГОСТ 31955.1-2013 п. 8,1-п. 8,3
3	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	КОЕ/100см3	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