

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

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. « 26 » 11 2021 г.

ПРОТОКОЛ  
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ  
№ 36326 от 26 ноября 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: котельная № 1, Тульская область, г.Тула, ул. Марата, д.47б, горячая вода в котельной

5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 23.11.2021 13:00

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

Условия доставки: соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 23.11.2021 14:45

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

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, заявка № 769/2020 Т-Р от 31.12.2020  
акт отбора 23.11.2021

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.21.36326

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



Протокол № 36326 распечатан 26.11.2021

Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ  
Результаты протокола распространяются только на представленный образец (пробу)


стр. 1 из 2

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 23.11.2021 15:15 Лабораторный номер 36326 - 1718 испытания проведены по адресу :г. Тула, ул. Оборонная д.114 дата начала испытаний 23.11.2021 15:30 дата выдачи результата 24.11.2021 11:18					
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 23.11.2021 14:55 Лабораторный номер 36326 - 11819 испытания проведены по адресу :г. Тула, ул. Оборонная д.114 дата начала испытаний 23.11.2021 15:15 дата выдачи результата 26.11.2021 15:31					
1	Общее микробное число	КОЕ/см <sup>3</sup>	23	не более 50	МУК 4.2.1018 –2001 п.5.3.1, п.8.1
2	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100см <sup>3</sup>	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	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	КОЕ/100см <sup>3</sup>	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