

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

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«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»

«Центр гигиены
и эпидемиологии
в Тульской области»

В.В.Болдырева

Г.А.Хрусталева

М.п. « 02 » 03 2020 г.

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ
№ 4460 от 2 марта 2020 г.**

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

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

3. Наименование образца (пробы): Вода питьевая

4. Место отбора: ООО " ТОЗ-Энерго", г.Тула,ул.Советская,1а,пом.419, котельная

5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 27.02.2020 09:15

Ф.И.О., должность: Гришина Л.П., диспетчер

Условия доставки: соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 27.02.2020 10:00

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

ГОСТ Р 56237-14 "Вода питьевая . Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах"

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль,

акт отбора от 26.02.2020

горячая вода

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

СанПиН 2.1.4.2496-09 " Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения" (Изменение в СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества")"

8. Код образца (пробы): МБ.СХ.20.4460

9. Средства измерений:

| № п/п | Тип прибора | Заводской номер | № свидетельства о поверке | Срок действия |
|-------|--|-----------------|---------------------------|---------------|
| 1 | Дозатор пипеточный одноканальный ВЮНИТ | AR 21176 | 3765/10-9 от 05.07.2019 | 04.07.2020 |
| 2 | Спектрофотометр ПЭ-5400УФ | 911 | Клеймо от 13.08.2019 | 12.08.2020 |

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

Протокол № 4460 распечатан 02.03.2020


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

Результаты испытаний

| №№ п/п | Определяемые показатели | Единицы измерения | Результаты испытаний | Величина допустимого уровня | НД на методы исследований |
|--|---------------------------------------|----------------------|-------------------------|-----------------------------------|--|
| ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ Образец поступил 27.02.2020 10:30 Лабораторный номер 4460 - 459 испытания проведены по адресу: г. Тула, ул. Оборонная д.114 дата начала испытаний 27.02.2020 10:45 дата выдачи результата 28.02.2020 08:53 | | | | | |
| 1 | Запах | балл | 0 | не более 2 | ГОСТ Р 57164-2016, п. 5.8.1 |
| 2 | Цветность | градус | менее 0,9 | не более 20 | ПНД Ф 14.1:2:4.207-04, ФР.1.31.2007.03807 |
| 3 | Мутность | мг/дм ³ | менее 0,58 | не более 1,5 | ГОСТ Р 57164-2016, п. 6 |
| заведующая лабораторией  Петрова С. Н. | | | | | |
| БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Образец поступил 27.02.2020 10:10 Лабораторный номер 4460 - 3664 испытания проведены по адресу: г. Тула, ул. Оборонная д.114 дата начала испытаний 27.02.2020 10:30 дата выдачи результата 28.02.2020 14:30 | | | | | |
| 1 | Общее микробное число | КОЕ/мл | 0 | не более 50 | МУК 4.2.1018 –2001 п.5.3.1, п.8.1 |
| 2 | Общие 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