

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
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. « 28 » 09 2021 г.

ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ
№ 30158 от 28 сентября 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: 23.09.2021 12:30

Ф.И.О., должность: Карташова Е.С., инженер-химик УЭСТ

Условия доставки: соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 23.09.2021 13:30

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

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, заявка № 769/2020 от 31.12.2020г.
акт отбора 23.09.2021

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.21.30158

9. Средства измерений:

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Весы лабораторные САУW-320	303600006	1648/10-2 от 29.10.2020	28.10.2021
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

Протокол № 30158 распечатан 28.09.2021

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

Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ Образец поступил 23.09.2021 14:00 Лабораторный номер 30158 - 1334 испытания проведены по адресу :г. Тула, ул. Оборонная д.114 дата начала испытаний 23.09.2021 14:30 дата выдачи результата 24.09.2021 09:05					
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 4.1:2:4.207-04, ФР.1.31.2007.03807
3	Мутность	мг/дм3	менее 0,58	не более 1,5	ГОСТ Р 57164-2016, п. 6.
и.о. заведующая лабораторией <i>Петрова С. Н.</i> БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Образец поступил 23.09.2021 13:40 Лабораторный номер 30158 - 9759 испытания проведены по адресу :г. Тула, ул. Оборонная д.114 дата начала испытаний 23.09.2021 14:00 дата выдачи результата 26.09.2021 14:58					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	7	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 <i>Дорофеева О. В.</i>					

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

Чурикова И. Е., фельдшер-лаборант