

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
**Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Калужской области в Боровском районе»**

Юр.адрес: 248018, г.Калуга, ул.Баррикад, д.181
Телефон/факс (4842) 57-46-75
Фактич.адрес: 249010, г.Боровск, ул.Ленина, д.30,
тел./факс (48438)4-46-20, 4-41-66 Email: fguzbor@mail.ru
ОКПО 75478558 ОГРН 1054004004812
ИНН/КПП 4028033349 / 400302001



**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ИСПЫТАНИЙ № 3135**

Заключение составлено 05.08.2024

- 1. Основание для проведения экспертизы:** Поручение ТО Управления Роспотребнадзора по Калужской области в Боровском районе № 206 от 25.04.2024
- 2. Цель экспертизы:** соответствие СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
- 3. Наименование образца (пробы):** Речная вода
- 4. Заявитель:** Территориальный отдел Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Калужской области в Боровском, Жуковском, Малоярославецком, Тарусском районах
248010 Калужская область, г. Калуга, ул. Чичерина, 1 А
Фактический адрес: 249010 Калужская область, г.Боровск, ул.Ленина, д.30
- 5. Место, время и дата отбора:** Администрация ГП "Город Таруса", 249100, Калужская область, г.Таруса, ул.Р.Люксембург, д.18, г.Таруса, река Таруса, устье,
29.07.2024 с 08:50 до 09:00
- 6. НД на отбор:** ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа.",
ГОСТ Р 59024-2020 "Вода. Общие требования к отбору проб."
- 7. Образец (пробу) отобрал(а)** Шилова Е. В., помощник врача по коммунальной гигиене
- 8. И.ЛЦ, выполнивший испытания:** Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Калужской области» в Боровском районе, ; № РОСС.RU.0001.511978

Рассмотренные материалы: Протокол испытаний № 3135 от 05.08.2024

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Проба № 3135 "Речная вода" не соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания" по показателям: E. coli, Общие (обобщенные) колиформные бактерии.

Экспертное заключение составил(а):

И.О.Главного врача _____



Милова Н.А.

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юр.адрес: 248018, г.Калуга, ул.Баррикад, д.181
Телефон/факс (4842) 57-46-75
Факт.адрес: 249010, г.Боровск, ул.Ленина, д.28,д.30
тел./факс (48438)4-46-20, 4-41-66, Email: fguzbor@mail.ru
ОКПО 75478558 ОГРН 1054004004812
ИНН/КПП 4028033349 / 400302001



УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ИЛЦ Филиала ФБУЗ «Центр
гигиены и эпидемиологии в Калужской
области в Боровском районе»

Султанова В.Н.

05.08.2024 г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 3135 от 05.08.2024

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** Территориальный отдел Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Калужской области в Боровском, Жуковском, Малоярославецком, Тарусском районах

2. **Юридический адрес:** 248010 Калужская область, г. Калуга, ул. Чичерина, 1 А
Фактический адрес: 249010 Калужская область, г.Боровск, ул.Ленина, д.30

3. **Наименование образца (пробы):** Речная вода

4. **Место отбора:** Администрация ГП "Город Таруса", 249100, Калужская область, г.Таруса, ул.Р.Люксембург, д.18, г.Таруса,река Таруса,устье,

5. **Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 29.07.2024 с 08:50 до 09:00

Ф.И.О., должность: Шилова Е. В., помощник врача по коммунальной гигиене

Условия доставки: соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 29.07.2024 12:30

НД на отбор проб: ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа.",
ГОСТ Р 59024-2020 "Вода. Общие требования к отбору проб."

6. **Дополнительные сведения:**

СГМ, Поручение ТО Управления Роспотребнадзора по Калужской области в Боровском районе № 206 от 25.04.2024

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

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

8. **Код образца (пробы):** 02.24.3135 М 3

9. **Оборудование:**

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Баня термостатирующая прецизионная серии LOIP LB-212	2045	КГ25ЕМ-001022 от 16.10.2023	15.10.2024
2	Весы электронные "Scout-Pro SPU 202"	7124131642	С-БУ/30-11-2023/298269110 от 30.11.2023	29.11.2024
3	Весы электронные HL-200	Н01101223	С-БУ/27-03-2024/327373591 от 27.03.2024	26.03.2025
4	Гиря калибровочная OHAUS 200 г	111	4-00076375 от 07.08.2023	06.08.2024

5	Дозатор механический (флакон-диспенсер) одноканальный варьируемого объема Prospenser 2-10 мл SARTORIUS	4711010	С-БУ/22-06-2024/351239851 от 22.06.2024	21.06.2025
6	Дозатор механический одноканальный варьируемого объема 100-1000 мкл Biohit	17536738	С-БУ/26-04-2024/335427107 от 26.04.2024	25.04.2025
7	Преобразователь ионометрический И510	ND 1226	С-БУ/19-12-2023/303116128 от 19.12.2023	18.12.2024
8	Термостат электрический суховоздушный ТС 1/80 СПУ	53612	КГ25ЕМ-000580 от 24.05.2024	23.05.2026
9	Термостат электрический суховоздушный "ТС-80М"	8327	КГ25ЕМ-000846 от 14.11.2022	13.11.2024

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
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 29.07.2024 12:40					
Регистрационный номер пробы в журнале 3135					
испытания проведены по адресу: 249010, Калужская область, Боровский район, г.Боровск, ул.Ленина, дом 30					
дата начала испытаний 29.07.2024 12:40 дата выдачи результата 02.08.2024 09:18					
1	E. coli	КОЕ/100см ³	620	не более 100	МУК 4.2.3963-23 п.7 пункт 7.8
2	Возбудители кишечных инфекций	определение в 1 дм ³	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.13 пункт 13.1, 13.2, 13.3
3	Колифаги	БОЕ/100 см ³	0	не более 10	МУК 4.2.3963-23 п. 10 пункт 10.4
4	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	620	не более 500	МУК 4.2.3963-23 п. 6 пункт 6.3
5	Энтерококки	КОЕ/100см ³	0	не более 100	МУК 4.2.3963-23 п. 8 пункт 8.4
Испытания проводил(и): Агапова Н. Д., врач-бактериолог					

Окончание протокола.