

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 № 1377**

Заключение составлено 13.05.2024

**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 Ока, район ООО "Серебряный век", 06.05.2024 с 09:00 до 11:30

**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. ИЛЦ, выполнивший испытания:** Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Калужской области» в Боровском районе, ; № РОСС.RU.0001.511978

Рассмотренные материалы: Протокол испытаний № 1377 от 13.05.2024

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ:**

Проба № 1377 "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):

Врач по общей гигиене \_\_\_\_\_



Николаев А. В.

### 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



Султанова В.Н.

13.05.2024 г.

### ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 1377 от 13.05.2024

- 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
- Юридический адрес:** 248010 Калужская область, г. Калуга, ул. Чичерина, 1 А  
**Фактический адрес:** 249010 Калужская область, г.Боровск, ул.Ленина, д.30
- Наименование образца (пробы):** Речная вода
- Место отбора:** Администрация ГП "Город Таруса", 249100, Калужская область, г.Таруса, ул.Р.Люксембург, д.18, г.Таруса, река Ока, район ООО "Серебряный век",
- Условия отбора, доставки**  
**Дата и время отбора:** 06.05.2024 с 09:00 до 11:30  
**Ф.И.О., должность:** Шилова Е. В., помощник врача по коммунальной гигиене  
**Условия доставки:** соответствуют НД  
**Дата и время доставки в ИЛЦ:** 06.05.2024 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."
- Дополнительные сведения:** Выполнение гос.задания, Поручение ТО Управления Роспотребнадзора по Калужской области в Боровском районе № 206 от 25.04.2024
- 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"
- Код образца (пробы):** 01.02.24.1377 М 3
- 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>САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b><br>Образец поступил 06.05.2024 13:00<br>Регистрационный номер пробы в журнале 1377<br>испытания проведены по адресу: 249010, Калужская область, Боровский район, г.Боровск, ул.Ленина, дом 30<br>дата начала испытаний 06.05.2024 13:00 дата выдачи результата 13.05.2024 13:04                 |                                 |                    |                      |                             |                           |
| 1   | Аммиак и аммоний-ион (по азоту) | мг/дм <sup>3</sup> | 0,28±0,06            | не более 1,5                | ГОСТ 33045-2014 п.5       |
| 2   | Нитриты (по NO <sub>2</sub> )   | мг/дм <sup>3</sup> | 0,021±0,011          | не более 3,3                | ГОСТ 33045-2014 п.6       |
| 3   | Нитраты (по NO <sub>3</sub> -)  | мг/дм <sup>3</sup> | менее 0,1            | не более 45,0               | ГОСТ 33045-2014 п. 9      |
| Испытания проводил(и): Стрельцова М. А., фельдшер-лаборант<br><b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b><br>Образец поступил 06.05.2024 12:40<br>Регистрационный номер пробы в журнале 1377<br>испытания проведены по адресу: 249010, Калужская область, Боровский район, г.Боровск, ул.Ленина, дом 30<br>Протокол № 1377 распечатан 13.05.2024 |                                 |                    |                      |                             |                           |

| №№<br>п/п  | Определяемые<br>показатели                     | Единицы<br>измерения | Результаты<br>испытаний | Величина<br>допустимого<br>уровня | НД на методы<br>исследований |
|--|--|----------------------|-------------------------|-----------------------------------|------------------------------|
| дата начала испытаний 06.05.2024 12:40 дата выдачи результата 13.05.2024 13:27 |  |                      |                         |                                   |                              |
| 1  | <b>E. coli</b>                                 | КОЕ/100см3           | <b>24000</b>            | не более 100                      | МУК 4.2.1884-04 пр. 3        |
| 2  | Возбудители кишечных инфекций                  | определение в 1 дм3  | не обнаружено           | отсутствие                        | МУ 2.1.5.800-99              |
| 3  | Колифаги                                       | БОЕ/100 см3          | 0                       | не более 10                       | МУК 4.2.1884-04 п. 2.9       |
| 4  | <b>Общие (обобщенные) колиформные бактерии</b> | КОЕ/100см3           | <b>24000</b>            | не более 500                      | МУК 4.2.1884-04 п. 2.7       |
| Испытания проводил(и): Агапова Н. Д., врач-бактериолог                         |  |                      |                         |                                   |                              |

Окончание протокола.