

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



В.П.Багров

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ  
ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ИСПЫТАНИЙ № 2693**

Заключение составлено 6 июня 2022 г.

- 1. Основание для проведения экспертизы:** Поручение ТО Управления Роспотребнадзора по Калужской области в Боровском районе № 05/35 гз от 21.01.2022
- 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
- 5. Место, время и дата отбора:** Река Ока, Калужская область, Тарусский район, д.Ладыжино, район ДОЛ "Звёздный"  
30.05.2022 с 09:00 до 10:30
- 6. НД на отбор:** ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб."
- 7. Образец (пробу) отобрал(а)** Семенова А. А., фельдшер
- 8. ИЛЦ, выполнивший испытания:** Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Калужской области» в Боровском районе, ; № РОСС.RU.0001.511978

Рассмотренные материалы: Протокол испытаний № 2693 от 6 июня 2022 г.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ:**

Проба № 2693 "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 показателю Термотолерантные колиформные бактерии.

Экспертное заключение составил(а):

Главный врач \_\_\_\_\_

Багров В. П.

**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.  
 06.06.2022 г.

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**  
 № 2693 от 6 июня 2022 г.

- 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:** Река Ока, Калужская область, Тарусский район, д.Ладыжино, район ДОЛ "Звёздный"
- 5. Условия отбора, доставки**  
**Дата и время отбора:** 30.05.2022 с 09:00 до 10:30  
**Ф.И.О., должность:** Семенова А. А., фельдшер  
**Условия доставки:** соответствуют НД  
**Дата и время доставки в ИЛЦ:** 30.05.2022 11:00  
**НД на отбор проб:** ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб."
- 6. Дополнительные сведения:** Выполнение гос.задания, Поручение ТО Управления Роспотребнадзора по Калужской области в Боровском районе № 05/35 гз от 21.01.2022
- 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):** 01.02.22.2693 3
- 9. 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>					
Образец поступил 30.05.2022 11:30					
Регистрационный номер пробы в журнале 2693					
испытания проведены по адресу::249010, Калужская область, Боровский район, г.Боровск, ул.Ленина, дом 30					
дата начала испытаний 30.05.2022 11:30 дата выдачи результата 06.06.2022 09:56					
1	Аммиак и аммоний-ион (по азоту)	мг/дм <sup>3</sup>	0,38±0,08	не более 1,5	ГОСТ 33045-2014
2	Нитриты	мг/дм <sup>3</sup>	0,030±0,015	не более 3,3	ГОСТ 33045-2014
3	Нитраты	мг/дм <sup>3</sup>	1,8±0,9	не более 45,0	ГОСТ 33045-2014
Испытания проводил(и): Стрельцова М. А., фельдшер					
<b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>					
Образец поступил 30.05.2022 11:10					
Регистрационный номер пробы в журнале 2693					
испытания проведены по адресу::249100, Калужская область, г.Таруса, ул.Энгельса, дом 16					
дата начала испытаний 30.05.2022 11:10 дата выдачи результата 03.06.2022 08:53					
1	Возбудители кишечных	определение	не обнаружено	отсутствие	МУ 2.1.5.800-99

Протокол № 2693 распечатан 06.06.2022

Результаты относятся только к объектам, прошедшим испытания.  
 Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
	инфекций	в 1 дм <sup>3</sup>			
2	Колифаги	БОЕ/100 см <sup>3</sup>	0	не более 10	МУ 2.1.5.800-99
3	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	КОЕ/100см <sup>3</sup>	230	не более 500	МУК 4.2.1884-04
4	<b>Термотолерантные колиформные бактерии</b>	КОЕ/100см <sup>3</sup>	<b>230</b>	не более 100	МУ 2.1.5.800-99
Испытания проводил(и): Семенова А. А., фельдшер					
<b>П А Р А З И Т О Л О Г И Ч Е С К И Е   И С С Л Е Д О В А Н И Я</b> Образец поступил 30.05.2022 11:10 Регистрационный номер пробы в журнале 2693 испытания проведены по адресу::249100, Калужская область, г.Таруса, ул.Энгельса, дом 16 дата начала испытаний 30.05.2022 11:10 дата выдачи результата 03.06.2022 08:53					
1	Цисты и ооцисты патогенных кишечных простейших, яйца и личинки гельминтов	Число в 25 дм <sup>3</sup>	0	не нормируется	МУК 4.2.1884-04
Испытания проводил(и): Семенова А. А., фельдшер					

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

 Багров В. П., Главный врач

Окончание протокола.