

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

УТВЕРЖДАЮ

И.О.Главного врача Филиала ФБУЗ «Центр
гигиены и эпидемиологии в Калужской области
в Боровском районе»



Н.А.Милова

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ИСПЫТАНИЙ № 1959**

Заключение составлено 13.06.2024

1. **Основание для проведения экспертизы:** Договор № 834 от 26.03.2024
 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):** Вода источников нецентрализованного водоснабжения
 4. **Заявитель:** Администрация СП "Село Петрищево"
249104, Калужская область, Тарусский район, с.Петрищево, пер.Садовый, д.1.
 5. **Место, время и дата отбора:** Администрация СП "Село Петрищево", 249104, Калужская область, Тарусский район, с.Петрищево, пер.Садовый, д.1., колодец д.Головино, ул.Дачная, д.8
04.06.2024 с 12:10 до 12:20
 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)** 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 № 1959 от 13.06.2024

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Проба № 1959 "Вода источников нецентрализованного водоснабжения" в объеме проведенных испытаний соответствует требованиям табл. 3.5, табл. 3.6 СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

Экспертное заключение составил(а):

И.О.Главного врача _____

Милова Н.А.

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»
(Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Калужской области в Боровском районе»)

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.

13.06.2024 г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 1959 от 13.06.2024

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** Администрация СП "Село Петришево"
2. **Юридический адрес:** 249104, Калужская область, Тарусский район, с. Петришево, пер. Садовый, д. 1.
Фактический адрес: 249104, Калужская область, Тарусский район, с. Петришево, пер. Садовый, д. 1.
3. **Наименование образца (пробы):** Вода источников нецентрализованного водоснабжения
4. **Место отбора:** Администрация СП "Село Петришево", 249104, Калужская область, Тарусский район, с. Петришево, пер. Садовый, д. 1., колодец д. Головино, ул. Дачная, д. 8
5. **Условия отбора, доставки**
Дата и время отбора: 04.06.2024 с 12:10 до 12:20
Ф.И.О., должность: Семенова А. А., фельдшер
При отборе присутствовал(и) глава администрации Ушакова Н.В.
Условия доставки: соответствуют НД
Дата и время доставки в ИЛЦ: 04.06.2024 13:40
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:**
Производственный контроль, Договор № 834 от 26.03.2024
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):** 02.24.1959 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	Гиря калибровочная ОНАУС 200 г	111	4-00076375 от 07.08.2023	06.08.2024
4	Дозатор механический (флакон-диспенсер) одноканальный варьируемого объема Prospenser 2-10 мл SARTORIWS	4711010	С-БУ/26-06-2023/256975144 от 26.06.2023	25.06.2024
5	Дозатор механический одноканальный варьируемого объема 100-1000 мкл Biohit	17536738	С-БУ/26-04-2024/335427107 от 26.04.2024	25.04.2025

6	Преобразователь ионометрический И-510	Д 1322	С-БУ/16-10-2023/287891877 от 16.10.2023	15.10.2024
7	Термостат электрический суховоздушный ТС 1/80 СПУ	53612	КГ25ЕМ-000580 от 24.05.2024	23.05.2026
8	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 04.06.2024 13:50					
Регистрационный номер пробы в журнале 1959					
испытания проведены по адресу: 249010, Калужская область, Боровский район, г.Боровск, ул.Ленина, дом 30					
дата начала испытаний 04.06.2024 13:50 дата выдачи результата 11.06.2024 08:03					
1	E. coli	КОЕ/100см ³	не обнаружено	отсутствие	ГОСТ 34786-2021 п.9.2
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	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п. 10 пункт 10.4
4	Общее микробное число	КОЕ/см ³	11	не более 100	МУК 4.2.3963-23 п. 5 пункт 5.1, 5.2, 5.3
5	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п. 6 пункт 6.1, 6.2
Испытания проводил(и): Агапова Н. Д., врач-бактериолог					

Окончание протокола.