

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ
ЧЕЛОВЕКА

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области"

(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области»)

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» в Лискинском, Бобровском, Каменском, Каширском, Острогожском районах

Испытательная лаборатория филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» в Лискинском, Бобровском, Каменском, Каширском, Острогожском районах

Юридический адрес: 394038, Воронежская обл, Воронеж г, Космонавтов ул, дом 21, тел.: 8(473)2635241
e-mail: san@sanep.vrn.ru

ОГРН 1053600128889 ИНН 3665049241

Адреса мест осуществления деятельности: 397900, Воронежская обл, Лиски г, Ленина проспект, дом 40, тел.: , e-mail:
ses_fbuz@mail.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
RA.RU.21BT05



Т.Н. Ирхина
13.09.2024

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 36-01-18/15958-24, 36-01-18/15963-24 от 13.09.2024

1. **Заказчик:** СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ ОБСЛУЖИВАЮЩИЙ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЙ КООПЕРАТИВ "ШЕСТАКОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ" (ИНН 3602010756 ОГРН 1153668072568)

2. **Юридический адрес:** 397725, ВОРОНЕЖСКАЯ ОБЛАСТЬ Р-Н БОБРОВСКИЙ, С. ШЕСТАКОВО, УЛ. СОВЕТСКАЯ Д. 42, КАБИНЕТ 3

Фактический адрес: Воронежская обл, м.р-н Бобровский, с.п. Шестаковское, с Шестаково, ул Советская, д. 42

3. **Наименование образца испытаний:**

Проба № 36-01-18/15958-24 - Вода подземного водного объекта,

Проба № 36-01-18/15963-24 - Вода подземного водного объекта

4. **Место отбора:**

Проба № 36-01-18/15958-24 - скважина №1, Воронежская обл, м.р-н Бобровский, с.п. Шестаковское, с Шестаково, ул Садовая,

Проба № 36-01-18/15963-24 - скважина №2, Воронежская обл, м.р-н Бобровский, с.п. Шестаковское, с Шестаково, ул Подгорная

5. **Условия отбора:**

Дата и время отбора:

Проба № 36-01-18/15958-24 - 11.09.2024 09:00 - 10:00,

Проба № 36-01-18/15963-24 - 11.09.2024 09:00 - 10:00

Ф.И.О., должность: Пустовалова Ольга Викторовна Помощник врача по гигиене труда Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» в Лискинском, Бобровском, Каменском, Каширском, Острогожском районах, Аношкина Елена Юрьевна председатель СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ ОБСЛУЖИВАЮЩИЙ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЙ КООПЕРАТИВ "ШЕСТАКОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ"

Условия доставки: Автотранспорт, в изотермическом контейнере, с соблюдением температурного режима 2.0 °С

Дата и время доставки в ИЛЦ: 11.09.2024 11:30

Информация о плане и методе отбора:

Проба № 36-01-18/15958-24 - ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) Вода. Отбор проб для микробиологического анализа, ГОСТ Р 59024-2020 Вода. Общие требования к отбору проб,

Проба № 36-01-18/15963-24 - ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) Вода. Отбор проб для микробиологического

Протокол испытаний № 36-01-18/15958-24, 36-01-18/15963-24 от 13.09.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

анализа, ГОСТ Р 59024-2020 Вода. Общие требования к отбору проб

6. Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор №87 от 20 августа 2024 г.

7. Дополнительные сведения:

Акты отбора: от 11 сентября 2024 г.

Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (пп. 1-6 и п. 8), за исключением даты и времени доставки в ИЛ (ИЛЦ).

8. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

9. Код образца (пробы): 36-01-18/15958-17-24, 36-01-18/15963-17-24

10. НД на методы исследований, подготовку проб: ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308-1:2000) Вода питьевая.

Обнаружение и количественный учет *Escherichia coli* и колиформных бактерий. Часть 1. Метод мембранной фильтрации;

ГОСТ ISO 7899-2-2018 Качество воды. Обнаружение и подсчет кишечных энтерококков. Часть 2. Метод мембранной фильтрации;

МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды

11. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Баня водяная многоместная, УТ-4300Е	
2	Термостат электрический суховоздушный охлаждающий, ТСО-1/80 СПУ	194224 011903109
3	Термостат электрический суховоздушный, ТС-1/80 СПУ	50811

12. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

13. Результаты испытаний

Место осуществления деятельности: 397900, Воронежская обл, Лиски г, Ленина проспект, дом 40

Отделение микробиологических исследований Лиски

Регистрационный номер пробы 36-01-18/15958-24

Образец поступил 11.09.2024 11:40

дата начала испытаний 11.09.2024 12:00, дата окончания испытаний 13.09.2024 12:10

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	<i>Escherichia coli</i> (E.coli)	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308-1:2000)
2	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.6
3	Общее микробное число (ОМЧ) (37 ± 1,0) °С	КОЕ/см ³	1,00	Не более 50	МУК 4.2.3963-23 п.4
4	Энтерококки	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	ГОСТ ISO 7899-2-2018

Место осуществления деятельности: 397900, Воронежская обл, Лиски г, Ленина проспект, дом 40

Отделение микробиологических исследований Лиски

Регистрационный номер пробы 36-01-18/15963-24

Образец поступил 11.09.2024 11:40

дата начала испытаний 11.09.2024 12:00, дата окончания испытаний 13.09.2024 12:10

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	<i>Escherichia coli</i> (E.coli)	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308-1:2000)
2	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.6
3	Общее микробное число (ОМЧ) (37 ± 1,0) °С	КОЕ/см ³	3,00	Не более 50	МУК 4.2.3963-23 п.4
4	Энтерококки	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	ГОСТ ISO 7899-2-2018

Ответственный за оформление протокола:

А.В. Цымбалова, Медицинский статистик

Конец протокола испытаний № 36-01-18/15958-24, 36-01-18/15963-24 от 13.09.2024

Протокол испытаний № 36-01-18/15958-24, 36-01-18/15963-24 от 13.09.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)