

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
25.06.2024



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 36-01-18/08479-24 - 36-01-18/08481-24 от 25.06.2024

1. **Заказчик:** МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ВОДОКАНАЛ" (ИНН 3652000070 ОГРН 1023601512351)

2. **Юридический адрес:** 397909, Воронежская область Г. ЛИСКИ, УЛ. КОМИНТЕРНА Д.96А

Фактический адрес: Воронежская обл, р-н Лискинский, г Лиски, ул Коминтерна, д. 96А

3. **Наименование образца испытаний:** :

Проба № 36-01-18/08479-24 - Вода питьевая систем централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения,

Проба № 36-01-18/08480-24 - Вода питьевая систем централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения,

Проба № 36-01-18/08481-24 - Вода питьевая систем централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения

4. **Место отбора:**

Проба № 36-01-18/08479-24 - водопроводный кран, Воронежская обл, м.р-н Лискинский, с.п. Залуженское, с Залужное, ул Центральная,

Проба № 36-01-18/08480-24 - водопроводный кран, Воронежская обл, м.р-н Лискинский, с.п. Залуженское, с Залужное, ул Полевая,

Проба № 36-01-18/08481-24 - водопроводный кран, Воронежская обл, м.р-н Лискинский, с.п. Залуженское, с Залужное, ул Солнечная

5. **Условия отбора:**

Дата и время отбора:

Проба № 36-01-18/08479-24 - 29.05.2024 11:30 - 12:30,

Проба № 36-01-18/08480-24 - 29.05.2024 11:30 - 12:30,

Проба № 36-01-18/08481-24 - 29.05.2024 11:30 - 12:30

Ф.И.О., должность: Ерохин Р. В. мастер участка МУП "Водоканал" , Байдикова Галина Сергеевна Помощник врача по коммунальной гигиене филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» в Лискинском, Бобровском, Каменском, Каширском, Острогожском районах

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

Дата и время доставки в ИЛЦ: 29.05.2024 13:00

Информация о плане и методе отбора:

Протокол испытаний № 36-01-18/08479-24 - 36-01-18/08481-24 от 25.06.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

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

Проба № 36-01-18/08479-24 - ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) Вода. Отбор проб для микробиологического анализа,

Проба № 36-01-18/08480-24 - ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) Вода. Отбор проб для микробиологического анализа,

Проба № 36-01-18/08481-24 - ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) Вода. Отбор проб для микробиологического анализа

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор №3 от 22 февраля 2024 г., Акты отбора: от 29 мая 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.1-5 и п.7), за исключением даты и времени доставки в ИЛ (ИЛЦ).

7. 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

8. Код образца (пробы): 36-01-18/08479-17-24, 36-01-18/08480-17-24, 36-01-18/08481-17-24

9. 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

10. Оборудование (при необходимости):

| № п/п | Наименование, тип | Заводской номер |
|-------|---|-----------------|
| 1 | Баня водяная многоместная, УТ-4300Е | 194224 |
| 2 | Термостат электрический суховоздушный охлаждающий, ТСО-1/80 СПУ | 011900050 |
| 3 | Термостат электрический суховоздушный охлаждающий, ТСО-1/80 СПУ | 011903109 |
| 4 | Термостат электрический суховоздушный, ТС-1/80 СПУ | 50811 |

11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

12. Результаты испытаний

| Отделение микробиологических исследований Лиски Регистрационный номер пробы 36-01-18/08479-24 Образец поступил 29.05.2024 13:10 Место осуществления деятельности: 397900, Воронежская обл, Лиски г, Ленина проспект, дом 40 дата начала испытаний 29.05.2024 13:30, дата окончания испытаний 31.05.2024 15:00 | | | | | |
|---|---|------------------------|----------------------|-----------------------------|-------------------------------------|
| № п/п | Определяемые показатели | Единицы измерения | Результаты испытаний | Величина допустимого уровня | НД на методы исследований |
| 1 | Escherichia coli (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 | 13,0 | Не более 50 | МУК 4.2.3963-23 п.4 |
| 4 | Энтерококки | КОЕ/100см ³ | Не обнаружено | Отсутствие | ГОСТ ISO 7899-2-2018 |
| Отделение микробиологических исследований Лиски Регистрационный номер пробы 36-01-18/08480-24 Образец поступил 29.05.2024 13:10 Место осуществления деятельности: 397900, Воронежская обл, Лиски г, Ленина проспект, дом 40 дата начала испытаний 29.05.2024 13:30, дата окончания испытаний 31.05.2024 14:58 | | | | | |
| № п/п | Определяемые показатели | Единицы измерения | Результаты испытаний | Величина допустимого уровня | НД на методы исследований |
| 1 | Escherichia coli (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 | 15,0 | Не более 50 | МУК 4.2.3963-23 п.4 |
| 4 | Энтерококки | КОЕ/100см ³ | Не обнаружено | Отсутствие | ГОСТ ISO 7899-2-2018 |

Отделение микробиологических исследований Лиски
Регистрационный номер пробы 36-01-18/08481-24
Образец поступил 29.05.2024 13:10

Место осуществления деятельности: 397900, Воронежская обл, Лиски г, Ленина проспект, дом 40
дата начала испытаний 29.05.2024 13:30, дата окончания испытаний 31.05.2024 14:57

| № п/п | Определяемые показатели | Единицы измерения | Результаты испытаний | Величина допустимого уровня | НД на методы исследований |
|-------|---|------------------------|----------------------|-----------------------------|-------------------------------------|
| 1 | Escherichia coli (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 | 14,0 | 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.И. Кузнецова, Медицинский статистик

Конец протокола испытаний № 36-01-18/08479-24 - 36-01-18/08481-24 от 25.06.2024