

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

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области»
Юридический адрес: 394038, г. Воронеж, ул. Космонавтов, 21.

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области»

В Россошанском, Ольховатском, Кантемировском, Подгоренском районах
(Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области»
В Россошанском, Ольховатском, Кантемировском, Подгоренском районах)

Фактический адрес и место осуществления деятельности ИЛ: 396650, Воронежской области, г. Россошь ул. 50 лет
СССР, 1а. ОКПО 01661956, ОГРН 1053600128889 ИНН/КПП 3665049241/362702001
Телефон, факс: (47396) 2-73-92, 2-77-45; e-mail: rsgsgsen5@yandex.ru

Испытательная лаборатория

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц Федеральной службы по аккредитации: RA. RU.21HE95



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛ,
заведующий лабораторией-
химик-эксперт медицинской
организации

подпись

Лукаш Ю.Ю.
ФИО

«05» октября 2023 г.
дата утверждения

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 5467п от 02 октября 2023 г.

1. Наименование и контактные данные заказчика: Администрация Копанянского сельского поселения.
ОГР 1023601233743, ИНН 3618000471, тел-8(47395)42-1-19.

2. Юридический адрес заказчика: Воронежская область, Ольховатский район, слобода Копаная 1-я, улица Молодежная, 112а.

3. Фактический адрес заказчика: Воронежская область, Ольховатский район, слобода Копаная 1-я, улица Молодежная, 112а.

4. Наименование и описание объекта (образца) испытаний, дата изготовления (для продукции):
Вода питьевая

5. Место отбора/измерений: Администрация Копанянского сельского поселения, (водопроводный кран источника централизованного водоснабжения (скважина)), Воронежская область, Ольховатский район, слобода Копаная 1-я.

6. Информация об отборе/измерениях:

Дата и время отбора/измерений: 02 октября 2023 г. 08:00 до 08:15

ФИО, должность специалиста проводившего отбор/измерения, в том числе присутствующих при отборе/измерениях (при необходимости): Чишко В.Т., глава Копанянского с/п.

Условия отбора/измерения, доставки (транспортировки): Проба доставлена в ИЛ в термосумке с хладоэлементом, в количестве 0,5 л, в стерильной стеклянной емкости.

Дата и время доставки в ИЛ, ссылка на метод отбора/измерения (при наличии): 02 октября 2023 г. 09:20
ГОСТ 31942-2012 «Вода. Отбор проб для микробиологического анализа».

Результаты отбора относятся к предоставленному заказчиком образцу, поэтому лаборатория не несет ответственности за стадио отбора образца и достоверность информации, представленной в данных раздела протокола

7. Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание: Акт отбора проб (образцов) № 5467п от 02 октября 2023 г. Цель исследований, основание: договор № 3408 от 02.10.2023г.

Протокол составлен на двух страницах, характеризует исключительно испытанный объект и не может быть частично воспроизведен без согласия ИЛ

8. НД, регламентирующие требования к объекту (образцу) испытаний: на соответствие раздела III, таблица 3.5. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

9. Код образца (пробы): ОК-5467п-05Р

10. НД на методы исследования, подготовку проб: МУК 4.2.1018-01 «Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды» п.8.2.; 8.1.; 8.5.

11. Используемое оборудование (СИ и/или ИО):

| № п/п | Наименование, тип | Заводской номер | Номер в Госреестре (для СИ) | Номер и дата свидетельства о поверке/ протокола об аттестации | Срок действия (до) |
|-------|--|-----------------|-----------------------------|---|--------------------|
| 1. | Весы лабораторные ВК-600 | 000354 | РФ 30956-06 | №: С-БМ /18-04-2023/240201297 от 18.04.2023 г | до 17.04.2024 г. |
| 2. | Термостат с водяной рубашкой электрический ЗЦ-1125 М | 68 | - | № 23-40-23 от 10.05.2023 г. | до 09.05.2024 г. |
| 3. | Термостат электрический суховоздушный ТС-80 | 7167 | - | № 23-41-23 от 10.05.2023 г. | до 09.05.2024 г. |
| 4. | Преобразователь ионометрический И -500 | 1021 | 36274-07 | № С-БМ/08-11-2022/ 199994272 от 08.11.2022 г. | до 07.11.2023 г. |

12. Условия проведения испытаний: Условия проведения испытаний соответствуют требованиям нормативных документов и приведены в технических записях лаборатории(ий).

13. Результаты испытаний

| № п/п | Определяемый показатель | Единицы измерения | Результаты испытаний (с погрешностью/неопределенностью, где это приемлемо) | НД на методы испытаний |
|--|---|--------------------------|--|------------------------|
| Образец поступил: 02 октября 2023 г. Регистрационный номер пробы в журнале: 222 Дата начала испытаний: 02 октября 2023 г. Дата окончания испытаний: 05 октября 2023 г. | | | | |
| 1. | Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ) | КОЕ/ 100 см ³ | не обнаружены | МУК 4.2.1018-01 п.8.2. |
| 2. | Общее число микроорганизмов (ОМЧ) | КОЕ/см ³ | 1 | МУК 4.2.1018-01 п.8.1. |
| 3. | Колифаги | БОЕ/ 100 см ³ | не обнаружены | МУК 4.2.1018-01 п.8.5 |

Результаты исследований (испытаний)/измерений относятся к предоставленному заказчиком образцу.

14. Дополнения, отклонения или исключения из метода: -

15. Дополнительные сведения: _____
(для работ, выполненных по субподряду)

16. Примечание _____
(наличие приложения к протоколу и его краткое описание)

17. Лицо(а) проводившее(ие) испытания
Джафарова Т.В. _____ биолог
(подпись)

18. Лицо ответственное за оформление протокола
Толмачева Ю.А. _____ лаборант
(подпись)

ОКОНЧАНИЕ ПРОТОКОЛА

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

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области»
Юридический адрес: 394038, г. Воронеж, ул. Космонавтов, 21.

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области»
В Россошанском, Ольховатском, Кантемировском, Подгоренском районах
(Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области»
В Россошанском, Ольховатском, Кантемировском, Подгоренском районах)

Фактический адрес и место осуществления деятельности ИЛ: 396650, Воронежской области, г. Россошь ул.50 лет СССР, 1а. ОКПО 01661956, ОГРН 1053600128889 ИНН/КПП 3665049241/362702001
Телефон, факс: (47396) 2-73-92, 2-77-45; e-mail: rssgsen5@yandex.ru

Испытательная лаборатория



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛ,
заведующий лабораторией-
химик-эксперт медицинской
организации

подпись

Лукаш Ю.Ю.
ФИО

«05» октября 2023 г.
дата утверждения

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 5467п от 05 октября 2023 г.

(дополнение № 1 к протоколу испытаний № 5467п от 05 октября 2023 г.)

1. **Наименование и контактные данные заказчика** Администрация Копанянского сельского поселения.
ОГР 1023601233743, ИНН 3618000471, тел-8(47395)42-1-19.

2. **Юридический адрес заказчика:** Воронежская область, Ольховатский район, слобода Копаная 1-я, улица Молодежная, 112а.

3. **Фактический адрес заказчика:** Воронежская область, Ольховатский район, слобода Копаная 1-я, улица Молодежная, 112а.

4. **Наименование и описание объекта (образца) испытаний, дата изготовления (для продукции):**
Вода питьевая

5. **Место отбора/измерений:** Администрация Копанянского сельского поселения, (водопроводный кран источника централизованного водоснабжения (скважина)), Воронежская область, Ольховатский район, слобода Копаная 1-я.

6. Информация об отборе/измерениях:

Дата и время отбора/измерений: 02 октября 2023 г. 08:00 до 08:15

ФИО, должность специалиста проводившего отбор/измерения, в том числе присутствующих при отборе/измерениях (при необходимости): Чишко В.Т., глава Копанянского с/п.

Условия отбора/измерения, доставки (транспортировки): Проба доставлена в ИЛ в термосумке с хладоэлементом, в количестве 0,5 дм³ в стерильной стеклянной емкости, в неопечатанном виде.

Дата и время доставки в ИЛ, ссылка на метод отбора/измерения (при наличии): 02 октября 2023 г. 09:20

ГОСТ 31942-2012 «Вода. Отбор проб для микробиологического анализа».

Результаты отбора относятся к предоставленному заказчиком образцу, поэтому лаборатория не несет ответственности за стадию отбора образца и достоверность информации, представленной в данных раздела протокола

7. **Ссылка на план отбора/измерения, цель исследований, основание:** Акт отбора проб (образцов) № 5467п-от 02 октября 2023 г. Цель исследований, основание: договор № 3408 от 02.10.2023г.

Протокол составлен на двух страницах, характеризует исключительно испытанный объект и не может быть частично воспроизведен без согласия ИЛ

8. НД, регламентирующие требования к объекту (образцу) испытаний: на соответствие раздела III, таблица 3.5. СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

9. Код образца (пробы): ОК-5467п-05Р

10. НД на методы исследования, 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».

11. Используемое оборудование (СИ и/или ИО):

| № п/п | Наименование, тип | Заводской номер | Номер в Госреестре (для СИ) | Номер и дата свидетельства о поверке/ протокола об аттестации | Срок действия (до) |
|-------|--|-----------------|-----------------------------|---|--------------------|
| 1. | Весы лабораторные ВК-600 | 000354 | РФ 30956-06 | №: С-БМ /18-04-2023/240201297 от 18.04.2023 г | до 17.04.2024 г. |
| 2. | Термостат с водяной рубашкой электрический ЗЦ-1125 М | 68 | - | № 23-40-23 от 10.05.2023 г. | до 09.05.2024 г. |
| 3. | Термостат электрический суховоздушный ТС-80 | 7167 | - | № 23-41-23 от 10.05.2023 г. | до 09.05.2024 г. |
| 4. | Преобразователь ионометрический И -500 | 1021 | 36274-07 | № С-БМ/08-11-2022/ 199994272 от 08.11.2022 г. | до 07.11.2023 г. |

12. Условия проведения испытаний: Условия проведения испытаний соответствуют требованиям нормативных документов и приведены в технических записях лаборатории(ий).

13. Результаты испытаний

| № п/п | Определяемый показатель | Единицы измерения | Результаты испытаний (с погрешностью/ неопределенностью, где это приемлемо) | НД на методы испытаний |
|--|---------------------------|--------------------------|---|-------------------------------------|
| Образец поступил: 02 октября 2023 г. Регистрационный номер пробы в журнале: 170 Дата начала испытаний: 02 октября 2023 г. Дата окончания испытаний: 05 октября 2023 г. | | | | |
| 1. | Escherichia coli (E coli) | КОЕ/ 100 см ³ | не обнаружены | ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308-1:2000) |
| 2. | Кишечные энтерококки | КОЕ/ 100 см ³ | не обнаружены | ГОСТ ISO 7899-2-2018 |

Результаты исследований (испытаний)/измерений относятся к предоставленному заказчиком образцу.

14. Дополнения, отклонения или исключения из метода: -

15. Дополнительные сведения:

(для работ, выполненных по субподряду)

16. Примечание

(наличие приложения к протоколу и его краткое описание)

17. Лицо(а) проводившее(ие) испытания

Джафарова Т.В.


(подпись) биолог

18. Лицо ответственное за оформление протокола

Толмачева Ю.А.


(подпись) лаборант

ОКОНЧАНИЕ ПРОТОКОЛА