

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

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском
крае"

(ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае")

Тимашевский филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и
эпидемиологии в Краснодарском крае"

Испытательная лаборатория Тимашевского филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в
Краснодарском крае"

Юридический адрес: 350000, Краснодарский край, город Краснодар, ул.Гоголя/Рашпилевская, дом 56/1//61/1, тел.:
8(861) 267-34-02

e-mail: gorses@mail.kuban.ru

ОГРН 1052303652170 ИНН 2308105200

Адреса мест осуществления деятельности: 353730, Краснодарский край, Каневской р-н, Каневская ст-ца, Герцена ул,
дом 82, литер А, тел.: 8(86164)72719, e-mail: knscsen@mail.ru; 352701, Краснодарский край, р-н Тимашевский, г
Тимашевск, ул Коммунальная, д. 3, литер А, тел.: 8(86130)58345, e-mail: timfbuz@mail.ru; 352750, Краснодарский
край, Брюховецкий р-н, Брюховецкая ст-ца, Кубанская ул, дом 132, литер А, тел.: 8(86156)3-51-31, e-mail:
bruhoveck@kubangrp.ru; 353860, Краснодарский край, Приморско-Ахтарский р-н, Приморско-Ахтарск г, Пролетарская
ул, дом 75, литер А1, тел.: 8(86143)21286, e-mail: ahtari_filial@mail.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.512442

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛ, заведующий санитарно-
гигиенической лабораторией - химик- эксперт
медицинской организации



М.П.

Т.Ю. Мирошниченко
04.12.2025



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 23-01-31/18449-25 от 04.12.2025

1. **Заказчик:** МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ПРИВОЛЬНЕНСКОГО СЕЛЬСКОГО
ПОСЕЛЕНИЯ КАНЕВСКОГО РАЙОНА " БЛАГОУСТРОЙСТВО" (ИНН 2334020232 ОГРН 1062334002631)

2. **Юридический адрес:** 353712, КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ Р-Н КАНЕВСКОЙ, СТ-ЦА ПРИВОЛЬНАЯ, УЛ.
КООПЕРАТИВНАЯ Д.1

Фактический адрес: Краснодарский край, р-н Каневской, ст-ца Привольная, ул Кооперативная, д. 1

3. **Наименование образца испытаний:** вода питьевая

4. **Место отбора:** МУП Привольненское "Благоустройство", МТ - 036204013101.10110.1685 водопроводный кран
консервного завода, Краснодарский край, м.р-н Каневской, с.п. Привольненское, ст-ца Привольная, ул Западная,
б/н

5. **Условия отбора:**

Дата и время отбора: 25.11.2025 10:00 - 10:10

Ф.И.О., должность: Грозеско Юрий Александрович директор МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ
ПРЕДПРИЯТИЕ ПРИВОЛЬНЕНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ КАНЕВСКОГО РАЙОНА "

Условия доставки: Соответствуют НД; термоконтейнер с хладоэлементами 6.0 °С

Дата и время доставки в ИЛЦ: 25.11.2025 11:00

Информация о плане и методе отбора: СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению
безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

6. **Цель исследований, основание:** Социально-гигиенический мониторинг, Заявка №6253 от 25 ноября 2025 г.

7. **Дополнительные сведения:**

Протокол испытаний № 23-01-31/18449-25 от 04.12.2025

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

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

Акт отбора от 25 ноября 2025 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):** 23-01-31/18449-00.00-25

10. **НД на методы исследований, подготовку проб:** ГОСТ 31868-2012 Вода. Методы определения цветности; ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности; МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды

11. **Оборудование (при необходимости):**

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Спектрофотометры, ПЭ-5300ВИ	53ВИ2301
2	Термостат электрический суховоздушный, ТС-1/80 СПУ	32455
3	Термостат электрический суховоздушный, ТС-80М	9794

12. **Условия проведения испытаний:** Соответствуют нормативным требованиям

13. Результаты испытаний

Место осуществления деятельности: 353730, Краснодарский край, Каневской р-н, Каневская ст-ца, Герцена ул, дом 82, литер А Санитарно-гигиеническая лаборатория (ст. Каневская, ул. Герцена, д. 82, литер А) Образец поступил 25.11.2025 11:00 дата начала испытаний 25.11.2025 11:00, дата окончания испытаний 25.11.2025 13:39					
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Запах	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	Мутность (по формазину)	ЕМФ	Менее 1	Не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016
3	Цветность	градус	22,2±4,4	Не более 20	ГОСТ 31868-2012
Место осуществления деятельности: 353730, Краснодарский край, Каневской р-н, Каневская ст-ца, Герцена ул, дом 82, литер А Бактериологическая лаборатория (ст. Каневская, ул. Герцена, д. 82, литер А) Образец поступил 25.11.2025 11:00 дата начала испытаний 25.11.2025 11:00, дата окончания испытаний 26.11.2025 11:34					
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Escherichia coli	КОЕ/100см ³	0	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п. 7.3
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100 мл	0	Отсутствие (КОЕ/100см ³)	МУК 4.2.3963-23 п.6.3
3	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/мл	20,0	Не более 50 (КОЕ/см ³)	МУК 4.2.3963-23 п.5.2

Ответственный за оформление протокола:

К.П. Бухонова, Делопроизводитель

Конец протокола испытаний № 23-01-31/18449-25 от 04.12.2025