

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, г.о. город Краснодар, г Краснодар, ул им. Гоголя, д. 56/1, 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@kubanrpn.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

МП

  
Т.Ю. Мирошниченко  
28.05.2026



## ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 23-01-31/08170-26 от 28.05.2026

- Заказчик:** МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ НОВОМИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ КАНЕВСКОГО РАЙОНА " БЛАГОУСТРОЙСТВО" (ИНН 2334020225 ОГРН 1062334002510)
- Юридический адрес:** 353700, КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ М.Р-Н КАНЕВСКОЙ, С.П. НОВОМИНСКОЕ, СТ-ЦА НОВОМИНСКАЯ, УЛ КОСМОНАВТОВ Д. 81А  
**Фактический адрес:** Краснодарский край, р-н Каневской, ст-ца Новоминская, ул Космонавтов, д. 81А
- Наименование образца испытаний:** вода питьевая
- Место отбора:** Водопроводный кран, Краснодарский край, м.р-н Каневской, с.п. Новоминское, ст-ца Новоминская, ул Советская, д. 40
- Условия отбора:**  
Дата и время отбора: 25.05.2026 08:00 - 09:00  
**Ф.И.О., должность:** Чусь Екатерина Сергеевна инженер по качеству МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ НОВОМИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ КАНЕВСКОГО РАЙОНА " БЛАГОУСТРОЙСТВО"  
**Условия доставки:** Соответствуют НД; термоконтейнер с хладоэлементами 6.0 °С  
Дата и время доставки в ИЛЦ: 25.05.2026 09:30  
**Информация о плане и методе отбора:** -
- Цель исследований, основание:** Производственный контроль, Заявка №2446 от 14 мая 2026 г.
- Дополнительные сведения:**  
Акт отбора от 25 мая 2026 г.  
Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора

Протокол испытаний № 23-01-31/08170-26 от 28.05.2026

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

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

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): 23-01-31/08170-00.00-26

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	Термостат электрический суховоздушный, ТС-80М	9794
2	Термостат электрический суховоздушный, ТС-1/80 СПУ	32455

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 25.05.2026 09:30

дата начала испытаний 25.05.2026 09:40, дата окончания испытаний 25.05.2026 14:00

№ 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	Привкус	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность, P=0,95	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
3	Мутность (по формазину)	ЕМФ	Менее 1	Не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	градус	20,2±4,0	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 25.05.2026 09:30

дата начала испытаний 25.05.2026 09:30, дата окончания испытаний 26.05.2026 13:33

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Escherichia coli	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	0	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п. 7.3
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100 мл	0	Отсутствие (КОЕ/100 см <sup>3</sup> )	МУК 4.2.3963-23 п.6.3
3	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/мл	18,0	Не более 50 (КОЕ/см <sup>3</sup> )	МУК 4.2.3963-23 п.5.2

Ответственный за оформление протокола:  
Е.А. Новикова, Фельдшер-лаборант

Конец протокола испытаний № 23-01-31/08170-26 от 28.05.2026

**Федерального бюджетного  
учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии  
в Краснодарском крае»**

Главный врач  
Тимашевского филиала  
ФБУЗ «Центр гигиены  
и эпидемиологии в Краснодарском крае»



**И.Б.Церенов**  
Ф.И.О

М.П

М.П.

**Гигиеническая оценка  
по протоколу лабораторных исследований воды питьевой  
№ 23-01-31/08170-26 от 28.05.2026г.**

Качество питьевой воды по определяемым органолептическим показателям, в т.ч. по «цветности» не превышает норматив более чем на величину допустимой ошибки метода определения в соответствии с п. 4, ст.32 ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» и соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Качество питьевой воды по другим определяемым санитарно-химическим, микробиологическим показателям соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Врач по общей гигиене

Н.И. Майер

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, г.о. город Краснодар, г Краснодар, ул им. Гоголя, д. 56/1, 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@kubanrpn.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.Ю. Мирошниченко*  
МП

Т.Ю. Мирошниченко  
28.05.2026



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**

№ 23-01-31/08169-26 от 28.05.2026

1. **Заказчик:** МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ НОВОМИНСКОГО СЕЛЬСКОГО  
ПОСЕЛЕНИЯ КАНЕВСКОГО РАЙОНА "БЛАГОУСТРОЙСТВО" (ИНН 2334020225 ОГРН 1062334002510)

2. **Юридический адрес:** 353700, КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ М.Р-Н КАНЕВСКОЙ, С.П. НОВОМИНСКОЕ, СТ-ЦА  
НОВОМИНСКАЯ, УЛ КОСМОНАВТОВ Д. 81А

**Фактический адрес:** Краснодарский край, р-н Каневской, ст-ца Новоминская, ул Космонавтов, д. 81А

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

4. **Место отбора:** Водопроводный кран, Краснодарский край, м.р-н Каневской, с.п. Новоминское, х Красный Очаг,  
ул Советская, д. 125А

5. **Условия отбора:**

Дата и время отбора: 25.05.2026 08:00 - 09:00

**Ф.И.О., должность:** Чусь Екатерина Сергеевна инженер по качеству МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ  
ПРЕДПРИЯТИЕ НОВОМИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ КАНЕВСКОГО РАЙОНА "

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

Дата и время доставки в ИЛЦ: 25.05.2026 09:30

**Информация о плане и методе отбора:** -

6. **Цель исследований, основание:** Производственный контроль, Заявка №2446 от 14 мая 2026 г.

7. **Дополнительные сведения:**

Акт отбора от 25 мая 2026 г.

Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора

Протокол испытаний № 23-01-31/08169-26 от 28.05.2026

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

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

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): 23-01-31/08169-00.00-26

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	Термостат электрический суховоздушный, ТС-80М	
2	Термостат электрический суховоздушный, ТС-1/80 СПУ	9794 32455

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 25.05.2026 09:30

дата начала испытаний 25.05.2026 09:40, дата окончания испытаний 25.05.2026 14:00

№ 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	Привкус	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность, P=0,95	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
3	Мутность (по формазину)	ЕМФ	Менее 1	Не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	градус	16,2±3,2	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 25.05.2026 09:30

дата начала испытаний 25.05.2026 09:30, дата окончания испытаний 26.05.2026 13:31

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Escherichia coli	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	0	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п. 7.3
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100 мл	0	Отсутствие (КОЕ/100 см <sup>3</sup> )	МУК 4.2.3963-23 п.6.3
3	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/мл	16,0	Не более 50 (КОЕ/см <sup>3</sup> )	МУК 4.2.3963-23 п.5.2

Ответственный за оформление протокола:  
Е.А. Новикова, Фельдшер-лаборант

Конец протокола испытаний № 23-01-31/08169-26 от 28.05.2026

**Федерального бюджетного  
учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии  
в Краснодарском крае»**

Главный врач  
Тимашевского филиала  
ФБУЗ «Центр гигиены  
и эпидемиологии в Краснодарском крае»



Ш.Б.Церенов  
ФИО

М.П

**Гигиеническая оценка  
по протоколу лабораторных исследований воды питьевой  
№ 23-01-31/08169-25 от 28.05.2026г.**

Качество питьевой воды по определяемым санитарно-химическим и микробиологическим показателям соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Врач по общей гигиене

A handwritten signature in purple ink, appearing to be "N.I. Mayer".

Н.И. Майер

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, г.о. город Краснодар, г Краснодар, ул им. Гоголя, д. 56/1, 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@kubanrpn.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

МП 

Т.Ю. Мирошниченко  
28.05.2026



## ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 23-01-31/08168-26 от 28.05.2026

1. Заказчик: МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ НОВОМИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ КАНЕВСКОГО РАЙОНА "БЛАГОУСТРОЙСТВО" (ИНН 2334020225 ОГРН 1062334002510)

2. Юридический адрес: 353700, КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ М.Р-Н КАНЕВСКОЙ, С.П. НОВОМИНСКОЕ, СТ-ЦА НОВОМИНСКАЯ, УЛ КОСМОНАВТОВ Д. 81А

Фактический адрес: Краснодарский край, р-н Каневской, ст-ца Новоминская, ул Космонавтов, д. 81А

3. Наименование образца испытаний: вода питьевая

4. Место отбора: Сквжина №641, Краснодарский край, м.р-н Каневской, с.п. Новоминское, х Красный Очаг

5. Условия отбора:

Дата и время отбора: 25.05.2026 08:00 - 09:00

Ф.И.О., должность: Чусь Екатерина Сергеевна инженер по качеству МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ НОВОМИНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ КАНЕВСКОГО РАЙОНА "БЛАГОУСТРОЙСТВО"

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

Дата и время доставки в ИЛЦ: 25.05.2026 09:30

Информация о плане и методе отбора: -

6. Цель исследований, основание: Производственный контроль, Заявка №2446 от 14 мая 2026 г.

7. Дополнительные сведения:

Акт отбора от 25 мая 2026 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

Протокол испытаний № 23-01-31/08168-26 от 28.05.2026

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

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

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): 23-01-31/08168-00.00-26

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	Термостат электрический суховоздушный, ТС-80М	
2	Термостат электрический суховоздушный, ТС-1/80 СПУ	9794 32455

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 25.05.2026 09:30

дата начала испытаний 25.05.2026 09:40, дата окончания испытаний 25.05.2026 14:00

№ 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	Привкус	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность, Р=0,95	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
3	Мутность (по формазину)	ЕМФ	Менее 1	Не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	градус	21,2±4,2	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 25.05.2026 09:30

дата начала испытаний 25.05.2026 09:30, дата окончания испытаний 26.05.2026 13:30

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Escherichia coli	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	0	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п. 7.3
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100 мл	0	Отсутствие (КОЕ/100 см <sup>3</sup> )	МУК 4.2.3963-23 п.6.3
3	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/мл	18,0	Не более 50 (КОЕ/см <sup>3</sup> )	МУК 4.2.3963-23 п.5.2

Ответственный за оформление протокола:  
Е.А. Новикова, Фельдшер-лаборант

Конец протокола испытаний № 23-01-31/08168-26 от 28.05.2026

Федерального бюджетного  
учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии  
в Краснодарском крае»

Главный врач  
Тимашевского филиала  
ФБУЗ «Центр гигиены  
и эпидемиологии в Краснодарском крае»



**Гигиеническая оценка**  
**по протоколу лабораторных исследований воды питьевой**  
**№ 23-01-31/08168-26 от 28.05.2026г.**

Качество питьевой воды по определяемым органолептическим показателям, в т.ч. по «цветности» не превышает норматив более чем на величину допустимой ошибки метода определения в соответствии с п. 4, ст.32 ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» и соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Качество питьевой воды по другим определяемым санитарно-химическим, микробиологическим показателям соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Врач по общей гигиене

Н.И. Майер