

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")

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

Испытательный лабораторный центр Тихорецкого филиала Федерального бюджетного учреждения
здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае"

Юридический адрес: 350000, Краснодарский край, город Краснодар, ул. Гоголя/Рашиповская, 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: 352129, Краснодарский край, Тихорецкий район, Тихорецк г, Подвойского
ул, дом 113, тел.: 8(86196) 5-03-55, e-mail: tgesn@mail.ru; 352190, Краснодарский край, Гулькевичский р-н,

Гулькевичи г, Комсомольская ул, дом 180, тел.: 8(86160) 5-18-25, e-mail: krogfguz@mail.ru; 352129, Краснодарский
край, Тихорецкий р-н, Тихорецк г, Подвойского ул, дом 111, тел.: 8(86196) 5-05-73, e-mail: tgesn@mail.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.512233

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ, химик-эксперт медицинской
организации



И.Н. Фисенко
11.02.2025



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 23-01-32/02760-25, 23-01-32/02762-25 - 23-01-32/02765-25 от 11.02.2025

1. **Заказчик:** МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ТЕПЛОДОКОМПЛЕКС
ТЕМИЖБЕКСКИЙ" (ИНН 2332017202 ОГРН 1062332004041)

2. **Юридический адрес:** 352150, КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ Р-Н КАВКАЗСКИЙ, СТ-ЦА ТЕМИЖБЕКСКАЯ, УЛ
РАСШЕВАТСКАЯ Д. 99

Фактический адрес: Краснодарский край, р-н Кавказский, ст-ца Темижбекская, ул Расшеватская, д. 99

3. **Наименование образца испытаний:**

Проба № 23-01-32/02760-25 - Вода питьевая централизованного водоснабжения,

Проба № 23-01-32/02762-25 - Вода питьевая централизованного водоснабжения,

Проба № 23-01-32/02763-25 - Вода питьевая централизованного водоснабжения,

Проба № 23-01-32/02764-25 - Вода питьевая централизованного водоснабжения,

Проба № 23-01-32/02765-25 - Вода питьевая централизованного водоснабжения

4. **Место отбора:**

Проба № 23-01-32/02760-25 - МУП "ТВК Темижбекский", в/к ст. Темижбекская, ул. Расшеватская, 99,
Краснодарский край, м.р-н Кавказский, с.п. Темижбекское, ст-ца Темижбекская, ул Расшеватская, д. 99,

Проба № 23-01-32/02762-25 - МУП "ТВК Темижбекский", подземный резервуар (головной водозабор),
Краснодарский край, м.р-н Кавказский, с.п. Темижбекское, ст-ца Темижбекская, ул Ленина, 107,

Проба № 23-01-32/02763-25 - МУП "ТВК Темижбекский", в/к ст. Темижбекская, ул. Трактовая/ул. Красная,
Краснодарский край, м.р-н Кавказский, с.п. Темижбекское, ст-ца Темижбекская, ул Трактовая, /ул. Красная,

Проба № 23-01-32/02764-25 - МУП "ТВК Темижбекский", водонапорная башня, Краснодарский край, м.р-н
Кавказский, с.п. Темижбекское, ст-ца Темижбекская, ул Расшеватская,

Проба № 23-01-32/02765-25 - МУП "ТВК Темижбекский", в/к ст. Темижбекская, ул. Красная, 47, Краснодарский
край, м.р-н Кавказский, с.п. Темижбекское, ст-ца Темижбекская, ул Красная, д. 47

5. **Условия отбора:**

Дата и время отбора:

Проба № 23-01-32/02760-25 - 06.02.2025 09:10 - 09:30,
Проба № 23-01-32/02762-25 - 06.02.2025 09:10 - 09:30,
Проба № 23-01-32/02763-25 - 06.02.2025 09:10 - 09:30,
Проба № 23-01-32/02764-25 - 06.02.2025 09:10 - 09:30,
Проба № 23-01-32/02765-25 - 06.02.2025 09:10 - 09:30

Ф.И.О., должность: Мищенко Виктор Николаевич Помощник врача по общей гигиене Тихорецкий филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае»

Условия доставки: Соответствуют НД 6.0 °C

Дата и время доставки в ИЛЦ: 06.02.2025 11:20

Информация о плане и методе отбора:

Проба № 23-01-32/02760-25 - ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) Вода. Отбор проб для микробиологического анализа, ГОСТ Р 56237-2014 (ИСО 5667-5:2006) Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах,

Проба № 23-01-32/02762-25 - ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) Вода. Отбор проб для микробиологического анализа, ГОСТ Р 56237-2014 (ИСО 5667-5:2006) Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах,

Проба № 23-01-32/02763-25 - ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) Вода. Отбор проб для микробиологического анализа, ГОСТ Р 56237-2014 (ИСО 5667-5:2006) Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах,

Проба № 23-01-32/02764-25 - ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) Вода. Отбор проб для микробиологического анализа, ГОСТ Р 56237-2014 (ИСО 5667-5:2006) Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах,

Проба № 23-01-32/02765-25 - ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) Вода. Отбор проб для микробиологического анализа, ГОСТ Р 56237-2014 (ИСО 5667-5:2006) Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах

6. Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор №41/10 от 13 января 2025 г.

7. Дополнительные сведения:

Акты отбора: от 6 февраля 2025 г.

ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (п.п. 1-2, 8).

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): 23-01-32/02760-00.00.00-25, 23-01-32/02762-00.00.00-25, 23-01-32/02763-00.00.00-25, 23-01-32/02764-00.00.00-25, 23-01-32/02765-00.00.00-25

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;

ПНД Ф 14:1:2:3:4.121--97 (издание 2018 г) Методические рекомендации по применению методики выполнения измерений pH в водах потенциометрическим методом.

11. Оборудование (при необходимости):

| № п/п | Наименование, тип | Заводской номер |
|-------|--|-----------------|
| 1 | pH-метры-милливольтметры, pH-410 | 4480 |
| 2 | Анализаторы жидкости портативные, Анион 7000 | 268 |
| 3 | Баня водяная, STEGLER WB-4 | 201811088079 |
| 4 | Весы лабораторные, ET-600-M | 019424 |
| 5 | Дозаторы пипеточные, одно- и многоканальные, ДПОП-1-100-1000 | 1824563 |
| 6 | Спектрофотометры, ПЭ-5300ВИ | 53ВИ2807 |
| 7 | Термостат суховоздушный, ТС-80М | 2892 |
| 8 | Термостат, ТВ-250 | 43 |

12. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

13. Результаты испытаний

| Место осуществления деятельности: 352190, Краснодарский край, Гулькевичский р-н, Гулькевичи г, Комсомольская ул, дом 180 | | | | | |
|--|-------------------------|-------------------|--|-----------------------------|---------------------------|
| Санитарно-гигиеническая лаборатория (г. Гулькевичи, ул. Комсомольская) | | | | | |
| Регистрационный номер пробы 23-01-32/02760-25 | | | | | |
| Образец поступил 06.02.2025 11:40 | | | | | |
| дата начала испытаний 06.02.2025 15:31, дата окончания испытаний 10.02.2025 13:48 | | | | | |
| № п/п | Определяемые показатели | Единицы измерения | Результаты испытаний ± погрешность, P=0,95 | Величина допустимого уровня | НД на методы исследований |

| | | | | | |
|------------------|--------------------------------|------------------------------|---|--|---|
| 1 | Водородный показатель (рН) | ед. рН | 7,90±0,20 | В пределах 6-9 | ПНД Ф 14:1:2:3:4.121--97 (издание 2018 г) |
| 2 | Цветность | градус | Менее 1 | Не более 20 | ГОСТ 31868-2012 п.5 (метод Б) |
| № п/п | Определяемые показатели | Единицы измерения | Результаты испытаний ± неопределённость, k=2 | Величина допустимого уровня | НД на методы исследований |
| 3 | Мутность | мг/л | Менее 0,6 | Не более 1,5 | ГОСТ Р 57164-2016 п.6 |

Место осуществления деятельности: 352190, Краснодарский край, Гулькевичский р-н, Гулькевичи г, Комсомольская ул, дом 180
 Регистрационный номер пробы 23-01-32/02760-25
 Образец поступил 06.02.2025 11:26
 дата начала испытаний 06.02.2025 14:10, дата окончания испытаний 10.02.2025 14:11

| № 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 п.5.8.1 |
| 2 | Вкус | балл | 0 | Не более 2 | ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.2. |

Место осуществления деятельности: 352190, Краснодарский край, Гулькевичский р-н, Гулькевичи г, Комсомольская ул, дом 180
 Бактериологическая лаборатория (г. Гулькевичи, ул. Комсомольская)
 Регистрационный номер пробы 23-01-32/02760-25
 Образец поступил 06.02.2025 11:24
 дата начала испытаний 06.02.2025 11:48, дата окончания испытаний 10.02.2025 08:42

| № 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 | МУК 4.2.3963-23 п 7.3 |
| 2 | Колифаги | БОЕ/100 см ³ | Не обнаружено | Отсутствие | МУК 4.2.3963-23 гл 10 |
| 3 | Обобщенные колиформные бактерии | КОЕ/100см ³ | Не обнаружено | Отсутствие | МУК 4.2.3963-23 п 6.1-6.3, 6.7 |
| 4 | общее микробное число (ОМЧ) | КОЕ/см ³ | 0 | Не более 50 | МУК 4.2.3963-23 п 5.1-5.3 |
| 5 | Энтерококки | КОЕ/100см ³ | Не обнаружено | Отсутствие | МУК 4.2.3963-23 п 8.3 |

Место осуществления деятельности: 352190, Краснодарский край, Гулькевичский р-н, Гулькевичи г, Комсомольская ул, дом 180
 Санитарно-гигиеническая лаборатория (г. Гулькевичи, ул. Комсомольская)
 Регистрационный номер пробы 23-01-32/02762-25
 Образец поступил 06.02.2025 11:40
 дата начала испытаний 06.02.2025 15:41, дата окончания испытаний 10.02.2025 13:48

| № п/п | Определяемые показатели | Единицы измерения | Результаты испытаний ± погрешность, P=0,95 | Величина допустимого уровня | НД на методы исследований |
|------------------|--------------------------------|------------------------------|---|--|---|
| 1 | Водородный показатель (рН) | ед. рН | 7,90±0,20 | В пределах 6-9 | ПНД Ф 14:1:2:3:4.121--97 (издание 2018 г) |
| 2 | Цветность | градус | Менее 1 | Не более 20 | ГОСТ 31868-2012 п.5 (метод Б) |
| № п/п | Определяемые показатели | Единицы измерения | Результаты испытаний ± неопределённость, k=2 | Величина допустимого уровня | НД на методы исследований |
| 3 | Мутность | мг/л | Менее 0,6 | Не более 1,5 | ГОСТ Р 57164-2016 п.6 |

Место осуществления деятельности: 352190, Краснодарский край, Гулькевичский р-н, Гулькевичи г, Комсомольская ул, дом 180
 Регистрационный номер пробы 23-01-32/02762-25
 Образец поступил 06.02.2025 11:25
 дата начала испытаний 06.02.2025 14:08, дата окончания испытаний 10.02.2025 14:10

| № 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 п.5.8.1 |
| 2 | Вкус | балл | 0 | Не более 2 | ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.2. |

Место осуществления деятельности: 352190, Краснодарский край, Гулькевичский р-н, Гулькевичи г, Комсомольская ул, дом 180
 Бактериологическая лаборатория (г. Гулькевичи, ул. Комсомольская)

Регистрационный номер пробы 23-01-32/02762-25

Образец поступил 06.02.2025 11:25

дата начала испытаний 06.02.2025 11:46, дата окончания испытаний 10.02.2025 08:40

| № 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 | МУК 4.2.3963-23 п 7.3 |
| 2 | Колифаги | БОЕ/100 см ³ | Не обнаружено | Отсутствие | МУК 4.2.3963-23 гл 10 |
| 3 | Обобщенные колиформные бактерии | КОЕ/100см ³ | Не обнаружено | Отсутствие | МУК 4.2.3963-23 п 6.1-6.3, 6.7 |
| 4 | общее микробное число (ОМЧ) | КОЕ/см ³ | 0 | Не более 50 | МУК 4.2.3963-23 п 5.1-5.3 |
| 5 | Энтерококки | КОЕ/100см ³ | Не обнаружено | Отсутствие | МУК 4.2.3963-23 п 8.3 |

Место осуществления деятельности: 352190, Краснодарский край, Гулькевичский р-н, Гулькевичи г, Комсомольская ул, дом 180

Санитарно-гигиеническая лаборатория (г. Гулькевичи, ул. Комсомольская)

Регистрационный номер пробы 23-01-32/02763-25

Образец поступил 06.02.2025 11:40

дата начала испытаний 06.02.2025 15:42, дата окончания испытаний 10.02.2025 13:48

| № п/п | Определяемые показатели | Единицы измерения | Результаты испытаний ± погрешность, Р=0,95 | Величина допустимого уровня | НД на методы исследований |
|-------|----------------------------|-------------------|--|-----------------------------|---|
| 1 | Водородный показатель (рН) | ед. рН | 7,80±0,20 | В пределах 6-9 | ПНД Ф 14:1:2:3:4.121--97 (издание 2018 г) |
| 2 | Цветность | градус | Менее 1 | Не более 20 | ГОСТ 31868-2012 п.5 (метод Б) |

| № п/п | Определяемые показатели | Единицы измерения | Результаты испытаний ± неопределённость, k=2 | Величина допустимого уровня | НД на методы исследований |
|-------|-------------------------|-------------------|--|-----------------------------|---------------------------|
| 3 | Мутность | мг/л | Менее 0,6 | Не более 1,5 | ГОСТ Р 57164-2016 п.6 |

Место осуществления деятельности: 352190, Краснодарский край, Гулькевичский р-н, Гулькевичи г, Комсомольская ул, дом 180

Регистрационный номер пробы 23-01-32/02763-25

Образец поступил 06.02.2025 11:24

дата начала испытаний 06.02.2025 14:04, дата окончания испытаний 10.02.2025 14:07

| № 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 п.5.8.1 |
| 2 | Вкус | балл | 0 | Не более 2 | ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.2. |

Место осуществления деятельности: 352190, Краснодарский край, Гулькевичский р-н, Гулькевичи г, Комсомольская ул, дом 180

Бактериологическая лаборатория (г. Гулькевичи, ул. Комсомольская)

Регистрационный номер пробы 23-01-32/02763-25

Образец поступил 06.02.2025 11:23

дата начала испытаний 06.02.2025 11:44, дата окончания испытаний 10.02.2025 08:41

| № 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 | МУК 4.2.3963-23 п 7.3 |
| 2 | Колифаги | БОЕ/100 см ³ | Не обнаружено | Отсутствие | МУК 4.2.3963-23 гл 10 |
| 3 | Обобщенные колиформные бактерии | КОЕ/100см ³ | Не обнаружено | Отсутствие | МУК 4.2.3963-23 п 6.1-6.3, 6.7 |
| 4 | общее микробное число (ОМЧ) | КОЕ/см ³ | 0 | Не более 50 | МУК 4.2.3963-23 п 5.1-5.3 |
| 5 | Энтерококки | КОЕ/100см ³ | Не обнаружено | Отсутствие | МУК 4.2.3963-23 п 8.3 |

Место осуществления деятельности: 352190, Краснодарский край, Гулькевичский р-н, Гулькевичи г, Комсомольская ул, дом 180

Санитарно-гигиеническая лаборатория (г. Гулькевичи, ул. Комсомольская)

Регистрационный номер пробы 23-01-32/02764-25

Образец поступил 06.02.2025 11:40

дата начала испытаний 06.02.2025 15:44, дата окончания испытаний 10.02.2025 13:49

| № | Определяемые показатели | Единицы | Результаты испытаний ± | Величина | НД на методы |
|---|-------------------------|---------|------------------------|----------|--------------|
|---|-------------------------|---------|------------------------|----------|--------------|

| п/п | измерения | погрешность, P=0,95 | допустимого уровня | исследований | |
|---|---------------------------------|-------------------------|---|--------------------------------|---|
| 1 | Водородный показатель (рН) | ед. рН | 7,80±0,20 | В пределах 6-9 | ПНД Ф 14:1:2:3:4.121--97 (издание 2018 г) |
| 2 | Цветность | градус | Менее 1 | Не более 20 | ГОСТ 31868-2012 п.5 (метод Б) |
| № п/п | Определяемые показатели | Единицы измерения | Результаты испытаний ± неопределённость, k=2 | Величина допустимого уровня | НД на методы исследований |
| 3 | Мутность | мг/л | Менее 0,6 | Не более 1,5 | ГОСТ Р 57164-2016 п.6 |
| <p>Место осуществления деятельности: 352190, Краснодарский край, Гулькевичский р-н, Гулькевичи г, Комсомольская ул, дом 180 Регистрационный номер пробы 23-01-32/02764-25 Образец поступил 06.02.2025 11:28 дата начала испытаний 06.02.2025 14:13, дата окончания испытаний 10.02.2025 14:17</p> | | | | | |
| № 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 п.5.8.1 |
| 2 | Вкус | балл | 0 | Не более 2 | ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.2. |
| <p>Место осуществления деятельности: 352190, Краснодарский край, Гулькевичский р-н, Гулькевичи г, Комсомольская ул, дом 180 Бактериологическая лаборатория (г. Гулькевичи, ул. Комсомольская) Регистрационный номер пробы 23-01-32/02764-25 Образец поступил 06.02.2025 11:25 дата начала испытаний 06.02.2025 11:46, дата окончания испытаний 10.02.2025 08:39</p> | | | | | |
| № 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 | МУК 4.2.3963-23 п 7.3 |
| 2 | Колифаги | БОЕ/100 см ³ | Не обнаружено | Отсутствие | МУК 4.2.3963-23 гл 10 |
| 3 | Обобщенные колиформные бактерии | КОЕ/100см ³ | Не обнаружено | Отсутствие | МУК 4.2.3963-23 п 6.1-6.3, 6.7 |
| 4 | общее микробное число (ОМЧ) | КОЕ/см ³ | 0 | Не более 50 | МУК 4.2.3963-23 п 5.1-5.3 |
| 5 | Энтерококки | КОЕ/100см ³ | Не обнаружено | Отсутствие | МУК 4.2.3963-23 п 8.3 |
| <p>Место осуществления деятельности: 352190, Краснодарский край, Гулькевичский р-н, Гулькевичи г, Комсомольская ул, дом 180 Санитарно-гигиеническая лаборатория (г. Гулькевичи, ул. Комсомольская) Регистрационный номер пробы 23-01-32/02765-25 Образец поступил 06.02.2025 11:40 дата начала испытаний 06.02.2025 15:45, дата окончания испытаний 10.02.2025 13:49</p> | | | | | |
| № п/п | Определяемые показатели | Единицы измерения | Результаты испытаний ± погрешность, P=0,95 | Величина допустимого уровня | НД на методы исследований |
| 1 | Водородный показатель (рН) | ед. рН | 7,90±0,20 | В пределах 6-9 | ПНД Ф 14:1:2:3:4.121--97 (издание 2018 г) |
| 2 | Цветность | градус | Менее 1 | Не более 20 | ГОСТ 31868-2012 п.5 (метод Б) |
| № п/п | Определяемые показатели | Единицы измерения | Результаты испытаний ± неопределённость, k=2 | Величина допустимого уровня | НД на методы исследований |
| 3 | Мутность | мг/л | Менее 0,6 | Не более 1,5 | ГОСТ Р 57164-2016 п.6 |
| <p>Место осуществления деятельности: 352190, Краснодарский край, Гулькевичский р-н, Гулькевичи г, Комсомольская ул, дом 180 Регистрационный номер пробы 23-01-32/02765-25 Образец поступил 06.02.2025 11:27 дата начала испытаний 06.02.2025 14:12, дата окончания испытаний 10.02.2025 14:13</p> | | | | | |
| № 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 п.5.8.1 |
| 2 | Вкус | балл | 0 | Не более 2 | ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.2. |
| <p>Место осуществления деятельности: 352190, Краснодарский край, Гулькевичский р-н, Гулькевичи г, Комсомольская ул, дом 180</p> | | | | | |

Бактериологическая лаборатория (г. Гулькевичи, ул. Комсомольская)

Регистрационный номер пробы 23-01-32/02765-25

Образец поступил 06.02.2025 11:20

дата начала испытаний 06.02.2025 11:45, дата окончания испытаний 10.02.2025 08:38

| № 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 | МУК 4.2.3963-23 п 7.3 |
| 2 | Колифаги | БОЕ/100 см ³ | Не обнаружено | Отсутствие | МУК 4.2.3963-23 гл 10 |
| 3 | Обобщенные колиформные бактерии | КОЕ/100см ³ | Не обнаружено | Отсутствие | МУК 4.2.3963-23 п 6.1-6.3, 6.7 |
| 4 | общее микробное число (ОМЧ) | КОЕ/см ³ | 0 | Не более 50 | МУК 4.2.3963-23 п 5.1-5.3 |
| 5 | Энтерококки | КОЕ/100см ³ | Не обнаружено | Отсутствие | МУК 4.2.3963-23 п 8.3 |

Ответственный за оформление протокола:

А.Г. Салтыков, Биолог

Конец протокола испытаний № 23-01-32/02760-25, 23-01-32/02762-25 - 23-01-32/02765-25 от 11.02.2025