

3

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае»
 Тимашевский филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае»
 (Тимашевский филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае»)

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Юридический адрес: 350000, г. Краснодар, ул. Гоголя/Рашпилевская, 56/1//61/1
 Фактический адрес: 352700, Краснодарский край, г. Тимашевск, ул. Коммунальная, 3, литер А
 тел/факс: (8-861-30)5-83-45 E-mail: timfbuz@mail.ru
 Фактический адрес места осуществления деятельности: 353730, Краснодарский край, ст-ца. Каневская, ул. Герцена, 82, литер А
 Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.512442



Утверждаю:
 Заместитель
 руководителя ИЛ


 Ю.В.Жила
 31.07.2023 г.

**Протокол испытаний
 № 3086.23/2/К от 31.07.2023 г.**

*Заказчик: МУП Привольненское «Благоустройство», Краснодарский край, Каневской район, ст. Привольная, ул. Кооперативная, 1.

*Изготовитель: МУП Привольненское «Благоустройство», Краснодарский край, Каневской район, ст. Привольная, ул. Кооперативная, 1.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирался образец: МУП Привольненское «Благоустройство», Краснодарский край, Каневской район, ст. Привольная, ул. Кооперативная, 1.

Объект, где производился отбор образца: МУП Привольненское «Благоустройство», ст. Привольная, ул. Карла-Маркса, артезианская скважина № 21171.

Наименование образца испытаний: вода питьевая

Дата выработки: 26.07.2023 г.

Отбор образцов выполнен: представителем заказчика директором Грозеско Ю.А.

Дата поступления в ИЛ: 26.07.2023 г.

Основание для проведения испытаний: заявление от директора Грозеско Ю.А. вх. № 3739 от 13.07.2023г, производственный контроль.

Цель проведения испытаний: оценка соответствия СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»

№/№	Наименование показателей в пробе (единицы измерения)	Допустимые уровни по НД	Обнаруженная концентрация, неопределенность измерений	НД на методы испытаний
1	2	3	4	5
Органолептические показатели				
1	Запах 20 ⁰ С, балл	не более 2	0	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах 60 ⁰ С, балл	не более 2	0	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус, балл	не более 3	0	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность, град.	не более 20	16,1 ± 3,2	ГОСТ 31868-2012
5	Мутность, ЕМФ	не более 2,6	менее 1,0	ГОСТ Р 57164-2016
Обобщенные показатели				
6	Водородный показатель, ед. рН	6-9	7,8 ± 0,2	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
7	Жесткость общая, ⁰ Ж	не более 7,0	1,5 ± 0,2	ГОСТ 31954-2012, метод А
8	Сухой остаток, мг/дм ³	не более 1000	351,0 ± 33,3	ПНД Ф 14.1:2:4.261-2010
9	Перманганатная окисляемость, мг/дм ³	не более 5,0	1,0 ± 0,2	ГОСТ Р 55684-2012 (ИСО 8467:1993)
Неорганические вещества				
10	Нитраты, мг/дм ³	не более 45,0	менее 0,1	ГОСТ 33045-2014 п. 9
11	Нитриты, мг/дм ³	не более 3,0	менее 0,003	ГОСТ 33045-2014 п. 6
12	Аммиак, мг/дм ³	не более 1,5	менее 0,1	ГОСТ 33045-2014 п. 5
13	Железо, мг/дм ³	не более 0,3	менее 0,1	ГОСТ 4011-72 п. 2

14	Сульфаты, мг/дм ³	не более 500	67,2 ± 6,7	ГОСТ 31940-2012 п. 5
15	Хлориды, мг/дм ³	не более 350	63,0 ± 9,4	ГОСТ 4245-72 п. 2
16	Марганец, мг/дм ³	не более 0,1	менее 0,01	ГОСТ 4974-2014 п.6
17	Фториды, мг/дм ³	не более 1,5	1,0 ± 0,1	ГОСТ 4386- 89, вариант А

Примечание: настоящий протокол не может быть частично перепечатан без разрешения испытательной лаборатории и распространяется только на образец продукции, предоставленный на испытание. За информацию, предоставленную заказчиком, которая может повлиять на достоверность результатов, испытательная лаборатория ответственности не несёт.

*указывается юридический и фактический адрес; для физического лица указывают инициалы, фамилию, почтовый адрес

Дата начала испытаний: 26.07.2023г.

Дата окончания испытаний: 26.07.2023г.

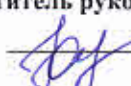
Испытания проводили: фельдшер-лаборант Писаренко Л.В., химик-эксперт Зуб А.А.

Окончание протокола.

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае»
 Тимашевский филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае»
 (Тимашевский филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае») ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Юридический адрес: 350000, г. Краснодар, ул. Гоголя/Рашпилевская, 56/1//61/1
 Фактический адрес: 352700, Краснодарский край, г. Тимашевск, ул. Коммунальная, 3, литер А
 тел/факс: (8-861-30)5-83-45 E-mail: timfbuz@mail.ru
 Фактический адрес места осуществления деятельности: 352700, Краснодарский край, г. Тимашевск, ул. Коммунальная, 3, литер А
 Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.512442



Утверждаю:
 Заместитель руководителя ИЛ

 Жила Ю.В.
 31.07.2023 г.

**Протокол испытаний
 № 6521.23/2/Т от 31.07.2023 г.**

*Заказчик: МУП Привольненское «Благоустройство», Краснодарский кр., Каневской р-он, ст-ца Привольная, ул. Кооперативная, 1

*Изготовитель: МУП Привольненское «Благоустройство», Краснодарский кр., Каневской р-он, ст-ца Привольная, ул. Кооперативная, 1

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирался образец: МУП Привольненское «Благоустройство», Краснодарский кр., Каневской р-он, ст-ца Привольная, ул. Кооперативная, 1

Объект, где производился отбор образца: МУП Привольненское «Благоустройство», Краснодарский кр., Каневской р-он, ст-ца Привольная, ул. Карла-Маркса, артезианская скважина № 21171

Наименование образца испытаний: вода питьевая

Дата выработки: 27.07.2023 г.

Отбор образцов выполнен: представителем заказчика Грозеско Ю.А.

Дата поступления в ИЛ: 27.07.2023 г.

Основание для проведения испытаний: заявление от директора Грозеско Ю.А., вх. № 3739 от 13.07.2023 г., производственный контроль

Цель проведения испытаний: оценка соответствия требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»

№/№	Наименование показателей в пробе (единицы измерения)	Допустимые уровни по НД	Обнаруженная концентрация, неопределенность измерений	НД на методы испытаний
1	2	3	4	5
Радиологические показатели				
1	Удельная суммарная α-активность, Бк/кг	0,2	менее 0,02	МРК «Суммарная альфа- бета-активность природных вод (пресных и минерализованных). Подготовка проб и выполнение измерений.» св. об аттестации МВИ № 40073.3Г178/01.00294-2010 № в реестре ФР.1.40.2013.15386
2	Удельная суммарная β-активность, Бк/кг	1,0	менее 0,1	
3	Радон (²²² Rn), Бк/кг	60	менее 2,0	Методика измерений удельной активности природных радионуклидов, цезия-137, стронция-90 в пробах объектов окружающей среды и продукции предприятий с применением спектрометра-радиометра гамма и бета – излучений МКГБ-01 «РАДЭК» и гамма – спектрометра МКСП-01 «РАДЭК» св. об аттестации МВИ № 126/210-(01.00250-2008)-2011 от 03.05.2011 г. № в реестре ФР.1.38.2011.10033

Примечание: настоящий протокол не может быть частично перепечатан без разрешения испытательной лаборатории и распространяется только на образец продукции, предоставленный на испытание. За информацию, предоставленную заказчиком, которая может повлиять на достоверность результатов, испытательная лаборатория ответственности не несет.

*указывается юридический и фактический адрес; для физического лица указывают инициалы, фамилию, почтовый адрес

Дата начала испытаний: 27.07.2023 г.

Дата окончания испытаний: 31.07.2023 г.

Испытания проводили: Осташко М.И.


Окончание протокола.

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае»
Тимашевский филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае»
(Тимашевский филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае»)

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Юридический адрес: 350000, г. Краснодар, ул. Гоголя/Рашпилевская, 56/1//61/1
Фактический адрес: 352700, Краснодарский край, г. Тимашевск, ул. Коммунальная, 3, литер А
тел/факс: (8-861-30)5-83-45 E-mail: timfbuz@mail.ru
Фактический адрес места осуществления деятельности: 353730, Краснодарский край, Каневской район, ст. Каневская, ул. Герцена, 82, литер А
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.512442

Утверждаю:
Заместитель руководителя ИЛ

 Ю.В.Жила
28.07.2023 г.

Протокол испытаний
№ 3086.23/4/К от 28.07.2023 г.

*Заказчик: МУП «Привольненское «Благоустройство», Краснодарский край, Каневской район, ст-ца Привольная, ул. Кооперативная, 1

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирался образец:
МУП «Привольненское «Благоустройство», Краснодарский край, Каневской район, ст-ца Привольная, ул. Кооперативная, 1

Объект, где производился отбор образца: артскважина, Краснодарский край, Каневской район, ст-ца Привольная, ул. Карла-Маркса

Наименование образца испытаний: вода питьевая

Точка отбора: артскважина № 21171

Тара, упаковка: стерильная бутылка

Дата и время отбора образца: 26.07.2023 г. 10 час. 30 мин.

Дата и время поступления образца в ИЛ: 26.07.2023 г. 11 час. 50 мин.

Отбор образца выполнил: директор Грозеско Ю.А.

Основание для проведения испытаний: заявление от директора Грозеско Ю.А. № 3739 от 13.07.2023г., производственный контроль

Цель проведения испытаний: соответствие СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»

Определяемые показатели	Единицы измерений	Значение показателей		НД на методы испытаний
		по результатам испытаний	по НД	
Микробиологические показатели:				
ОМЧ	КОЕ / см ³	16	не более 50	МУК 4.2.1018-01 п.8.1
ОКБ	КОЕ /100 см ³	0	отсутствие	МУК 4.2.1018-01 п.8.2
E. coli	КОЕ/100 см ³	0	отсутствие	ГОСТ 31955.1-2013

Примечание: настоящий протокол не может быть частично перепечатан без разрешения испытательной лаборатории и распространяется только на образец продукции, предоставленный на испытание. За информацию, предоставленную заказчиком, которая может повлиять на достоверность результатов, испытательная лаборатория ответственности не несет.

*указывается юридический и фактический адрес; для физического лица указывают инициалы, фамилию, почтовый адрес

Дата начала испытаний: 26.07.2023 г.

Дата окончания испытаний: 28.07.2023 г.

Испытания проводили: Степанова А.В., Третьякова С.И.

Окончание протокола.

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае»

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

(Тимашевский филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае»)

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Юридический адрес: 350000, г. Краснодар, ул. Гоголя/Рашпилевская, 56/1//61/1

Фактический адрес: 352700, Краснодарский край, г. Тимашевск, ул. Коммунальная, 3, литер А

тел/факс: (8-861-30)5-83-45 E-mail: timfbuz@mail.ru

Фактический адрес места осуществления деятельности: 353730, Краснодарский край, ст-ца. Каневская, ул. Герцена, 82, литер А

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.512442



Утверждаю:
Заместитель
руководителя ИЛ

Ю.В.Жила.
31.07.2023 г.

Протокол испытаний № 3090.23/2/К от 31.07.2023 г.

*Заказчик: МУП Привольненское «Благоустройство», Краснодарский край, Каневской район, ст.Привольная, ул.Кооперативная, 1.

*Изготовитель: МУП Привольненское «Благоустройство», Краснодарский край, Каневской район, ст.Привольная, ул.Кооперативная, 1.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирался образец: МУП Привольненское «Благоустройство», Краснодарский край, Каневской район, ст.Привольная, ул.Кооперативная, 1.

Объект, где производился отбор образца: МУП Привольненское «Благоустройство», ст. Привольная, консервный завод, ул.Западная, водопроводный кран.

Наименование образца испытаний: вода питьевая

Дата выработки: 26.07.2023 г.

Отбор образцов выполнен: представителем заказчика директором Грозеско Ю.А.

Дата поступления в ИЛ: 26.07.2023 г.

Основание для проведения испытаний: заявление от директора Грозеско Ю.А. вх.№ 3738 от 13.07.2023, производственный контроль.

Цель проведения испытаний: оценка соответствия СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»

№/№	Наименование показателей в пробе (единицы измерения)	Допустимые уровни по НД	Обнаруженная концентрация, неопределенность измерений	НД на методы испытаний
1	2	3	4	5
Органолептические показатели				
1	Запах 20 ⁰ С, балл	не более 2	0	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах 60 ⁰ С, балл	не более 2	0	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус, балл	не более 2	0	ГОСТ Р 57164-2016
4	Мутность, ЕМФ	не более 2,6	менее 1,0	ГОСТ Р 57164-2016
5	Цветность, град.	не более 20	29,1 ± 5,8	ГОСТ 31868-2012
Обобщенные показатели				
6	Водородный показатель, ед. рН	6-9	7,8 ± 0,2	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
7	Жесткость общая, °Ж	не более 7,0	1,5 ± 0,2	ГОСТ 31954-2012, метод А
8	Сухой остаток, мг/дм ³	не более 1000	334,0 ± 30,0	ПНД Ф 14.1:2:4.261-2010
9	Перманганатная окисляемость, мг/дм ³	не более 5,0	1,0 ± 0,2	ГОСТ Р 55684-2012 (ИСО 8467:1993)

Примечание: настоящий протокол не может быть частично перепечатан без разрешения испытательной лаборатории и распространяется только на образец продукции, предоставленный на испытание. За информацию, предоставленную заказчиком, которая может повлиять на достоверность результатов, испытательная лаборатория ответственности не несёт.

*указывается юридический и фактический адрес; для физического лица указывают инициалы, фамилию, почтовый адрес

Дата начала испытаний: 26.07.2023 г.

Дата окончания испытаний: 26.07.2023 г.

Испытания проводили: фельдшер-лаборант Писаренко Л.В, химик- эксперт Зуб А.А.

Окончание протокола.

Тимашевский филиал
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
№ 3090.23/2/К от 31.07.2023г.**

Качество исследуемой пробы питьевой воды по определяемым санитарно-химическим показателям: цветность выше допустимого уровня, что **не 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 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

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае»

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

(Тимашевский филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае»)

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Юридический адрес: 350000, г. Краснодар, ул. Гоголя/Рахпилевская, 56/1//61/1

Фактический адрес: 352700, Краснодарский край, г. Тимашевск, ул. Коммунальная, 3, литер А

тел/факс: (8-861-30)5-83-45 E-mail: timfbuz@mail.ru


Фактический адрес места осуществления деятельности: 353730, Краснодарский край, Каневской район, ст. Каневская, ул. Герцена, 82, литер А

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.512442



Утверждаю:

Заместитель руководителя ИЛ

 Ю.В.Жила
28.07.2023 г.

Протокол испытаний № 3090.23/4/К от 28.07.2023 г.

*Заказчик: МУП «Привольненское «Благоустройство», Краснодарский край, Каневской район, ст-ца Привольная, ул. Кооперативная, 1

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирался образец:

МУП «Привольненское «Благоустройство», Краснодарский край, Каневской район, ст-ца Привольная, ул. Кооперативная, 1

Объект, где производился отбор образца: Консервный завод, Краснодарский край, Каневской район, ст-ца Привольная, ул. Западная

Наименование образца испытаний: вода питьевая

Точка отбора: водопроводный кран

Тара, упаковка: стерильная бутылка

Дата и время отбора образца: 26.07.2023 г. 10 час. 40 мин.

Дата и время поступления образца в ИЛ: 26.07.2023 г. 11 час. 50 мин.

Отбор образца выполнил: директор Грозеско Ю.А.

Основание для проведения испытаний: заявление от директора Грозеско Ю.А. № 3738 от 13.07.2023г., производственный контроль

Цель проведения испытаний: соответствие СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»

Определяемые показатели	Единицы измерений	Значение показателей		НД на методы испытаний
		по результатам испытаний	по НД	
Микробиологические показатели:				
ОМЧ	КОЕ / см ³	9	не более 50	МУК 4.2.1018-01 п.8.1
ОКБ	КОЕ /100 см ³	0	отсутствие	МУК 4.2.1018-01 п.8.2
E. coli	КОЕ/100 см ³	0	отсутствие	ГОСТ 31955.1-2013

Примечание: настоящий протокол не может быть частично перепечатан без разрешения испытательной лаборатории и распространяется только на образец продукции, предоставленный на испытание. За информацию, предоставленную заказчиком, которая может повлиять на достоверность результатов, испытательная лаборатория ответственности не несет.

*указывается юридический и фактический адрес; для физического лица указывают инициалы, фамилию, почтовый адрес

Дата начала испытаний: 26.07.2023 г.

Дата окончания испытаний: 27.07.2023 г.

Испытания проводили: Степанова А.В., Третьякова С.И.


Окончание протокола.

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае»
 Краснодарском крае»
 Тимашевский филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае»
 (Тимашевский филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае»)

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Юридический адрес: 350000, г. Краснодар, ул. Гоголя/Рашпилевская, 56/1//61/1
 Фактический адрес: 352700, Краснодарский край, г. Тимашевск, ул. Коммунальная, 3, литер А
 тел/факс: (8-861-30)5-83-45 E-mail: timfbuz@mail.ru
 Фактический адрес места осуществления деятельности: 353730, Краснодарский край, ст-ца. Каневская, ул. Герцена, 82, литер А
 Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.512442



Утверждаю:
 Заместитель
 руководителя ИЛ

 Ю.В.Жила.
 31.07.2023 г.

Протокол испытаний
 № 3091.23/2/К от 31.07.2023 г.

*Заказчик: МУП Привольненское «Благоустройство», Краснодарский край, Каневской район, ст.Привольная, ул.Кооперативная, 1.

*Изготовитель: МУП Привольненское «Благоустройство», Краснодарский край, Каневской район, ст.Привольная, ул.Кооперативная, 1.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирался образец: МУП Привольненское «Благоустройство», Краснодарский край, Каневской район, ст.Привольная, ул.Кооперативная, 1.

Объект, где производился отбор образца: МУП Привольненское «Благоустройство», ст. Привольная, участковая больница, ул. Кирова, водопроводный кран.

Наименование образца испытаний: вода питьевая

Дата выработки: 26.07.2023 г.

Отбор образцов выполнен: представителем заказчика директором Грозеско Ю.А.

Дата поступления в ИЛ: 26.07.2023 г.

Основание для проведения испытаний: заявление от директора Грозеско Ю.А. вх.№ 3738 от 13.07.2023 , производственный контроль.

Цель проведения испытаний: оценка соответствия СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»

№/№	Наименование показателей в пробе (единицы измерения)	Допустимые уровни по НД	Обнаруженная концентрация, неопределенность измерений	НД на методы испытаний
1	2	3	4	5
Органолептические показатели				
1	Запах 20 ⁰ С, балл	не более 2	0	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах 60 ⁰ С, балл	не более 2	0	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус, балл	не более 2	0	ГОСТ Р 57164-2016
4	Мутность, ЕМФ	не более 2,6	менее 1,0	ГОСТ Р 57164-2016
5	Цветность, град.	не более 20	28,1 ± 5,6	ГОСТ 31868-2012
Обобщенные показатели				
6	Водородный показатель, ед. рН	6-9	7,8 ± 0,2	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
7	Жесткость общая, ⁰ Ж	не более 7,0	1,5 ± 0,2	ГОСТ 31954-2012, метод А
8	Сухой остаток, мг/дм ³	не более 1000	341,0 ± 30,7	ПНД Ф 14.1:2:4.261-2010
9	Перманганатная окисляемость, мг/дм ³	не более 5,0	1,0 ± 0,2	ГОСТ Р 55684-2012 (ИСО 8467:1993)

Примечание: настоящий протокол не может быть частично перепечатан без разрешения испытательной лаборатории и распространяется только на образец продукции, предоставленный на испытание. За информацию, предоставленную заказчиком, которая может повлиять на достоверность результатов, испытательная лаборатория ответственности не несёт.

*указывается юридический и фактический адрес; для физического лица указывают инициалы, фамилию, почтовый адрес

Дата начала испытаний: 26.07.2023 г.

Дата окончания испытаний: 26.07.2023 г.

Испытания проводили: фельдшер-лаборант Писаренко Л.В, химик-эксперт Зуб А.А.

Окончание протокола.

Тимашевский филиал
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
Ф.И.О.

М.П.

**Гигиеническая оценка
по протоколу лабораторных исследований воды питьевой
№ 3091.23/2/К от 31.07.2023г.**

Качество исследуемой пробы питьевой воды по определяемым санитарно-химическим показателям: цветность выше допустимого уровня, что **не 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 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

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае»

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

(Тимашевский филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае»)

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Юридический адрес: 350000, г. Краснодар, ул. Гоголя/Рашпилевская, 56/1//61/1

Фактический адрес: 352700, Краснодарский край, г. Тимашевск, ул. Коммунальная, 3, литер А

тел/факс: (8-861-30)5-83-45 E-mail: timfbuz@mail.ru

Фактический адрес места осуществления деятельности: 353730, Краснодарский край, Каневской район, ст. Каневская, ул. Герцена, 82, литер А

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.512442



Утверждаю:
Заместитель руководителя ИЛ

 Ю.В.Жила
28.07.2023 г.

Протокол испытаний № 3091.23/4/К от 28.07.2023 г.

*Заказчик: МУП «Привольненское «Благоустройство», Краснодарский край, Каневской район, ст-ца Привольная, ул. Кооперативная, 1

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирался образец: МУП «Привольненское «Благоустройство», Краснодарский край, Каневской район, ст-ца Привольная, ул. Кооперативная, 1

Объект, где производился отбор образца: Участковая больница, Краснодарский край, Каневской район, ст-ца Привольная, ул. Кирова

Наименование образца испытаний: вода питьевая

Точка отбора: водопроводный кран

Тара, упаковка: стерильная бутылка

Дата и время отбора образца: 26.07.2023 г. 10 час. 40 мин.

Дата и время поступления образца в ИЛ: 26.07.2023 г. 11 час. 50 мин.

Отбор образца выполнил: директор Грозеско Ю.А.

Основание для проведения испытаний: заявление от директора Грозеско Ю.А. № 3738 от 13.07.2023г., производственный контроль

Цель проведения испытаний: соответствие СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»

Определяемые показатели	Единицы измерений	Значение показателей		НД на методы испытаний
		по результатам испытаний	по НД	
Микробиологические показатели:				
ОМЧ	КОЕ / см ³	7	не более 50	МУК 4.2.1018-01 п.8.1
ОКБ	КОЕ /100 см ³	0	отсутствие	МУК 4.2.1018-01 п.8.2
E. coli	КОЕ/100 см ³	0	отсутствие	ГОСТ 31955.1-2013

Примечание: настоящий протокол не может быть частично перепечатан без разрешения испытательной лаборатории и распространяется только на образец продукции, предоставленный на испытание. За информацию, предоставленную заказчиком, которая может повлиять на достоверность результатов, испытательная лаборатория ответственности не несет.

*указывается юридический и фактический адрес; для физического лица указывают инициалы, фамилию, почтовый адрес

Дата начала испытаний: 26.07.2023 г.

Дата окончания испытаний: 27.07.2023 г.

Испытания проводили: Степанова А.В., Третьякова С.И.

Окончание протокола.