

Закон

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/Рашилевская, 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:
Руководителя ИЛ

Т.Ю. Мирошниченко
27.02.2023 г.

**Протокол испытаний
№ 1360.23/2/Т от 27.02.2023 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. Калинина/Школьная, артезианская скважина № 3635

Наименование образца испытаний: вода питьевая

Дата выработки: 20.02.2023 г.

Отбор образцов выполнен: представителем заказчика Грозеско Ю.А.

Дата поступления в ИЛ: 20.02.2023 г.

Основание для проведения испытаний: заявление вх. № 864 от 13.02.2023 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 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
2	Удельная суммарная β-активность, Бк/кг	1,0	менее 0,1	
3	Радон (²²² Rn), Бк/кг	60	менее 2,0	

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: 20.02.2023 г.

Дата окончания испытаний: 22.02.2023 г.

Испытания проводили: Осташко М.И.

Окончание протокола.

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/Растилевская, 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:
Руководитель ИЛ

Т.Ю. Мирошниченко
27.02.2023 г.

Протокол испытаний
№ 719.23/4/К от 27.02.2023 г.

*Заказчик: МУП Привольненское «Благоустройство», Краснодарский край, Каневской р-он,
ст-ца Привольная, ул. Кооперативная, 1
Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирался образец:
МУП Привольненское «Благоустройство», Краснодарский край, Каневской р-он,
ст-ца Привольная, ул. Кооперативная, 1
Объект, где производился отбор образца: скважина, Краснодарский край, Каневской район, ст-ца Привольная,
ул.Калинина/Школьная

Наименование образца испытаний: вода питьевая

Точка отбора: кран скважины № 3635

Тара, улаковка: стерильная бутылка

Дата и время отбора образца: 20.02.2023 г. 10 час. 00 мин.

Дата и время поступления образца в ИЛ: 20.02.2023 г. 11 час. 10 мин.

Отбор образца выполнил: директор Грозеско Ю.А.

Основание для проведения испытаний: заявление от директора Грозеско Ю.А. М.В. вх. № 864
от 20.02.2023г., 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: 20.02.2023 г.

Дата окончания испытаний: 21.02.2023 г.

Испытания проводили: Губарь С.В., Злобина О.И.

Окончание протокола.

Зав. архивом

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/Рашилевская, 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:
Руководитель ИЛ

Т.Ю.Мирошниченко
22.02.2023 г.

**Протокол испытаний
№ 720.23/2/К от 22.02.2023 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. Калинина / Школьная, артезианская скважина №3635.

Наименование образца испытаний: вода питьевая

Дата выработки: 20.02.2023 г.

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

Дата поступления в ИЛ: 20.02.2023 г.

Основание для проведения испытаний: заявление от директора Грозеско Ю.А.. вх. № 864 от 13.02.2023г, 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	35,1 ± 7,0	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	7,9 ± 0,2	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
7	Жесткость общая, °Ж	не более 7,0	2,5 ± 0,3	ГОСТ 31954-2012, метод А
8	Сухой остаток, мг/дм ³	не более 1000	390,0 ± 35,1	ПНД Ф 14.1:2:4.261-2010
9	Перманганатная окисляемость, мг/дм ³	не более 5,0	1,8 ± 0,3	ГОСТ Р 55684-2012 (ИСО 8467:1993)
Неорганические вещества				
10	Нитраты, мг/дм ³	не более 45,0	0,11 ± 0,02	ГОСТ 33045-2014 п. 9
11	Нитриты, мг/дм ³	не более 3,0	0,008 ± 0,001	ГОСТ 33045-2014 п. 6
12	Аммиак, мг/дм ³	не более 1,5	0,25 ± 0,05	ГОСТ 33045-2014 п. 5
13	Железо, мг/дм ³	не более 0,3	0,22 ± 0,05	ГОСТ 4011-72 п. 2

14	Сульфаты, мг/дм ³	не более 500	86,4 ± 8,6	ГОСТ 31940-2012 п. 5
15	Хлориды, мг/дм ³	не более 350	72,7 ± 10,9	ГОСТ 4245-72 п. 2
16	Сероводород, мг/дм ³	не более 0,05	0,020 ± 0,001	РД52.24.450-2010
17	Марганец, мг/дм ³	не более 0,1	0,014 ± 0,003	ГОСТ 4974-2014 п.6
18	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: 20.02.2023г.

Дата окончания испытаний: 20.02.2023г.

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 испытаний воды питьевой
№ 720.23/2/К от 22.02.2023г.**

Проба питьевой воды по цветности превышает норматив и не соответствует требованиям п. 3 таблицы 3.1 раздела III СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Проба питьевой воды по другим определяемым органолептическим и обобщенным показателям, неорганическим веществам соответствует требованиям таблиц 3.1, 3.3, 3.13 раздела III СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения».

Врач по общей гигиене



О.И. Белобородова

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:
Руководителя ИЛ


Т.Ю. Мирошниченко
18.04.2023 г.

Протокол испытаний
№ 2975.23/2/Т от 18.04.2023 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, х. Добровольный, ул. Зеленая, артезианская скважина № 6174

Наименование образца испытаний: вода питьевая

Дата выработки: 13.04.2023 г.

Отбор образцов выполнен: представителем заказчика Грозеско Ю.А.

Дата поступления в ИЛ: 13.04.2023 г.

Основание для проведения испытаний: заявление от директора Грозеско Ю.А., вх. № 1696 от 27.03.2023 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: 13.04.2023 г.

Дата окончания испытаний: 17.04.2023 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

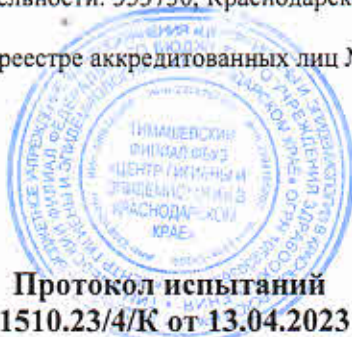
Юридический адрес: 350000, г. Краснодар, ул. Гоголя/Рашпилевская, 56/1//61/1

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:
Руководитель ИЛ

Мир Т.Ю. Мирошниченко
13.04.2023 г.

**Протокол испытаний
№ 1510.23/4/К от 13.04.2023 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 № 6174, Краснодарский край, Каневской район, хутор Добровольный, ул. Зеленая, б/н

Наименование образца испытаний: вода питьевая

Точка отбора: артскважина

Тара, упаковка: стерильная бутылка

Дата и время отбора образца: 12.04.2023 г. 09 час. 30 мин.

Дата и время поступления образца в ИЛ: 12.04.2023 г. 10 час. 40 мин.

Отбор образца выполнил: директор Грозеско Ю.А.

Основание для проведения испытаний: заявление от директора Грозеско Ю.А. № 1696 от 27.03.2023г., ППК

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	13	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: 12.04.2023 г.

Дата окончания испытаний: 13.04.2023 г.

Испытания проводили: Губарь С.В., Злобина О.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:
Руководитель ИЛ

Мир

Т.Ю.Мирошниченко

17.04.2022 г.

Протокол испытаний

№ 1510.23/2/К от 17.04.2023 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, х. Добровольный, ул. Зеленая, артезианская скважина № 6174.

Наименование образца испытаний: вода питьевая

Дата выработки: 12.04.2023 г.

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

Дата поступления в ИЛ: 12.04.2023 г.

Основание для проведения испытаний: заявление от директора Грозеско Ю.А. вх. № 1696 от 29.03.2023г, 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	19,1 ± 3,8	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	7,9 ± 0,2	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
7	Жесткость общая, °Ж	не более 7,0	2,4 ± 0,2	ГОСТ 31954-2012, метод А
8	Сухой остаток, мг/дм ³	не более 1000	370,0 ± 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	0,6 ± 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	57,6 ± 5,7	ГОСТ 31940-2012 п. 5
15	Хлориды, мг/дм ³	не более 350	63,0 ± 9,4	ГОСТ 4245-72 п. 2
16	Сероводород, мг/дм ³	не более 0,05	0,010 ± 0,001	РД52.24.450-2010
17	Марганец, мг/дм ³	не более 0,1	0,014 ± 0,003	ГОСТ 4974-2014 п.6
18	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: 12.04.2023г.

Дата окончания испытаний: 12.04.2023г.

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

Окончание протокола.

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.

М.П.

**Гигиеническая оценка
по протоколу лабораторных исследований № 1510.23/2/К от 17.04.2023г**

Качество питьевой воды по 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:
Руководитель ИЛ

Мир Т.Ю. Мирошниченко

29.03.2023 г.

**Протокол испытаний
№ 1251.23/4/К от 29.03.2023 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: МБОУ СОШ № 13, Краснодарский край, Каневской район, ст-ца Привольная, ул. Хрюкина, 58

Наименование образца испытаний: вода питьевая

Точка отбора: МТ 03620413101.10110.1684- водопроводный кран раковины для мытья рук

Тара, упаковка: стерильная бутылка

Дата и время отбора образца: 27.03.2023 г. 10 час. 00 мин.

Дата и время поступления образца в ИЛ: 27.03.2023 г. 11 час. 40 мин.

Отбор образца выполнил: помощник врача по гигиене питания Колубаева Е.В.

НД на методику отбора: ГОСТ Р 56237-2014 Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах.

Условия транспортировки: термосумка с хладоэлементами (t+6⁰С)

Основание для проведения испытаний: заявление от директора Грозеско Ю.А. № 1597 от 27.03.2023г., ППК / СГМ

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: 27.03.2023 г.

Дата окончания испытаний: 28.03.2023 г.

Испытания проводили: Губарь С.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

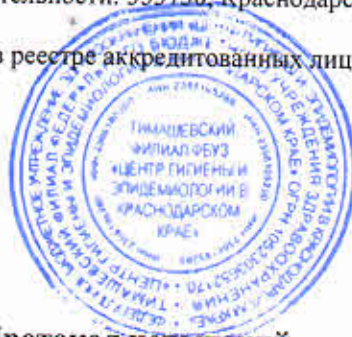
Юридический адрес: 350000, г. Краснодар, ул. Гоголя/Рашпилевская, 56/1//61/1

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:
Руководитель ИЛ

Т.Ю.Мирошникенко
30.03.2023 г.

**Протокол испытаний
№1251.23/2/К от 30.03.2023 г.**

***Заказчик:** МУП Привольненского сельского поселения Каневского района «Благоустройство», Краснодарский край, Каневской район, станция Привольная, ул.Кооперативная, д.1.

***Изготовитель:** МУП Привольненского сельского поселения Каневского района «Благоустройство», Краснодарский край, Каневской район, станция Привольная, ул.Кооперативная, д.1.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирался образец: МУП Привольненского сельского поселения Каневского района «Благоустройство», Краснодарский край, Каневской район, станция Привольная, ул.Кооперативная, д.1.

Объект, где производился отбор образца: МУП Привольненского сельского поселения Каневского района «Благоустройство», МБОУ СОШ №13, Краснодарский край, Каневской район, станция Привольная, ул.Хрюкина, 58, водопроводный кран для мытья рук.

Наименование образца испытаний: вода питьевая

Дата выработки: 27.03.2023 г.

Отбор образцов выполнен: помощником врача по гигиене питания Колюбаевой Е.В.

Дата поступления в ИЛ: 27.03.2023 г.

Основание для проведения испытаний: заявление от директора Грозеско Ю.А. вх. №1597 от 27.03.2023 г. 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	Цветность, град.	не более 20	31,1 ± 6,2	ГОСТ 31868-2012
5	Мутность, ЕМФ	не более 2,6	1,1 ± 0,2	ГОСТ Р 57164-2016

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: 27.03.2023г.

Дата окончания испытаний: 27.03.2023г.

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

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, Каневской район, ст. Каневская, ул. Герцена, 82, литер А

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



Утверждаю:
Руководитель ИЛ

 Т.Ю. Мирошниченко
15.05.2023 г.

Протокол испытаний № 1990.23/4/К от 15.05.2023 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, б/н

Наименование образца испытаний: вода питьевая

Точка отбора: МТ 036204013101.10110.1685 - водопроводный кран

Тара, упаковка: стерильная бутылка

Дата и время отбора образца: 12.05.2023 г. 10 час. 00 мин.

Дата и время поступления образца в ИЛ: 12.05.2023 г. 11 час. 10 мин.

Отбор образца выполнил: директор Грозеско Ю.А.

Основание для проведения испытаний: заявление от директора Грозеско Ю.А. № 2545 от 12.05.2023 г., ППК / СГМ

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: 12.05.2023 г.

Дата окончания испытаний: 13.05.2023 г.

Испытания проводили: Губарь С.В., Злобина О.И.

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»



**Гигиеническая оценка
по протоколу испытаний воды питьевой
№ 1990.23/4/К от 15.05.2023г.**

Качество питьевой воды по определяемым микробиологическим показателям соответствует требованиям таблицы 3.5 раздела 3 СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Врач по общей гигиене

О.И. Белобородова