

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
01.12.2022 г.

Протокол испытаний № 4832.22/4/К от 01.12.2022 г.

*Заказчик: МУП «Привольненское Благоустройство», Краснодарский край, Каневской район, ст-ца Привольная,
ул. Кооперативная, 1; Краснодарский край, Каневской район, ст-ца Привольная, ул. 60 лет ВЛКСМ, 69

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: МБДОУ детский сад № 8, Краснодарский край, Каневской район,
ст-ца Привольная, ул. 60 лет ВЛКСМ, 69

Наименование образца испытаний: вода питьевая

Точка отбора: водопроводный кран

Тара, упаковка: стерильная бутылка

Дата и время отбора образца: 29.11.2022 г. 10 час. 20 мин.

Дата и время поступления образца в ИЛ: 29.11.2022 г. 11 час. 40 мин.

Отбор образца выполнил: директор Тыщенко Ю.Г.

Основание для проведения испытаний: заявление от директора Тыщенко Ю.Г. вх. № 4804 от 10.11.2022г.,
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»

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: 29.11.2022 г.

Дата окончания испытаний: 30.11.2022 г.

Испытания проводили: Губарь С.В., Третьякова С.И.

Окончание протокола.

Занарман

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/Ращпилевская, 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
Т.Ю.Мирошниченко.
05.12.2022 г.

Протокол испытаний

№ 4837.22/2/К от 05.12.2022 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.60лет ВЛКСМ, 69, водопроводный кран.

Наименование образца испытаний: вода питьевая

Дата выработки: 29.11.2022 г.

Отбор образцов выполнен: представителем заказчика директором Тыщенко Ю.Г.

Дата поступления в ИЛ: 29.11.2022 г.

Основание для проведения испытаний: заявление от директора Тыщенко Ю.Г. вх.№ 4804 от 10.11.2022, 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	18,1 ± 4,0	ГОСТ 31868-2012

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: 29.11.2022 г.

Дата окончания испытаний: 29.11.2022 г.

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: 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

05.12.2022 г.

Протокол испытаний № 4843.22/2/К от 05.12.2022 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. Восточная, артезианская скважина №149.

Наименование образца испытаний: вода питьевая

Дата выработки: 29.11.2022 г.

Отбор образцов выполнен: представителем заказчика директором Тыщенко Ю.Г.

Дата поступления в ИЛ: 29.11.2022 г.

Основание для проведения испытаний: заявление от директора Тыщенко Ю.Г. вх. № 4805 от 10.11.2022г, 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 ± 4,0	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	320,0 ± 32,0	ПНД Ф 14.1:2:4.261-2010
9	Перманганатная окисляемость, мг/дм ³	не более 5,0	1,0 ± 0,1	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	0,8 ± 0,1	ГОСТ 33045-2014 п. 5
13	Железо, мг/дм ³	не более 0,3	0,24 ± 0,06	ГОСТ 4011-72 п. 2

14	Сульфаты, мг/дм ³	не более 500	96,0 ± 9,6	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	0,030 ± 0,003	РД52.24.450-2010
17	Марганец, мг/дм ³	не более 0,1	0,023 ± 0,006	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: 29.11.2022г.

Дата окончания испытаний: 30.11.2022

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»



Гигиеническая оценка
по протоколу лабораторных исследований № 4843.22/2/К от 05.12.2022г

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

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/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, 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

01.12.2022 г.

Протокол испытаний № 4842.22/4/К от 01.12.2022 г.

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

Наименование образца испытаний: вода питьевая

Точка отбора: артскважина № 149 Д

Тара, упаковка: стерильная бутылка

Дата и время отбора образца: 29.11.2022 г. 10 час. 00 мин.

Дата и время поступления образца в ИЛ: 29.11.2022 г. 11 час. 40 мин.

Отбор образца выполнил: директор Тыщенко Ю.Г.

Основание для проведения испытаний: заявление от директора Тыщенко Ю.Г. вх. № 4805 от 10.11.2022г.,
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»

Определяемые показатели	Единицы измерений	Значение показателей		НД на методы испытаний
		по результатам испытаний	по НД	
Микробиологические показатели:				
ОМЧ	КОЕ / см ³	8	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: 29.11.2022 г.

Дата окончания испытаний: 30.11.2022 г.

Испытания проводили: Губарь С.В., Третьякова С.И.

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

Гигиеническая оценка
по протоколу лабораторных исследований № 4842.22/4/К от 01.12.2022г

Качество питьевой воды по определяемым 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

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:
Руководитель ИЛ

Т.Ю. Мирошниченко

02.12.2022 г.

Протокол испытаний № 8292.22/2/Г от 02.12.2022 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. Восточная, артезианская скважина № 149 Д

Наименование образца испытаний: вода питьевая

Дата выработки: 29.11.2022 г.

Отбор образцов выполнен: представителем заказчика Тыщенко Ю.Г.

Дата поступления в ИЛ: 29.11.2022 г.

Основание для проведения испытаний: заявление от директора Тыщенко Ю.Г., вх. № 4805 от 10.11.2022 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, полученные результаты распространяются только на образец, предоставленный на испытание заказчиком.

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

Дата начала испытаний: 29.11.2022 г.

Дата окончания испытаний: 01.12.2022 г.

Испытания проводили: Осташко М.И.
Окончание протокола.