

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.Н.Луценко
29.03.2022 г.

Протокол испытаний № 1182.22/2/К от 29.03.2022 г.

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

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

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

Объект, где производился отбор образца: артскважина №6151. ст.Привольная, ул. Калинина.

Наименование образца испытаний: вода питьевая

Дата выработки: 21.03.2022.

Отбор образцов выполнен: помощником врача по гигиене питания Саладовник А.В.

Дата поступления в ИЛ: 21.03.2022.

Основание для проведения испытаний: Заявление №941 от 16.02.2022

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	41,3±8,0	ГОСТ 31868-2012
5	Мутность, ЕМФ	не более 2,6	< 0,6	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, °Ж	не более 7,0	2,4±0,3	ГОСТ 31954-2012 метод А
8	Сухой остаток, мг/дм ³	не более 1000	310±31	ПНД Ф 14.1:2:4:261-2010
9	Перманганатная окисляемость, мг/дм ³	не более 5,0	0,8±0,1	ГОСТ Р 55684-2013 (ИСО8467:1993)
Неорганические вещества				
10	Нитраты, мг/дм ³	не более 45,0	0,42±0,06	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	1,6±0,2	ГОСТ 33045-2014 п. 5
13	Железо, мг/дм ³	не более 0,3	0,09±0,02	ГОСТ 4011-72 п. 2
14	Сульфаты, мг/дм ³	не более 500	67,2±6,7	ГОСТ 31940-2012 п. 5

1	2	3	4	5
15	Хлориды, мг/дм ³	не более 350	75±11	ГОСТ 4245-72 п. 2
16	Марганец, мг/дм ³	не более 0,1	0,022±0,005	ГОСТ 4974-2014

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: 21.03.2022

Дата окончания испытаний: 23.03.2022

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

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
№ 1182.22/2/К от 29.03.2022г.**

Качество питьевой воды по определяемым санитарно-химическим показателям: цветность в 2,06 раза превышает норматив, что не соответствует требованиям раздел 111, таблица 3.1 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/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.Н.Луценко

29.03.2022 г.

**Протокол испытаний
№ 1183.22/2/К от 29.03.2022 г.**

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

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

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

Объект, где производился отбор образца: артскважина №3665. ст.Привольная, ул.Школьная/ул.Калинина.

Наименование образца испытаний: вода питьевая

Дата выработки: 21.03.2022.

Отбор образцов выполнен: помощником врача по гигиене питания Саладовник А.В.

Дата поступления в ИЛ: 21.03.2022

Основание для проведения испытаний: Заявление №941 от 16.02.2022

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	42,3±8,0	ГОСТ 31868-2012
5	Мутность, ЕМФ	не более 2,6	< 0,6	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, °Ж	не более 7,0	2,9±0,4	ГОСТ 31954-2012 метод А
8	Сухой остаток, мг/дм ³	не более 1000	372±37	ПНД Ф 14.1:2:4:261-2010
9	Перманганатная окисляемость, мг/дм ³	не более 5,0	0,8±0,1	ГОСТ Р 55684-2013 (ИСО 8467:1993)
Неорганические вещества				
10	Нитраты, мг/дм ³	не более 45,0	0,45±0,06	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	0,40±0,06	ГОСТ 33045-2014 п. 5
13	Железо, мг/дм ³	не более 0,3	0,11±0,02	ГОСТ 4011-72 п. 2
14	Сульфаты, мг/дм ³	не более 500	67,2±6,7	ГОСТ 31940-2012 п. 5

1	2	3	4	5
15	Хлориды, мг/дм ³	не более 350	75,0±11,0	ГОСТ 4245-72 п 2
16	Марганец, мг/дм ³	не более 0,1	0,022±0,005	ГОСТ 4974-2014

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: 21.03.2022

Дата окончания испытаний: 23.03.2022

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

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
№ 1183.22/2/К от 29.03.2022г.**

Качество питьевой воды по определяемым санитарно-химическим показателям: цветность в 2,10 раза превышает норматив, что не соответствует требованиям раздел 111, таблица 3.1 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

701011

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.Н. Луценко
24.03.2022 г.

**Протокол испытаний
№ 1180.22/4/К от 24.03.2022 г.**

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

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

Объект, где производился отбор образца: артскважина, МУП Привольненское «Благоустройство», Краснодарский край, Каневской р-он, ст. Привольная,

Наименование образца испытаний: вода питьевая

Точка отбора: артскважина № 6151, ст. Привольная, ул. Калинина

Тара, упаковка: стерильная емкость

Дата и время отбора образца: 22.03.2022г. 11 час.00 мин.:

Дата поступления образца в ИЛ: 22.03.2022г. 13 час.10 мин.

Отбор образца выполнен: помощником врача по гигиене питания Саладовник А.В.

НД на методику отбора: ГОСТ 31861-2012 «Вода. Общие требования к отбору проб»

Условия транспортировки: термоконтейнер (t+6°C)

Основание для проведения испытаний: ППК, заявление № 941 от 16.02.2022г.

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		Н.Д. на методы испытаний
		по результатам испытаний	по Н.Д.	
Микробиологические показатели:				
ОМЧ	КОЕ /см ³	6	не более 50	МУК 4.2.1018-01 п.8.1.
ОКБ	КОЕ /100см ³	0	отсутствие	МУК 4.2.1018-01 п.8.2.
Esherichia coli (E. coli)	КОЕ/100см ³	0	отсутствие	ГОСТ 31955.1-2013 п.8.3.

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, почтовый адрес

Дата начала испытаний: 22.03.2022г.

Дата окончания испытаний: 23.03.2022г.

Испытания проводили: Губарь С.В.

Третьякова С.И.

Окончание протокола

Зачисл.

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.Н. Луценко
24.03.2022 г.

**Протокол испытаний
№ 1181.22/4/К от 24.03.2022 г.**

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

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

Объект, где производился отбор образца: артскважина, МУП Привольненское «Благоустройство», Краснодарский край, Каневской р-он, ст. Привольная,

Наименование образца испытаний: вода питьевая

Точка отбора: артскважина № 3665, ст. Привольная, ул. Школьная/Калинина

Тара, упаковка: стерильная емкость

Дата и время отбора образца: 22.03.2022г. 11 час.00 мин.:

Дата поступления образца в ИЛ: 22.03.2022г. 13 час.10 мин.

Отбор образца выполнен: помощником врача по гигиене питания Саладовник А.В.

НД на методику отбора: ГОСТ 31861-2012 «Вода. Общие требования к отбору проб»

Условия транспортировки: термоконтейнер (t+6°C)

Основание для проведения испытаний: ППК, заявление № 941 от 16.02.2022г.

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		Н.Д. на методы испытаний
		по результатам испытаний	по Н.Д.	
Микробиологические показатели:				
ОМЧ	КОЕ /см ³	9	не более 50	МУК 4.2.1018-01 п.8.1.
ОКБ	КОЕ /100см ³	0	отсутствие	МУК 4.2.1018-01 п.8.2.
Esherichia coli (E. coli)	КОЕ/100см ³	0	отсутствие	ГОСТ 31955.1-2013 п.8.3.

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, почтовый адрес

Дата начала испытаний: 22.03.2022г.

Дата окончания испытаний: 23.03.2022г.

Испытания проводили: Губарь С.В.

Третьякова С.И

Окончание протокола