

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
13.05.2024 г.

Протокол испытаний

№ 1342.24/2/К от 13.05.2024 г.

*Заказчик: МУП Новоминского сельского поселения Каневского района «Благоустройство», Краснодарский край, Каневской район, ст. Новоминская, ул. Советская, 40; Краснодарский край, ст.Новоминская, ул. Космонавтов, 81А.

*Изготовитель: МУП Новоминского сельского поселения Каневского района «Благоустройство», Краснодарский край, Каневской район, ст. Новоминская, ул. Советская, 40; Краснодарский край, ст.Новоминская, ул. Космонавтов, 81А.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирался образец: МУП Новоминского сельского поселения Каневского района «Благоустройство», Краснодарский край, Каневской район, станица Новоминская, ул.Советская, 40.

Объект, где производился отбор образца: МУП Новоминского сельского поселения Каневского района «Благоустройство», Краснодарский край, Каневской район, ст. Новоминская, ул.Советская, оголовок артезианской скважина № 7797.

Наименование образца испытаний: вода питьевая

Дата выработки: 07.05.2024 г.

Отбор образцов выполнен: представителем заказчика инженером по качеству воды Чусь Е.С.

Дата поступления в ИЛ: 07.05.2024 г.

Основание для проведения испытаний: заявление от и.о. директора Задруцкой Л.А. вх. № 1104 от 28.02.2024г., производственный контроль.

Цель проведения испытаний: оценка соответствия СанПиН 1.2.3685-2-1 «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°С, балл	не более 2	0	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах 60°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	12,2 ± 2,4	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, °Ж	не более 7,0	2,5 ± 0,2	ГОСТ 31954-2012, метод А
8	Сухой остаток, мг/дм ³	не более 1000	497,0 ± 44,7	ПНД Ф 14.1:2:4.261-2010
9	Перманганатная окисляемость, мг/дм ³	не более 5,0	1,5 ± 0,3	ГОСТ Р 55684-2012 (ИСО 8467:1993)
Неорганические вещества				
10	Сероводород, мг/дм ³	не более 0,05	0,68 ± 0,04	РД 52.24.450-2010

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
№ 1342.24/2/К от 13.05.2024г.**

Качество воды питьевой по содержанию сероводорода ($0,68 \text{ мг/дм}^3$) превышает гигиенический норматив (не более $0,05 \text{ мг/дм}^3$) **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 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/Рашиповская, 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

Мей Т.Ю. Мирошниченко
08.05.2024 г.

Протокол испытаний
№ 1342.24/4/К от 08.05.2024 г.

*Заказчик: МУП «Благоустройство», Краснодарский край, Каневской р-он, ст-ца Новоминская, ул. Советская, д. 40; Краснодарский край, Каневской р-он, ст-ца Новоминская, ул. Космонавтов, д. 81 А
Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирался образец:
МУП «Благоустройство», Краснодарский край, Каневской р-он, ст-ца Новоминская, ул. Советская, д. 40
Объект, где производился отбор образца: артскважина, Краснодарский край, Каневской р-он, ст-ца Новоминская, ул. Советская

Наименование образца испытаний: вода питьевая

Точка отбора: оголовок скважины № 7797

Тара, упаковка: стерильная бутылка

Дата и время отбора образца: 07.05.2024 г. 11 час. 00 мин.

Дата и время поступления образца в ИЛ: 07.05.2024 г. 11 час. 50 мин.

Отбор образца выполнил: представитель заказчика инженер по качеству Чусь Е.С

Основание для проведения испытаний: заявление от и.о. директора Задруцкой Л.А. вх. № 1104 от 28.02.2024г., 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»

«...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	14	не более 50	МУК 4.2.3963-23 п. 5.2
ОКБ	КОЕ /100 см ³	0	отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п. 6.3
E. coli	КОЕ/100 см ³	0	отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п. 7.3

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: 07.05.2024 г.

Дата окончания испытаний: 08.05.2024 г.

Испытания проводили: Степанова А.В., Злобина О.И.

Окончание протокола.

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

Главный врач
Гимашевского филиала
ФБУЗ «Центр гигиены
и эпидемиологии в Краснодарском крае»



Ш.Б.Церенов
ФИО

М.П

**Гигиеническая оценка
по протоколу лабораторных исследований воды питьевой
№ 1342.24/4/К от 08.05.2024г.**

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