

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/Раппопольская, 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

17.08.2022 г.

Протокол испытаний

№ 3508.22/2/К от 17.08.2022 г.

***Заказчик:** МУП «Благоустройство»Новоминского сельского поселения Каневского района, Краснодарский край, ст.Новоминская, ул.Советская, 40.

***Изготовитель:** МУП «Благоустройство»Новоминского сельского поселения Каневского района, Краснодарский край, ст.Новоминская, ул.Советская, 40.

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

Объект, где производился отбор образца: МУП «Благоустройство»Новоминского сельского поселения, ст.Новоминская, ул.Аралова, артезианская скважина № 2909.

Наименование образца испытаний: вода питьевая

Дата выработки: 12.08.2022 г.

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

Дата поступления в ИЛ: 12.08.2022 г.

Основание для проведения испытаний: заявление от директора Макаш А.Н..вх.№ 3423 от 18.07.2022г, 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	13,1 ± 2,8	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	8,0±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
8	Сухой остаток, мг/дм ³	не более 1000	530,0 ± 53,0	ПНД Ф 14.1:2:4.261-2010
9	Перманганатная окисляемость, мг/дм ³	не более 5,0	2,2 ± 0,2	ГОСТ Р 55684-2012 (ИСО 8467:1993)
Неорганические вещества				
10	Нитраты, мг/дм ³	не более 45,0	0,13 ± 0,02	ГОСТ 33045-2014 п. 9
11	Нитриты, мг/дм ³	не более 3,0	0,020 ± 0,004	ГОСТ 33045-2014 п. 6
12	Аммиак, мг/дм ³	не более 1,5	1,4 ± 0,2	ГОСТ 33045-2014 п. 5
13	Железо, мг/дм ³	не более 0,3	0,18 ± 0,04	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	145,5 ± 21,8	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	1,2 ± 0,2	ГОСТ 4386- 89

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: 12.08.2022г.

Дата окончания испытаний: 15.08.2022

Испытания проводили: фельдшер-лаборант Писаренко Л.В., врач-лаборант Манастырная И.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»



И.Б. Церенов
ФИО

М.П.

**Гигиеническая оценка
по протоколу испытаний воды питьевой
№ 3508.22/2/К от 17.08.2022г.**

Качество питьевой воды по определяемым органолептическим и обобщенным показателям, неорганическим веществам соответствует требованиям таблиц 3.1, 3.3, 3.13 раздела III 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

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/Раппопортская, 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
15.08.2022 г.

Протокол испытаний № 3506.22/4/К от 15.08.2022 г.

*Заказчик: МУП «Благоустройство», Краснодарский край, Каневской р-он, ст-ца Новоминская, ул. Советская, 40;
Краснодарский край, Каневской р-он, ст-ца Новоминская, ул. Космонавтов, 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, 40

Объект, где производился отбор образца: скважина, Краснодарский край, Каневской р-он, ст-ца Новоминская, ул. Космонавтов

Наименование образца испытаний: вода питьевая

Точка отбора: оголовок скважины № 2909

Тара, упаковка: стерильная бутылка

Дата и время отбора образца: 12.08.2022 г. 08 час. 40 мин.

Дата и время поступления образца в ИЛ: 12.08.2022 г. 09 час. 30 мин.

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

Основание для проведения испытаний: заявление от директора Макаш А.Н. вх. № 3423 от 18.07.2022 г., 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	4	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: 12.08.2022 г.

Дата окончания испытаний: 13.08.2022 г.

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



Ш.Б. Черенов
ФИО

М.П.

**Гигиеническая оценка
по протоколу испытаний воды питьевой
№ 3506.22/4/К от 15.08.2022г.**

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