

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае»
Красноармейский филиал
АККРЕДИТОВАННЫЕ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЕ ЛАБОРАТОРИИ**

353800, Краснодарский край, Красноармейский район, ст. Полтавская, ул. Карла Маркса, 133, т/ф 8-(86165)4-09-83, e-mail: pslss@mail.kuban.ru
353560, Краснодарский край, Славянский район, г. Славянск-на-Кубани, ул. Юных Коммунаров, 3, т/ф 8-(86146)4-09-95, e-mail: himlab-slavsess@mail.ru
353560, Краснодарский край, Славянский район, г. Славянск-на-Кубани, ул. Ленина, 43, т/ф 8-(86146)2-35-87, e-mail: himlab-slavsess@mail.ru
353560, Краснодарский край, Славянский район, г. Славянск-на-Кубани, ул. Дзержинского, 243, т/ф 8-(86146)4-07-60, e-mail: slav-sess@mail.ru

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

Адрес санитарно – гигиенической лаборатории:
г. Славянск-на-Кубани, ул. Юных Коммунаров, 3
г. Славянск-на-Кубани, ул. Ленина, 43

Адрес бактериологической лаборатории:
г. Славянск-на-Кубани, ул. Дзержинского, 243

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ:
№ RA.RU.21ПК63
Выдан: 18 сентября 2015 г., бессрочно

УТВЕРЖДАЮ:
Руководитель ИЛ(Ц) Красноармейского
филиала ФБУЗ «Центр гигиены и
эпидемиологии в Краснодарском крае»
Кудряшова С.А.

« 26 » _____ 2023 г.



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ ВОДЫ

№ 13195 от 19 июля 2023 г.


1. **Заказчик:** ООО "Жилкомсервис" (ИНН 2349025610)
Юридический адрес: Краснодарский край, Славянский район, ст. Анастасиевская, ПМК 5, д. 34, корп. 1
Фактический адрес: Краснодарский край, Славянский район, ст. Анастасиевская, ПМК 5, д. 34, корп. 1
2. **Наименование пробы (образца):** Вода питьевая
3. **Пробы (образцы) направлены:** помощник врача по общей гигиене Онипко Л.Н.
4. **Дата и время отбора проб (образцов):** 10 ч 00 м. 07.07.2023 г.
5. **Дата и время доставки проб (образцов):** 14 ч. 00 м. 07.07.2023 г.
6. **Цель отбора:** договор № 50/04/003 от 13.01.2023 г.
7. **Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):** ООО "Жилкомсервис", Краснодарский край, Славянский р-н, ст. Анастасиевская, ПМК 5, д. 34, корп. 1
8. **Объект, где производился отбор проб (образцов):** Артезианская скважина № 674-Д, х. Коржевский
9. **Код пробы (образца):** 25451 ВИ-1,2ДС-23
10. **Тара, упаковка:** стеклянная, стерильная, химически чистая
11. **Количество (объем) для испытаний:** 4,0 л.
12. **НД на методику отбора:** ГОСТ Р 56237-2014 «Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах».
13. **НД регламентирующие объем лабораторных исследований и их оценку:** СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»
14. **Условия транспортировки:** спецтранспорт, сумка-холодильник.

Код образца (пробы): 25451 ВИ-1,2ДС-23				
Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследования
САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ				
Органолептические показатели				
Запах, не более	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
Привкус, не более	0	2	баллы	
Цветность, не более	3,7±1,1	20	градусы	ГОСТ 31868-2012
Мутность, не более	<1	2,6	ЕМФ	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05
Обобщенные показатели				
Водородный показатель	8,1±0,2	6,0-9,0	ед. рН	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97
Сухой остаток, не более	378±45	1000,0	мг/дм ³	ГОСТ 18164-72
Жесткость общая, не более	4,3±0,6	7,0	°Ж	ГОСТ 31954-2012
Окисляемость перманганатная, не более	0,56±0,11	5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
Неорганические показатели				
Аммиак, не более	0,43±0,09	2,0	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
Железо, не более	0,22±0,05	0,3	мг/дм ³	ГОСТ 4011-72
Марганец, не более	0,026±0,007	0,1	мг/дм ³	ГОСТ 4974-2014
Нитраты, не более	<0,1	45,0	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
Нитриты, не более	0,029±0,015	3,0	мг/дм ³	
Фториды, не более	0,41±0,03	III климат. р-н 1,2	мг/дм ³	ГОСТ 4386-89
Хлориды, не более	55±10	350,0	мг/дм ³	ГОСТ 4245-72
Сульфаты, не более	45±7	500,0	мг/дм ³	ГОСТ 4389-72
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ				
Общее микробное число (ОМЧ) (37±1,0)°С	3	≤ 50	КОЕ/см ³	МУК 4.2.1018-01
Обобщенные колиформные бактерии	Не обнаружено	Не допускаются в 100	КОЕ/см ³	МУК 4.2.1018-01
Escherichia coli (E.coli)	Не обнаружено	Не допускаются в 100	КОЕ/см ³	МУК 4.2.1884-04
Энтерококки	Не обнаружено	Не допускаются в 100	КОЕ/см ³	МУК 4.2.1884-04
Колифаги	Не обнаружено	Не допускается в 100	БОЕ/см ³	МУК 4.2.1018-01

Дата начала испытаний: 07.07.2023 г.

Дата окончания испытаний: 14.07.2023 г.

Лицо, ответственное за оформление протокола


Тимошаров А.В.

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае»
Красноармейский филиал
АККРЕДИТОВАННЫЕ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЕ ЛАБОРАТОРИИ**

353800, Краснодарский край, Красноармейский район, ст. Полтавская, ул. Карла Маркса, 133, т/ф 8-(86165)4-09-83, e-mail: palssess@mail.kuban.ru
353560, Краснодарский край, Славянский район, г. Славянск-на-Кубани, ул. Юных Коммунаров, 3, т/ф 8-(86146)4-09-95, e-mail: himlab-slavsess@mail.ru
353560, Краснодарский край, Славянский район, г. Славянск-на-Кубани, ул. Ленина, 43, т/ф 8-(86146)2-35-87, e-mail: himlab-slavsess@mail.ru
353560, Краснодарский край, Славянский район, г. Славянск-на-Кубани, ул. Дзержинского, 243, т/ф 8-(86146)4-07-60, e-mail: slav-sess@mail.ru

Юридический адрес: 350000, Краснодарский край,
г. Краснодар, ул. Гоголя/Рашилевская, 56/1//61/1

Адрес санитарно – гигиенической лаборатории:
г. Славянск-на-Кубани, ул. Юных Коммунаров, 3
г. Славянск-на-Кубани, ул. Ленина, 43

Адрес бактериологической лаборатории:
г. Славянск-на-Кубани, ул. Дзержинского, 243

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ:

№ RA.RU.21ПК63

Выдан: 18 сентября 2015 г., бессрочно

УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель ИЛ(Ц) Красноармейского
филиала ФБУЗ «Центр гигиены и
эпидемиологии в Краснодарском крае»
Кудряшова С.А.

« 20 » 07 2023 г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ ВОДЫ

№ 13196 от 19 июля 2023 г.

1. **Заказчик:** ООО "Жилкомсервис" (ИНН 2349025610)
Юридический адрес: Краснодарский край, Славянский район, ст. Анастасиевская, ПМК 5, д. 34, корп. 1
Фактический адрес: Краснодарский край, Славянский район, ст. Анастасиевская, ПМК 5, д. 34, корп. 1
2. **Наименование пробы (образца):** Вода питьевая
3. **Пробы (образцы) направлены:** помощник врача по общей гигиене Онипко Л.Н.
4. **Дата и время отбора проб (образцов):** 10 ч 00 м. 07.07.2023 г.
5. **Дата и время доставки проб (образцов):** 14 ч. 00 м. 07.07.2023 г.
6. **Цель отбора:** договор № 50/04/003 от 13.01.2023 г.
7. **Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):** ООО "Жилкомсервис", Краснодарский край, Славянский р-н, ст. Анастасиевская, ПМК 5, д. 34, корп. 1
8. **Объект, где производился отбор проб (образцов):** Артезианская скважина № 78831-Д, х. Коржевский
9. **Код пробы (образца):** 25452 ВИ-1.2ДС-23
10. **Тара, упаковка:** стеклянная, стерильная, химически чистая
11. **Количество (объем) для испытаний:** 4,0 л.
12. **НД на методику отбора:** ГОСТ Р 56237-2014 «Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах».
13. **НД регламентирующие объем лабораторных исследований и их оценку:** СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»
14. **Условия транспортировки:** спецтранспорт, сумка-холодильник.

Код образца (пробы): 25452 ВИ-1,2ДС-23				
Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследования
САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ				
Органолептические показатели				
Запах, не более	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
Привкус, не более	0	2	баллы	
Цветность, не более	11,8±2,4	20	градусы	ГОСТ 31868-2012
Мутность, не более	1,5±0,3	2,6	ЕМФ	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05
Обобщенные показатели				
Водородный показатель	8,1±0,2	6,0-9,0	ед. рН	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97
Сухой остаток, не более	406±49	1000,0	мг/дм ³	ГОСТ 18164-72
Жесткость общая, не более	3,6±0,5	7,0	°Ж	ГОСТ 31954-2012
Окисляемость перманганатная, не более	0,72±0,14	5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
Неорганические показатели				
Аммиак, не более	0,40±0,08	2,0	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
Железо, не более	0,14±0,03	0,3	мг/дм ³	ГОСТ 4011-72
Марганец, не более	0,039±0,010	0,1	мг/дм ³	ГОСТ 4974-2014
Нитраты, не более	<0,1	45,0	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
Нитриты, не более	0,027±0,014	3,0	мг/дм ³	
Фториды, не более	0,60±0,05	III климат. р-н 1,2	мг/дм ³	ГОСТ 4386-89
Хлориды, не более	62±11	350,0	мг/дм ³	ГОСТ 4245-72
Сульфаты, не более	56±7	500,0	мг/дм ³	ГОСТ 4389-72
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ				
Общее микробное число (ОМЧ) (37±1,0)°С	6	≤ 50	КОЕ/см ³	МУК 4.2.1018-01
Обобщенные колиформные бактерии	Не обнаружено	Не допускаются в 100	КОЕ/см ³	МУК 4.2.1018-01
Escherichia coli (E.coli)	Не обнаружено	Не допускаются в 100	КОЕ/см ³	МУК 4.2.1884-04
Энтерококки	Не обнаружено	Не допускаются в 100	КОЕ/см ³	МУК 4.2.1884-04
Колифаги	Не обнаружено	Не допускается в 100	БОЕ/см ³	МУК 4.2.1018-01

Дата начала испытаний: 07.07.2023 г.

Дата окончания испытаний: 14.07.2023 г.

Лицо, ответственное за оформление протокола

Тимошаров А.В.

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае»
Красноармейский филиал
АККРЕДИТОВАННЫЕ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЕ ЛАБОРАТОРИИ

353800, Краснодарский край, Красноармейский район, ст. Полтавская, ул. Карла Маркса, 133, т/ф 8-(86165)4-09-83, e-mail: polsess@mail.kuban.ru
 353560, Краснодарский край, Славянский район, г. Славянск-на-Кубани, ул. Юных Коммунаров, 3, т/ф 8-(86146)4-09-95, e-mail: himlab-slavsess@mail.ru
 353560, Краснодарский край, Славянский район, г. Славянск-на-Кубани, ул. Ленина, 43, т/ф 8-(86146)2-35-87, e-mail: himlab-slavsess@mail.ru
 353560, Краснодарский край, Славянский район, г. Славянск-на-Кубани, ул. Дзержинского, 243, т/ф 8-(86146)4-07-60, e-mail: slav-sess@mail.ru

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

Адрес санитарно – гигиенической лаборатории:
г. Славянск-на-Кубани, ул. Юных Коммунаров, 3
г. Славянск-на-Кубани, ул. Ленина, 43

Адрес бактериологической лаборатории:
г. Славянск-на-Кубани, ул. Дзержинского, 243

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ:
№ RA.RU.21ПК63
Выдан: 18 сентября 2015 г., бессрочно

УТВЕРЖДАЮ:
Руководитель ИЛ(Ц) Красноармейского
филиала ФБУЗ «Центр гигиены и
эпидемиологии в Краснодарском крае»
Кудряшова С.А.



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ ВОДЫ

№ 11005 от 22 июня 2023 г.

1. Заказчик: ООО "Жилкомсервис"(ИНН 2349025610)

Юридический адрес: Краснодарский край, Славянский район, ст. Анастасиевская, ПМК 5, д. 34, корп. 1

Фактический адрес: Краснодарский край, Славянский район, ст. Анастасиевская, ПМК 5, д. 34, корп. 1

2. Наименование пробы (образца): Вода питьевая

3. Пробы (образцы) направлены: помощник врача по общей гигиене Онипко Л.Н.

4. Дата и время отбора проб (образцов): 10 ч 00 м. 05.06.2023 г.

5. Дата и время доставки проб (образцов): 14 ч. 00 м. 05.06.2023 г.

6. Цель отбора: договор № 50/04/003 от 13.01.2023 г.

7. Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): ООО "Жилкомсервис", Краснодарский край, Славянский р-н, ст. Анастасиевская, ПМК 5, д. 34, корп. 1

8. Объект, где производился отбор проб (образцов): а/скв 456-Д, х. Коржевский

9. Код пробы (образца): 21106 ВИ-1,2ДС-23

10. Тара, упаковка: стеклянная, стерильная, химически чистая

11. Количество (объем) для испытаний: 4,0 л.

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

13. НД регламентирующие объем лабораторных исследований и их оценку: СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»

14. Условия транспортировки: спецтранспорт, сумка-холодильник.

Код образца (пробы): 21106 ВИ-1,2ДС-23				
Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследования
САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ				
Органолептические показатели				
Запах, не более	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
Привкус, не более	0	2	баллы	
Цветность, не более	7,5±2,2	20	градусы	ГОСТ 31868-2012
Мутность, не более	1,7±0,3	2,6	ЕМФ	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05
Обобщенные показатели				
Водородный показатель	8,1±0,2	6,0-9,0	ед. рН	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97
Сухой остаток, не более	483±58	1000,0	мг/дм ³	ГОСТ 18164-72
Жесткость общая, не более	2,5±0,4	7,0	°Ж	ГОСТ 31954-2012
Окисляемость перманганатная, не более	0,80±0,16	5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
Неорганические показатели				
Аммиак, не более	0,31±0,06	2,0	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
Железо, не более	0,21±0,05	0,3	мг/дм ³	ГОСТ 4011-72
Марганец, не более	0,020±0,005	0,1	мг/дм ³	ГОСТ 4974-2014
Нитраты, не более	<0,1	45,0	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
Нитриты, не более	<0,003	3,0	мг/дм ³	
Фториды, не более	1,1±0,1	III климат. р-н 1,2	мг/дм ³	ГОСТ 4386-89
Хлориды, не более	52±9	350,0	мг/дм ³	ГОСТ 4245-72
Сульфаты, не более	130±16	500,0	мг/дм ³	ГОСТ 4389-72
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ				
Общее микробное число (ОМЧ) (37±1,0)°С	2	≤ 50	КОЕ/см ³	МУК 4.2.1018-01
Обобщенные колиформные бактерии	Не обнаружено	Не допускаются в 100	КОЕ/см ³	МУК 4.2.1018-01
Escherichia coli (E.coli)	Не обнаружено	Не допускаются в 100	КОЕ/см ³	МУК 4.2.1884-04
Энтерококки	Не обнаружено	Не допускаются в 100	КОЕ/см ³	МУК 4.2.1884-04
Колифаги	Не обнаружено	Не допускаются в 100	БОЕ/см ³	МУК 4.2.1018-01

Дата начала испытаний: 05.06.2023 г.

Дата окончания испытаний: 15.06.2023 г.

Лицо, ответственное за оформление протокола



Кондратьева О.С

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае»
Красноармейский филиал
АККРЕДИТОВАННЫЕ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЕ ЛАБОРАТОРИИ

353800, Краснодарский край, Красноармейский район, ст. Полтавская, ул. Карла Маркса, 133, т/ф 8-(86165)4-09-83, e-mail: polsess@mail.kuban.ru
 353560, Краснодарский край, Славянский район, г.Славянск-на-Кубани, ул.Юных Коммунаров,3, т/ф 8-(86146)4-09-95, e-mail: himlab-slavsess@mail.ru
 353560, Краснодарский край, Славянский район, г.Славянск-на-Кубани, ул.Ленина, 43, т/ф 8-(86146)2-35-87, e-mail: himlab-slavsess@mail.ru
 353560, Краснодарский край, Славянский район, г.Славянск-на-Кубани, ул.Дзержинского,243, т/ф 8-(86146)4-07-60, e-mail: slav-sess@mail.ru

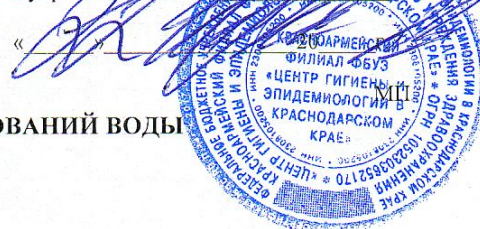
Юридический адрес: 350000, Краснодарский край,
г. Краснодар, ул. Гоголя/Рахпилевская,56/1//61/1

Адрес санитарно – гигиенической лаборатории:
г. Славянск-на-Кубани, ул. Юных Коммунаров, 3
г. Славянск-на-Кубани, ул. Ленина, 43

Адрес бактериологической лаборатории:
г.Славянск-на-Кубани, ул. Дзержинского,243

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ:
№ RA.RU.21ПК63
Выдан: 18 сентября 2015 г., бессрочно

УТВЕРЖДАЮ:
Руководитель ИЛ(Ц) Красноармейского
филиала ФБУЗ «Центр гигиены и
эпидемиологии в Краснодарском крае»
Кудряшова С.А.



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ ВОДЫ

№ 11012 от 22 июня 2023 г.

1. **Заказчик:** ООО "Жилкомсервис"(ИНН 2349025610)

Юридический адрес: Краснодарский край, Славянский район, ст. Анастасиевская, ПМК 5, д. 34, корп. 1

Фактический адрес: Краснодарский край, Славянский район, ст. Анастасиевская, ПМК 5, д. 34, корп. 1

2. **Наименование пробы (образца):** Вода питьевая
3. **Пробы (образцы) направлены:** помощник врача по общей гигиене Онипко Л.Н.
4. **Дата и время отбора проб (образцов):** 10 ч 00 м. 05.06.2023 г.
5. **Дата и время доставки проб (образцов):** 14 ч. 00 м. 05.06.2023 г.
6. **Цель отбора:** договор № 50/04/003 от 13.01.2023 г.
7. **Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):** ООО "Жилкомсервис", Краснодарский край, Славянский р-н, ст. Анастасиевская, ПМК 5, д. 34, корп. 1
8. **Объект, где производился отбор проб (образцов):** а/скв 30133, х. Шапарской
9. **Код пробы (образца):** 21113 ВИ-1,2ДС-23
10. **Тара, упаковка:** стеклянная, стерильная, химически чистая
11. **Количество (объем) для испытаний:** 4,0 л.
12. **НД на методику отбора:** ГОСТ Р 56237-2014 «Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах».
13. **НД регламентирующие объем лабораторных исследований и их оценку:** СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»
14. **Условия транспортировки:** спецтранспорт, сумка-холодильник.

Код образца (пробы): 21113 ВИ-1,2ДС-23				
Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследования
САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ				
Органолептические показатели				
Запах, не более	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
Привкус, не более	0	2	баллы	
Цветность, не более	4,9±1,5	20	градусы	ГОСТ 31868-2012
Мутность, не более	<1	2,6	ЕМФ	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05
Обобщенные показатели				
Водородный показатель	8,0±0,2	6,0-9,0	ед. рН	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97
Сухой остаток, не более	440±53	1000,0	мг/дм ³	ГОСТ 18164-72
Жесткость общая, не более	1,3±0,2	7,0	°Ж	ГОСТ 31954-2012
Окисляемость перманганатная, не более	0,72±0,14	5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
Неорганические показатели				
Аммиак, не более	0,27±0,05	2,0	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
Железо, не более	0,23±0,06	0,3	мг/дм ³	ГОСТ 4011-72
Марганец, не более	0,020±0,005	0,1	мг/дм ³	ГОСТ 4974-2014
Нитраты, не более	<0,1	45,0	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
Нитриты, не более	<0,003	3,0	мг/дм ³	
Фториды, не более	1,3±0,1	III климат. р-н 1,2	мг/дм ³	ГОСТ 4386-89
Хлориды, не более	32±6	350,0	мг/дм ³	ГОСТ 4245-72
Сульфаты, не более	68±8	500,0	мг/дм ³	ГОСТ 4389-72
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ				
Общее микробное число (ОМЧ) (37±1,0)°С	7	≤ 50	КОЕ/см ³	МУК 4.2.1018-01
Обобщенные колиформные бактерии	Не обнаружено	Не допускаются в 100	КОЕ/см ³	МУК 4.2.1018-01
Escherichia coli (E.coli)	Не обнаружено	Не допускаются в 100	КОЕ/см ³	МУК 4.2.1884-04
Энтерококки	Не обнаружено	Не допускаются в 100	КОЕ/см ³	МУК 4.2.1884-04
Колифаги	Не обнаружено	Не допускается в 100	БОЕ/см ³	МУК 4.2.1018-01

Дата начала испытаний: 05.06.2023 г.

Дата окончания испытаний: 15.06.2023 г.

Лицо, ответственное за оформление протокола

Кондратьева О.С