

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Дагестан в г. Кизилюрте"
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
(Испытательная лаборатория)

Юридический адрес: Республика Дагестан, г. Махачкала, ул. А. Магомедтагирова, 174
ОКПО 73918065, ОГРН 1050560002041 ИНН/КПП 0560029186/057301001
Аттестат аккредитации № РОСС.RU 0001.511159 от 28.10.2016 г.
Фактический адрес: Республика Дагестан: г. Кизилюрт, ул. Алиева, 29

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
№ 562 от 28.01.2020 г.

Наименование пробы (образца): *Вода питьевая - централизованное водоснабжение*
Пробы (образцы) направлены: *МУП ЖКХ "ИСТОК"*
368105, Республика Дагестан, Кизилюртовский район, с. Стальское
Дата и время отбора пробы (образца): *12:15 27.01.2020 г.*
Дата и время доставки пробы (образца): *13:00 27.01.2020 г.*
Сотрудник, отобравший пробы: *Помощник санитарного врача филиала ФБУЗ "ЦГ и Э в РД в г. Кизилюрте" Хожяева Р.А.*
Цель отбора: *Лабораторно-производственный контроль*
Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): *МУП ЖКХ "ИСТОК"*
368105, Республика Дагестан, Кизилюртовский район, с. Стальское
Объект, где производился отбор пробы (образца): *Пр. Шамиля (Гимназия)*
368105, Республика Дагестан, Кизилюртовский район, с. Стальское
Код пробы (образца): *562-01*
Объем партии: *1,5л*
Тара, упаковка: *пластиковая тара*
НД на методику отбора: *ГОСТ 31861-12*
НД на объем лабораторных исследований и их оценку:
СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения»
Условия транспортировки: *Согласно НД*
Основание для отбора: *Договор № 08 от 16.01.2020 г.*
Лицо ответственное за составление данного протокола:
Химик-эксперт отделения по приему, регистрации проб и выдачи результатов ИЛЦ ФБУЗ "ЦГ и Э в РД в г. Кизилюрте" Гусейнова А.А.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:



Главный врач филиала ФБУЗ "ЦГ и Э в РД в г. Кизилюрте" Гасанова Н.Ю.

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Дагестан в г. Кизилюрте"

Код образца (пробы): 562-01

Санитарно-гигиеническая лаборатория

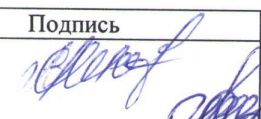
Дата поступления пробы: 27.01.2020 13 ч. 15 мин.
 Дата начала исследования: 27.01.2020 13 ч. 30 мин.
 Дата окончания исследования: 28.01.2020

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах	1 ± 1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5)
2	ПАВаниоактивные	менее 0,015	не более 0,5	мг/л	ГОСТ 31857-2012 (Метод 3)
3	Кадмий	менее 0,0001	не более 0,001	мг/л	ГОСТ 31866-2012
4	Мышьяк	менее 0,005	не более 0,05	мг/л	ГОСТ 4152-89
5	Нитраты (по NO3)	0,57	не более 45	мг/л	ГОСТ 31867-2012 (п.5)
6	Свинец	0,0008	не более 0,03	мг/л	ГОСТ 31866-2012
7	Нитриты (по NO2)	менее 0,003	не более 3	мг/л	ГОСТ 33045-2014 (п.6 Метод Б)
8	pH	8	от 6 до 9	единицы pH	ПНД Ф 14.1.2:3:4.121-97 изд. 2018 г.
9	Ртуть	менее 0,00001	не более 0,0005	мг/л	МУК 4.1.1469-03 (п.7.5.2.)
10	Хлориды	22,5	не более 350	мг/л	ГОСТ 31867-2012 (п.5)
11	Цианиды	менее 0,01	не более 0,035	мг/л	ГОСТ 31863-2012
12	Окисляемость перманганатная	0,64	не более 5	мг/л	ГОСТ Р 55684-2013 (ИСО 8467:1993)
13	Нефтепродукты (суммарно)	менее 0,04	не более 0,1	мг/л	ГОСТ Р 51797-2001
14	Общая минерализация (сухой остаток)	299	не более 1000 (1500)	мг/л	ГОСТ 18164-72
15	Жесткость общая	3,4	не более 7 (10)	оЖ	ГОСТ 31954-2012 (Метод А)
16	Марганец	менее 0,01	не более 0,1 (0,5)	мг/л	ПНД Ф 14.1.2:4.139-98
17	Медь	менее 0,0005	не более 1	мг/л	ГОСТ 31866-2012
18	Сульфаты	144	не более 500	мг/л	ГОСТ 31867-2012 (п.5)
19	Железо	0,15	не более 0,3 (1)	мг/л	ГОСТ 4011-72 (п.2)
20	Цинк	0,0017	не более 5	мг/л	ГОСТ 31866-2012
21	Привкус	1 ± 1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5)
22	Мутность	менее 1	не более 2,6 (3,5)	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016 (п.6)
23	Аммиак (по азоту)	менее 0,1	не более 2	мг/л	ГОСТ 33045-2014 (п.5 Метод А)
24	Фториды	0,18	не более 1,2	мг/л	ГОСТ 31867-2012 (п.5)

Средства измерений, сведения о государственной поверке:

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Погрешность	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	фотометр "Эксперт-003"	0	№1274	30522	07.09.2020
2	Анализатор жидкости ЭКСПЕРТ-001	0	№7950	30523	07.09.2020

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.	Подпись
Фельдшер-лаборант СГЛ филиала ФБУЗ "ЦГ и Э в РД в г. Кизилюрте " Гаджимагомедова М.М.;	
Инженер-лаборант Абакарова Х.М.	

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Дагестан в г. Кизилюрте"

Код образца (пробы): 563-01

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 27.01.2020 13 ч. 15 мин.

Дата начала исследования: 27.01.2020 13 ч. 30 мин.

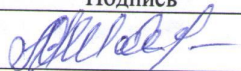
Дата окончания исследования: 28.01.2020

№ п\п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах	1 ± 1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5)
2	Привкус	1 ± 1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5)
3	Мутность	менее 1	не более 2,6 (3,5)	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016 (п.6)

Средства измерений, сведения о государственной поверке:

№ п\п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Погрешность	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	фотометр "Эксперт-003"	0	№1274	076636	07.09.2020

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.	Подпись
Фельдшер-лаборант СГЛ филиала ФБУЗ "ЦГ и Э в РД в г. Кизилюрте " Гаджимагомедова М.М.	

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Дагестан в г. Кизилюрте"

Код образца (пробы): 564-02

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 27.01.2020 13 ч. 15 мин.

Дата начала исследования: 27.01.2020 13 ч. 30 мин.

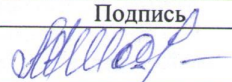
Дата окончания исследования: 28.01.2020

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах	1 ± 1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5)
2	Привкус	1 ± 1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5)
3	Мутность	менее 1	не более 2,6 (3,5)	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016 (п.6)

Средства измерений, сведения о государственной поверке:

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Погрешность	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	фотометр "Эксперт-003"	0	№1274	076636	07.09.2020

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.	Подпись
Фельдшер-лаборант СГЛ филиала ФБУЗ "ЦГ и Э в РД в г. Кизилюрте " Гаджимагомедова М.М.	

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Дагестан в г. Кизилюрте"

Код образца (пробы): 565-02

Микробиологическая лаборатория

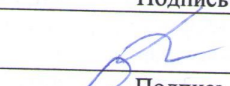
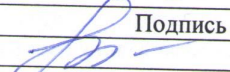
Дата поступления пробы: 27.01.2020 13 ч. 10 мин.

Дата начала исследования: 27.01.2020 13 ч. 20 мин.

Дата окончания исследования: 29.01.2020

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число (37)	24	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
4	Колифаги	Не обнаружено	не допускается	БОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.	Подпись
Фельдшер-лаборант бактериологической лаборатории филиала ФБУЗ "ЦГ и Э в РД в г. Кизилюрте" Мирзаева П.Г.	
Ф.И.О. заведующего лабораторией	Подпись
Учурханова Патимат Джахпаровна	

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Дагестан в г. Кизилорте"

Код образца (пробы): 566-02

Микробиологическая лаборатория

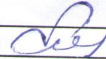
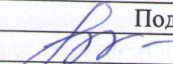
Дата поступления пробы: 27.01.2020 13 ч. 10 мин.

Дата начала исследования: 27.01.2020 13 ч. 20 мин.

Дата окончания исследования: 29.01.2020

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число (37)	28	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
4	Колифаги	Не обнаружено	не допускается	БОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.	Подпись 
Фельдшер-лаборант бактериологической лаборатории филиала ФБУЗ "ЦГ и Э в РД в г. Кизилорте" Казавова М.М.	
Ф.И.О. заведующего лабораторией	Подпись
Учурханова Патимат Джахпаровна	

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Дагестан в г. Кизилюрте"

Код образца (пробы): 567-02

Микробиологическая лаборатория

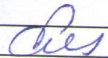
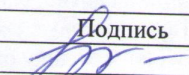
Дата поступления пробы: 27.01.2020 13 ч. 10 мин.

Дата начала исследования: 27.01.2020 13 ч. 20 мин.

Дата окончания исследования: 29.01.2020

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число (37)	30	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
4	Колифаги	Не обнаружено	не допускается	БОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О. Фельдшер-лаборант бактериологической лаборатории филиала ФБУЗ "ЦГ и Э в РД в г. Кизилюрте" Казавова М.М.	Подпись 
Ф.И.О. заведующего лабораторией Учурханова Патимат Джахпаровна	Подпись 

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Дагестан в г. Кизилюрте"

Код образца (пробы): 1659-01

Санитарно-гигиеническая лаборатория


Дата поступления пробы: 27.02.2020 12 ч. 45 мин.
 Дата начала исследования: 27.02.2020 12 ч. 30 мин.
 Дата окончания исследования: 28.02.2020

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах	1 ± 1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5)
2	Привкус	1 ± 1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5)
3	Мутность	менее 1	не более 2,6 (3,5)	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016 (п.6)

Средства измерений, сведения о государственной поверке:

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Погрешность	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	фотометр "Эксперт-003"	0	№1274	004912	10.09.2020

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.	Подпись
Фельдшер-лаборант СГЛ филиала ФБУЗ "ЦГ и Э в РД в г. Кизилюрте " Гаджимагомедова М.М.	

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Дагестан в г. Кизилюрте"

Код образца (пробы): 1660-01

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 27.02.2020 12 ч. 45 мин.

Дата начала исследования: 27.02.2020 13 ч. 00 мин.


Дата окончания исследования: 28.02.2020

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах	1 ± 1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5)
2	Привкус	1 ± 1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5)
3	Мутность	менее 1	не более 2,6 (3,5)	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016 (п.6)

Средства измерений, сведения о государственной поверке:

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Погрешность	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	фотометр "Эксперт-003"	0	№1274	004912	10.09.2020

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.	Подпись
Фельдшер-лаборант СГЛ филиала ФБУЗ "ЦГ и Э в РД в г. Кизилюрте " Гаджимагомедова М.М.	
Ф.И.О. заведующего лабораторией	Подпись

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Дагестан в г. Кизилюрте"

Код образца (пробы): 1661-01

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 27.02.2020 12 ч. 45 мин.

Дата начала исследования: 27.02.2020 13 ч. 00 мин.


Дата окончания исследования: 28.02.2020

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах	1 ± 1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5)
2	Привкус	1 ± 1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5)
3	Мутность	менее 1	не более 2,6 (3,5)	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016 (п.6)

Средства измерений, сведения о государственной поверке:

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Погрешность	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	фотометр "Эксперт-003"	0	№1274	004912	10.09.2020

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.	Подпись
Фельдшер-лаборант СГЛ филиала ФБУЗ "ЦГ и Э в РД в г. Кизилюрте " Гаджимагомедова М.М.	

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Дагестан в г. Кизилюрте"

Код образца (пробы): 1662-02

Микробиологическая лаборатория


Дата поступления пробы: 27.02.2020 12 ч. 40 мин.

Дата начала исследования: 27.02.2020 12 ч. 50 мин.

Дата окончания исследования: 02.03.2020

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число (37)	28	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
4	Колифаги	Не обнаружено	не допускается	БОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О. Фельдшер-лаборант бактериологической лаборатории филиала ФБУЗ "ЦГ и Э в РД в г. Кизилюрте" Казавова М.М.	Подпись 
---	---

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Дагестан в г. Кизилюрте"

Код образца (пробы): 1663-02

Микробиологическая лаборатория


Дата поступления пробы: 27.02.2020 12 ч. 40 мин.

Дата начала исследования: 27.02.2020 12 ч. 50 мин.

Дата окончания исследования: 02.03.2020

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число (37)	22	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
4	Колифаги	Не обнаружено	не допускается	БОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О. Фельдшер-лаборант бактериологической лаборатории филиала ФБУЗ "ЦГ и Э в РД в г. Кизилюрте" Казавова М.М.	Подпись 
---	---

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Дагестан в г. Кизилюрте"

Код образца (пробы): 1664-02

Микробиологическая лаборатория

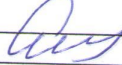
Дата поступления пробы: 27.02.2020 12 ч. 40 мин.

Дата начала исследования: 27.02.2020 12 ч. 50 мин.

Дата окончания исследования: 02.03.2020

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число (37)	18	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
4	Колифаги	Не обнаружено	не допускается	БОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.	Подпись 
Фельдшер-лаборант бактериологической лаборатории филиала ФБУЗ "ЦГ и Э в РД в г. Кизилюрте" Казавова М.М.	

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Дагестан в г. Кизилюрте"

Код образца (пробы): 2465-01

Санитарно-гигиеническая лаборатория

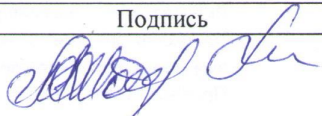
Дата поступления пробы: 16.03.2020 11 ч. 00 мин.
 Дата начала исследования: 16.03.2020 11 ч. 15 мин.
 Дата окончания исследования: 17.03.2020

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах	1 ± 1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5)
2	ПАВанионоактивные	менее 0,015	не более 0,5	мг/л	ГОСТ 31857-2012 (Метод 3)
3	Кадмий	менее 0,0001	не более 0,001	мг/л	ГОСТ 31866-2012
4	Мышьак	менее 0,005	не более 0,05	мг/л	ГОСТ 4152-89
5	Нитраты (по NO3)	менее 0,2	не более 45	мг/л	ГОСТ 31867-2012 (п.5)
6	Свинец	менее 0,0001	не более 0,03	мг/л	ГОСТ 31866-2012
7	Нитриты (по NO2)	менее 0,003	не более 3	мг/л	ГОСТ 33045-2014 (п.6 Метод Б)
8	pH	7,8	от 6 до 9	единицы pH	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97 изд. 2018 г.
9	Ртуть	менее 0,00001	не более 0,0005	мг/л	МУК 4.1.1469-03 (п.7.5.2.)
10	Хлориды	26	не более 350	мг/л	ГОСТ 31867-2012 (п.5)
11	Цианиды	менее 0,01	не более 0,035	мг/л	ГОСТ 31863-2012
12	Окисляемость перманганатная	0,64	не более 5	мг/л	ГОСТ Р 55684-2013 (ИСО 8467:1993)
13	Нефтепродукты (суммарно)	менее 0,04	не более 0,1	мг/л	ГОСТ Р 51797-2001
14	Общая минерализация (сухой остаток)	303	не более 1000 (1500)	мг/л	ГОСТ 18164-72
15	Жесткость общая	2,4	не более 7 (10)	оЖ	ГОСТ 31954-2012 (Метод А)
16	Марганец	менее 0,01	не более 0,1 (0,5)	мг/л	ПНД Ф 14.1:2:4.139-98
17	Медь	менее 0,0005	не более 1	мг/л	ГОСТ 31866-2012
18	Сульфаты	124	не более 500	мг/л	ГОСТ 31867-2012 (п.5)
19	Железо	0,2	не более 0,3 (1)	мг/л	ГОСТ 4011-72 (п.2)
20	Цинк	менее 0,0005	не более 5	мг/л	ГОСТ 31866-2012
21	Привкус	1 ± 1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5)
22	Мутность	менее 1	не более 2,6 (3,5)	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016 (п.6)
23	Аммиак (по азоту)	менее 0,1	не более 2	мг/л	ГОСТ 33045-2014 (п.5 Метод А)
24	Фториды	0,18	не более 1,2	мг/л	ГОСТ 31867-2012 (п.5)

Средства измерений, сведения о государственной поверке:

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Погрешность	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	фотометр "Эксперт-003"	0	№1274	004912	10.09.2020
2	Весы аналитические	0	№24805448	007153	10.09.2020
3	Анализатор жидкости	0	№7950	004913	10.09.2020
4	Анализатор вольтамперометрический	0	721	023637	17.02.2021

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.	Подпись
Инженер-лаборант Абакарова Х.М.; Фельдшер-лаборант СГЛ филиала ФБУЗ "ЦГ и Э в РД в г. Кизилюрте " Гаджимагомедова М.М.	

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Дагестан в г. Кизилюрте"

Код образца (пробы): 2466-01

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 16.03.2020 11 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 16.03.2020 11 ч. 15 мин.

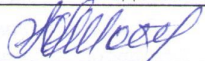
Дата окончания исследования: 17.03.2020

№ п\п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах	1 ± 1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5)
2	Привкус	1 ± 1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5)
3	Мутность	менее 1	не более 2,6 (3,5)	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016 (п.6)

Средства измерений, сведения о государственной поверке:

№ п\п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Погрешность	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	фотометр "Эксперт-003"	0	№1274	004912	10.09.2020

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.	Подпись
Фельдшер-лаборант СГЛ филиала ФБУЗ "ЦГ и Э в РД в г. Кизилюрте " Гаджимагомедова М.М.	

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Дагестан в г. Кизилюрте"

Код образца (пробы): 2467-01

Санитарно-гигиеническая лаборатория

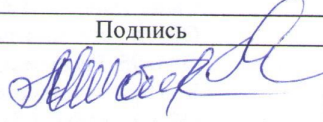
Дата поступления пробы: 16.03.2020 11 ч. 00 мин.
 Дата начала исследования: 16.03.2020 11 ч. 15 мин.
 Дата окончания исследования: 17.03.2020

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах	1 ± 1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5)
2	Привкус	1 ± 1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5)
3	Мутность	менее 1	не более 2,6 (3,5)	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016 (п.6)

Средства измерений, сведения о государственной поверке:

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Погрешность	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	фотометр "Эксперт-003"	0	№1274	004912	10.09.2020

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.	Подпись
Инженер-лаборант Абакарова Х.М.; Фельдшер-лаборант СГЛ филиала ФБУЗ "ЦГ и Э в РД в г. Кизилюрте " Гаджимагомедова М.М.	

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Дагестан в г. Кизилюрте"

Код образца (пробы): 2468-02

Микробиологическая лаборатория


Дата поступления пробы: 16.03.2020 11 ч. 10 мин.

Дата начала исследования: 16.03.2020 11 ч. 20 мин.

Дата окончания исследования: 18.03.2020

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число (37)	26	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
4	Колифаги	Не обнаружено	не допускается	БОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О. Фельдшер-лаборант бактериологической лаборатории филиала ФБУЗ "ЦГ и Э в РД в г. Кизилюрте" Казавова М.М.	Подпись 
---	---

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Дагестан в г. Кизилюрте"

Код образца (пробы): 2469-02

Микробиологическая лаборатория

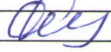
Дата поступления пробы: 16.03.2020 11 ч. 10 мин.

Дата начала исследования: 16.03.2020 11 ч. 20 мин.

Дата окончания исследования: 18.03.2020

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число (37)	28	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
4	Колифаги	Не обнаружено	не допускается	БОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.	Подпись 
Фельдшер-лаборант бактериологической лаборатории филиала ФБУЗ "ЦГ и Э в РД в г. Кизилюрте" Казавова М.М.	

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Дагестан в г. Кизилюрте"

Код образца (пробы): 2470-02

Микробиологическая лаборатория

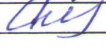
Дата поступления пробы: 16.03.2020 11 ч. 10 мин.

Дата начала исследования: 16.03.2020 11 ч. 20 мин.

Дата окончания исследования: 18.03.2020

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число (37)	32	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
4	Колифаги	Не обнаружено	не допускается	БОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.	Подпись 
Фельдшер-лаборант бактериологической лаборатории филиала ФБУЗ "ЦГ и Э в РД в г. Кизилюрте" Казавова М.М.	