

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ
ЧЕЛОВЕКА

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике
Дагестан»

(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Дагестан»)

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в
Республике Дагестан в городе Кизилюрте»

Испытательный лабораторный центр Филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Дагестан г. Кизилюрте"

Юридический адрес: 367027, Дагестан Респ, Махачкала г, Магомедтагирова ул, дом 174, тел.: +78722516569
e-mail: fbuz05@yandex.ru

Адреса мест осуществления деятельности: 368120, Дагестан Респ, Кизилюрт г, Алиева ул, дом 29, тел.: +78723433203,
e-mail: fguz-kizilurt@yandex.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
RU.0001.511159

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ - Главный врач



Н.Ю. Гасанова

30.11.2023



05-00-21/05068-23 Q

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 05-00-21/05066-23 - 05-00-21/05068-23 от 30.11.2023

1. **Заказчик:** АДМИНИСТРАЦИЯ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ "СЕЛО КОМСОМОЛЬСКОЕ"
КИЗИЛЮРТОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН (ИНН 0516011158 ОГРН
1120546000101)

2. **Юридический адрес:**
Фактический адрес:

3. **Наименование образца испытаний:**

Проба № 05-00-21/05066-23 - вода питьевая централизованных систем водоснабжения,
Проба № 05-00-21/05067-23 - вода питьевая централизованных систем водоснабжения,
Проба № 05-00-21/05068-23 - вода питьевая централизованных систем водоснабжения

4. **Место отбора:**

Проба № 05-00-21/05066-23 - Администрация сельского поселения "Село Комсомольское" Кизилюртовского
муниципального района Республики Дагестан (объект), водопроводный кран, ул. М-Гаджиева, Респ Дагестан, р-н
Кизилюртовский, с Комсомольское, ,
Проба № 05-00-21/05067-23 - Администрация сельского поселения "Село Комсомольское" Кизилюртовского
муниципального района Республики Дагестан (объект), водопроводный кран, ул. Ордженикидзе, Дагестан Респ,
р-н Кизилюртовский, с Комсомольское, ,
Проба № 05-00-21/05068-23 - Администрация сельского поселения "Село Комсомольское" Кизилюртовского
муниципального района Республики Дагестан (объект), водопроводный кран, ул. Школьная, Респ Дагестан, р-н
Кизилюртовский, с Комсомольское,

5. **Условия отбора:**

Дата и время отбора:

Проба № 05-00-21/05066-23 - 23.11.2023 09:30 - 09:45,
Проба № 05-00-21/05067-23 - 23.11.2023 09:45 - 09:55,
Проба № 05-00-21/05068-23 - 23.11.2023 09:45 - 10:00

Ф.И.О., должность: Магдиев М. ., АДМИНИСТРАЦИЯ СП "СЕЛО КОМСОМОЛЬСКОЕ";

Условия доставки: Соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 23.11.2023 12:00

Информация о плане и методе отбора:

Проба № 05-00-21/05066-23 - ГОСТ 31942-2012 "ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа"", ГОСТ Р 59024-2020 "Вода. Общие требования к отбору проб",
 Проба № 05-00-21/05067-23 - ГОСТ 31942-2012 "ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа"", ГОСТ Р 59024-2020 "Вода. Общие требования к отбору проб",
 Проба № 05-00-21/05068-23 - ГОСТ 31942-2012 "ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа"", ГОСТ Р 59024-2020 "Вода. Общие требования к отбору проб"

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор №13 от 15 февраля 2023 г. Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (п.п. 1-4)

7. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

8. Код образца (пробы): 05-00-21/05066-00.00-23, 05-00-21/05067-00.00-23, 05-00-21/05068-00.00-23

9. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер

10. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

11. Результаты испытаний

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ±погрешность/ неопределенность	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
Санитарно-гигиеническая лаборатория Регистрационный номер пробы 05-00-21/05066-23 Образец поступил 23.11.2023 11:20 Место осуществления деятельности: 368120, Дагестан Респ, Кизилюрт г, Алиева ул, дом 29 дата начала испытаний 23.11.2023 11:25, дата окончания испытаний 28.11.2023 16:00					
1	Запах	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	мутность	ЕМФ	Менее 0,6	Не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
Бактериологическая лаборатория Регистрационный номер пробы 05-00-21/05066-23 Образец поступил 23.11.2023 12:00 Место осуществления деятельности: 368120, Дагестан Респ, Кизилюрт г, Алиева ул, дом 29 дата начала испытаний 23.11.2023 12:10, дата окончания испытаний 30.11.2023 10:43					
1	Колифаги	БОЕ/100 см ³	Отсутствие	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01
2	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число(ОМЧ)	КОЕ/см ³	8,00	Не более 50	МУК 4.2.1018-01
Санитарно-гигиеническая лаборатория Регистрационный номер пробы 05-00-21/05067-23 Образец поступил 23.11.2023 11:30 Место осуществления деятельности: 368120, Дагестан Респ, Кизилюрт г, Алиева ул, дом 29 дата начала испытаний 23.11.2023 11:45, дата окончания испытаний 28.11.2023 16:09					
1	Запах	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	мутность	ЕМФ	Менее 0,6	Не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
Бактериологическая лаборатория Регистрационный номер пробы 05-00-21/05067-23 Образец поступил 23.11.2023 12:00 Место осуществления деятельности: 368120, Дагестан Респ, Кизилюрт г, Алиева ул, дом 29 дата начала испытаний 23.11.2023 12:10, дата окончания испытаний 30.11.2023 10:44					
1	Колифаги	БОЕ/100 см ³	Отсутствие	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01
2	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число(ОМЧ)	КОЕ/см ³	5,00	Не более 50	МУК 4.2.1018-01

Санитарно-гигиеническая лаборатория

стр. 2 из 3

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ±погрешность/ неопределенность	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
Регистрационный номер пробы 05-00-21/05068-23 Образец поступил 23.11.2023 11:30 Место осуществления деятельности: 368120, Дагестан Респ, Кизилюрт г, Алиева ул, дом 29 дата начала испытаний 23.11.2023 11:45, дата окончания испытаний 28.11.2023 16:13					
1	Запах	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	мутность	ЕМФ	Менее 0,6	Не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
Бактериологическая лаборатория Регистрационный номер пробы 05-00-21/05068-23 Образец поступил 23.11.2023 12:00 Место осуществления деятельности: 368120, Дагестан Респ, Кизилюрт г, Алиева ул, дом 29 дата начала испытаний 23.11.2023 12:10, дата окончания испытаний 30.11.2023 10:57					
1	Колифаги	БОЕ/100 см ³	Отсутствие	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01
2	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число(ОМЧ)	КОЕ/см ³	6,00	Не более 50	МУК 4.2.1018-01

Конец протокола испытаний № 05-00-21/05066-23 - 05-00-21/05068-23 от 30.11.2023

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ
ЧЕЛОВЕКА

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике
Дагестан»

(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Дагестан»)

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в
Республике Дагестан в городе Кизилюрте»

Испытательный лабораторный центр Филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Дагестан г. Кизилюрте"

Юридический адрес: 367027, Дагестан Респ, Махачкала г, Магомедтагирова ул, дом 174, тел.: +78722516569
e-mail: fbuz05@yandex.ru

Адреса мест осуществления деятельности: 368120, Дагестан Респ, Кизилюрт г, Алиева ул, дом 29, тел.: +78723433203,
e-mail: fguz-kizilurt@yandex.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
RU.0001.511159

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ - Главный врач



Н.Ю. Гасанова

28.12.2023

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 05-00-21/05466-23 - 05-00-21/05468-23 от 28.12.2023

1. **Заказчик:** АДМИНИСТРАЦИЯ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ "СЕЛО КОМСОМОЛЬСКОЕ"
КИЗИЛЮРТОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН (ИНН 0516011158 ОГРН
1120546000101)

2. **Юридический адрес:**
Фактический адрес:

3. **Наименование образца испытаний:**

Проба № 05-00-21/05466-23 - вода питьевая централизованных систем водоснабжения,
Проба № 05-00-21/05467-23 - вода питьевая централизованных систем водоснабжения,
Проба № 05-00-21/05468-23 - вода питьевая централизованных систем водоснабжения

4. **Место отбора:**

Проба № 05-00-21/05466-23 - Администрация сельского поселения "Село Комсомольское" Кизилюртовского
муниципального района Республики Дагестан (объект), водопроводный кран, ул. М-Гаджиева, Респ Дагестан, р-н
Кизилюртовский, с Комсомольское, ,
Проба № 05-00-21/05467-23 - Администрация сельского поселения "Село Комсомольское" Кизилюртовского
муниципального района Республики Дагестан (объект), водопроводный кран, ул. Ордженикидзе, Дагестан Респ,
р-н Кизилюртовский, с Комсомольское, ,
Проба № 05-00-21/05468-23 - Администрация сельского поселения "Село Комсомольское" Кизилюртовского
муниципального района Республики Дагестан (объект), водопроводный кран, ул. Школьная, Респ Дагестан, р-н
Кизилюртовский, с Комсомольское,

5. **Условия отбора:**

Дата и время отбора:

Проба № 05-00-21/05466-23 - 25.12.2023 09:30 - 09:45,
Проба № 05-00-21/05467-23 - 25.12.2023 09:45 - 09:55,
Проба № 05-00-21/05468-23 - 25.12.2023 09:45 - 10:00

Ф.И.О., должность: Магдиев М. ., АДМИНИСТРАЦИЯ СП "СЕЛО КОМСОМОЛЬСКОЕ";

Условия доставки: Соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 25.12.2023 12:00

Информация о плане и методе отбора:

Проба № 05-00-21/05066-23 - ГОСТ 31942-2012 "ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического
анализа"", ГОСТ Р 59024-2020 "Вода. Общие требования к отбору проб",

Проба № 05-00-21/05067-23 - ГОСТ 31942-2012 "ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа", ГОСТ Р 59024-2020 "Вода. Общие требования к отбору проб",
 Проба № 05-00-21/05068-23 - ГОСТ 31942-2012 "ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа", ГОСТ Р 59024-2020 "Вода. Общие требования к отбору проб"

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор №13 от 15 февраля 2023 г. Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (п.п. 1-4)

7. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

8. Код образца (пробы): 05-00-21/05466-00.00-23, 05-00-21/05467-00.00-23, 05-00-21/05468-00.00-23

9. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер

10. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

11. Результаты испытаний

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ±погрешность/неопределенность	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
-------	-------------------------	-------------------	--	-----------------------------	---------------------------

Санитарно-гигиеническая лаборатория
 Регистрационный номер пробы 05-00-21/05466-23
 Образец поступил 25.12.2023 11:20
 Место осуществления деятельности: 368120, Дагестан Респ, Кизилюрт г, Алиева ул, дом 29
 дата начала испытаний 25.12.2023 11:25, дата окончания испытаний 28.12.2023 16:00

1	Запах	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	мутность	ЕМФ	Менее 0,6	Не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016

Бактериологическая лаборатория
 Регистрационный номер пробы 05-00-21/05466-23
 Образец поступил 25.12.2023 12:00
 Место осуществления деятельности: 368120, Дагестан Респ, Кизилюрт г, Алиева ул, дом 29
 дата начала испытаний 25.12.2023 12:10, дата окончания испытаний 28.12.2023 10:43

1	Колифаги	БОЕ/100 см ³	Отсутствие	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01
2	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число(ОМЧ)	КОЕ/см ³	8,00	Не более 50	МУК 4.2.1018-01

Санитарно-гигиеническая лаборатория
 Регистрационный номер пробы 05-00-21/05467-23
 Образец поступил 25.12.2023 11:30
 Место осуществления деятельности: 368120, Дагестан Респ, Кизилюрт г, Алиева ул, дом 29
 дата начала испытаний 25.12.2023 11:45, дата окончания испытаний 28.12.2023 16:09

1	Запах	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	мутность	ЕМФ	Менее 0,6	Не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016

Бактериологическая лаборатория
 Регистрационный номер пробы 05-00-21/05467-23
 Образец поступил 25.12.2023 12:00
 Место осуществления деятельности: 368120, Дагестан Респ, Кизилюрт г, Алиева ул, дом 29
 дата начала испытаний 25.12.2023 12:10, дата окончания испытаний 28.12.2023 10:44

1	Колифаги	БОЕ/100 см ³	Отсутствие	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01
2	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число(ОМЧ)	КОЕ/см ³	5,00	Не более 50	МУК 4.2.1018-01

Санитарно-гигиеническая лаборатория
 Регистрационный номер пробы 05-00-21/05468-23
 Образец поступил 25.12.2023 11:30
 Место осуществления деятельности: 368120, Дагестан Респ, Кизилюрт г, Алиева ул, дом 29

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ±погрешность/ неопределенность	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
дата начала испытаний 25.12.2023 11:45, дата окончания испытаний 28.12.2023 16:13					
1	Запах	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	мутность	ЕМФ	Менее 0,6	Не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
Бактериологическая лаборатория Регистрационный номер пробы 05-00-21/05468-23 Образец поступил 25.12.2023 12:00 Место осуществления деятельности: 368120, Дагестан Респ, Кизилюрт г, Алиева ул, дом 29 дата начала испытаний 25.12.2023 12:10, дата окончания испытаний 28.12.2023 10:57					
1	Колифаги	БОЕ/100 см ³	Отсутствие	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01
2	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число(ОМЧ)	КОЕ/см ³	6,00	Не более 50	МУК 4.2.1018-01

Конец протокола испытаний № 05-00-21/05466-23 - 05-00-21/05468-23 от 28.12.2023

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ
ЧЕЛОВЕКА

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике
Дагестан»

(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Дагестан»)

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в
Республике Дагестан в городе Кизилюрте»

Испытательный лабораторный центр Филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Дагестан г. Кизилюрте"

Юридический адрес: 367027, Дагестан Респ, Махачкала г, Магомедтагирова ул, дом 174, тел.: +78722516569

e-mail: fbuz05@yandex.ru

ОГРН 1050560002041 ИНН 0560029186

Адреса мест осуществления деятельности: 368120, Дагестан Респ, Кизилюрт г, Алиева ул, дом 29, тел.: +78723433203,
e-mail: fguz-kizilurt@yandex.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
RU.0001.511159

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ - Главный врач



Н.Ю. Гасанова

14.03.2024



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 05-00-21/00760-24 - 05-00-21/00762-24 от 14.03.2024

1. **Заказчик:** АДМИНИСТРАЦИЯ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ "СЕЛО КОМСОМОЛЬСКОЕ"
КИЗИЛЮРТОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН (ИНН 0516011158 ОГРН
1120546000101)

2. **Юридический адрес:**

Фактический адрес:

3. **Наименование образца испытаний:**

Проба № 05-00-21/00760-24 - вода питьевая централизованных систем водоснабжения,

Проба № 05-00-21/00761-24 - вода питьевая централизованных систем водоснабжения,

Проба № 05-00-21/00762-24 - вода питьевая централизованных систем водоснабжения

4. **Место отбора:**

Проба № 05-00-21/00760-24 - Администрация сельского поселения "Село Комсомольское" Кизилюртовского
муниципального района Республики Дагестан (объект), водопроводный кран, ул. Школьная, Респ Дагестан, р-н
Кизилюртовский, с Комсомольское, ,

Проба № 05-00-21/00761-24 - Администрация сельского поселения "Село Комсомольское" Кизилюртовского
муниципального района Республики Дагестан (объект), водопроводный кран, ул. Ордженикидзе, Дагестан Респ,
р-н Кизилюртовский, с Комсомольское, ,

Проба № 05-00-21/00762-24 - Администрация сельского поселения "Село Комсомольское" Кизилюртовского
муниципального района Республики Дагестан (объект), водопроводный кран, ул. М. Гаджиева, Дагестан Респ,
м.р-н Кизилюртовский, с.п. село Комсомольское

5. **Условия отбора:**

Дата отбора:

Проба № 05-00-21/00760-24 - 11.03.2024 11:00,

Проба № 05-00-21/00761-24 - 11.03.2024 12:00,

Проба № 05-00-21/00762-24 - 11.03.2024 12:30

Ф.И.О., должность: Магдиев М. АДМИНИСТРАЦИЯ СП "СЕЛО КОМСОМОЛЬСКОЕ", Магдиев М.
АДМИНИСТРАЦИЯ СП "СЕЛО КОМСОМОЛЬСКОЕ", Магдиев М. АДМИНИСТРАЦИЯ СП "СЕЛО
КОМСОМОЛЬСКОЕ"

Условия доставки: Соответствуют НД

Протокол испытаний № 05-00-21/00760-24 - 05-00-21/00762-24 от 14.03.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

Дата и время доставки в ИЛЦ: 11.03.2024 15:20

Информация о плане и методе отбора:

Проба № 05-00-21/00760-24 - ГОСТ 31942-2012 ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа", ГОСТ Р 59024-2020 Вода. Общие требования к отбору проб,
Проба № 05-00-21/00761-24 - ГОСТ 31942-2012 ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа", ГОСТ Р 59024-2020 Вода. Общие требования к отбору проб,
Проба № 05-00-21/00762-24 - ГОСТ 31942-2012 ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа", ГОСТ Р 59024-2020 Вода. Общие требования к отбору проб

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор №79 от 1 марта 2024 г.
Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (пп.1-5 и п.7), за исключением даты и времени доставки в ИЛ (ИЛЦ).

7. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

8. Код образца (пробы): 05-00-21/00760-00.00-24, 05-00-21/00761-00.00-24, 05-00-21/00762-00.00-24

9. НД на методы исследований, подготовку проб: ГОСТ 18164-72 Вода питьевая. Метод определения содержания сухого остатка;

ГОСТ 31866-2012 Вода питьевая. Определение содержания элементов методом инверсионной вольтамперометрии.;

ГОСТ 31954-2012 Вода питьевая. Метод определения жесткости.;

ГОСТ 33045-2014 Вода. Методы определения азотсодержащих веществ.;

ГОСТ 4011-72 Вода питьевая. Методы измерения массовой концентрации общего железа;

ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности.;

МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды;

ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97, (ФР.1.31.2018.30110), (Издание 2018 года) Количественный химический анализ вод. Методика измерений рН проб вод потенциометрическим методом;

ПНД Ф 14.1:2:4.154-99, (ФР.1.31.2013.13900), (Издание 2012 года) Количественный химический анализ вод. Методика измерений перманганатной окисляемости в пробах питьевых, природных и сточных вод

титриметрическим методом

10. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Анализаторы жидкости, ЭКСПЕРТ-001	
2	Баня водяная, ПЭ-4310	7950
3	Весы лабораторные, ВК-150	140904-01
4	Фотометр, ЭКСПЕРТ-003	015174
5	Шкаф сушильный, ШСС-80-01СПУ	1274
		24189

11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

12. Результаты испытаний

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ±погрешность, Р=0,95	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
Санитарно-гигиеническая лаборатория Регистрационный номер пробы 05-00-21/00760-24 Образец поступил 11.03.2024 15:20 Место осуществления деятельности: 368120, Дагестан Респ, Кизилюрт г, Алиева ул, дом 29 дата начала испытаний 11.03.2024 15:40, дата окончания испытаний 13.03.2024 15:28					
1	Аммиак	мг/дм ³	Менее 0,1	Не более 2 (мг/л)	ГОСТ 33045-2014
2	величина рН	ед. рН	7,39±0,20	В пределах 6-9	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97, (ФР.1.31.2018.30110), (Издание 2018 года)
3	Железо общее	мг/дм ³	Менее 0,1	Не более 0,3 (мг/л)	ГОСТ 4011-72
4	Жесткость	°Ж	7,5±1,1	Не более 7 (мг-эquiv/дм ³)	ГОСТ 31954-2012
5	Запах	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
6	Кадмий	мг/дм ³	Менее 0,0001	Не более 0,001 (мг/л)	ГОСТ 31866-2012
7	Марганец	мг/дм ³	Менее 0,002	Не более 0,1 (мг/л)	ГОСТ 31866-2012
8	Медь	мг/дм ³	Менее 0,005	Не более 1 (мг/л)	ГОСТ 31866-2012

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ±погрешность, P=0,95	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
9	мутность	ЕМФ	Менее 0,6	Не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016
10	Мышьяк	мг/дм ³	Менее 0,001	Не более 0,01 (мг/л)	ГОСТ 31866-2012
11	нитраты	мг/дм ³	Менее 0,1	Не более 45 (мг/л)	ГОСТ 33045-2014 9
12	Нитриты	мг/дм ³	Менее 0,003	Не более 3 (мг/л)	ГОСТ 33045-2014 п. 6 (метод Б)
13	сухой остаток	мг/дм ³	317±38	Не более 1000	ГОСТ 18164-72
14	перманганатная окисляемость	мг/дм ³	0,64±0,13	Не более 5	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99, (ФР.1.31.2013.13900), (Издание 2012 года) (издание 2012 г.)
15	Привкус	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
16	Ртуть	мг/дм ³	Менее 0,00005	Не более 0,0005 (мг/л)	ГОСТ 31866-2012
17	Свинец	мг/дм ³	Менее 0,0001	Не более 0,01 (мг/л)	ГОСТ 31866-2012
18	Цинк	мг/дм ³	Менее 0,0005	Не более 5 (мг/л)	ГОСТ 31866-2012

Бактериологическая лаборатория
Регистрационный номер пробы 05-00-21/00760-24
Образец поступил 11.03.2024 15:20

Место осуществления деятельности: 368120, Дагестан Респ, Кизилюрт г, Алиева ул, дом 29
дата начала испытаний 11.03.2024 15:30, дата окончания испытаний 14.03.2024 13:08

1	Колифаги	БОЕ/100 см ³	Отсутствие	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.10.3.2, п.10.4
2	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.6.3, п.6.7
3	Общее микробное число (ОМЧ), при 37°С	КОЕ/см ³	3,00	Не более 50	МУК 4.2.3963-23 п.5.2

Санитарно-гигиеническая лаборатория
Регистрационный номер пробы 05-00-21/00761-24
Образец поступил 11.03.2024 15:28

Место осуществления деятельности: 368120, Дагестан Респ, Кизилюрт г, Алиева ул, дом 29
дата начала испытаний 11.03.2024 15:40, дата окончания испытаний 13.03.2024 15:29

1	Запах	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	мутность	ЕМФ	Менее 0,6	Не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016

Бактериологическая лаборатория
Регистрационный номер пробы 05-00-21/00761-24
Образец поступил 11.03.2024 15:20

Место осуществления деятельности: 368120, Дагестан Респ, Кизилюрт г, Алиева ул, дом 29
дата начала испытаний 11.03.2024 15:30, дата окончания испытаний 14.03.2024 13:09

1	Колифаги	БОЕ/100 см ³	Отсутствие	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.10.3.2, п.10.4
2	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.6.3, п.6.7
3	Общее микробное число (ОМЧ), при 37°С	КОЕ/см ³	4,00	Не более 50	МУК 4.2.3963-23 п.5.2

Санитарно-гигиеническая лаборатория
Регистрационный номер пробы 05-00-21/00762-24
Образец поступил 11.03.2024 15:42

Место осуществления деятельности: 368120, Дагестан Респ, Кизилюрт г, Алиева ул, дом 29
дата начала испытаний 11.03.2024 15:45, дата окончания испытаний 13.03.2024 15:30

1	Запах	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	мутность	ЕМФ	Менее 0,6	Не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016

Бактериологическая лаборатория
Регистрационный номер пробы 05-00-21/00762-24
Образец поступил 11.03.2024 15:20

Место осуществления деятельности: 368120, Дагестан Респ, Кизилюрт г, Алиева ул, дом 29
дата начала испытаний 11.03.2024 15:30, дата окончания испытаний 14.03.2024 13:10

1	Колифаги	БОЕ/100 см ³	Отсутствие	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.10.3.2, п.10.4
---	----------	-------------------------	------------	------------	----------------------------------

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ±погрешность, P=0,95	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
2	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.6.3, п 6,7
3	Общее микробное число (ОМЧ), при 37°C	КОЕ/см ³	3,00	Не более 50	МУК 4.2.3963-23 п.5.2

Ответственный за оформление протокола:

А.А. Гусейнова, Химик – эксперт медицинской организации отделения приема, регистрации, кодирования проб (образцов) и выдачи результатов исследований

Конец протокола испытаний № 05-00-21/00760-24 - 05-00-21/00762-24 от 14.03.2024