

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")

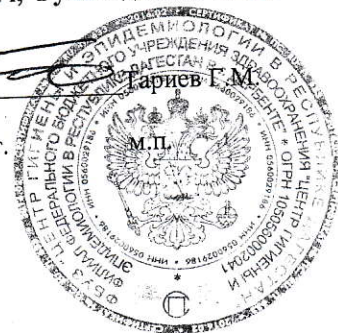
Испытательный лабораторный центр Филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Дагестан в г. Дербенте"

Юридический адрес: 367027, г. Махачкала, ул. Магомедтагирова А.М., 174.
ОГРН 1050560002041, ИНН 0560029186/057301001

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: № RA.RU.511161
Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 28.02.2017г.

УТВЕРЖДАЮ
Главный врач, Руководитель ИЛЦ

19.03.2024г.



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ 01685 от 19.03.2024 г.

Наименование образца испытаний: **Вода питьевая - централизованное водоснабжение.**
Заказчик (наименование, юридический адрес, фактический адрес места осуществления деятельности):
МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "РАЙСЕРВИС" АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА "ДЕРБЕНТСКИЙ РАЙОН" ИНН 0512012190, ОГРН 1210500005044, 368612, Республика Дагестан, Дербентский район, Хазарский с/с, с. Хазар, ул. Центральная, 2
Адрес места осуществления лабораторной деятельности: **Республика Дагестан, г. Дербент, ул. Шеболдаева, 49 В**
Дата и время получения образца(ов): **12.03.2024г. 14ч.30мин.**
Даты осуществления лабораторной деятельности: **12.03.2024 – 19.03.2024г.**
Цель отбора: **По договору**
Дополнения, отклонения или исключения из метода:
Основание для испытания: **Договор № Л- 08 от 16.03.2023 г.**
Особые условия окружающей среды (при необходимости):
Однозначная идентификация результатов, полученных от внешних поставщиков:

Информация, полученная от заказчика:

Объект, где производился отбор образца(ов): **МБУ «РАЙСЕРВИС» АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА «ДЕРБЕНТСКИЙ РАЙОН» (с.Рукель, с источника). 368612, Республика Дагестан, Дербентский район, с.Рукель.**
Юридическое лицо, у которого произведен отбор образца(ов): **МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ « РАЙСЕРВИС» АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА « ДЕРБЕНТСКИЙ РАЙОН»**
368612, МБУ «Райсервис» Республика Дагестан, Дербентский район.
НД на метод отбора образца(ов): **ГОСТ 31942 -2012**
Дата и время отбора образца(ов): **12.03.2024г. 12ч. 00мин.**
Ссылка на план и метод отбора образца(ов):
Изготовитель продукции (наименование и адрес места нахождения):
Дата изготовления:
Номер партии:
Тара, упаковка:
Объем партии:
Величина допустимого уровня – *указана в таблицах результатов испытаний*

Дополнительные сведения: ответственность за соблюдение процедур отбора, хранения и транспортировки проб несет заказчик, результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания.

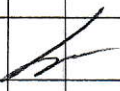

1. Протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ
2. Протокол составлен в двух экземплярах.

Код образца (пробы): 016850624

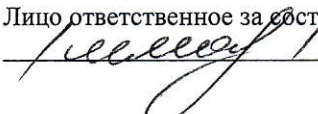
Микробиологические испытания

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Единицы измерения	Гигиенический норматив	НД на методы исследований
Код пробы: 016850624, Рег. №: 01685 - Вода питьевая - централизованное водоснабжение:					
1	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	КОЕ/100 см ³	не допускается (0)	МУК 4.2.3963
2	Общее микробное число (37)	5	КОЕ/см ³	не более 50	МУК 4.2.3963
3	Колифаги	Не обнаружено	БОЕ/100 см ³	не допускается	МУК 4.2.3963

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.	Подпись
Биолог фФБУЗ "ЦГиЭ в РД в г.Дербенте" Рамазанова З.Р.;	
Лаборант бак.лаб. фФБУЗ "ЦГиЭ в РД в г.Дербенте" Гаджиева Д.В.	
Ф.И.О. заведующего лабораторией	Подпись

Лицо ответственное за составление данного протокола:

 Ф/л ОПРК и ВР фФБУЗ «ЦГиЭ в РД в г.Дербенте» Гаджиева А.В.

ПРИМЕЧАНИЕ: _____

Конец протокола.

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")

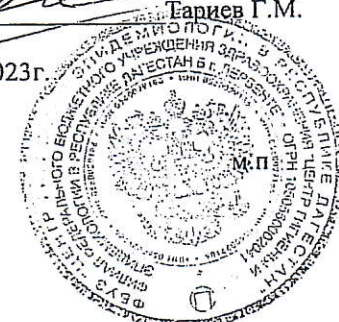
Испытательный лабораторный центр Филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Дагестан в г. Дербенте"

Юридический адрес: 367027, г. Махачкала, ул. Магомедтагирова А.М., 174.
ОГРН 1050560002041, ИНН 0560029186/057301001

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц:
№ RA.RU.511161

Дата внесения сведений в реестр
аккредитованных лиц 28.02.2017г.

УТВЕРЖДАЮ
Главный врач, Руководитель ИЛЦ


06.06.2023г.
Тариев Г.М.


ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ 07522 от 06.06.2023г.

Наименование образца испытаний: *Вода питьевая*

Заказчик (наименование, юридический адрес, фактический адрес места осуществления деятельности):
МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "РАЙСЕРВИС" АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА "ДЕРБЕНТСКИЙ РАЙОН"

Республика Дагестан, Дербентский район, Хазарский с/с, с. Хазар, ул. Центральная, 2

Адрес места осуществления лабораторной деятельности: *Республика Дагестан, г. Дербент, ул. Шейболаева, 49 В*

Дата и время получения образца(ов): *01.06.2023 12:00*

Даты осуществления лабораторной деятельности: *01.06.2023-06.06.2023*

Цель отбора: *по договору*

Дополнения, отклонения или исключения из метода:

Основание для испытания: *Договор № П-08 от 16.03.2023*

Особые условия окружающей среды (при необходимости):

Однозначная идентификация результатов, полученных от внешних поставщиков:

Информация, полученная от заказчика:

Объект, где производился отбор образца(ов):

Республика Дагестан, Дербентский район, с. Рукель (Махмуд) - с источника водоснабжения

Юридическое лицо, у которого произведен отбор образца(ов): **МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "РАЙСЕРВИС" АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА "ДЕРБЕНТСКИЙ РАЙОН"**

Республика Дагестан, Дербентский район, Хазарский с/с, с. Хазар, ул. Центральная, 2

НД на метод отбора образца(ов): *ГОСТ 31942-2012*

Дата и время отбора образца(ов): *01.06.2023 09:00*

Ссылка на план и метод отбора образца(ов):

Изготовитель продукции (наименование и адрес места нахождения):

Дата изготовления:

Номер партии:

Тара, упаковка:

Объем партии:

Дополнительные сведения: ответственность за соблюдение процедур отбора, хранения и транспортировки проб несет заказчик, результаты лабораторных испытаний распространяются на представленный образец.

1. Протокол не должен быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения ИЛЦ
2. Протокол составлен в двух экземплярах

Величина допустимого уровня – указана в таблицах результатов испытаний

Код образца (пробы): 075220623


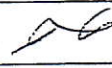
Микробиологические испытания

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Единицы измерения	Гигиенический норматив	НД на методы исследований
1	Общее микробное число (ОМЧ) (37±1,0) °С	26	КОЕ/см ³	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Обобщенные колиформные бактерии	Не обнаружено	КОЕ/100 см ³	не допускается	МУК 4.2.1018-01

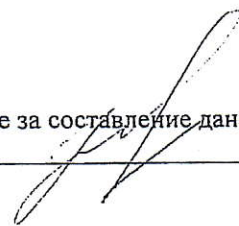
Средства измерений, сведения о государственной поверке:

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Погрешность	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.	Подпись
и.о.зав.бак.лаб. фФБУЗ "ЦГиЭ в РД в г.Дербенте" Рамазанова З.Р.;	
Лаборант бак.лаб. фФБУЗ "ЦГиЭ в РД в г.Дербенте" Гаджиева Д.В.	
Ф.И.О. заведующего лабораторией	Подпись

Лицо ответственное за составление данного протокола:


Биолог ОПРК и ВР Абуева З.М.

ПРИМЕЧАНИЕ: _____

Конец протокола.

ПРОТОКОЛ №

Исследования питьевой воды 1 квартал 2024г.

Место взятия пробы:

САМУРСКИЙ ВОДОВОД

РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЯ

№	Наименование показателя	Ед. изм.	Обнаруж. концентрация			ПДК	НД на метод измерения	Способ измерения
1	Запах	Баллы	0			2	Гост 57164-2016	Органолептика
2	Привкус	—//—	1			2	—//—	—//—
3	Цветность	Градусы	0			20	Гост 31868-2012	ФЭК
4	Мутность	ЕМФ	1,5			2,6	Гост 57164-2016	ФЭК
5	Щелочность	Мг-э/л	5,6			8,0	Гост 31954-2012	Титриметрия
6	Жесткость	Ммоль/л	8,0			7,0(10)	-//-	Титриметрия
7	РН	Ед. рН	7,1			6—9	На рН метре с разр. 0,1	Иономер ЭВ-74
8	Окисляемость	Мг/л	0,24			5,0	Гост 55684-2013	Титриметрия
9	Сухой остаток	Мг/л	500			1000 (1500)	ГОСТ 18164-7	Гравиметрия
10	Фториды	Мг/л	0,20			1,5	ГОСТ 4386-89	ФЭК
11	Хлориды	Мг/л	18			350	ГОСТ 4245-72	Титриметрия
12	Сульфаты	Мг/л	124			500	Гост 31940-2012	Турбидиметрия
13	Нитраты (по NO ₃)	Мг/л	1,0			45	ГОСТ 330045	ФЭК
14	Нитриты	Мг/л	0,003			3,0	-//-	ФЭК
15	Аммоний	Мг/л	<0,05			2,0	—//—	ФЭК
16	Алюминий	Мг/л	0,24			0,50	ГОСТ18165-2014	ФЭК
17	Железо	Мг/л	<0,05			0,30	ГОСТ 4011-72	ФЭК
18	Марганец	Мг/л	0,014			0,10 (0,50)	ГОСТ 4974-2014	ФЭК
19	Молибден	Мг/л	0,013			0,25	ГОСТ 18308-72	ФЭК(+экстр)
20	Цинк	Мг/л	0,036			5,00	ПНДФ 14.1.2.4.96	ИВА на АКВ 07 МК
21	Медь	Мг/л	0,036			1,0	—//—	—//—
22	Свинец	Мг/л	0,0034			0,03	—//—	—//—
23	Ртуть	Мг/л	<0,00001			0,0005	ФР 1.31.2002.00590	—//—
24	Мышьяк	Мг/л	<0,005			0,05	—//—	—//—

Заключение : Вода соответствует СанПиН 1.2.3685 -21

Инженер-химик



П.К.Алиева