

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



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ 02887 от 02.05.2024г

Наименование образца испытаний: **Вода питьевая централизованного водоснабжения.**

Заказчик (наименование, юридический адрес, фактический адрес места осуществления деятельности):
ФБУЗ «ЦГ и Э в РД в г.Дербенте»

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

Дата и время получения образца(ов): *26.04.2024г. 13ч. 30мин.*

Даты осуществления лабораторной деятельности: *26.04.2024 – 02.05.2024 г.*

Цель отбора: *По договору*

Дополнения, отклонения или исключения из метода:

Основание для испытания: *Договор № ПК -16 от 26.04.2024 г.*

Особые условия окружающей среды (при необходимости):

Однозначная идентификация результатов, полученных от внешних поставщиков:

Информация, полученная от заказчика:

Объект, где производился отбор образца(ов): *С-Стальский район, с.Цмур, АСП с/с Цмурский (с крана, реки «Цмур»).*

368760, Республика Дагестан, АСП, Сельсовет Цмурский, Сулейман-Стальский район, с.Цмур.

Юридическое лицо, у которого произведен отбор образца(ов): *Республика Дагестан, АСП, Сельсовет Цмурский, Сулейман-Стальский район, с.Цмур.*

368760, Республика Дагестан, Сулейман-Стальский район, с.Цмур.

Ф.И.О., должность лица, проводившего отбор образца(ов): *Глава АСП, с/с Цмурский Алибекова Р.А.*

НД на метод отбора образца(ов): *ГОСТ Р 59024 -2020, ГОСТ 31942 -2012г.*

Дата и время отбора образца(ов): *26.04.2024г. 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): 08870524


Физико-химические испытания

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Единицы измерения	Гигиенический норматив	НД на методы исследований
Код пробы:08870524, Рег. №:02887 - Вода питьевая - централизованное водоснабжение: вода питьевая с крана река Цмур					
1	Хлориды (Cl ⁻)	19,8 ± 2,9	мг/дм ³	не более 350 мг/л	ГОСТ 4245-72 п.2
2	Перманганатная окисляемость	0,6 ± 0,1	мг/дм ³	не более 5	ГОСТ Р 55684-2013 (ИСО 8467:1993) Метод Б
3	Сульфаты (SO ₄ ²⁻)	53,0 ± 4,7	мг/дм ³	не более 500 мг/л	ГОСТ 31940-12, п.4. мет. I
4	Аммиак/аммоний-ион (NH ₃ /NH ₄ ⁺)	менее 0,1	мг/дм ³	не более 2	ГОСТ 33045-2014 (п.5 Метод А)
5	Железо (включая хлориде железа) по Fe	менее 0,1	мг/дм ³	не более 0,3	ГОСТ 4011-72 (п.2)
6	Жесткость общая	9,5 ± 1,4	Градус жесткости	не более 7	ГОСТ 31954-2012 , п.4(Метод А)
7	Привкус	0	баллы	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5)
8	Запах при 20 °С	0	баллы	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5)
9	Нитраты (NO ₃ ⁻)	16,5 ± 2,4	мг/дм ³	не более 45	ГОСТ 33045-14, п.9 мет Д
10	Нитриты (NO ₂ ⁻)	0,008	мг/дм ³	не более 3	ГОСТ 33045-14 п.6 мет Б
11	Общая минерализация (сухой остаток)	890 ± 89	мг/дм ³	не более 1000	ГОСТ 18164-72
12	Мутность	1,0 ± 0,2	ЕМФ	не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016 (п.6)
13	Цветность	менее 1	град.	не более 20	ГОСТ 31868-2012 (Метод Б)
14	Водородный показатель (рН)	7,4 ± 0,2	единицы рН	от 6 до 9	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97 изд. 2018 г.

Средства измерений, сведения о государственной поверке:

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Погрешность	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Весы Лабораторные ВЛ-220 С	0	к141-031	С-АГ/13-06-2023 /253719934	12.06.2024
2	Спектрофотометр ПЭ-5400 ВИ	0	2058	С-АГ/06-10-2023/284716623	05.10.2024
3	Анализатор жидкости "Эксперт-001-3"	0	11259	ОС.С.31.002.А №75735	10.12.2024

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.	Подпись
Начальник санитарно-гигиенической лаборатории Абуева З.М.; Биолог санитарно-гигиенической лаборатории Магомедова М.Г.	
Ф.И.О. начальника лаборатории	Подпись