

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

Тариев Г.М.

16.10.2023г.

м.п.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ 52614 от 16.10.2023г.

Наименование образца испытаний: *Вода источниковая централизованного водоснабжения.*
Заказчик (наименование, юридический адрес, фактический адрес места осуществления деятельности):
АДМИНИСТРАЦИЯ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ "СЕЛЬСОВЕТ "КАСУМКЕНТСКИЙ" СУЛЕЙМАН-СТАЛЬСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН ИНН 0529007470, ОГРН 1020501589921,
368761, Республика Дагестан, Сулейман-Стальский район, Касумкентский с/с, с. Касумкент, ул. Стальского, 4
Адрес места осуществления лабораторной деятельности: *Республика Дагестан, г. Дербент, ул. Шеболдаева, 49 В*
Дата и время получения образца(ов): *11.10.2023г. 13:00*
Даты осуществления лабораторной деятельности: *11.10.2023 – 16.10.2023г.*
Цель отбора: *Производственный контроль*
Дополнения, отклонения или исключения из метода:
Основание для испытания: *Договор № ПК-62 от 07.07.2023 г.*
Особые условия окружающей среды (при необходимости):
Однозначная идентификация результатов, полученных от внешних поставщиков:

Информация, полученная от заказчика:

Объект, где производился отбор образца(ов): *АДМИНИСТРАЦИЯ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ "СЕЛЬСОВЕТ "КАСУМКЕНТСКИЙ" СУЛЕЙМАН-СТАЛЬСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН (Источник «Кпул -яд»).*
368761, Республика Дагестан, Сулейман-Стальский район, Касумкентский с/с, с. Касумкент, ул. Стальского, 4
Юридическое лицо, у которого произведен отбор образца(ов): *АДМИНИСТРАЦИЯ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ "СЕЛЬСОВЕТ "КАСУМКЕНТСКИЙ" СУЛЕЙМАН-СТАЛЬСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН*
368761, Республика Дагестан, Сулейман-Стальский район, Касумкентский с/с, с. Касумкент, ул. Стальского, 4
Ф.И.О., должность лица, проводившего отбор образца(ов): *пом.сан.врача*Асалиева Н.С.*
НД на метод отбора образца(ов): *ГОСТ 31942-2012, ГОСТ Р 56237 -2014*
Дата и время отбора образца(ов): *11.10.2023г. 11:00*
Ссылка на план и метод отбора образца(ов):
Изготовитель продукции (наименование и адрес места нахождения):
Дата изготовления:
Номер партии:

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

Код образца (пробы): 526140523


Физико-химические испытания

№ п\п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Единицы измерения	Гигиенический норматив	НД на методы исследований
Код пробы: 526140523, Рег. №: 52614 - Вода подземных источников I класса: источ. "Кпул-ятар"					
1	Запах	0	баллы	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5)
2	Нитраты (NO ₃ ⁻)	6,5 ± 0,1	мг/л	не более 45	ГОСТ 33045-14 п.9 мет. Д)
3	Нитриты (NO ₂ ⁻)	0,002	мг/л	не более 3	ГОСТ 33045-14 п.6 мет.Б
4	Хлориды (Cl ⁻)	10,0 ± 1,5	мг/л	не более 350 мг/л	ГОСТ 4245-72 п.2
5	Перманганатная окисляемость	0,30 ± 0,06	мг/дм ³	не более 5	ГОСТ Р 55684-2013 (ИСО 8467:1993) Метод Б
6	Сульфаты (SO ₄ ²⁻)	31,2 ± 2,8	мг/л	не более 500 мг/л	ГОСТ 31940-12 п.4 мет.1
7	Аммиак/аммоний-ион (NH ₃ /NH ₄ ⁺)	0,008 ± 0,002	мг/л	не более 2	ГОСТ 33045-2014 (п.5 Метод А)
8	Цветность	менее 5	град.	не более 20	ГОСТ 31868-2012 (Метод Б)
9	Железо (включая хлорное железо) по Fe	0,040 ± 0,006	мг/л	не более 0,3	ГОСТ 4011-72 (п.2)
10	Жесткость общая	5,1 ± 0,7	мг-экв/дм ³	не более 7	ГОСТ 31954-2012 (Метод А)
11	Привкус	1 ± 1	баллы	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5)
12	Мутность	1	ЕМФ	не более 2,6	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	1284	С-АГ/16-05-2023 /249023993	15.05.2024

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.	Подпись
Биолог сан.гиг.лаб - Магомедова М.Г.	

Код образца (пробы): 526140623

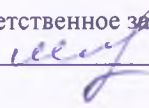
Микробиологические испытания

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Единицы измерения	Гигиенический норматив	НД на методы исследований
Код пробы: 526140623, Рег. №: 52614 - Вода подземных источников I класса: источ. "Кпул-ятар"					
1	E.coli	Не обнаружено	КОЕ/100 см ³	не допускается	МУК 4.2.1018-01
2	Колифаги	Не обнаружено	БОЕ/100 см ³	не допускается	
3	Обобщенные колиформные бактерии	Не обнаружено	КОЕ/100 см ³	не допускается	МУК 4.2.1018-01
4	Общее микробное число (ОМЧ) (37±1,0)°С	40	КОЕ/см ³	не более 100	МУК 4.2.1018-01

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.	Подпись
и.о. зав. бак. лаб. Рамазанова З.Р	
Ф.И.О. заведующего лабораторией	Подпись

Лицо ответственное за составление данного протокола:

 Ф/л ФФБУЗ «ЦГиЭ в РД в г.Дербенте» Мамедова М.А.

ПРИМЕЧАНИЕ: _____

Конец протокола.