

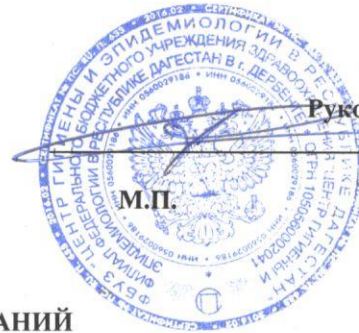
**Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека**

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Дагестан"

Испытательный лабораторный центр ФФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Дагестан в г.Дербенте»

Юридический адрес: 367009, г. Махачкала, ул. Магомедтагирова А.М., 174.  
ОГРН 1050560002041, ИНН 0560029186/057301001

Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц:  
№ RA.RU .511161, дата внесения в реестр 28.02.2017



УТВЕРЖДАЮ:  
Руководитель ИЛЦ:  
Главный врач  
Тариев Г.М.

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**  
№ 05038 от 27.05.2021

Адрес места осуществления лабораторной деятельности: Республика Дагестан, г. Дербент, ул. Шеболдаева, 49 В  
Наименование и контактные данные заказчика: АСП 'СЕЛЬСОВЕТ «КАРЧАГСКИЙ» СУЛЕЙМАН-СТАЛЬСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН ИНН 0529007455, ОГРН 1020501588381, 368770, Республика Дагестан, Сулейман-Стальский район, Карчагский с/с, с. Карчаг  
Описание, однозначная идентификация и при необходимости состояние образца(ов): Вода подземных источников 1 класса :  
Дата и время получения образца(ов): 21.05.2021 12:00  
Дата осуществления лабораторной деятельности:  
Цель отбора: По договору  
Основание для испытания: Договор от 21.05.2021  
Дополнения, отклонения или исключения из метода:  
Особые условия окружающей среды (при необходимости):  
Однозначная идентификация результатов, полученных от внешних поставщиков:

**Информация, полученная от заказчика:**

Юридическое лицо, у которого произведен отбор образца(ов): АДМИНИСТРАЦИЯ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ 'СЕЛЬСОВЕТ 'КАРЧАГСКИЙ' СУЛЕЙМАН-СТАЛЬСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН 368770, Республика Дагестан, Сулейман-Стальский район, Карчагский с/с, с. Карчаг  
Объект, где производился отбор образца(ов): АДМИНИСТРАЦИЯ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ «СЕЛЬСОВЕТ «КАРЧАГСКИЙ» СУЛЕЙМАН-СТАЛЬСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН 368770, Республика Дагестан, Сулейман-Стальский район, Карчагский с/с, с. Нютюг «Келекар-булах»  
Ф.И.О., должность лица, проводившего отбор образца(ов): Загирбеков З.М  
НД на метод отбора образца(ов): ГОСТ 31861-2012  
Дата и время отбора образца(ов): 21.05.2021 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

Объем партии:

Величина допустимого уровня – указана в таблицах результатов испытаний

Код образца (пробы): 050380521

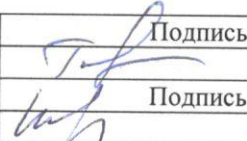
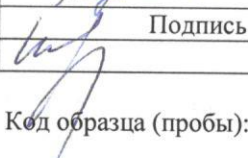
**Санитарно-гигиеническая лаборатория**

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Единицы измерения	Гигиенический норматив	НД на методы исследований
Код пробы:050380521, Рег. №:05038 - Вода подземных источников I класса: вода питьевая					
1	Железо	менее 0,1	мг/л	не более 0,3	ГОСТ 4011-72 (п.2)
2	Окисляемость перманганатная	0,45 ± 0,09	мгО/дм <sup>3</sup>	не более 5	ГОСТ Р 55684-2013 (ИСО 8467:1993)
3	Запах при 20 °С	1	баллы	не более 2	ГОСТ Р 57164-16
4	Привкус	1	баллы	не более 2	ГОСТ Р 57164-16
5	Жесткость общая	6,4 ± 0,9	Градус жесткости	не более 7	ГОСТ 31954-2012
6	Сульфаты	91,2 ± 7,3	мг/л	не более 500	ГОСТ 31940-12
7	Хлориды	15,2 ± 2,3	мг/л	не более 350	ГОСТ 4245-72
8	Нитриты (по NO <sub>2</sub> )	0,004 ± 0,002	мг/л	не более 3	ГОСТ 33045-2014
9	Нитраты (по NO <sub>3</sub> )	5,4 ± 0,8	мг/л	не более 45	ГОСТ 33045-2014
10	Аммиак (по азоту)	менее 0,1	мг/л	не более 2	ГОСТ 33045-2014
11	Мутность	1,1 ± 0,2	ЕМФ	не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016
12	Цветность	Не обнаружено	град.	не более 20	ГОСТ 31868-2012
13	рН	7,8 ± 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	рН-метр	0	3537	С-АГ/11-05-2021/62523547	10.05.2022
2	фотометр	0	1284	С-АГ/11-05-2021/62523542	10.05.2022

Исследования проводили:



Должность, Ф.И.О.	
.фФБУЗ «ЦГиЭ в РД» в г.Дербенте биолог- Гаджиева Ш.С.	
Ф.И.О. зав. лабораторией	
Шахмарданова Сеид-Сура Миркеримовна	

Код образца (пробы): 050380621

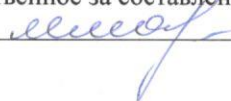
**Микробиологическая лаборатория**

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Единицы измерения	Гигиенический норматив	НД на методы исследований
Код пробы:050380621, Рег. №:05038 - Вода подземных источников I класса: вода питьевая					
1	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	в 100 мл	не доп.	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	в 100 мл	не доп.	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число (37)	18	КОЕ в 1 мл	50	МУК 4.2.1018-01

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.	Подпись
фФБУЗ «ЦГиЭ в РД» в г.Дербенте биолог-Рамазанова З.Р.;	
фФБУЗ «ЦГиЭ в РД» в г.Дербенте ф/л Гаджиева Д.В.	
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.