

**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**  
№ 05039 от 27.05.2021

Адрес места осуществления лабораторной деятельности:  
ул. Шеболдаева, 49 В

Республика Дагестан, г. Дербент,

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. Зизик ( со скважины по ул.Центральной) )

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

Величина допустимого уровня – указана в таблицах результатов испытаний

Код образца (пробы): 050390521



**Санитарно-гигиеническая лаборатория**

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Единицы измерения	Гигиенический норматив	НД на методы исследований
Код пробы: 050390521, Рег. №: 05039 - Вода подземных источников 1 класса: вода питьевая					
1	Железо	менее 0,1	мг/л	не более 0,3	ГОСТ 4011-72 (п.2)
2	Окисляемость перманганатная	0,40 ± 0,08	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	9,7 ± 1,4	Градус жесткости	не более 7	ГОСТ 31954-2012
6	Сульфаты	118,8 ± 9,5	мг/л	не более 500	ГОСТ 31940-12
7	Хлориды	42,6 ± 6,4	мг/л	не более 350	ГОСТ 4245-72
8	Нитриты (по NO <sub>2</sub> )	0,005 ± 0,003	мг/л	не более 3	ГОСТ 33045-2014
9	Нитраты (по NO <sub>3</sub> )	5,6 ± 1,1	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	1,2 ± 0,2	ЕМФ	не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016
12	Цветность	Не обнаружено	град.	не более 20	ГОСТ 31868-2012
13	рН	7,9 ± 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. врач Лаборант сан.гиг.лаб.фФБУЗ «ЦГиЭ в РД» в г.Дербенте Гаджиева Ш.С.	Подпись 
Ф.И.О. начальника лаборатории Шахмарданова Сеид-Сура Миркеримовна	Подпись 

Код образца (пробы): 050390621

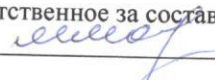
**Микробиологическая лаборатория**

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Единицы измерения	Гигиенический норматив	НД на методы исследований
Код пробы: 050390621, Рег. №: 05039 - Вода подземных источников 1 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)	2	КОЕ в 1 мл	50	МУК 4.2.1018-01

Исследования проводили:

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