

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Дагестан в г. Дербенте"

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
(Испытательная лаборатория)

Юридический адрес: Республика Дагестан, г. Дербент, ул. Шеболдаева, 49-В
Адрес места осуществления деятельности: Республика Дагестан, г. Дербент, ул. Шеболдаева, 49-В
Запись в реестре аккредитованных лиц: № RA.RU.511161
Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице: 28.02.2017

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
№ 05709 от 11.12.2020

Наименование пробы (образца):

Вода питьевая - централизованное водоснабжение :

Наименование и адрес заказчика:

*АДМИНИСТРАЦИЯ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ "СЕЛЬСОВЕТ "КАРЧАГСКИЙ" СУЛЕЙМАН-СТАЛЬСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН
368770, Республика Дагестан, Сулейман-Стальский район, Карчагский с/с, с. Карчаг*

Дата и время отбора пробы (образца): *09.12.2020 10 ч. 00 мин.*

Дата и время доставки пробы (образца): *09.12.2020 11 ч. 00 мин.*

Цель отбора: *По договору*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):

*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 пробы (образца):

*АСП "СЕЛЬСОВЕТ "КАРЧАГСКИЙ" СУЛЕЙМАН-СТАЛЬСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО
РД, Сулейман-Стальский район, Карчагский с/с, с. Карчаг — с крана у администрации*

Код пробы (образца): 057090520, 057090620

НД на методику отбора: *ГОСТ 31942-2012, ГОСТ Р 56237-2014*

Условия транспортировки: *автотранспортом в контейнере*

Основание для отбора: *договор от 10.03.2020 г. № 39*

Лицо ответственное за составление данного протокола:

Биолог ОПРК и ВР Абуева З.М.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

Главный врач Тариев Г.М.

М.П.

1. Результаты исследований распространяются только на представленную пробу (образец)

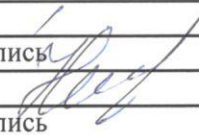
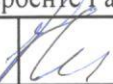
2. Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан)

без разрешения на то аккредитованного испытательного лабораторного центра

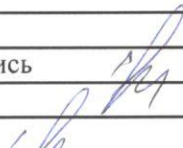
Протокол составлен в 2 экземплярах

к протоколу № 05709 от 11.12.2020

Код образца (пробы): 057090520

Санитарно-гигиеническая лаборатория					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Окисляемость перманганатная	0,49	не более 5	мг/л	СТБ ISO 8467-2009
2	Запах при 20 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5)
3	Привкус	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5)
4	Мутность	1,2	не более 2,6 (3,5)	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016 (п.6)
5	Цветность	менее 5	не более 20 (35)	град.	ГОСТ 31868-2012 (Метод Б)
6	Жесткость общая	9,5	не более 7 (10)	мг-экв/л	ГОСТ 31954-2012 (Метод А)
7	Нитриты (по NO ₂)	менее 0,5	не более 3	мг/л	ГОСТ 31867-2012 (п.5)
8	Сульфаты	141,6	не более 500	мг/л	ГОСТ 31867-2012 (п.5)
9	Хлориды	31,5	не более 350	мг/л	ГОСТ 31867-2012 (п.5)
10	Аммиак (по азоту)	менее 0,5	не более 2	мг/л	ГОСТ 31869-2012
11	Железо	менее 0,1	не более 0,3	мг/л	ГОСТ 4011-72 (п.2)
12	Нитраты (по NO ₃)	4,7	не более 45	мг/л	ГОСТ 31867-2012 (п.5)
Исследования проводили:					
Должность, Ф.И.О.			Подпись		
врачЛаборант сан.гиг.лаб.фФБУЗ "ЦГиЭ в РД" в г.Дербенте Гаджиева Ш.С.					
Ф.И.О. заведующего лабораторией Шахмарданова Сеид-Сура Миркеримовна			Подпись		
					

Код образца (пробы): 057090620

Микробиологическая лаборатория					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число (37)	8	50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
Исследования проводили:					
Должность, Ф.И.О.			Подпись		
Зав.бак.лаб. фФБУЗ "ЦГиЭ в РД" в г.Дербенте Карапетова Т.И.					
Лаборант бак.лаб. фФБУЗ "ЦГиЭ в РД" в г.Дербенте Гаджиева Д.В.					