

**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 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  
№ 04642 от 20.05.2021**

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

Наименование и контактные данные заказчика: 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

Описание, однозначная идентификация и при необходимости состояние образца(ов): Вода питьевая - централизованное водоснабжение

Дата и время получения образца(ов): 12.05.2021 14:00

Дата осуществления лабораторной деятельности: 12.05.2021

Цель отбора: По договору

Основание для испытания: Договор № пк-40 от 06.04.2021

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 «КАСУМКЕНТСКИЙ» СУЛЕЙМАН-СТАЛЬСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН 368761, Республика Дагестан, Сулейман-Стальский район, Касумкентский с/с, с. Касумкент, ул. Стальского, 4

Объект, где производился отбор образца(ов): АДМИНИСТРАЦИЯ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ «СЕЛЬСОВЕТ «КАСУМКЕНТСКИЙ» СУЛЕЙМАН-СТАЛЬСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН (объект), 368761, Республика Дагестан, Сулейман-Стальский район, Касумкентский с/с, с. Касумкент, ул. Стальского, 4 - с колонки у АСП

Ф.И.О., должность лица, проводившего отбор образца(ов): Помощник санитарного врача Асалиева Н. С.

НД на метод отбора образца(ов): ГОСТ 31942-2012

Дата и время отбора образца(ов): 12.05.2021 12:00

Ссылка на план и метод отбора образца(ов):

Изготовитель продукции (наименование и адрес места нахождения):

Дата изготовления:

Номер партии:

Тара, упаковка:

**Дополнительные сведения:** ответственность за соблюдение процедур отбора, хранения и транспортировки проб несет заказчик, результаты лабораторных испытаний распространяются на представленный образец.

Объем партии:

Величина допустимого уровня – указана в таблицах результатов испытаний

Код образца (пробы):



**Микробиологическая лаборатория**

| № п/п                                                                           | Определяемые показатели               | Результаты исследований | Единицы измерения | Гигиенический норматив | НД на методы исследований |
|---------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------|-------------------------|-------------------|------------------------|---------------------------|
| Код пробы: 0617 - Вода питьевая - централизованное водоснабжение: 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)            | 14                      | КОЕ в 1 мл        | 50                     | МУК 4.2.1018-01           |

Средства измерений, сведения о государственной поверке:

| № п/п | Наименование, тип средства исследования (измерения) проб | Погрешность | Заводской номер | Сведения о государственной поверке | Действителен до |
|-------|----------------------------------------------------------|-------------|-----------------|------------------------------------|-----------------|
|       |                                                          |             |                 |                                    |                 |

Исследования проводили:

| Должность, Ф.И.О.                                                                                                                  | Подпись                                                                                          |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Врач-бактериолог фФБУЗ «ЦГиЭ в РД» в г.Дербенте Рамазанова З.Р.;<br>Лаборант бак.лаб. фФБУЗ «ЦГиЭ в РД» в г.Дербенте Гаджиева Д.В. |             |
| Ф.И.О. заведующего лабораторией                                                                                                    | <br>Подпись |

Лицо ответственное за составление данного протокола:

Биолог ОПРК и ВР Абуева З.М.

ПРИМЕЧАНИЕ: \_\_\_\_\_

Конец протокола.

к протоколу № 3032 от 08.04.2019

Код образца (пробы): 30320519

| Санитарно-гигиеническая лаборатория |                                     |                         |                         |                   |                                      |
|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------|--------------------------------------|
| № п/п                               | Определяемые показатели             | Результаты исследований | Гигиенический норматив  | Единицы измерения | НД на методы исследований            |
| 1                                   | Железо                              | менее 0,1               | не более 0,3            | мг/л              | ГОСТ 4011-72                         |
| 2                                   | рН                                  | 7,12                    | от 6 до 9               | единицы рН        | ПНД Ф<br>14.1:2:3:4.121-97           |
| 3                                   | Окисляемость перманганатная         | 0,7 ± 0,1               | не более 5              | мг/л              | ГОСТ Р 55684-2013<br>(ИСО 8467:1993) |
| 4                                   | Запах при 20 °С                     | 0                       | не более 2              | баллы             | ГОСТ Р 57164-16                      |
| 5                                   | Привкус                             | 0                       | не более 2              | баллы             | ГОСТ Р 57164-16                      |
| 6                                   | Мутность                            | 1,2 ± 0,2               | не более 2,6<br>(3,5)   | ЕМФ               | ГОСТ Р 57164-16                      |
| 7                                   | Цветность                           | Не обнаружено           | не более 20<br>(35)     | град.             | ГОСТ 31868-2012                      |
| 8                                   | Жесткость общая                     | 7 ± 1                   | не более 7 (10)         | мг-экв/л          | ГОСТ 31954-2012                      |
| 9                                   | Общая минерализация (сухой остаток) | 434,0 ± 43,4            | не более 1000<br>(1500) | мг/л              | ГОСТ 18164-72                        |
| 10                                  | Нитраты (по NO <sub>3</sub> )       | 2,3 ± 0,3               | не более 45             | мг/л              | ГОСТ 33045-14                        |
| 11                                  | Нитриты (по NO <sub>2</sub> )       | 0,008                   | не более 3              | мг/л              | ГОСТ 33045-2014                      |
| 12                                  | Сульфаты                            | 69,6 ± 5,5              | не более 500            | мг/л              | ГОСТ 31940-12                        |
| 13                                  | Хлориды                             | 11,3 ± 1,7              | не более 350            | мг/л              | ГОСТ 4245-72                         |
| 14                                  | Аммиак (по азоту)                   | менее 0,05              | не более 2              | мг/л              | ГОСТ 33045-2014                      |

Исследования проводили:

|                                                                        |         |
|------------------------------------------------------------------------|---------|
| Должность, Ф.И.О.                                                      | Подпись |
| врач Лаборант сан.гиг.лаб.фФБУЗ "ЦГиЭ в РД" в г.Дербенте Гаджиева Ш.С. |         |
| Ф.И.О. заведующего лабораторией<br>Шахмарданова Сеид-Сура Миркеримовна | Подпись |

Код образца (пробы): 30320619

| 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           |