

**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 Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Дагестан в г. Буйнакске"

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

Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц:  
№ РОССТРУ.0001.513834, дата внесения в реестр 10.11.2015



УТВЕРЖДАЮ:  
Руководитель ИЛЦ:  
Садиков А.С.

М.П.

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**  
**№ 01811-01814 от 19.08.2024**



Адрес места осуществления лабораторной деятельности: Республика Дагестан, г. Буйнакск, ул. имама Газимагомеда, 2

Наименование и контактные данные заказчика:

Администрация муниципального образования "село Атланаул" ИФН 0507023510, ОГРН 1040500715529, 368216, Республика Дагестан, Буйнакский район, с. Атланаул

Описание, однозначная идентификация и при необходимости состояние образца(ов):

Вода питьевая - централизованное водоснабжение

Дата и время получения образца(ов): 16.08.2024 11:30

Даты осуществления лабораторной деятельности: 16.08 – 19.08.2024

Цель отбора: Производственный контроль

Основание для испытания: Договор № 98 от 24.05.2024 г.

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 муниципального образования "село Атланаул" 368216, Республика Дагестан, Буйнакский район, с. Атланаул

Объект, где производился отбор образца(ов): Администрация муниципального образования "село Атланаул" (объект), 368216, Республика Дагестан, Буйнакский район, с. Атланаул

Ф.И.О., должность лица, проводившего отбор образца(ов): Акаев Э.

НД на метод отбора образца(ов): ГОСТ Р 56237-14

Дата и время отбора образца(ов): 16.08.2024 09:00- 10:30

Ссылка на план и метод отбора образца(ов): -

Изготовитель продукции (наименование и адрес места нахождения):-

Дата изготовления:-

Номер партии:-

Тара, упаковка:-

Объем партии:-

Величина допустимого уровня – указана в таблицах результатов испытаний

**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

Код образца (пробы): 01811.13.24, 01812.13.24, 01813.13.24, 01814.13.24

**Физико-химические испытания**

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Единицы измерения	Гигиенический норматив	НД на методы исследований
Код пробы: 01811.13.24, Рег. №: 549 - Вода питьевая - централизованное водоснабжение: ул. Советская					
1	Цветность	менее 5	град.	не более 20	ГОСТ 31868-2012 (Метод Б)
2	Мутность	менее 0,58	мг/дм <sup>3</sup>	не более 1,5	ГОСТ Р 57164-2016 (п.6)
3	Запах	1	баллы	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5)
4	Привкус	1 ± 1	баллы	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5)
Код пробы: 01812.13.24, Рег. №: 550 - Вода питьевая - централизованное водоснабжение: ул. Мира					
5	Цветность	менее 5	град.	не более 20	ГОСТ 31868-2012 (Метод Б)
6	Мутность	менее 0,58	мг/дм <sup>3</sup>	не более 1,5	ГОСТ Р 57164-2016 (п.6)
7	Запах	1	баллы	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5)
8	Привкус	1 ± 1	баллы	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5)
Код пробы: 01813.13.24, Рег. №: 551 - Вода питьевая - централизованное водоснабжение: ул. Буйнакская					
9	Цветность	менее 5	град.	не более 20	ГОСТ 31868-2012 (Метод Б)
10	Мутность	менее 0,58	мг/дм <sup>3</sup>	не более 1,5	ГОСТ Р 57164-2016 (п.6)
11	Запах	1	баллы	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5)
12	Привкус	1 ± 1	баллы	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5)
Код пробы: 01814.13.24, Рег. №: 552 - Вода питьевая - централизованное водоснабжение: ул. Центральная					
13	Цветность	менее 5	град.	не более 20	ГОСТ 31868-2012 (Метод Б)
14	Мутность	менее 0,58	мг/дм <sup>3</sup>	не более 1,5	ГОСТ Р 57164-2016 (п.6)
15	Запах	1	баллы	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5)
16	Привкус	1 ± 1	баллы	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 (п.5)

Средства измерений, сведения о государственной поверке:

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Погрешность	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Фотоэлектроколориметр "КФК-3"	0,5	9800469	№С-АГ/03-05-2024/343687575	02.05.2026

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.	Подпись
Врач по санитарно-гигиеническим лабораторным исследованиям фФБУЗ "ЦГиЭ в РД" в г. Буйнакске Калласова Н.З.; Химик-эксперт Таймасханова А.М.	
Ф.И.О. начальника лаборатории Калласова Нурият Зайнутдиновна	Подпись


Код образца (пробы): 01811.14.24, 01812.14.24, 01813.14.24, 01814.14.24

**Микробиологические испытания**

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Единицы измерения	Гигиенический норматив	НД на методы исследований
Код пробы: 01811.14.24, Рег. №: 664 - Вода питьевая - централизованное водоснабжение: ул. Советская					
1	Общее микробное число (ОМЧ) (37±1,0) °С	Не обнаружено	КОЕ/см <sup>3</sup>	не более 50	МУК 4.2.3963-23
2	Обобщенные колиформные бактерии	Не обнаружено	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	не допускается	МУК 4.2.3963-23
3	Колифаги	Не обнаружено	БОЕ/100 см <sup>3</sup>	не допускается	МУК 4.2.3963-23
Код пробы: 01812.14.24, Рег. №: 665 - Вода питьевая - централизованное водоснабжение: ул. Мира					
4	Общее микробное число (ОМЧ) (37±1,0) °С	1	КОЕ/см <sup>3</sup>	не более 50	МУК 4.2.3963-23
5	Обобщенные колиформные бактерии	Не обнаружено	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	не допускается	МУК 4.2.3963-23
6	Колифаги	Не обнаружено	БОЕ/100 см <sup>3</sup>	не допускается	МУК 4.2.3963-23

Код пробы: 01813.14.24, Рег. №: 666 - Вода питьевая - централизованное водоснабжение: ул. Буйнакская					
7	Общее микробное число (ОМЧ) (37±1.0) °С	Не обнаружено	КОЕ/см <sup>3</sup>	не более 50	МУК 4.2.3963-23
8	Обобщенные колиформные бактерии	Не обнаружено	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	не допускается	МУК 4.2.3963-23
9	Колифаги	Не обнаружено	БОЕ/100 см <sup>3</sup>	не допускается	МУК 4.2.3963-23
Код пробы: 01814.14.24, Рег. №: 667 - Вода питьевая - централизованное водоснабжение: ул. Центральная					
10	Общее микробное число (ОМЧ) (37±1.0) °С	Не обнаружено	КОЕ/см <sup>3</sup>	не более 50	МУК 4.2.3963-23
11	Обобщенные колиформные бактерии	Не обнаружено	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	не допускается	МУК 4.2.3963-23
12	Колифаги	Не обнаружено	БОЕ/100 см <sup>3</sup>	не допускается	МУК 4.2.3963-23

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.	Подпись
Заведующая лабораторией фФБУЗ "ЦГиЭ в РД" в г. Буйнакске Ханмагомедова Патимат Магомедовна	
Ф.И.О. заведующего лабораторией Ханмагомедова Патимат Магомедовна	Подпись 

Лицо ответственное за составление данного протокола:

 \_\_\_\_\_ помощник врача по ОГ Таймасханова У.М

ПРИМЕЧАНИЕ: \_\_\_\_\_

Конец протокола.