

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ  
ЧЕЛОВЕКА

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике  
Дагестан»

(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Дагестан»)

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в  
Республике Дагестан в городе Дербенте»

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике  
Дагестан" (филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Дагестан в городе Дербенте)

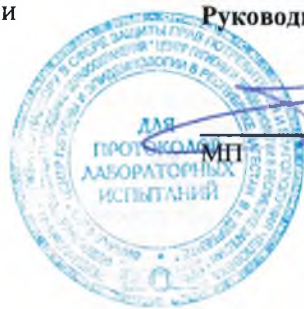
Юридический адрес: 367027, Дагестан Респ, Махачкала г, Магомедтагирова ул, дом 174, тел.: +78722516569  
e-mail: fbuz05@yandex.ru

ОГРН 1050560002041 ИНН 0560029186

Адреса мест осуществления деятельности: 368600, Дагестан Респ, Дербент г, Шеболдаева ул, дом 49-В, тел.:  
+7824028194, e-mail: fguz-derbent@yandex.ru

Уникальный номер записи об аккредитации  
в реестре аккредитованных лиц  
RA.RU.511161

Дата внесения сведений в реестр  
аккредитованных лиц 28.02.2017г.



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ - главный врач

Г.М. Тариев

21.04.2026



## ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 05-00-18/01614-26 от 21.04.2026

1. **Заказчик:** Территориальный отдел Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Республике Дагестан в городе Дербенте (ИНН 0560029210 ОГРН 1050560002129)

2. **Юридический адрес:** 368600, Дагестан Респ, г. Дербент, Шеболдаева, дом 49, корпус в  
**Фактический адрес:** 368604, Дагестан Респ, Дербент г, Шеболдаева ул, здание 49в

3. **Наименование образца испытаний:** вода питьевая централизованного водоснабжения.

4. **Место отбора:** Дагестан Респ, м.р-н Дербентский, г.п. поселок Мамедкала, ул Максима Горького,  
Сведения о контролируемом лице:

Наименование: АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА "ДЕРБЕНТСКИЙ РАЙОН"  
РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН

Юридический адрес: ДАГЕСТАН РЕСПУБЛИКА, Г. ДЕРБЕНТ, УЛ. Ю.ГАГАРИНА, Д.23

5. **Условия отбора:**

Дата и время отбора: 18.04.2026 09:00 - 10:20

Ф.И.О., должность: ФФБУЗ «ЦГ и Э в РД в г. Дербенте» пом. врача по общей гигиене СГМ Гаибханова  
Л.М.

Условия доставки: Автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 18.04.2026 12:30

Информация о плане и методе отбора: -

6. **Цель исследований, основание:** Внеплановое контрольное (надзорное) мероприятие, Поручение №95 от 30 марта 2026 г.

7. **Дополнительные сведения:**

Акт отбора №02151 от 18 апреля 2026 г.

Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (пп. 1-6 и п.8), за исключением даты и времени доставки в ИЛ (ИЛЦ).

8. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

9. Код образца (пробы): 05-00-18/01614-00-26

10. НД на методы исследований, подготовку проб: МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды

11. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Термостат, ТС-80Касимов	437
2	Прибор вакуумного фильтрования, ПВФ-35/ЗНБ	10776

12. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

### 13. Результаты испытаний

Место осуществления деятельности: 368600, Дагестан Респ, Дербент г, Шеболдаева ул, дом 49-В

Бактериологическая лаборатория

Образец поступил 18.04.2026 12:40

дата начала испытаний 18.04.2026 12:50, дата окончания испытаний 20.04.2026 11:22

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Колифаги в 100 см <sup>3</sup>	БОЕ/100 см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.10.3;п.10.3.1;п.10.4;п.10.5;10.6
2	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.6.3;6; п.6.3.1;п.6.3.2;п.6.3.3
3	Общее микробное число (ОМЧ), при 37°С	КОЕ/см <sup>3</sup>	18,0	Не более 50	МУК 4.2.3963-23 5.1;5.2:5.3
4	E. coli	КОЕ/см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308-1:2000)
5	Энтерококки	КОЕ/см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	ГОСТ ISO 7899-2-2018

Примечание: ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308-1:2000); ГОСТ ISO 7899-2-2018 не включены в утвержденную область аккредитации.

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:

Ш.С. Ашурбекова, Помощник врача по общей гигиене

Конец протокола испытаний № 05-00-18/01614-26 от 21.04.2026

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ  
ЧЕЛОВЕКА

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике  
Дагестан»

(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Дагестан»)

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в  
Республике Дагестан в городе Дербенте»

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике  
Дагестан" (филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Дагестан в городе Дербенте)

Юридический адрес: 367027, Дагестан Респ, Махачкала г, Магомедтагирова ул, дом 174, тел.: +78722516569

e-mail: fbuz05@yandex.ru

ОГРН 1050560002041 ИНН 0560029186

Адреса мест осуществления деятельности: 368600, Дагестан Респ, Дербент г, Шеболдаева ул, дом 49-В, тел.:

+7824028194, e-mail: fguz-derbent@yandex.ru

Уникальный номер записи об аккредитации  
в реестре аккредитованных лиц  
RA.RU.511161

Дата внесения сведений в реестр  
аккредитованных лиц 28.02.2017г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ - главный врач



Г.М. Тариев

21.04.2026



## ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 05-00-18/01613-26 от 21.04.2026

1. **Заказчик:** Территориальный отдел Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Республике Дагестан в городе Дербенте (ИНН 0560029210 ОГРН 1050560002129)

2. **Юридический адрес:** 368600, Дагестан Респ, г. Дербент, Шеболдаева, дом 49, корпус в  
**Фактический адрес:** 368604, Дагестан Респ, Дербент г, Шеболдаева ул, здание 49в

3. **Наименование образца испытаний:** вода питьевая централизованного водоснабжения.

4. **Место отбора:** Дагестан Респ, м.р-н Дербентский, г.п. поселок Мамедкала, ул Расула Агаева ,9

Сведения о контролируемом лице:

Наименование: АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА "ДЕРБЕНТСКИЙ РАЙОН"  
РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН

Юридический адрес: ДАГЕСТАН РЕСПУБЛИКА, Г. ДЕРБЕНТ, УЛ. Ю.ГАГАРИНА, Д.23

5. **Условия отбора:**

Дата и время отбора: 18.04.2026 09:00 - 10:20

Ф.И.О., должность: - ФФБУЗ «ЦГ и Э в РД в г. Дербенте» пом. врача по общей гигиене СГМ Гаибханова Л.М.

Условия доставки: Автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 18.04.2026 12:30

Информация о плане и методе отбора: -

6. **Цель исследований, основание:** Внеплановое контрольное (надзорное) мероприятие, Поручение №95 от 30 марта 2026 г.

7. **Дополнительные сведения:**

Акт отбора №02149 от 18 апреля 2026 г.

Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (пп.1-6 и п.8), за исключением даты и времени доставки в ИЛ (ИЛЦ).

Протокол испытаний № 05-00-18/01613-26 от 21.04.2026

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

8. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

9. Код образца (пробы): 05-00-18/01613-00-26

10. НД на методы исследований, подготовку проб: МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды

11. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Термостат, ТС-80Касимов	437
2	Прибор вакуумного фильтрования, ПВФ-35/ЗНБ	10776

12. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

### 13. Результаты испытаний

Место осуществления деятельности: 368600, Дагестан Респ, Дербент г, Шеболдаева ул, дом 49-В

Бактериологическая лаборатория

Образец поступил 18.04.2026 12:40

дата начала испытаний 18.04.2026 12:50, дата окончания испытаний 20.04.2026 11:19

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Колифаги в 100 см <sup>3</sup>	БОЕ/100 см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.10.3;п.10.3.1;п.10.4;п.10.5;10.6
2	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.6.3;6; п.6.3.1;п.6.3.2;п.6.3.3
3	Общее микробное число (ОМЧ), при 37°C	КОЕ/см <sup>3</sup>	7,0	Не более 50	МУК 4.2.3963-23 5.1;5.2:5.3
4	E. coli	КОЕ/см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308-1:2000)
5	Энтерококки	КОЕ/см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	ГОСТ ISO 7899-2-2018

Примечание: ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308-1:2000); ГОСТ ISO 7899-2-2018 не включены в утвержденную область аккредитации.

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:

Ш.С. Ашурбекова, Помощник врача по общей гигиене

Конец протокола испытаний № 05-00-18/01613-26 от 21.04.2026

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ  
ЧЕЛОВЕКА

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике  
Дагестан»

(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Дагестан»)

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в  
Республике Дагестан в городе Дербенте»

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике  
Дагестан" (филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Дагестан в городе Дербенте)

Юридический адрес: 367027, Дагестан Респ, Махачкала г, Магомедтагирова ул, дом 174, тел.: +78722516569

e-mail: fbuz05@yandex.ru

ОГРН 1050560002041 ИНН 0560029186

Адреса мест осуществления деятельности: 368600, Дагестан Респ, Дербент г, Шеболдаева ул, дом 49-В, тел.:  
+7824028194, e-mail: fguz-derbent@yandex.ru

Уникальный номер записи об аккредитации  
в реестре аккредитованных лиц  
RA.RU.511161

Дата внесения сведений в реестр  
аккредитованных лиц 28.02.2017г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ - главный врач



Г.М. Тариев

21.04.2026



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**

№ 05-00-18/01612-26 от 21.04.2026

1. **Заказчик:** Территориальный отдел Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Республике Дагестан в городе Дербенте (ИНН 0560029210 ОГРН 1050560002129)

2. **Юридический адрес:** 368600, Дагестан Респ, г. Дербент, Шеболдаева, дом 49, корпус в  
**Фактический адрес:** 368604, Дагестан Респ, Дербент г, Шеболдаева ул, здание 49в

3. **Наименование образца испытаний:** вода питьевая централизованного водоснабжения.

4. **Место отбора:** д/с "Сказка", Дагестан Респ, м.р-н Дербентский, г.п. поселок Мамедкала, ул Дахадаева

Сведения о контролируемом лице:

Наименование: АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА "ДЕРБЕНТСКИЙ РАЙОН"

РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН

Юридический адрес: ДАГЕСТАН РЕСПУБЛИКА, Г. ДЕРБЕНТ, УЛ. Ю.ГАГАРИНА, Д.23

5. **Условия отбора:**

**Дата и время отбора:** 18.04.2026 09:00 - 10:20

**Ф.И.О., должность:** ФФБУЗ «ЦГ и Э в РД в г. Дербенте» пом. врача по общей гигиене СГМ Гаибханова  
Л.М.

**Условия доставки:** Автотранспорт

**Дата и время доставки в ИЛЦ:** 18.04.2026 12:30

**Информация о плане и методе отбора:** -

6. **Цель исследований, основание:** Внеплановое контрольное (надзорное) мероприятие, Поручение №95 от 30 марта 2026 г.

7. **Дополнительные сведения:**

Акт отбора №02148 от 18 апреля 2026 г.

Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (пп.1-6 и п.8), за исключением даты и времени доставки в ИЛ (ИЛЦ).

8. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

9. Код образца (пробы): 05-00-18/01612-00-26

10. НД на методы исследований, подготовку проб: МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды

11. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Термостат, ТС-80Касимов	437
2	Прибор вакуумного фильтрования, ПВФ-35/ЗНБ	10776

12. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

### 13. Результаты испытаний

Место осуществления деятельности: 368600, Дагестан Респ, Дербент г, Шеболдаева ул, дом 49-В

Бактериологическая лаборатория

Образец поступил 18.04.2026 12:40

дата начала испытаний 18.04.2026 12:50, дата окончания испытаний 20.04.2026 11:17

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Колифаги в 100 см <sup>3</sup>	БОЕ/100 см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.10.3;п.10.3.1;п.10.4;п.10.5;10.6
2	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.6.3;6; п.6.3.1;п.6.3.2;п.6.3.3
3	Общее микробное число (ОМЧ), при 37°C	КОЕ/см <sup>3</sup>	25,0	Не более 50	МУК 4.2.3963-23 5.1;5.2:5.3
4	E. coli	КОЕ/см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308-1:2000)
5	Энтерококки	КОЕ/см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	ГОСТ ISO 7899-2-2018

Примечание: ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308-1:2000); ГОСТ ISO 7899-2-2018 не включены в утвержденную область аккредитации.

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:

Ш.С. Ашурбекова, Помощник врача по общей гигиене

Конiec протокола испытаний № 05-00-18/01612-26 от 21.04.2026

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ  
ЧЕЛОВЕКА

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике  
Дагестан»

(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Дагестан»)

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в  
Республике Дагестан в городе Дербенте»

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике  
Дагестан" (филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Дагестан в городе Дербенте)

Юридический адрес: 367027, Дагестан Респ, Махачкала г, Магомедтагирова ул, дом 174, тел.: +78722516569  
e-mail: fbuz05@yandex.ru

ОГРН 1050560002041 ИНН 0560029186

Адреса мест осуществления деятельности: 368600, Дагестан Респ, Дербент г, Шеболдаева ул, дом 49-В, тел.:  
+7824028194, e-mail: fguz-derbent@yandex.ru

Уникальный номер записи об аккредитации  
в реестре аккредитованных лиц  
RA.RU.511161

Дата внесения сведений в реестр  
аккредитованных лиц 28.02.2017г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ - главный врач



Г.М. Тариев  
21.04.2026



## ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 05-00-18/01611-26 от 21.04.2026

1. **Заказчик:** Территориальный отдел Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Республике Дагестан в городе Дербенте (ИНН 0560029210 ОГРН 1050560002129)

2. **Юридический адрес:** 368600, Дагестан Респ, г. Дербент, Шеболдаева, дом 49, корпус в  
**Фактический адрес:** 368604, Дагестан Респ, Дербент г, Шеболдаева ул, здание 49в

3. **Наименование образца испытаний:** вода питьевая централизованного водоснабжения.

4. **Место отбора:** д/с "Юлдуз", Дагестан Респ, м.р-н Дербентский, г.п. поселок Мамедкала, ул Наримана Алиева  
Сведения о контролируемом лице:

Наименование: АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА "ДЕРБЕНТСКИЙ РАЙОН"  
РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН

Юридический адрес: ДАГЕСТАН РЕСПУБЛИКА, Г. ДЕРБЕНТ, УЛ. Ю.ГАГАРИНА, Д.23

5. **Условия отбора:**

Дата и время отбора: 18.04.2026 09:00 - 10:20

Ф.И.О., должность: -ФФБУЗ «ЦГ и Э в РД в г. Дербенте» пом. врача по общей гигиене СГМ Гаибханова Л.М.

Условия доставки: Автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 18.04.2026 12:30

Информация о плане и методе отбора: -

6. **Цель исследований, основание:** Внеплановое контрольное (надзорное) мероприятие, Поручение №95 от 30 марта 2026 г.

7. **Дополнительные сведения:**

Акт отбора №02147 от 18 апреля 2026 г.

Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (пп.1-6 и п.8), за исключением даты и времени доставки в ИЛ (ИЛЦ).

Протокол испытаний № 05-00-18/01611-26 от 21.04.2026

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

8. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

9. Код образца (пробы): 05-00-18/01611-00-26

10. НД на методы исследований, подготовку проб: МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды

11. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Термостат, ТС-80Касимов	437

12. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

### 13. Результаты испытаний

Место осуществления деятельности: 368600, Дагестан Респ, Дербент г, Шеболдаева ул, дом 49-В

Бактериологическая лаборатория

Образец поступил 18.04.2026 12:40

дата начала испытаний 18.04.2026 12:50, дата окончания испытаний 20.04.2026 11:15

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Колифаги в 100 см <sup>3</sup>	БОЕ/100 см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.10.3;п.10.3.1;п.10.4;п.10.5;10.6
2	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.6.3;6; п.6.3.1;п.6.3.2;п.6.3.3
3	Общее микробное число (ОМЧ), при 37°C	КОЕ/см <sup>3</sup>	23,0	Не более 50	МУК 4.2.3963-23 5.1;5.2:5.3
4	E. coli	КОЕ/см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308-1:2000)
5	Энтерококки	КОЕ/см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	ГОСТ ISO 7899-2-2018

*Биолог: Рамезанова З.Р.*

Примечание: ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308-1:2000); ГОСТ ISO 7899-2-2018 не включены в утвержденную область аккредитации.

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:

Ш.С. Ашурбекова, Помощник врача по общей гигиене

Конец протокола испытаний № 05-00-18/01611-26 от 21.04.2026

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ  
ЧЕЛОВЕКА

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике  
Дагестан»

(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Дагестан»)

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в  
Республике Дагестан в городе Дербенте»

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике  
Дагестан" (филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Дагестан в городе Дербенте)

Юридический адрес: 367027, Дагестан Респ, Махачкала г, Магомедтагирова ул, дом 174, тел.: +78722516569  
e-mail: fbuz05@yandex.ru

ОГРН 1050560002041 ИНН 0560029186

Адреса мест осуществления деятельности: 368600, Дагестан Респ, Дербент г, Шеболдаева ул, дом 49-В, тел.:  
+7824028194, e-mail: fguz-derbent@yandex.ru

Уникальный номер записи об аккредитации  
в реестре аккредитованных лиц  
RA.RU.511161

Дата внесения сведений в реестр  
аккредитованных лиц 28.02.2017г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ - главный врач



Г.М. Тариев  
21.04.2026



## ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 05-00-18/01610-26 от 21.04.2026

1. **Заказчик:** Территориальный отдел Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Республике Дагестан в городе Дербенте (ИНН 0560029210 ОГРН 1050560002129)

2. **Юридический адрес:** 368600, Дагестан Респ, г. Дербент, Шеболдаева, дом 49, корпус в

**Фактический адрес:** 368604, Дагестан Респ, Дербент г, Шеболдаева ул, здание 49в

3. **Наименование образца испытаний:** вода питьевая централизованного водоснабжения.

4. **Место отбора:** Дагестан Респ, м.р-н Дербентский, г.п. поселок Мамедкала, ул Акушинского, 1

Сведения о контролируемом лице:

Наименование: АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА "ДЕРБЕНТСКИЙ РАЙОН"  
РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН

Юридический адрес: ДАГЕСТАН РЕСПУБЛИКА, Г. ДЕРБЕНТ, УЛ. Ю.ГАГАРИНА, Д.23

5. **Условия отбора:**

Дата и время отбора: 18.04.2026 09:00 - 10:20

Ф.И.О., должность: - ФБУЗ «ЦГ и Э в РД в г. Дербенте» пом. врача по общей гигиене СГМ Гаибханова Л.М.

Условия доставки: Автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 18.04.2026 12:30

**Информация о плане и методе отбора:** -

6. **Цель исследований, основание:** Внеплановое контрольное (надзорное) мероприятие, Поручение №95 от 30 марта 2026 г.

7. **Дополнительные сведения:**

Акт отбора №02146 от 18 апреля 2026 г.

Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (пп. 1-6 и п.8), за исключением даты и времени доставки в ИЛ (ИЛЦ).

8. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

9. Код образца (пробы): 05-00-18/01610-00-26

10. НД на методы исследований, подготовку проб: МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды

11. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Термостат, ТС-80Касимов	437
2	Прибор вакуумного фильтрования, ПВФ-35/ЗНБ	10776

12. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

### 13. Результаты испытаний

Место осуществления деятельности: 368600, Дагестан Респ, Дербент г, Шеболдаева ул, дом 49-В  
Бактериологическая лаборатория  
Образец поступил 18.04.2026 12:40  
дата начала испытаний 18.04.2026 12:50, дата окончания испытаний 20.04.2026 15:03

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Колифаги в 100 см <sup>3</sup>	БОЕ/100 см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.10.3;п.10.3.1;п.10.4;п.10.5;10.6
2	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.6.3;6; п.6.3.1;п.6.3.2;п.6.3.3
3	Общее микробное число (ОМЧ), при 37°C	КОЕ/см <sup>3</sup>	14,0	Не более 50	МУК 4.2.3963-23 5.1;5.2:5.3
4	E. coli	КОЕ/см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308-1:2000)
5	Энтерококки	КОЕ/см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	ГОСТ ISO 7899-2-2018

Примечание: ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308-1:2000); ГОСТ ISO 7899-2-2018 не включены в утвержденную область аккредитации.

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:

Ш.С. Ашурбекова, Помощник врача по общей гигиене

Конец протокола испытаний № 05-00-18/01610-26 от 21.04.2026

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ  
ЧЕЛОВЕКА

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике  
Дагестан»

(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Дагестан»)

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в  
Республике Дагестан в городе Дербенте»

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике  
Дагестан" (филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Дагестан в городе Дербенте)

Юридический адрес: 367027, Дагестан Респ, Махачкала г, Магомедтагирова ул, дом 174, тел.: +78722516569  
e-mail: fbuz05@yandex.ru

ОГРН 1050560002041 ИНН 0560029186

Адреса мест осуществления деятельности: 368600, Дагестан Респ, Дербент г, Шеболдаева ул, дом 49-В, тел.:  
+7824028194, e-mail: fguz-derbent@yandex.ru

Уникальный номер записи об аккредитации  
в реестре аккредитованных лиц  
RA.RU.511161

Дата внесения сведений в реестр  
аккредитованных лиц 28.02.2017 г.



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ - главный врач

Г.М. Тариев

21.04.2026



## ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 05-00-18/01609-26 от 21.04.2026

1. **Заказчик:** Территориальный отдел Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Республике Дагестан в городе Дербенте (ИНН 0560029210 ОГРН 1050560002129)

2. **Юридический адрес:** 368600, Дагестан Респ, г. Дербент, Шеболдаева, дом 49, корпус в  
**Фактический адрес:** 368604, Дагестан Респ, Дербент г, Шеболдаева ул, здание 49в

3. **Наименование образца испытаний:** вода питьевая централизованного водоснабжения.

4. **Место отбора:** Дагестан Респ, м.р-н Дербентский, г.п. поселок Мамедкала, ул Весенняя, 11

Сведения о контролируемом лице:

Наименование: АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА "ДЕРБЕНТСКИЙ РАЙОН"  
РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН

Юридический адрес: ДАГЕСТАН РЕСПУБЛИКА, Г. ДЕРБЕНТ, УЛ. Ю.ГАГАРИНА, Д.23

5. **Условия отбора:**

Дата и время отбора: 18.04.2026 09:00 - 10:20

Ф.И.О., должность: - ФБУЗ «ЦГ и Э в РД в г. Дербенте» пом. врача по общей гигиене СГМ Гаибханова Л.М.

Условия доставки: Автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 18.04.2026 12:30

Информация о плане и методе отбора: -

6. **Цель исследований, основание:** Внеплановое контрольное (надзорное) мероприятие, Поручение №95 от 30 марта 2026 г.

7. **Дополнительные сведения:**

Акт отбора №02145 от 18 апреля 2026 г.

Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (пп. 1-6 и п.8), за исключением даты и времени доставки в ИЛ (ИЛЦ).

8. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

9. Код образца (пробы): 05-00-18/01609-00-26

10. НД на методы исследований, подготовку проб: МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды

11. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Термостат, ТС-80Касимов	437
2	Прибор вакуумного фильтрования, ПВФ-35/ЗНБ	10776

12. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

### 13. Результаты испытаний

Место осуществления деятельности: 368600, Дагестан Респ, Дербент г, Шеболдаева ул, дом 49-В

Бактериологическая лаборатория

Образец поступил 18.04.2026 12:40

дата начала испытаний 18.04.2026 12:50, дата окончания испытаний 20.04.2026 11:14

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Колифаги в 100 см <sup>3</sup>	БОЕ/100 см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.10.3;п.10.3.1;п.10.4;п.10.5;10.6
2	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.6.3;6; п.6.3.1;п.6.3.2;п.6.3.3
3	Общее микробное число (ОМЧ), при 37°С	КОЕ/см <sup>3</sup>	10,0	Не более 50	МУК 4.2.3963-23 5.1;5.2:5.3
4	E. coli	КОЕ/см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308-1:2000)
5	Энтерококки	КОЕ/см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	ГОСТ ISO 7899-2-2018

Примечание: ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308-1:2000); ГОСТ ISO 7899-2-2018 не включены в утвержденную область аккредитации.

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:

Ш.С. Ашурбекова, Помощник врача по общей гигиене

Конец протокола испытаний № 05-00-18/01609-26 от 21.04.2026

8. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

9. Код образца (пробы): 05-00-18/01608-00-26

10. НД на методы исследований, подготовку проб: МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды

11. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Термостат, ТС-80Касимов	437
2	Прибор вакуумного фильтрования, ПВФ-35/ЗНБ	10776

12. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

### 13. Результаты испытаний

Место осуществления деятельности: 368600, Дагестан Респ, Дербент г, Шеболдаева ул, дом 49-В

Бактериологическая лаборатория

Образец поступил 18.04.2026 12:40

дата начала испытаний 18.04.2026 12:50, дата окончания испытаний 20.04.2026 11:11

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Колифаги в 100 см <sup>3</sup>	БОЕ/100 см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.10.3;п.10.3.1;п.10.4;п.10.5;10.6
2	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.6.3;6; п.6.3.1;п.6.3.2;п.6.3.3
3	Общее микробное число (ОМЧ), при 37°C	КОЕ/см <sup>3</sup>	16,0	Не более 50	МУК 4.2.3963-23 5.1;5.2:5.3
4	E. coli	КОЕ/см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308-1:2000)
5	Энтерококки	КОЕ/см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	ГОСТ ISO 7899-2-2018

*Ш.С. Ашурбекова*

Примечание: ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308-1:2000); ГОСТ ISO 7899-2-2018 не включены в утвержденную область аккредитации.

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:

Ш.С. Ашурбекова, Помощник врача по общей гигиене

Конец протокола испытаний № 05-00-18/01608-26 от 21.04.2026

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ  
ЧЕЛОВЕКА

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике  
Дагестан»

(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Дагестан»)

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в  
Республике Дагестан в городе Дербенте»

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике  
Дагестан" (филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Дагестан в городе Дербенте)

Юридический адрес: 367027, Дагестан Респ, Махачкала г, Магомедтагирова ул, дом 174, тел.: +78722516569

e-mail: fbuz05@yandex.ru

ОГРН 1050560002041 ИНН 0560029186

Адреса мест осуществления деятельности: 368600, Дагестан Респ, Дербент г, Шеболдаева ул, дом 49-В, тел.:  
+7824028194, e-mail: fguz-derbent@yandex.ru

Уникальный номер записи об аккредитации  
в реестре аккредитованных лиц  
RA.RU.511161

Дата внесения сведений в реестр  
аккредитованных лиц 28.02.2017г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ - главный врач



Г.М. Тариев  
21.04.2026

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**

№ 05-00-18/01608-26 от 21.04.2026

1. **Заказчик:** Территориальный отдел Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Республике Дагестан в городе Дербенте (ИНН 0560029210 ОГРН 1050560002129)

2. **Юридический адрес:** 368600, Дагестан Респ, г. Дербент, Шеболдаева, дом 49, корпус в  
**Фактический адрес:** 368604, Дагестан Респ, Дербент г, Шеболдаева ул, здание 49в

3. **Наименование образца испытаний:** вода питьевая централизованного водоснабжения.

4. **Место отбора:** Дагестан Респ, м.р-н Дербентский, г.п. поселок Мамедкала, ул Лесхозная,9

Сведения о контролируемом лице:

Наименование: АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА "ДЕРБЕНТСКИЙ РАЙОН"  
РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН

Юридический адрес: ДАГЕСТАН РЕСПУБЛИКА, Г. ДЕРБЕНТ, УЛ. Ю.ГАГАРИНА, Д.23

5. **Условия отбора:**

Дата и время отбора: 18.04.2026 09:00 - 10:20

Ф.И.О., должность: - ФФБУЗ «ЦГ и Э в РД в г. Дербенте» пом. врача по общей гигиене СГМ Гаибханова Л.М

Условия доставки: Автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 18.04.2026 12:30

Информация о плане и методе отбора: -

6. **Цель исследований, основание:** Внеплановое контрольное (надзорное) мероприятие, Поручение №95 от 30 марта 2026 г.

7. **Дополнительные сведения:**

Акт отбора №02144 от 18 апреля 2026 г.

Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (пп.1-6 и п.8), за исключением даты и времени доставки в ИЛ (ИЛЦ).

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ  
ЧЕЛОВЕКА

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике  
Дагестан»

(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Дагестан»)

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в  
Республике Дагестан в городе Дербенте»

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике  
Дагестан" (филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Дагестан в городе Дербенте)

Юридический адрес: 367027, Дагестан Респ, Махачкала г, Магомедтагирова ул, дом 174, тел.: +78722516569  
e-mail: fbuz05@yandex.ru

ОГРН 1050560002041 ИНН 0560029186

Адреса мест осуществления деятельности: 368600, Дагестан Респ, Дербент г, Шеболдаева ул, дом 49-В, тел.:  
+7824028194, e-mail: fguz-derbent@yandex.ru

Уникальный номер записи об аккредитации  
в реестре аккредитованных лиц  
RA.RU.511161

Дата внесения сведений в реестр  
аккредитованных лиц 28.02.2017г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ - главный врач



Г.М. Тариев

21.04.2026



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**

№ 05-00-18/01607-26 от 21.04.2026

1. **Заказчик:** Территориальный отдел Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Республике Дагестан в городе Дербенте (ИНН 0560029210 ОГРН 1050560002129)

2. **Юридический адрес:** 368600, Дагестан Респ, г. Дербент, Шеболдаева, дом 49, корпус в

**Фактический адрес:** 368604, Дагестан Респ, Дербент г, Шеболдаева ул, здание 49в

3. **Наименование образца испытаний:** вода питьевая централизованного водоснабжения.

4. **Место отбора:** Дагестан Респ, м.р-н Дербентский, г.п. поселок Мамедкала, п Мамедкала, ул Толстого,2

Сведения о контролируемом лице:

Наименование: АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА "ДЕРБЕНТСКИЙ РАЙОН"

РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН

Юридический адрес: ДАГЕСТАН РЕСПУБЛИКА, Г. ДЕРБЕНТ, УЛ. Ю.ГАГАРИНА, Д.23

5. **Условия отбора:**

Дата и время отбора: 18.04.2026 09:00 - 10:20

Ф.И.О., должность: - ФФБУЗ «ЦГ и Э в РД в г. Дербенте» пом. врача по общей гигиене СГМ Гаибханова Л.М.

Условия доставки: Автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 18.04.2026 12:30

Информация о плане и методе отбора: -

6. **Цель исследований, основание:** Внеплановое контрольное (надзорное) мероприятие, Поручение №95 от 30 марта 2026 г.

7. **Дополнительные сведения:**

Акт отбора №02143 от 18 апреля 2026 г.

Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (пп. 1-6 и п.8), за исключением даты и времени доставки в ИЛ (ИЛЦ).

Протокол испытаний № 05-00-18/01607-26 от 21.04.2026

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

8. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

9. Код образца (пробы): 05-00-18/01607-00-26

10. НД на методы исследований, подготовку проб: МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды

11. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Термостат, ТС-80Касимов	437
2	Прибор вакуумного фильтрования, ПВФ-35/ЗНБ	10776

12. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

### 13. Результаты испытаний

Место осуществления деятельности: 368600, Дагестан Респ, Дербент г, Шеболдаева ул, дом 49-В  
Бактериологическая лаборатория  
Образец поступил 18.04.2026 12:40  
дата начала испытаний 18.04.2026 13:00, дата окончания испытаний 20.04.2026 11:10

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Колифаги в 100 см <sup>3</sup>	БОЕ/100 см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.10.3;п.10.3.1;п.10.4;п.10.5;10.6
2	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.6.3;6; п.6.3.1;п.6.3.2;п.6.3.3
3	Общее микробное число (ОМЧ), при 37°C	КОЕ/см <sup>3</sup>	25,0	Не более 50	МУК 4.2.3963-23 5.1;5.2:5.3
4	E. coli	КОЕ/см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308-1:2000)
5	Энтерококки	КОЕ/см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	ГОСТ ISO 7899-2-2018

Примечание: ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308-1:2000); ГОСТ ISO 7899-2-2018 не включены в утвержденную область аккредитации.

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:

Ш.С. Ашурбекова, Помощник врача по общей гигиене

Конец протокола испытаний № 05-00-18/01607-26 от 21.04.2026



8. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания; ГОСТ 33045-2014 Вода. Методы определения азотсодержащих веществ.

9. Код образца (пробы): 05-00-18/01616-00.00-26

10. НД на методы исследований, подготовку проб: ГОСТ 18190-72 Вода питьевая. Методы определения содержания остаточного активного хлора;

ГОСТ 31868-2012 Вода. Методы определения цветности;

ГОСТ 33045-2014 Вода. Методы определения азотсодержащих веществ.;

ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности;

МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды

11. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Спектрофотометры, Спектрофотометр ПЭ-5400ВИ	53ВИ 2058
2	Термостат, ТС-80Касимов	437
3	Прибор вакуумного фильтрования, ПВФ-35/ЗНБ	10776

12. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

### 13. Результаты испытаний

Место осуществления деятельности: 368600, Дагестан Респ, Дербент г, Шеболдаева ул, дом 49-В

Санитрано-гигиеническая лаборатория

Образец поступил 18.04.2026 12:45

дата начала испытаний 18.04.2026 12:50, дата окончания испытаний 20.04.2026 11:50

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Вкус и привкус	балл	5	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.2
2	Запах при 60 °С	балл	5	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1
3	Нитрит-ион	мг/дм <sup>3</sup>	0.030	Не более 3	ГОСТ 33045-2014 п.6 метод Б
4	Хлор остаточный связанный	мг/дм <sup>3</sup>	1.9	В пределах 0.8-1.2	ГОСТ 18190-72
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность, P=0,95	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
5	Аммиак и аммоний-ион	мг/дм <sup>3</sup>	Менее 0.1	Не более 2	ГОСТ 33045-2014 п.5 метод А
6	Нитрат-ион	мг/дм <sup>3</sup>	12.2±1.8	Не более 45	ГОСТ 33045-2014 п. 9 м. Д
7	Суммарный остаточный хлор	мг/дм <sup>3</sup>	Более 3.5	В пределах 0.3-1.2	ГОСТ 18190-72 п.2
8	Хлор остаточный свободный	мг/дм <sup>3</sup>	Более 3.5	В пределах 0.3-0.5	ГОСТ 18190-72 п.3
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± неопределённость, k=2, P=0,95	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
9	Мутность	ЕМФ	1.5±0.3	Не более 2.6	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
10	Цветность	градус цветности	8.0±2.4	Не более 20 (...°)	ГОСТ 31868-2012 метод Б п.5

Результат анализа по показателю(-ям) Мутность, Цветность представляет собой среднее арифметическое значение результатов 2 параллельных(-ого) определений(-я)

Место осуществления деятельности: 368600, Дагестан Респ, Дербент г, Шеболдаева ул, дом 49-В

Бактериологическая лаборатория

Образец поступил 18.04.2026 12:40

дата начала испытаний 18.04.2026 12:50, дата окончания испытаний 20.04.2026 11:26

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Колифаги в 100 см <sup>3</sup>	БОЕ/100 см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.10.3; п.10.3.1; п.10.4; п.10.5; 10.6
2	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.6.3:6: п.6.3.1; п.6.3.2; п.6.3.3
3	Общее микробное число (ОМЧ), при 37°С	КОЕ/см <sup>3</sup>	100.0	Не более 50	МУК 4.2.3963-23 5.1:5.2:5.3
4	E. coli	КОЕ/см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308-1:2000)
5	Энтерококки	КОЕ/см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	ГОСТ ISO 7899-2-2018

Примечание: ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308-1:2000); ГОСТ ISO 7899-2-2018 не включены в утвержденную область аккредитации.

Ш.С. Ашурбекова, Помощник врача по общей гигиене

Протокол испытаний № 05-00-18/01616-26 от 21.04.2026

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИП (ИШ)

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ  
ЧЕЛОВЕКА

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике  
Дагестан»

(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Дагестан»)

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в  
Республике Дагестан в городе Дербенте»

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике  
Дагестан" (филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Дагестан в городе Дербенте)

Юридический адрес: 367027, Дагестан Респ, Махачкала г, Магомедтагирова ул, дом 174, тел.: +78722516569

e-mail: fbuz05@yandex.ru

ОГРН 1050560002041 ИНН 0560029186

Адреса мест осуществления деятельности: 368600, Дагестан Респ, Дербент г, Шеболдаева ул, дом 49-В, тел.:  
+7824028194, e-mail: fguz-derbent@yandex.ru

Уникальный номер записи об аккредитации  
в реестре аккредитованных лиц  
RA.RU.511161

Дата внесения сведений в реестр  
аккредитованных лиц 28.02.2017г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ - главный врач



Г.М. Тариев

21.04.2026



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**

№ 05-00-18/01615-26 от 21.04.2026

1. **Заказчик:** Территориальный отдел Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Республике Дагестан в городе Дербенте (ИНН 0560029210 ОГРН 1050560002129)

2. **Юридический адрес:** 368600, Дагестан Респ, г. Дербент, Шеболдаева, дом 49, корпус в  
**Фактический адрес:** 368604, Дагестан Респ, Дербент г, Шеболдаева ул, здание 49в

3. **Наименование образца испытаний:** вода питьевая централизованного водоснабжения.

4. **Место отбора:** Дагестан Респ, м.р-н Дербентский, г.п. поселок Мамедкала, ул Сулеймана Стальского, 11

Сведения о контролируемом лице:

Наименование: АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА "ДЕРБЕНТСКИЙ РАЙОН"  
РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН

Юридический адрес: ДАГЕСТАН РЕСПУБЛИКА, Г. ДЕРБЕНТ, УЛ. Ю.ГАГАРИНА, Д.23

5. **Условия отбора:**

Дата и время отбора: 18.04.2026 09:00 - 10:20

Ф.И.О., должность: - ФФБУЗ «ЦГ и Э в РД в г. Дербенте» пом. врача по общей гигиене СГМ Гаибханова Л.М.

Условия доставки: Автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 18.04.2026 12:30

Информация о плане и методе отбора: -

6. **Цель исследований, основание:** Внеплановое контрольное (надзорное) мероприятие, Поручение №95 от 30 марта 2026 г.

7. **Дополнительные сведения:**

Акт отбора №02150 от 18 апреля 2026 г.

Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (пп.1-6 и п.8), за исключением даты и времени доставки в ИЛ (ИЛЦ).

Протокол испытаний № 05-00-18/01615-26 от 21.04.2026

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытание

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

8. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания; ГОСТ 33045-2014 Вода. Методы определения азотсодержащих веществ.

9. Код образца (пробы): 05-00-18/01615-00.00-26

10. НД на методы исследований, подготовку проб: ГОСТ 18190-72 Вода питьевая. Методы определения содержания остаточного активного хлора;

ГОСТ 31868-2012 Вода. Методы определения цветности;

ГОСТ 33045-2014 Вода. Методы определения азотсодержащих веществ.;

ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности;

МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды

11. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Термостат, ТС-80Касимов	437
2	Спектрофотометры. Спектрофотометр ПЭ-5400ВИ	53ВИ 2058

12. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

### 13. Результаты испытаний

Место осуществления деятельности: 368600, Дагестан Респ, Дербент г, Шеболдаева ул, дом 49-В

Санитрано-гигиеническая лаборатория

Образец поступил 18.04.2026 12:40

дата начала испытаний 18.04.2026 12:50, дата окончания испытаний 20.04.2026 11:45

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Вкус и привкус	балл	5	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.2
2	Запах при 60 °С	балл	5	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1
3	Нитрит-ион	мг/дм <sup>3</sup>	0,024	Не более 3	ГОСТ 33045-2014 п.6 метод Б
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность, Р=0,95	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
4	Аммиак и аммоний-ион	мг/дм <sup>3</sup>	Менее 0,1	Не более 2	ГОСТ 33045-2014 п.5 метод А
5	Нитрат-ион	мг/дм <sup>3</sup>	14,8±2,2	Не более 45	ГОСТ 33045-2014 п. 9 м. Д
6	Суммарный остаточный хлор	мг/дм <sup>3</sup>	Более 3,5	В пределах 0,3-1,2	ГОСТ 18190-72 п.2
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± неопределённость, k=2, Р=0,95	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
7	Мутность	ЕМФ	1,4±0,3	Не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
8	Цветность	градус цветности	5,0±1,5	Не более 20 (...°)	ГОСТ 31868-2012 метод Б п.5

Результат анализа по показателю(-ям) Мутность, Цветность представляет собой среднее арифметическое значение результатов 2 параллельных (-ого) определений(-я)

Место осуществления деятельности: 368600, Дагестан Респ, Дербент г, Шеболдаева ул, дом 49-В

Бактериологическая лаборатория

Образец поступил 18.04.2026 12:40

дата начала испытаний 18.04.2026 12:50, дата окончания испытаний 20.04.2026 11:21

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Колифага в 100 см <sup>3</sup>	БОЕ/100 см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.10.3;п.10.3.1;п.10.4;п.10.5;10.6
2	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.6.3;6; п.6.3.1;п.6.3.2;п.6.3.3
3	Общее микробное число (ОМЧ) при 37°С	КОЕ/см <sup>3</sup>	8,0	Не более 50	МУК 4.2.3963-23 5.1;5.2:5.3
4	E. coli	КОЕ/см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308-1:2000)
5	Энтерококки	КОЕ/см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	ГОСТ ISO 7899-2-2018

Примечание: ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308-1:2000); ГОСТ ISO 7899-2-2018 не включены в утвержденную область аккредитации.

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:

Ш.С. Ашурбекова, Помощник врача по общей гигиене

8. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания; ГОСТ 33045-2014 Вода. Методы определения азотсодержащих веществ.

9. Код образца (пробы): 05-00-18/01615-00.00-26

10. НД на методы исследований, подготовку проб: ГОСТ 18190-72 Вода питьевая. Методы определения содержания остаточного активного хлора;

ГОСТ 31868-2012 Вода. Методы определения цветности;

ГОСТ 33045-2014 Вода. Методы определения азотсодержащих веществ.;

ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности;

МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды

11. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Термостат, ТС-80Касимов	437
2	Спектрофотометры. Спектрофотометр ПЭ-5400ВИ	53ВИ 2058

12. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

### 13. Результаты испытаний

Место осуществления деятельности: 368600, Дагестан Респ, Дербент г, Шеболдаева ул, дом 49-В

Санитрано-гигиеническая лаборатория

Образец поступил 18.04.2026 12:40

дата начала испытаний 18.04.2026 12:50, дата окончания испытаний 20.04.2026 11:45

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Вкус и привкус	балл	5	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.2
2	Запах при 60 °С	балл	5	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1
3	Нитрит-ион	мг/дм <sup>3</sup>	0,024	Не более 3	ГОСТ 33045-2014 п.6 метод Б
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность, Р=0,95	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
4	Аммиак и аммоний-ион	мг/дм <sup>3</sup>	Менее 0,1	Не более 2	ГОСТ 33045-2014 п.5 метод А
5	Нитрат-ион	мг/дм <sup>3</sup>	14,8±2,2	Не более 45	ГОСТ 33045-2014 п. 9 м. Д
6	Суммарный остаточный хлор	мг/дм <sup>3</sup>	Более 3,5	В пределах 0,3-1,2	ГОСТ 18190-72 п.2
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± неопределённость, k=2, Р=0,95	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
7	Мутность	ЕМФ	1,4±0,3	Не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
8	Цветность	градус цветности	5,0±1,5	Не более 20 (...°)	ГОСТ 31868-2012 метод Б п.5

Результат анализа по показателю(-ям) Мутность, Цветность представляет собой среднее арифметическое значение результатов 2 параллельных (-ого) определений(-я)

Место осуществления деятельности: 368600, Дагестан Респ, Дербент г, Шеболдаева ул, дом 49-В

Бактериологическая лаборатория

Образец поступил 18.04.2026 12:40

дата начала испытаний 18.04.2026 12:50, дата окончания испытаний 20.04.2026 11:21

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Колифаге в 100 см <sup>3</sup>	БОЕ/100 см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.10.3;п.10.3.1;п.10.4;п.10.5;10.6
2	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.6.3;6; п.6.3.1;п.6.3.2;п.6.3.3
3	Общее микробное число (ОМЧ) при 37°С	КОЕ/см <sup>3</sup>	8,0	Не более 50	МУК 4.2.3963-23 5.1;5.2;5.3
4	E. coli	КОЕ/см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308-1:2000)
5	Энтерококки	КОЕ/см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	ГОСТ ISO 7899-2-2018

Примечание: ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308-1:2000); ГОСТ ISO 7899-2-2018 не включены в утвержденную область аккредитации.

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:

Ш.С. Ашурбекова, Помощник врача по общей гигиене