

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

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Тыва»  
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Тыва»)

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в  
Республике Тыва в Улуг-Хемском районе»

Испытательная лаборатория филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр  
гигиены и эпидемиологии в Республике Тыва в Улуг-Хемском районе»

Юридический адрес: 667010, Тыва Респ, Кызыл г, Калинина ул, дом 116, тел.: 8(39422)54379

e-mail: priem@17cgie.ru

ОГРН 1051700509288 ИНН 1701037811

Адреса мест осуществления деятельности: 668210, Тыва Респ, Улуг-Хемский р-н, Шагонар г, Октябрьская ул, дом 45,  
тел.: 8(39436)21699, e-mail: shagonar@17cgie.ru

Уникальный номер записи об аккредитации  
в реестре аккредитованных лиц  
РОСС RU. 0001.510412



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ, заведующая отделом  
лабораторного дела

*Ш.В. Кандаурова*

Ш.В. Кандаурова  
22.04.2025



## ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 17-01-02/00906-25 от 22.04.2025

1. **Заказчик:** МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СРЕДНЯЯ  
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА ИМ. Ш.Ч.САТ С.ЧАА-ХОЛЬ ЧАА-ХОЛЬСКОГО КОЖУУНА  
РЕСПУБЛИКИ ТЫВА" (ИНН 1715001660 ОГРН 1031700703781)

2. **Юридический адрес:** 668221, РЕСПУБЛИКА ТЫВА Р-Н ЧАА-ХОЛЬСКИЙ, С ЧАА-ХОЛЬ, УЛ ШКОЛЬНАЯ Д.  
1.

**Фактический адрес:** Тыва Респ, р-н Чаа-Хольский, с Чаа-Холь, ул Школьная, д.1

3. **Наименование образца испытаний:** вода питьевая из распределительной сети централизованной системы  
водоснабжения

4. **Место отбора:** ДОЛ "Улыбка", пищеблок, 668221, Тыва Респ, м.р-н Чаа-Хольский, с Чаа-Холь, ул. Школьная, д.  
1

5. **Условия отбора:**

**Дата и время отбора:** 17.04.2025 11:50 - 12:05

**Ф.И.О., должность:** Перфильева А А Врач по общей гигиене ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В РЕСПУБЛИКЕ ТЫВА"

**Условия доставки:** Автотранспорт, в изотермическом контейнере, с соблюдением температурного режима

**Дата и время доставки в ИЛЦ:** 17.04.2025 15:00

**Информация о плане и методе отбора:** ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) Вода. Отбор проб для  
микробиологического анализа, ГОСТ Р 59024-2020 Вода. Общие требования к отбору проб

6. **Цель исследований, основание:** Заявка на проведение испытаний от юр.лиц, Заявка №144 от 8 апреля 2025 г.

7. **Дополнительные сведения:**

Акт отбора №404 от 17 апреля 2025 г.

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):** 17-01-02/00906-02.01-25

10. **НД на методы исследований, подготовку проб:** ГОСТ 31940-2012 Вода питьевая. Методы определения  
содержания сульфатов;

ГОСТ 31954-2012 Вода питьевая. Методы определения жесткости.;

Протокол испытаний № 17-01-02/00906-25 от 22.04.2025

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

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

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

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Тыва»  
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Тыва»)

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в  
Республике Тыва в Улуг-Хемском районе»

Испытательная лаборатория филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр  
гигиены и эпидемиологии в Республике Тыва в Улуг-Хемском районе»

Юридический адрес: 667010, Тыва Респ, Кызыл г, Калинина ул, дом 116, тел.: 8(39422)54379

e-mail: priem@17cgie.ru

ОГРН 1051700509288 ИНН 1701037811

Адреса мест осуществления деятельности: 668210, Тыва Респ, Улуг-Хемский р-н, Шагонар г, Октябрьская ул, дом 45,  
тел.: 8(39436)21699, e-mail: shagonar@17cgie.ru

Уникальный номер записи об аккредитации  
в реестре аккредитованных лиц  
РОСС RU. 0001.510412



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ, заведующая отделом  
лабораторного дела

Ш.В. Кандаурова  
22.04.2025



## ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 17-01-02/00906-25 от 22.04.2025

1. **Заказчик:** МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "СРЕДНЯЯ  
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА ИМ. Ш.Ч.САТ С.ЧАА-ХОЛЬ ЧАА-ХОЛЬСКОГО КОЖУУНА  
РЕСПУБЛИКИ ТЫВА" (ИНН 1715001660 ОГРН 1031700703781)

2. **Юридический адрес:** 668221, РЕСПУБЛИКА ТЫВА Р-Н ЧАА-ХОЛЬСКИЙ, С ЧАА-ХОЛЬ, УЛ ШКОЛЬНАЯ Д.  
1.

**Фактический адрес:** Тыва Респ, р-н Чаа-Хольский, с Чаа-Холь, ул Школьная, д.1

3. **Наименование образца испытаний:** вода питьевая из распределительной сети централизованной системы  
водоснабжения

4. **Место отбора:** ДОЛ "Улыбка", пищеблок, 668221, Тыва Респ, м.р-н Чаа-Хольский, с Чаа-Холь, ул. Школьная, д.  
1

5. **Условия отбора:**

Дата и время отбора: 17.04.2025 11:50 - 12:05

**Ф.И.О., должность:** Перфильева А А Врач по общей гигиене ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ "ЦЕНТРА ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В РЕСПУБЛИКЕ ТЫВА"

**Условия доставки:** Автотранспорт, в изотермическом контейнере, с соблюдением температурного режима

Дата и время доставки в ИЛЦ: 17.04.2025 15:00

**Информация о плане и методе отбора:** ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) Вода. Отбор проб для  
микробиологического анализа, ГОСТ Р 59024-2020 Вода. Общие требования к отбору проб

6. **Цель исследований, основание:** Заявка на проведение испытаний от юр.лиц, Заявка №144 от 8 апреля 2025 г.

7. **Дополнительные сведения:**

Акт отбора №404 от 17 апреля 2025 г.

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):** 17-01-02/00906-02.01-25

10. **НД на методы исследований, подготовку проб:** ГОСТ 31940-2012 Вода питьевая. Методы определения  
содержания сульфатов;

ГОСТ 31954-2012 Вода питьевая. Методы определения жесткости.;

Протокол испытаний № 17-01-02/00906-25 от 22.04.2025

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

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

ГОСТ 33045-2014 Вода. Методы определения азотсодержащих веществ.;  
 ГОСТ 4011-72 Вода питьевая. Методы измерения массовой концентрации общего железа;  
 МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды;  
 ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97 (издание 2018 г.) Количественный химический анализ вод. Методика измерений pH  
 проб вод потенциометрическим методом

**11. Оборудование (при необходимости):**

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер

**12. Условия проведения испытаний:** Соответствуют нормативным требованиям

**13. Результаты испытаний**

Место осуществления деятельности: 668210, Тыва Респ, Улуг-Хемский р-н, Шагонар г, Октябрьская ул, дом 45 Лаборатория санитарно-химических исследований (Улуг-Хем) Образец поступил 17.04.2025 15:05 дата начала испытаний 17.04.2025 15:10, дата окончания испытаний 18.04.2025 14:04					
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Нитриты	мг/дм <sup>3</sup>	Менее 0,003	Не более 3	ГОСТ 33045-2014
2	Аммиак и ионы аммония (суммарно)	мг/дм <sup>3</sup>	Менее 0,1	Не более 1,5	ГОСТ 33045-2014 п.5 Метод А
3	Водородный показатель	ед. pH	7,43±0,20	В пределах 6-9	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97 (издание 2018 г.)
4	Массовая концентрация общего железа	мг/дм <sup>3</sup>	Менее 0,1	Не более 0,3	ГОСТ 4011-72 п.2
5	Жесткость	°Ж	2,70±0,41	Не более 10	ГОСТ 31954-2012 п.4 Метод А
6	Сульфаты (сульфат-ионы)	мг/дм <sup>3</sup>	16±3	Не более 500	ГОСТ 31940-2012 п.6
Место осуществления деятельности: 668210, Тыва Респ, Улуг-Хемский р-н, Шагонар г, Октябрьская ул, дом 45 Лаборатория бактериологических исследований (Улуг-Хем) Образец поступил 17.04.2025 15:05 дата начала испытаний 17.04.2025 15:10, дата окончания испытаний 21.04.2025 12:10					
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Escherichia coli	КОЕ/100см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
2	Колифаги	БОЕ/100 см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
3	Обобщенные колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
4	Общее микробное число (ОМЧ) (37±1,0)°С	КОЕ/см <sup>3</sup>	1	Не более 100	МУК 4.2.3963-23
5	Энтерококки	КОЕ/100см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:  
 Перфильева А.А., врач по общей гигиене

Конец протокола испытаний № 17-01-02/00906-25 от 22.04.2025

ФБУЗ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В РЕСПУБЛИКЕ ТЫВА»	Код документа: Ф 02-93	Страница 1 из 1
	Акт (план) отбора проб воды	Издание 4-2023

АКТ (ПЛАН) ОТБОРА ПРОБ ВОДЫ  
от «17» 04 2025 г. № 404

Наименование и адрес заявителя: МБОУ СОШ им. И.Ч. Сам с Чаа-Халы, Чаа-Халынский район, с. Чаа-Халы, ул. Школьная, 1.

Вода централизованная:	Вода нецентрализованная	Вода бассейнов	Вода дистиллированная	Сточная вода
источник	скважина	поверхность		
водопровод	трубчатый колодец	глубина		
распределительная сеть <input checked="" type="checkbox"/>	шахтный колодец			

Адрес места отбора проб: Чаа-Халынский район, с. Чаа-Халы, ул. Школьная, 1.

Точка отбора: пищеблок ДОЛ «Учубога»

Основание для отбора проб:

Поручение УРПН от « » 2025 г. № \_\_\_\_\_ план , в/план : экспертиза на вид деятельности , экспертиза ЛОУ , проведение экспертизы

Приказ от « » 2025 г. № \_\_\_\_\_

Определение от « » 2025 г. № \_\_\_\_\_

Договор от « » 2025 г. № \_\_\_\_\_

Заявление от «08» 04 2025 г. № 144 (СЗ)

Предписание от « » 2025 г. № \_\_\_\_\_ УРПН по РТ план , в/план

НД на метод отбора: ГОСТ Р 59024-2020 , ГОСТ 31942-2012 , ГОСТ Р 58144-18

МР 0100/13609-07-34 , МУК 4.2.2661-10 , МУК 4.2.2314-08

Цель исследования:

1. Микробиологические показатели - 0,5 л , 1,0 л
2. Санитарно-Химические показатели (обобщенные, физико-химические) 1,0 л , 2,0 л
3. Паразитологические показатели - 1,0 л , 3,0 л , 10,0 л , 30,0 л , 50,0 л
4. Радиологические показатели - 1,0 л

Исследуемые показатели: согласно приложенному Плану лабораторных испытаний

Дата и время отбора от: 17.04.2025 11:50 Время доставки пробы: 15:00

Дата и время отбора до: 17.04.2025 12:05 Дата доставки пробы: 17.04.2025

Емкости для отбора проб: стеклянные стерильные , пластиковые , стеклянные

Условия транспортировки проб: автотранспорт, термоконтейнер.

Должность, ФИО, подпись, осуществляющих отбор проб: врач по общей гигиене Перфильева А.А. *А.А.*

Должность, ФИО, лиц присутствовавших при отборе, и их подписи:

*Жанзав Симонов* *Монгуш У.Х.*

Должность, ФИО лица, принявшего пробу: Мижит-оол З.М., лаборант

Дата, время, регистрационный номер пробы: 17.04.2025 00306