

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

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае"  
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае»)

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в  
Алтайском крае в Завьяловском, Баевском, Мамонтовском, Родинском, Романовском и Ребрихинском  
районах»

Испытательный лабораторный центр Филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения Центр  
гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае в Завьяловском, Баевском, Мамонтовском, Родинском,  
Романовском и Ребрихинском районах

Юридический адрес: 656049, Алтайский край, Барнаул г, Радищева пер, дом 50, тел.: +7 (3852) 50-30-40  
e-mail: mail@altcge.ru

ОГРН 1052202282494 ИНН 2225068322

Адреса мест осуществления деятельности: 658620, Алтайский край, Завьяловский р-н, Завьялово с, Центральная ул,  
дом 18, тел.: 3856222315, e-mail: zavialovo@altcge.ru

Уникальный номер записи об аккредитации  
в реестре аккредитованных лиц  
РОСС RU.0001.512744

**УТВЕРЖДАЮ**

Заместитель руководителя ИЛЦ



Н.Н. Нечунаев  
04.07.2025



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**

№ 22-01-35/04350-25 от 04.07.2025

1. Заказчик: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АПС-ИСТОК" (ИНН 2266600592  
ОГРН 1092261000039)

2. Юридический адрес: 658540, АЛТАЙСКИЙ КРАЙ Р-Н РЕБРИХИНСКИЙ, С РЕБРИХА, УЛ  
КОМСОМОЛЬСКАЯ Д. 3

Фактический адрес: Алтайский край, р-н Ребрихинский, с Ребриха, ул Комсомольская, д. 3

3. Наименование образца испытаний: Вода питьевая централизованного водоснабжения

4. Место отбора: распределительная сеть, водозаборная колонка р/с к.т № 01635464101.10110.0026, край,  
Алтайский, р-н, Ребрихинский, с, Ребриха, ул, 2-я Алтайская, д. 57

5. Условия отбора:

Дата и время отбора: 01.07.2025 12:50 - 13:00

Ф.И.О., должность: Поротникова Галина Ивановна Помощник врача по общей гигиене Филиал Федерального  
бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае в Завьяловском,  
Баевском, Мамонтовском, Родинском, Романовском и Ребрихинском районах»

Условия доставки: Соответствуют НД; термоконтейнер с хладоэлементами

Дата и время доставки в ИЛЦ: 01.07.2025 14:30

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: Производственный контроль, Договор №23 пк от 9 января 2025 г.

7. Дополнительные сведения:

Акт отбора от 1 июля 2025 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

Протокол испытаний № 22-01-35/04350-25 от 04.07.2025

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

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



требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

9. Код образца (пробы): 22-01-35/04350-05.06-25

10. НД на методы исследований, подготовку проб: ГОСТ 31868-2012 Вода. Методы определения цветности; ГОСТ 34786-2021 Вода питьевая. Методы определения общего числа микроорганизмов, колиформных бактерий, Escherichia coli, Pseudomonas aeruginosa и энтерококков; ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности

11. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Баня водяная, UT-4302	208668
2	Термостат электрический суховоздушный, ТС-80	125
3	Термостат электрический суховоздушный, ТС-80	2557
4	Термостат электрический суховоздушный, ТС-80	2579
5	Фотометры фотоэлектрические, КФК-3-01	1070066

12. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

### 13. Результаты испытаний

Место осуществления деятельности: 658620, Алтайский край, Завьяловский р-н, Завьялово с, Центральная ул, дом 18  
Санитарно-гигиеническая лаборатория  
Образец поступил 01.07.2025 15:00  
дата начала испытаний 01.07.2025 15:00, дата окончания испытаний 04.07.2025 13:48

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность, P=0,95	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Запах при 20 °С	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
2	Запах при 60 °С	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
3	Мутность (по формазину)	ЕМФ	1,5±0,3	Не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
4	Привкус	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
5	Цветность	градус цветности	8,9±2,7	Не более 20 (градус)	ГОСТ 31868-2012 п.5 (метод Б)

Место осуществления деятельности: 658620, Алтайский край, Завьяловский р-н, Завьялово с, Центральная ул, дом 18  
Микробиологическая лаборатория  
Образец поступил 01.07.2025 15:00  
дата начала испытаний 01.07.2025 15:00, дата окончания испытаний 04.07.2025 14:16

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Бактерии вида Escherichia coli (E.coli)	КОЕ/100см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	ГОСТ 34786-2021 п. 9.1, п. 9.2
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	ГОСТ 34786-2021 п. 9.1
3	Общее микробное число (ОМЧ) при 37 °С	КОЕ/см <sup>3</sup>	0	Не более 50	ГОСТ 34786-2021 п. 7.1
4	Энтерококки	КОЕ/100см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	ГОСТ 34786-2021 п. 10.1

Ответственный за оформление протокола:  
А.В. Карнаухова, Медицинский регистратор



Конец протокола испытаний № 22-01-35/04350-25 от 04.07.2025