

Общество с ограниченной ответственностью
«УДМУРТСКИЙ ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И МИКРОБИОЛОГИИ»
(ООО «УЦГМ»)

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц
№ RA.RU.21HP16 дата внесения в реестр 26.04.2019

Юридический адрес: 426035, РОССИЯ, Удмуртская Республика,
город Ижевск, улица Тимирязева, дом 1а, офис 1
Адрес места нахождения: 426035, РОССИЯ, Удмуртская Республика,
город Ижевск, улица 8 Марта, дом 16 б, 1 этаж
Адрес места осуществления деятельности: 426035, РОССИЯ,
Удмуртская Республика, город Ижевск, улица 8 Марта, дом 16 б, 1 этаж
Тел. (3412) 970-280, e-mail: office@ucgm.ru
ИНН/КПП 1840076991/184001001
Лицензия от 02.11.2018 г. № 18.УЦ.05.001.Л.000006.11.18

УТВЕРЖДАЮ:
Начальник лаборатории
В.Р.Мустафина
03.02.2025



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 609-610 от 03.02.2025

1. Наименование объекта (пробы): Вода систем централизованного водоснабжения, в том числе горячего водоснабжения; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения; Вода плавательных бассейнов и аквапарков (кроме бассейнов, используемых в бальнеологических целях); Поверхностные воды (Вода поверхностных водных объектов в пунктах питьевого, хозяйственно-бытового, рекреационного водопользования); Сточные воды
2. Наименование образца испытаний Вода систем централизованного водоснабжения, в том числе горячего водоснабжения
3. Заказчик: АУ «Управление Миприроды УР», ИНН 1832023940, 426003, УР, г. Ижевск, ул. К. Маркса, 130, каб.401
4. Место отбора пробы: МУП «Теплосервис», УР, Алнашский район

Код пробы	Точка отбора	Примечание
609	№ 2779 Алнашский район, д. Старый Утчан, в 150 м на запад от д.31 ул. Садовая	Вода систем централизованного водоснабжения 09-00
610	№ 2565 Алнашский район, д. Ляли, в 120 м на юго-восток от д.2 ул. Новая	Вода систем централизованного водоснабжения 09-10

5. Дата и время отбора пробы: 28.01.2025 09-00 - 09-20
6. Дата и время доставки проб в лабораторию: 28.01.2025 14-00
7. Акт приёма проб от 28.01.2025 № 609-610
8. Дата проведения исследований: 28-30.01.2025

Результаты исследований относятся только к образцам, прошедшим испытания.
Протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения испытательной лаборатории.
Ответственность за правильность отбора и доставки проб несет заказчик.
Информация в протокол по пунктам 2, 3, 4, 5 внесена в протокол на основании информации заказчика.

№ п/п	Определяемый показатель	Результаты исследований	Единицы измерения	НД на методы исследования
Код пробы 609				
1	Общее микробное число (ОМЧ) при 37 °С	0	КОЕ / см ³	МУК 4.2.3963-23, п.5.1, п.5.2, п.5.3
2	Обобщенные колиформные бактерии	Не обнаружено	КОЕ /100 см ³	МУК 4.2.3963-23, п.6.1, п.6.2, п.6.3
3	Escherichia coli	Не обнаружено	КОЕ /100 см ³	МУК 4.2.3963-23, п.7.1, п.7.2, п.7.3, п.7.4
4	Энтерококки	Не обнаружено	КОЕ /100 см ³	МУК 4.2.3963-23, п.8.1, п.8.2, п.8.3
5	Колифаги	Не обнаружено	БОЕ /100 см ³	МУК 4.2.3963-23, п.10.1, п.10.2, п.10.3, п.10.4;
Код пробы 610				
1	Общее микробное число (ОМЧ) при 37 °С	0	КОЕ / см ³	МУК 4.2.3963-23, п.5.1, п.5.2, п.5.3
2	Обобщенные колиформные бактерии	Не обнаружено	КОЕ /100 см ³	МУК 4.2.3963-23, п.6.1, п.6.2, п.6.3
3	Escherichia coli	Не обнаружено	КОЕ /100 см ³	МУК 4.2.3963-23, п.7.1, п.7.2, п.7.3, п.7.4
4	Энтерококки	Не обнаружено	КОЕ /100 см ³	МУК 4.2.3963-23, п.8.1, п.8.2, п.8.3
5	Колифаги	Не обнаружено	БОЕ /100 см ³	МУК 4.2.3963-23, п.10.1, п.10.2, п.10.3, п.10.4;

Микробиолог - руководитель группы микробиологии



Т.В.Вахрушева

Протокол № 609-610 от 03.02.2025

Окончание протокола

Стр. 2 из 2