

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

УТВЕРЖДАЮ:
Начальник лаборатории
В.Р.Мустафина
30.09.2024



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

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 17232-17241 30.09.2024

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 питьевая нецентрализованного водоснабжения
3. Заказчик: ООО «Сириус», 427370 Удмуртская Республика, Сямсинский район, село Сямси улица Брагина, 21. Фактический адрес: 427370 Удмуртская Республика, Сямсинский район, село Сямси улица Советская, 80, ИНН 1821016193
4. Место отбора пробы:

Код пробы	Точка отбора	Примечание
17232	ООО «Вавожское ЖКХ» скважина №И-39-86 д.Гуляево Вавожский район	Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения
17233	ООО «Вавожское ЖКХ» скважина №08-09 с.Вавож Вавожский район	Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения
17234	ООО «Вавожское ЖКХ» скважина №1542 с.Вавож Вавожский район	Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения
17235	ООО «Вавожское ЖКХ» скважина №13-137 с.Вавож Вавожский район	Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения
17236	ООО «Вавожское ЖКХ» скважина №И-19-88(1) с.Вавож Вавожский район	Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения
17237	ООО «Вавожское ЖКХ» скважина №И-19-88(2) с.Вавож Вавожский район	Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения
17238	ООО «Вавожское ЖКХ» скважина №47741 с.Вавож Вавожский район	Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения
17239	ООО «Вавожское ЖКХ» скважина №48 с.Вавож Вавожский район	Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения
17240	ООО «Вавожское ЖКХ» скважина №16ВВ с.Вавож Вавожский район	Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения
17241	ООО «Вавожское ЖКХ» скважина №И-52-85 с.Вавож Вавожский район	Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения

5. Дата и время отбора проб: 25.09.2024 12-00
6. Дата и время доставки проб в лабораторию: 25.09.2024 14-00
7. Акт приёма проб от 25.09.2024 № 17232-17241
8. Дата проведения исследований: 25-27.09.2024

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 17232				
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 17233				
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 17234				
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;

№ п/п	Определяемый показатель	Результаты исследований	Единицы измерения	НД на методы исследования
Код пробы 17235				
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 17236				
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 17237				
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 17238				
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;

№ п/п	Определяемый показатель	Результаты исследований	Единицы измерения	НД на методы исследования
Код пробы 17239				
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 17240				
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 17241				
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

Л.А. Шарипова

Протокол № 17232-17241 от 30.09.2024

Стр. 4 из 4

Окончание протокола