

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

30.09.2024



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 17099-17108 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
17099	ООО «Вавожское ЖКХ» скважина №263 с.Нюрдор-Котья Вавожский район	Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения
17100	ООО «Вавожское ЖКХ» скважина №20800 с.Нюрдор-Котья Вавожский район	Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения
17101	ООО «Вавожское ЖКХ» скважина №1278 с.Брызгалово Вавожский район	Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения
17102	ООО «Вавожское ЖКХ» скважина №2294 с.Брызгалово Вавожский район	Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения
17103	ООО «Вавожское ЖКХ» скважина №2468 с.Брызгалово Вавожский район	Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения
17104	ООО «Вавожское ЖКХ» скважина №1978 д.Большая Можга Вавожский район	Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения
17105	ООО «Вавожское ЖКХ» скважина №11785 д.Инга Вавожский район	Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения
17106	ООО «Вавожское ЖКХ» скважина №72153 д.Карсо Вавожский район	Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения
17107	ООО «Вавожское ЖКХ» скважина №3031 д.Жуё-Можга Вавожский район	Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения
17108	ООО «Вавожское ЖКХ» скважина №1849 д.Слудка Вавожский район	Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения



№ п/п	Определяемый показатель	Результаты исследований	Единицы измерения	НД на методы исследования
<b>Код пробы</b>		<b>17102</b>		
1	Общее микробное число (ОМЧ) при 37 °С	0	КОЕ / см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.5.1, п.5.2, п.5.3
2	Обобщенные колиформные бактерии	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.6.1, п.6.2, п.6.3
3	Escherichia coli	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.7.1, п.7.2, п. 7.3, п.7.4
4	Энтерококки	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.8.1, п.8.2, п.8.3
5	Колифаги	Не обнаружено	БОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.10.1, п.10.2, п.10.3, п.10.4;
<b>Код пробы</b>		<b>17103</b>		
1	Общее микробное число (ОМЧ) при 37 °С	0	КОЕ / см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.5.1, п.5.2, п.5.3
2	Обобщенные колиформные бактерии	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.6.1, п.6.2, п.6.3
3	Escherichia coli	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.7.1, п.7.2, п. 7.3, п.7.4
4	Энтерококки	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.8.1, п.8.2, п.8.3
5	Колифаги	Не обнаружено	БОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.10.1, п.10.2, п.10.3, п.10.4;
<b>Код пробы</b>		<b>17104</b>		
1	Общее микробное число (ОМЧ) при 37 °С	0	КОЕ / см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.5.1, п.5.2, п.5.3
2	Обобщенные колиформные бактерии	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.6.1, п.6.2, п.6.3
3	Escherichia coli	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.7.1, п.7.2, п. 7.3, п.7.4
4	Энтерококки	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.8.1, п.8.2, п.8.3
5	Колифаги	Не обнаружено	БОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.10.1, п.10.2, п.10.3, п.10.4;
<b>Код пробы</b>		<b>17105</b>		
1	Общее микробное число (ОМЧ) при 37 °С	0	КОЕ / см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.5.1, п.5.2, п.5.3
2	Обобщенные колиформные бактерии	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.6.1, п.6.2, п.6.3
3	Escherichia coli	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.7.1, п.7.2, п. 7.3, п.7.4
4	Энтерококки	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.8.1, п.8.2, п.8.3
5	Колифаги	Не обнаружено	БОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.10.1, п.10.2, п.10.3, п.10.4;



5. Дата и время отбора пробы: 24.09.2024 10-00  
6. Дата и время доставки проб в лабораторию: 24.09.2024 14-00  
7. Акт приёма проб от 24.09.2024 № 17099-17108  
8. Дата проведения исследований: 24-26.09.2024

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
<b>Код пробы 17099</b>				
1	Общее микробное число (ОМЧ) при 37 °С	0	КОЕ / см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.5.1, п.5.2, п.5.3
2	Обобщенные колиформные бактерии	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.6.1, п.6.2, п.6.3
3	Escherichia coli	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.7.1, п.7.2, п. 7.3, п.7.4
4	Энтерококки	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.8.1, п.8.2, п.8.3
5	Колифаги	Не обнаружено	БОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.10.1, п.10.2, п.10.3, п.10.4;
<b>Код пробы 17100</b>				
1	Общее микробное число (ОМЧ) при 37 °С	0	КОЕ / см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.5.1, п.5.2, п.5.3
2	Обобщенные колиформные бактерии	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.6.1, п.6.2, п.6.3
3	Escherichia coli	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.7.1, п.7.2, п. 7.3, п.7.4
4	Энтерококки	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.8.1, п.8.2, п.8.3
5	Колифаги	Не обнаружено	БОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.10.1, п.10.2, п.10.3, п.10.4;
<b>Код пробы 17101</b>				
1	Общее микробное число (ОМЧ) при 37 °С	0	КОЕ / см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.5.1, п.5.2, п.5.3
2	Обобщенные колиформные бактерии	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.6.1, п.6.2, п.6.3
3	Escherichia coli	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.7.1, п.7.2, п. 7.3, п.7.4
4	Энтерококки	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.8.1, п.8.2, п.8.3
5	Колифаги	Не обнаружено	БОЕ /100 см <sup>3</sup>	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
<b>Код пробы</b>		<b>17106</b>		
1	Общее микробное число (ОМЧ) при 37 °С	0	КОЕ / см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.5.1, п.5.2, п.5.3
2	Обобщенные колиформные бактерии	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.6.1, п.6.2, п.6.3
3	Escherichia coli	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.7.1, п.7.2, п. 7.3, п.7.4
4	Энтерококки	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.8.1, п.8.2, п.8.3
5	Колифаги	Не обнаружено	БОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.10.1, п.10.2, п.10.3, п.10.4;
<b>Код пробы</b>		<b>17107</b>		
1	Общее микробное число (ОМЧ) при 37 °С	0	КОЕ / см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.5.1, п.5.2, п.5.3
2	Обобщенные колиформные бактерии	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.6.1, п.6.2, п.6.3
3	Escherichia coli	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.7.1, п.7.2, п. 7.3, п.7.4
4	Энтерококки	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.8.1, п.8.2, п.8.3
5	Колифаги	Не обнаружено	БОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.10.1, п.10.2, п.10.3, п.10.4;
<b>Код пробы</b>		<b>17108</b>		
1	Общее микробное число (ОМЧ) при 37 °С	0	КОЕ / см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.5.1, п.5.2, п.5.3
2	Обобщенные колиформные бактерии	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.6.1, п.6.2, п.6.3
3	Escherichia coli	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.7.1, п.7.2, п. 7.3, п.7.4
4	Энтерококки	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.3963-23, п.8.1, п.8.2, п.8.3
5	Колифаги	Не обнаружено	БОЕ /100 см <sup>3</sup>	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 № 17099-17108 от 30.09.2024

Стр. 4 из 4

Окончание протокола