

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: Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Тимирязева, 1а, оф.1

Фактический адрес: Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. 8 Марта, 16Б, 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  
С.В. Наумов  
09.11.2022

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 11174-11178 от 09.11.2022**

1. Наименование пробы (объекта): Вода систем централизованного и нецентрализованного питьевого, в т. ч. горячего водоснабжения, бассейнов и аквапарков (кроме бассейнов, используемых в бальнеологических целях)
2. Заказчик: ООО «Экобезопасность», ИНН 1832046866  
426035, Россия, Удмуртская Республика, г.Ижевск, ул.Тимирязева, д.1а
3. Место отбора пробы: СПК (колхоз) «Удмуртия», УР, Вавожский р-н,  
МО «Большеволковское», д.Большое Волково, ул.Центральная, 40)

Код пробы	Точка отбора	Примечание
11174	Скважина №2732, УР, Вавожский р-н, д. Чемошур-Докья	ВПИ
11175	Скважина №2418, УР, Вавожский р-н, д. Большое Волково	ВПИ
11176	Скважина №1453, УР, Вавожский р-н, д. Большое Волково	ВПИ
11177	Скважина №2336, УР, Вавожский р-н, д. Березек	ВПИ
11178	Скважина №1454, УР, Вавожский р-н, д. Макарово	ВПИ

4. Дата и время отбора пробы: 02.11.2022 14-00
5. Дата и время доставки проб в лабораторию: 02.11.2022 16-20
6. Акт приёма проб от 02.11.2022 № 11174-11178
7. Дата проведения исследований: 02-04.11.2022

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 3-4 вносится на основании информации заказчика.

№ п/п	Определяемый показатель	Результаты исследований	Единицы измерения	НД на методы исследования
<b>Код пробы 11174</b>				
1	Общее микробное число (ОМЧ-37)	0	КОЕ / см <sup>3</sup>	ГОСТ 34786 п.7.1
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.1018-01 п. 8.2
3	Бактерии вида Escherichia coli (E. coli)	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	ГОСТ 34786 п.9.1
4	Энтерококки	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	ГОСТ 34786 п.10.1
5	Колифаги	Не обнаружено	БОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.1018-01 п. 8.5
<b>Код пробы 11175</b>				
1	Общее микробное число (ОМЧ-37)	0	КОЕ / см <sup>3</sup>	ГОСТ 34786 п.7.1
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.1018-01 п. 8.2
3	Бактерии вида Escherichia coli (E. coli)	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	ГОСТ 34786 п.9.1
4	Энтерококки	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	ГОСТ 34786 п.10.1
5	Колифаги	Не обнаружено	БОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.1018-01 п. 8.5
<b>Код пробы 11176</b>				
1	Общее микробное число (ОМЧ-37)	0	КОЕ / см <sup>3</sup>	ГОСТ 34786 п.7.1
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.1018-01 п. 8.2
3	Бактерии вида Escherichia coli (E. coli)	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	ГОСТ 34786 п.9.1
4	Энтерококки	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	ГОСТ 34786 п.10.1
5	Колифаги	Не обнаружено	БОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.1018-01 п. 8.5
<b>Код пробы 11177</b>				
1	Общее микробное число (ОМЧ-37)	0	КОЕ / см <sup>3</sup>	ГОСТ 34786 п.7.1
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.1018-01 п. 8.2
3	Бактерии вида Escherichia coli (E. coli)	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	ГОСТ 34786 п.9.1
4	Энтерококки	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	ГОСТ 34786 п.10.1
5	Колифаги	Не обнаружено	БОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.1018-01 п. 8.5
<b>Код пробы 11178</b>				
1	Общее микробное число (ОМЧ-37)	0	КОЕ / см <sup>3</sup>	ГОСТ 34786 п.7.1
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.1018-01 п. 8.2
3	Бактерии вида Escherichia coli (E. coli)	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	ГОСТ 34786 п.9.1
4	Энтерококки	Не обнаружено	КОЕ /100 см <sup>3</sup>	ГОСТ 34786 п.10.1
5	Колифаги	Не обнаружено	БОЕ /100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.1018-01 п. 8.5

Микробиолог -руководитель группы микробиологии

*Л*

Л.А.Шарипова

Протокол №11174-11178 от 09.11.2022

Стр. 2 из 2

Окончание протокола