

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

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц  
№ RA.RU.21NP16 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  
27.06.2022

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 4175в-4182в от 27.06.2022**

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 «Родина»,  
УР, Граховский р-н, с.Верхняя Игра, ул.Майорова, 22

Код пробы	Точка отбора	Примечание
4175в	Артезианская скважина №2гр, с.Верхняя Игра	ВПИ
4176в	Артезианская скважина №2228, д.Мишкино	ВПИ
4177в	Артезианская скважина №3146, д.Байтуганово	ВПИ
4178в	Артезианская скважина №2448, д.Гаранькино	ВПИ
4179в	Водопровод от скважины №2гр, с.Верхняя Игра	ХВС-питьевая
4180в	Водопровод от скважины №2228, д.Мишкино	ХВС-питьевая
4181в	Водопровод от скважины №3146, д.Байтуганово	ХВС-питьевая
4182в	Водопровод от скважины №2448, д.Гаранькино	ХВС-питьевая

4. Дата и время отбора пробы: 21.06.2022 10-00
5. Дата и время доставки проб в лабораторию: 21.06.2022 12-30
6. Акт приёма проб от 21.06.2022 № 4175в-4182в
7. Дата проведения исследований: 21-24.06.2022

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</b>		<b>4175в</b>		
1	Общее микробное число (ОМЧ)	0	КОЕ в 1 мл (см <sup>3</sup> )	МУК 4.2.1018-01 п.8.1
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружено	КОЕ в 100 мл (см <sup>3</sup> )	МУК 4.2.1018-01 п.8.2
<b>Код пробы</b>		<b>4176в</b>		
1	Общее микробное число (ОМЧ)	10	КОЕ в 1 мл (см <sup>3</sup> )	МУК 4.2.1018-01 п.8.1
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружено	КОЕ в 100 мл (см <sup>3</sup> )	МУК 4.2.1018-01 п.8.2
<b>Код пробы</b>		<b>4177в</b>		
1	Общее микробное число (ОМЧ)	10	КОЕ в 1 мл (см <sup>3</sup> )	МУК 4.2.1018-01 п.8.1
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружено	КОЕ в 100 мл (см <sup>3</sup> )	МУК 4.2.1018-01 п.8.2
<b>Код пробы</b>		<b>4178в</b>		
1	Общее микробное число (ОМЧ)	10	КОЕ в 1 мл (см <sup>3</sup> )	МУК 4.2.1018-01 п.8.1
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружено	КОЕ в 100 мл (см <sup>3</sup> )	МУК 4.2.1018-01 п.8.2
<b>Код пробы</b>		<b>4179в</b>		
1	Общее микробное число (ОМЧ)	20	КОЕ в 1 мл (см <sup>3</sup> )	МУК 4.2.1018-01 п.8.1
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружено	КОЕ в 100 мл (см <sup>3</sup> )	МУК 4.2.1018-01 п.8.2
<b>Код пробы</b>		<b>4180в</b>		
1	Общее микробное число (ОМЧ)	18	КОЕ в 1 мл (см <sup>3</sup> )	МУК 4.2.1018-01 п.8.1
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружено	КОЕ в 100 мл (см <sup>3</sup> )	МУК 4.2.1018-01 п.8.2
<b>Код пробы</b>		<b>4181в</b>		
1	Общее микробное число (ОМЧ)	10	КОЕ в 1 мл (см <sup>3</sup> )	МУК 4.2.1018-01 п.8.1
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружено	КОЕ в 100 мл (см <sup>3</sup> )	МУК 4.2.1018-01 п.8.2
<b>Код пробы</b>		<b>4182в</b>		
1	Общее микробное число (ОМЧ)	6	КОЕ в 1 мл (см <sup>3</sup> )	МУК 4.2.1018-01 п.8.1
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружено	КОЕ в 100 мл (см <sup>3</sup> )	МУК 4.2.1018-01 п.8.2

Микробиолог

Л.А.Шарипова

Протокол № 4175в-4182в от 27.06.2022

Стр. 2 из 2

Окончание протокола