

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

28.03.2022

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 2125в-2128в от 28.03.2022

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: АСУСО УР Республиканский дом-интернат для престарелых и инвалидов» УР, г. Ижевск, ул. Ключевой посёлок. 77, ИНН 1841085195
Филиал Нагорный психоневрологический интернат, УР, Якшур-Бодьинский район, с.Солнечный, ул.Спортивная, д.6

Код пробы	Точка отбора	Примечание
2125в	Артезианская скважина расположенная по адресу УР, Якшур-Бодьинский район, с.Солнечный, ул.Спортивная, д.6;	ХВС
2126в	Водонапорная башня УР, Якшур-Бодьинский район, с.Солнечный, ул.Спортивная, д.6	ХВС
2127в	Жилой корпус №1; УР, Якшур-Бодьинский район, с.Солнечный, ул.Спортивная, д.6	ХВС
2128в	Жилой корпус №2; УР, Якшур-Бодьинский район, с.Солнечный,	ХВС

4. Дата и время отбора пробы: 24.03.2022 10-40 - 11-20
5. Дата и время доставки проб в лабораторию: 24.03.2022 14-00
6. Акт приёма проб от 24.03.2022 № 2125в-2128в
7. Дата проведения исследований: 24-25.03.2022

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
Код пробы 2125в				
1	Общее микробное число (ОМЧ)	0	КОЕ в 1 мл (см ³)	МУК 4.2.1018-01 п.8.1
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружено	КОЕ в 100 мл (см ³)	МУК 4.2.1018-01 п.8.2
3	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	Не обнаружено	КОЕ в 100 мл (см ³)	МУК 4.2.1018-01 п.8.2
Код пробы 2126в				
1	Общее микробное число (ОМЧ)	0	КОЕ в 1 мл (см ³)	МУК 4.2.1018-01 п.8.1
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружено	КОЕ в 100 мл (см ³)	МУК 4.2.1018-01 п.8.2
3	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	Не обнаружено	КОЕ в 100 мл (см ³)	МУК 4.2.1018-01 п.8.2
Код пробы 2127в				
1	Общее микробное число (ОМЧ)	0	КОЕ в 1 мл (см ³)	МУК 4.2.1018-01 п.8.1
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружено	КОЕ в 100 мл (см ³)	МУК 4.2.1018-01 п.8.2
3	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	Не обнаружено	КОЕ в 100 мл (см ³)	МУК 4.2.1018-01 п.8.2
Код пробы 2128в				
1	Общее микробное число (ОМЧ)	0	КОЕ в 1 мл (см ³)	МУК 4.2.1018-01 п.8.1
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружено	КОЕ в 100 мл (см ³)	МУК 4.2.1018-01 п.8.2
3	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	Не обнаружено	КОЕ в 100 мл (см ³)	МУК 4.2.1018-01 п.8.2

Лаборант-микробиолог

Н.Ф.Волкова

Протокол № 2125в-2128в от 28.03.2022

Стр. 2 из 2

Окончание протокола