

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
 27.09.2021

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 14515-14522 от 27.09.2021

1. Наименование пробы (объекта): Питьевая вода.
2. Заказчик: ООО «Центр экологических разработок и мониторинга», ИНН 1838008225
427960, УР, г. Сарапул, ул. Интернациональная, 33-49
3. Место отбора пробы: ООО «Первый май»,
УР, Малопургинский район, д. Баграш-Бигра, ул. Тракторная, 16

Код пробы	Точка отбора	Примечание
14515	Арт. скважина № 1270, Малопургинский район, д. Баграш-Бигра, ул. Тракторная, 16 (КЗС)	нет
14516	Арт. скважина № 3224, Малопургинский район, д. Баграш-Бигра, ул. Тракторная, 25 (около д/с)	нет
14517	Арт. скважина № 2156, Малопургинский район, д. Баграш-Бигра, ул. Гагарина 25А (МТФ)	нет
14518	Арт. скважина № 1632, Малопургинский район, д. Орлово, ул. Орлово 29А	нет
14519	Арт. скважина № 2743, Малопургинский район, д. Курегово, ул. Заречная, 11	нет
14520	Арт. скважина № 1880, Малопургинский район, д. Чурашур, ул. Заречная	нет
14521	Арт. скважина № 1629, Малопургинский район, д. Гужношур, ул. Центральная	нет
14522	Арт. скважина № б/н, Малопургинский район, с. Малая Пурга, МТФ)	нет

4. Дата и время отбора пробы: 21.09.2021 08-30 - 10-30
5. Дата и время доставки проб в лабораторию: 21.09.2021 14-00
6. Акт приёма проб от 21.09.2021 № 14515-14522
7. Дата проведения исследований: 21-22.09.2021

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		14515		
1	Общее микробное число (ОМЧ)	0	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.1
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружено	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.2
3	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	Не обнаружено	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.2
Код пробы		14516		
1	Общее микробное число (ОМЧ)	0	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.1
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружено	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.2
3	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	Не обнаружено	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.2
Код пробы		14517		
1	Общее микробное число (ОМЧ)	0	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.1
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружено	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.2
3	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	Не обнаружено	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.2
Код пробы		14518		
1	Общее микробное число (ОМЧ)	0	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.1
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружено	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.2
3	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	Не обнаружено	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.2
Код пробы		14519		
1	Общее микробное число (ОМЧ)	0	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.1
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружено	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.2
3	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	Не обнаружено	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.2
Код пробы		14520		
1	Общее микробное число (ОМЧ)	0	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.1
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружено	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.2
3	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	Не обнаружено	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.2
Код пробы		14521		
1	Общее микробное число (ОМЧ)	0	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.1
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружено	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.2
3	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	Не обнаружено	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.2
Код пробы		14522		
1	Общее микробное число (ОМЧ)	0	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.1
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	Не обнаружено	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.2
3	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	Не обнаружено	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 п.8.2

Микробиолог

Л.А.Шарипова

Протокол № 14515-14522 от 27.09.2021

Стр. 2 из 2

Окончание протокола