



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО АККРЕДИТАЦИИ

РОСАККРЕДИТАЦИЯ

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»
Центральный филиал

Аккредитованный Испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: Россия, 614016, г. Пермь, ул. Куйбышева, 50 тел./факс (342) 221-57-63, факс (342) 221-53-49
ОГРН 1055901616671, ИНН 5904122072 УФК по Пермскому краю (ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»,
л/сч 20566U23700), р/сч 40501810500002000002 в Отделении Пермь г. Пермь, БИК 045773001, ОКПО 75507248

Аттестат аккредитации
№ РОСС.RU.0001.511758

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель главного врача Центрального
филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии
в Пермском крае», руководитель ИЛЦ

В.А.Петров

2 марта 2017 г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 2317-2319

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** МУП "Суксунская коммунальная служба"
2. **Юридический адрес:** Пермский край, Суксунский район, п. Суксун, ул. К. Маркса, 96.
3. **Наименование образца (пробы):** вода питьевая холодная
4. **Место отбора:** МУП "Суксунская коммунальная служба" - водопровод п. Суксун, Пермский край, Суксунский район, п. Суксун
Проба № 2317 - водоразборная колонка, Пермский край, п. Суксун, ул. Свердлова, 6
Проба № 2318 - водоразборная колонка, Пермский край, п. Суксун, ул. Сосновая
Проба № 2319 - водоразборная колонка, Пермский край, д. Киселево
5. **Условия отбора, доставки**
Дата и время отбора: Проба № 2317 - 28.02.2017 12:15
Проба № 2318 - 28.02.2017 12:35
Проба № 2319 - 28.02.2017 12:55
Ф.И.О., должность: Юдинцева Е. А. помощник врача-эпидемиолога
Условия доставки: соответствуют НД
Дата и время доставки в ИЛЦ: 28.02.2017 17:00
НД на отбор проб:
ГОСТ 31861-2012 ""Вода. Общие требования к отбору проб""
ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) ""Вода. Отбор проб для микробиологического анализа""
ГОСТ Р 56237-2014 (ИСО 5667-5:2006) ""Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах""
6. **Дополнительные сведения:**
Цель исследований, основание: Договор производственного контроля, - № 103 Д от 26.12.2016, вх. № 1333 - ЦД от 14.11.2016 г.
7. **НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:** СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"
8. **Код образца (пробы):** лсги.мбл.17.2317 окг 6/40; лсги.мбл.17.2318 окг 6/40; лсги.мбл.17.2319 окг 6/40
9. **Условия проведения испытаний:** соответствуют нормативным требованиям

Протокол № 2317-2319 распечатан 02.03.2017

стр. 1 из 3

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания
Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты исследований погрешн./неопр.	Величина допустимого уровня	НД на методы испытаний
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ Образец поступил 28.02.2017 17:30 Регистрационный номер пробы в журнале 2317 дата начала испытаний 28.02.2017 17:30 дата выдачи результата 01.03.2017 17:24					
1	Запах	балл	0	не более 2	ГОСТ 3351-74
2	Мутность (по каолину)	мг/дм3	менее 0,5	не более 1,5	ГОСТ 3351-74
3	Привкус	балл	0	не более 2	ГОСТ 3351-74
4	Цветность	градус	1,0±0,3	не более 20	ГОСТ 31868-2012
Ответственный: Зубарева О. И., адрес лаборатории: г. Пермь, ул. Мира, 66 "Г"					
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Образец поступил 28.02.2017 17:00 Регистрационный номер пробы в журнале 2317 дата начала испытаний 28.02.2017 17:10 дата выдачи результата 02.03.2017 12:46					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	менее 1	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
Ответственный: Истомина Л. Ф., адрес лаборатории: г. Пермь, ул. Мира, 66 "Г"					
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ Образец поступил 28.02.2017 17:30 Регистрационный номер пробы в журнале 2318 дата начала испытаний 28.02.2017 17:30 дата выдачи результата 01.03.2017 17:24					
1	Запах	балл	0	не более 2	ГОСТ 3351-74
2	Мутность (по каолину)	мг/дм3	менее 0,5	не более 1,5	ГОСТ 3351-74
3	Привкус	балл	0	не более 2	ГОСТ 3351-74
4	Цветность	градус	1,0±0,3	не более 20	ГОСТ 31868-2012
Ответственный: Зубарева О. И., адрес лаборатории: г. Пермь, ул. Мира, 66 "Г"					
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Образец поступил 28.02.2017 17:00 Регистрационный номер пробы в журнале 2318 дата начала испытаний 28.02.2017 17:10 дата выдачи результата 02.03.2017 12:46*					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	менее 1	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
Ответственный: Истомина Л. Ф., адрес лаборатории: г. Пермь, ул. Мира, 66 "Г"					
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ Образец поступил 28.02.2017 17:30 Регистрационный номер пробы в журнале 2319 дата начала испытаний 28.02.2017 17:30 дата выдачи результата 01.03.2017 17:24					
1	Запах	балл	0	не более 2	ГОСТ 3351-74
2	Мутность (по каолину)	мг/дм3	менее 0,5	не более 1,5	ГОСТ 3351-74
3	Привкус	балл	0	не более 2	ГОСТ 3351-74
4	Цветность	градус	7,0±2,1	не более 20	ГОСТ 31868-2012
Ответственный: Зубарева О. И., адрес лаборатории: г. Пермь, ул. Мира, 66 "Г"					
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Образец поступил 28.02.2017 17:00 Регистрационный номер пробы в журнале 2319 дата начала испытаний 28.02.2017 17:10 дата выдачи результата 02.03.2017 12:46					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	менее 1	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
Ответственный: Истомина Л. Ф., адрес лаборатории: г. Пермь, ул. Мира, 66 "Г"					

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола: Калинина Л. В. помощник врача-эпидемиолога

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ (мнения, толкования):

Не требуется.