



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в
городе Серов, Серовском, Гаринском, Новолялинском и
Верхотурском районах»

Испытательный лабораторный центр
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области
в городе Серов, Серовском, Гаринском, Новолялинском и
Верхотурском районах»)

Юридический адрес: пер. Отдельный, 3, г. Екатеринбург, 620078 тел. (343) 374-13-79; факс (343) 374-47-03
Реквизиты: ОКПО 01944619 ОГРН 1056603530510 ИНН/КПП 6670081969/667001001
Фактический адрес: 624992 Свердловская область, г. Серов, ул. Фрунзе, 5. Тел. (факс) (34385) 6-42-86
Реквизиты: ИНН/КПП 6670081969/668043001; БИК 016577551

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
№ РОСС RU.0001. 510230
Дата внесения сведений в реестр
аккредитованных лиц 08.12.2015

УТВЕРЖДАЮ

Зам. главного врача ФБУЗ «Центр гигиены и
эпидемиологии в Свердловской области в
городе Серов, Серовском, Гаринском,
Новолялинском и Верхотурском районах»,
зам. руководителя ИЛЦ

Д.А. Колганов
18.06.2021



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 5898 от 18 июня 2021 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ВОДОКАНАЛ"
2. Юридический адрес: пгт Сосьва, Толмачева ул., 45
3. Наименование образца (пробы): Вода из разводящей сети
4. Место отбора: МУП "ВОДОКАНАЛ", водопровод п. Сосьва, пгт Сосьва, Толмачева ул., 45, Распределительная сеть пгт. Сосьва, ул. Олтинская, 13
5. Условия отбора, доставки
Дата и время отбора: 09.06.2021 с 10:00 до 10:10
Ф.И.О., должность: Михалева К. А., помощник врача по коммунальной гигиене ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в г.Серов, Серовском, Гаринском, Новолялинском и Верхотурском районах"
Условия доставки: соответствуют НД
Дата и время доставки в ИЛЦ: 09.06.2021 17:00
Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб., ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа", ГОСТ Р 56237-2014 "Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах".
6. Дополнительные сведения:
Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор № 517 от 23.03.2021
Заявление(заявка) № 66-20/1205-2021 от 23.03.2021
7. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний:
СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
8. Код образца (пробы): 01.2.21.5898 в 13/86
9. НД на методы исследований, подготовку проб:
ГОСТ 31868-2012 п. Б Вода. Методы определения цветности.
Протокол № 5898 распечатан 18.06.2021

ГОСТ Р 57164-2016 п.5 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности.
МУК 4.2.1018-01 "Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды."

10. Средства измерений, испытательное оборудование:

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер	Номер в Госреестре	№ свидетельства о поверке, протокола об аттестации	Срок действия
1	Спектрофотометр ПЭ-5300ВИ	470	44866-10	1348506 от 01.10.2020	30.09.2021
2	Термостат электрический суховоздушный ТС -80М-2	7309	-	53/2019 от 18.12.2019	17.12.2021

11. Условия проведения испытаний: соответствуют нормативным требованиям

12. Место осуществления деятельности: Свердловская область, г.Серов, ул.Фрунзе,5.

13. Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Образец поступил 09.06.2021 17:30					
Регистрационный номер пробы в журнале 5898					
дата начала испытаний 09.06.2021 17:30 дата выдачи результата 16.06.2021 13:44					
1	Запах 20 градусов / Запах	балл	2	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
2	Вкус, привкус / Привкус	балл	2	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
3	Цветность	градус	9,3±2,8	не более 20	ГОСТ 31868-2012 п. Б
4	Мутность / Мутность (по каолину)	мг/дм3	менее 0,58	не более 1,5	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
Испытания проводил(и): Анкудинова Т. А., фельдшер-лаборант					
Мнения и интерпретации: нет					
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Боровикова Г. А., врач-лаборант					
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 09.06.2021 17:00					
Регистрационный номер пробы в журнале 5898					
дата начала испытаний 09.06.2021 17:10 дата выдачи результата 11.06.2021 09:08					
1	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см3	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
2	Общее микробное число	КОЕ/см3	0	не более 50	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100см3	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
Испытания проводил(и): Мухаматуллина Г. К., фельдшер-лабораант					
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Болдырева Е. Е., биолог					

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола: Заплатин А. Н., помощник врача по общей гигиене филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области в городе Серов, Серовском, Гаринском, Новолялинском и Верхотурском районах"