



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»,  
руководитель ИЛЦ

Д.А. Колганов  
17.12.2021



**ПРОТОКОЛ**  
**ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**  
№ 12058, 12059 от 17 декабря 2021 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
"ЭКСПЛУАТАЦИОННО-ХОЗЯЙСТВЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ СОСЬВИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА"

2. Юридический адрес: пгт Сосьва, СВОБОДЫ УЛ., Д. 27

3. Наименование образца (пробы):

Проба № 12058 - Вода перед подачей в разводящую сеть  
Проба № 12059 - Вода из разводящей сети

4. Место отбора: МБУ "ЭХУ СГО", водопровод с. Романово, Серовский район, с. Романово, Центральная ул.,  
Проба № 12058 - водонапорная башня расположенная по адресу: Свердловская область, Серовский район, с.  
Романово, ул. Молодёжная, д. 26 а.  
Проба № 12059 - Распределительная сеть Свердловская область, Серовский район, с. Романово, ул. Центральная,  
30 а

5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора:

Проба № 12058 - 03.12.2021 с 09:00 до 09:10

Проба № 12059 - 03.12.2021 с 09:20 до 09:30

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: 03.12.2021 12:00

НД на отбор проб:

Проба № 12058 - 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".

Проба № 12059 - 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 № 827/69/1 от 01.07.2021  
Заявление(заявка) № 66-20/2360-2021 от 30.06.2021

# 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): 01.2.21.12058 в 13/86; 01.2.21.12059 в 13/86

# 9. НД на методы исследований, подготовку проб:

ГОСТ 31868-2012 п. Б Вода. Методы определения цветности.  
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	С-СЕ/28-09-2021/99415046 от 28.09.2021	27.09.2022
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
<b>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>					
Образец поступил 03.12.2021 12:30					
Регистрационный номер пробы в журнале 12058					
дата начала испытаний 03.12.2021 12:30 дата выдачи результата 08.12.2021 13:33					
1	Запах 20 градусов / Запах при 20° С	балл	1	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
2	Запах 60 градусов / Запах при 60° С	балл	2	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
3	Вкус, привкус / Привкус	балл	1	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
4	Цветность	градус	19,9±4,0	не более 20	ГОСТ 31868-2012 п. Б
5	Мутность / Мутность ( по каолину )	мг/дм3	1,11±0,22	не более 1,5	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
Испытания проводил(и): Бессонова Ю. В., фельдшер-лаборант					
Мнения и интерпретации: нет					
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Боровикова Г. А., врач-лаборант					
<b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>					
Образец поступил 03.12.2021 12:00					
Регистрационный номер пробы в журнале 12058					
дата начала испытаний 03.12.2021 12:20 дата выдачи результата 06.12.2021 08:51					
1	Обобщенные колиформные бактерии	KOE/100см3	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
2	Общее микробное число	Е/см3	0	не более 50	МУК 4.2.1018-01
3	Споры сульфитредуцирующих клостридий	спор в 20 см3	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
4	Термотолерантные колиформные бактерии	KOE/100см3	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
Испытания проводил(и): Косенкова И. В., фельдшер-лаборант					
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Болдырева Е. Е., биолог					
<b>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>					
Образец поступил 03.12.2021 12:30					
Регистрационный номер пробы в журнале 12059					
дата начала испытаний 03.12.2021 12:30 дата выдачи результата 08.12.2021 13:33					

Протокол(ы) № 12058, 12059 распечатан 17.12.2021

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

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Запах 20 градусов / Запах при 20° С	балл	1	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
2	Запах 60 градусов / Запах при 60° С	балл	2	не более 2,0	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
3	Вкус, привкус / Привкус	балл	1	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
4	Цветность	градус	13,0±2,6	не более 20	ГОСТ 31868-2012 п. Б
5	Мутность / Мутность ( по каолину )	мг/дм3	0,65±0,13	не более 1,5	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
Испытания проводил(и): Бессонова Ю. В., фельдшер-лаборант					
Мнения и интерпретации: нет					
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Боровикова Г. А., врач-лаборант					
<b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>					
Образец поступил 03.12.2021 12:00					
Регистрационный номер пробы в журнале 12059					
дата начала испытаний 03.12.2021 12:30 дата выдачи результата 06.12.2021 08:51					
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): Косенкова И. В., фельдшер-лаборант					
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"