

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ
ЧЕЛОВЕКА

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Челябинской
области»

(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Челябинской области»)

Испытательный лабораторный центр Федерального бюджетного учреждения здравоохранения Центр гигиены
и эпидемиологии в Челябинской области

Юридический адрес: 454090, Челябинская обл, Челябинск г, Свободы ул, дом 147, тел.: (8-351) 2373825

e-mail: sane@chel.surnet.ru

ОГРН 1057423520560 ИНН 7451216566

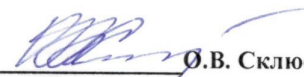
Адреса мест осуществления деятельности: 454092, Челябинская обл, Челябинск г, Елькина ул, дом 73, помещение 104,
лит. А; Этаж № 1, Этаж № 3, Этаж № 4, Этаж № 5, помещение 3 (1 этаж), тел.: 8(351)2605407, e-mail: stojan-
np@chel.surnet.ru; 454008, Челябинская обл, Челябинск г, Островского пер, дом 16, лит. А, тел.: 8(351)7912403, e-mail:
emp@chel.surnet.ru; 454010, Челябинская обл, Челябинск г, Гагарина ул, дом 10, нежилое помещение № 10, тел.:
8(351)2562647, e-mail: microb2@chel.surnet.ru; 454090, Челябинская обл, Челябинск г, Свободы ул, дом 147, лит. А,
Этаж № 1, Этаж № 3, тел.: 8(351)2379058, e-mail: sane@chel.surnet.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.510597

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя ИЛЦ, заведующий
лабораторией санитарно-гигиенических испытаний




О.В. Склюев
14.03.2025



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 74-01/08095-25 от 14.03.2025

1. **Заказчик:** МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ КРАСНОАРМЕЙСКОГО
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО "ШУМОВСКОЕ" (ИНН
7430010772 ОГРН 1077430000834)тел: +7 3515029198, email: zhch.shumovskoe.@yandex.ru

2. **Юридический адрес:** 456680, ЧЕЛЯБИНСКАЯ ОБЛАСТЬ Р-Н КРАСНОАРМЕЙСКИЙ, С. ШУМОВО, УЛ.
СОЛНЕЧНАЯ Д.1А

Фактический адрес: Челябинская обл, р-н Красноармейский, с Шумово, ул Солнечная, д. 1А

3. **Наименование образца испытаний:** Вода питьевая из разводящей сети

4. **Место отбора:** МОУ "ДУБРОВСКАЯ СОШ", кран ХВС в столовой, Челябинская обл, р-н Красноармейский, п
Дубровка, ул Ленина, д. 2Б

5. **Условия отбора:**

Дата и время отбора: 06.03.2025 09:30 - 09:40

Ф.И.О., должность: Устюгов Иван Андреевич инженер МУП ЖИЛИЩНОГО КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА
"ШУМОВСКОЕ"

Условия доставки: Автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 06.03.2025 11:20

Информация о плане и методе отбора: -

6. **Цель исследований, основание:** Производственный контроль, Договор № 2664 от 8 января 2025 г.

7. **Дополнительные сведения:**

СФО № 1789 от 06.03.2025

Акт отбора от 6 марта 2025 г.

Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора
данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет
ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (пп. 1-6 и п.8), за исключением даты и времени
доставки в ИЛ (ИЛЦ).

Протокол испытаний № 74-01/08095-25 от 14.03.2025

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

8. 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

9. Код образца (пробы): 74-01/08095-ОФХИ 1.БЛ 1-25

10. НД на методы исследований, подготовку проб: ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности.;

МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды;

ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05 (Издание 2019 года) Количественный химический анализ вод. Методика измерений мутности проб питьевых, природных поверхностных, природных подземных и сточных вод турбидиметрическим методом по каолину и по формазину;

ПНД Ф 14.1:2:4.207-04 Количественный химический анализ вод. Методика выполнения измерений цветности питьевых, природных и сточных вод фотометрическим методом

11. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Спектрофотометры, Спектрофотометр ПЭ-5400ВИ	54ВИ2296
2	Термостат электрический суховоздушный, электрический суховоздушный	229

12. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

13. Результаты испытаний

Место осуществления деятельности: 454092, Челябинская обл, Челябинск г, Елькина ул, дом 73, помещение 104, лит. А; Этаж № 1, Этаж № 3, Этаж № 4, Этаж № 5, помещение 3 (1 этаж)
Отделение физико-химических исследований 1
Образец поступил 06.03.2025 12:00
дата начала испытаний 06.03.2025 12:00, дата окончания испытаний 12.03.2025 15:35

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Запах	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	Вкус и привкус	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность, P=0,95	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
3	Мутность	ЕМФ	Менее 1	Не более 2,6	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05 (Издание 2019 года)
4	Цветность	градус цветности	Менее 1	Не более 20 (градус)	ПНД Ф 14.1:2:4.207-04 (Издание 2004 г.)

Мнения и интерпретации: запах при 20 °С- 0 балл, запах при 60 °С- 0 балл

Место осуществления деятельности: 454092, Челябинская обл, Челябинск г, Елькина ул, дом 73, помещение 104, лит. А; Этаж № 1, Этаж № 3, Этаж № 4, Этаж № 5, помещение 3 (1 этаж)
Бактериологическая лаборатория (ул.Елькина, 73)
Образец поступил 06.03.2025 11:50
дата начала испытаний 06.03.2025 13:00, дата окончания испытаний 10.03.2025 15:37

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	E. coli	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.п. 1, 2.1, 2.2, 3, 4, 6.1-6.3, 6.7, 7.1-7.4, 7.8, приложение 1-6, 11, 13;
2	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.п. 1, 2.1, 2.2, 3, 4, 6.1-6.3, 6.7, приложение 1-6, 11, 13;
3	Общее микробное число (ОМЧ) (37 ± 1,0) °С	КОЕ/см ³	0	Не более 50	МУК 4.2.3963-23 п.п. 1, 2.1, 2.2, 3, 4, 5.1-5.3, 5.7, приложение 1-2;
4	Энтерококки	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.п. 1, 2.1, 2.2, 3, 4, 8.1-8.5, приложение 1-3, 5, 6, 13;

Ответственный за оформление протокола: *Reff*
Е.Н. Рябец, инженер отдела отбора и регистрации проб

Конец протокола испытаний № 74-01/08095-25 от 14.03.2025

стр. 2 из 2

Протокол испытаний № 74-01/08095-25 от 14.03.2025

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)