

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»)

Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Челябинской области в с. Долгодеревенском»

Испытательный лабораторный центр Федерального бюджетного учреждения здравоохранения Центр гигиены
и эпидемиологии в Челябинской области (Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
Центр гигиены и эпидемиологии в Челябинской области в с. Долгодеревенском)

Юридический адрес: 454090, Челябинская обл, Челябинск г, Свободы ул, дом 147, тел.: +7 3512373825

e-mail: sane@chel.surnet.ru

ОГРН 1057423520560 ИНН 7451216566

Адреса мест осуществления деятельности: 456870, РОССИЯ, Челябинская обл, г Кыштым, ул Ленина, дом 3, тел.: +7
3515140424, e-mail: sanp@chel.surnet.ru; 456510, РОССИЯ, Челябинская область, Сосновский район, село
Долгодеревенское, ул. Ленина, д. 50, тел.: 8(351-44)51803, e-mail: gsen.dolgay@chel.surnet.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
RA.RU.513538



УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ИЛЦ

МП

М.В. Игнатова
12.12.2025



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 74-01-05/12076-25 от 12.12.2025

1. Заказчик: МУНИЦИПАЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "УПРАВЛЕНИЕ ДЕРБИШЕВСКОГО ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА" (ИНН 7426007488 ОГРН 1047412000052)
2. Юридический адрес: 456883, ЧЕЛЯБИНСКАЯ ОБЛАСТЬ М.Р-Н АРГАЯШСКИЙ, С.П. ДЕРБИШЕВСКОЕ, Д ДЕРБИШЕВА, УЛ ПЛАНОВАЯ Д. 11
Фактический адрес: Челябинская обл, м.р-н Аргаяшский, с.п. Дербишевское, д Дербишева, ул Плановая, д. 11
3. Наименование образца испытаний: вода питьевая из разводящей сети
4. Место отбора: Система централизованного питьевого водоснабжения, Вода питьевая из разводящей сети, Челябинская обл, р-н Аргаяшский, д Дербишева, ул Плановая, д. 35
5. Условия отбора:
Дата и время отбора: 10.12.2025 09:20 - 09:30
Ф.И.О., должность: Кузмичев В. А. начальник управления МУНИЦИПАЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "УПРАВЛЕНИЕ ДЕРБИШЕВСКОГО ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА"
Условия доставки: Автотранспорт
Дата и время доставки в ИЛЦ: 10.12.2025 10:30
Информация о плане и методе отбора: -
6. Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор №99-ЛИ от 9 января 2025 г.
7. Дополнительные сведения:
Акт отбора от 10 декабря 2025 г.
Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадио 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).
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): 74-01-05/12076-СГЛ.БЛ-25

10. НД на методы исследований, подготовку проб: ГОСТ 31868-2012 Вода. Методы определения цветности; ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности; МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды

11. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Баня водяная, Stegler WB-4	201709272259
2	Спектрофотометры, UNICO 1201	WK 2206 2203 091
3	Секундомер электронный, Интеграл С-01	426513
4	Спектрофотометры, UNICO 1201	WK 2108 2107 040
5	Водяная шестиместная баня, LIOP LB-161	6795
6	Термостат электрический суховоздушный, ТС-1/80 СПУ	50165
7	Термостат электрический суховоздушный, ТС-80М	8665
8	Термостат электрический суховоздушный, ТС-1/80 СПУ	50162
9	Весы лабораторные, ВК	009549

12. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

13. Результаты испытаний

Место осуществления деятельности: 456870, РОССИЯ, Челябинская обл, г Кыштым, ул Ленина, дом 3
Санитарно-гигиеническая лаборатория (г.Кыштым, ул.Ленина, д.3)
Образец поступил 10.12.2025 14:15
дата начала испытаний 10.12.2025 14:25, дата окончания испытаний 12.12.2025 10:33

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Запах при 60 °С	балл	1	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
2	Привкус	балл	1	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5
№ 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	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
4	Цветность	градус цветности	2,9±0,9	Не более 20 (градус)	ГОСТ 31868-2012 п.5 (метод Б)

Дополнительная информация: Определение запаха проводилось при 20 градусах Цельсия и при 60 градусах Цельсия согласно ГОСТ Р 57164 – 2016 «Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности». За окончательный результат принято значение запаха, полученное при 60 градусах Цельсия. (При нагревании интенсивность запаха увеличивается).

Место осуществления деятельности: 456510, РОССИЯ, Челябинская область, Сосновский район, село Долгодеревенское, ул. Ленина, д. 50
Бактериологическая лаборатория (с.Долгодеревенское, Ленина,50)
Образец поступил 10.12.2025 12:00
дата начала испытаний 10.12.2025 12:20, дата окончания испытаний 11.12.2025 13:43

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Escherichia coli	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п. 7.8
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п. 6.7
3	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/см ³	0	Не более 50	МУК 4.2.3963-23 п. 5.1-5.3
4	Энтерококки	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.8.5

Мнения и интерпретации: НВЧ ОКБ менее 0,3; НВЧ E.coli менее 0,3; НВЧ энтерококков менее 0,3

Ответственный за оформление протокола:

Л.А. Григорьева, помощник врача по общей гигиене



Конец протокола испытаний № 74-01-05/12076-25 от 12.12.2025