

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»)

Юридический адрес: 454090, Челябинская обл, Челябинск г, СВОБОДЫ ул, дом 147, тел.: (8-351) 2373825, e-mail: [sane@chel.surmet.ru](mailto:sane@chel.surmet.ru),  
ОГРН 1057423520560 ИНН 7451216566

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в  
Челябинской области в городе Коркино и городе Еманжелинске, Еткульском районе»  
(филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Челябинской области в городе Коркино и городе  
Еманжелинске, Еткульском районе»)

Испытательный лабораторный центр Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Челябинской области» (филиала Федерального бюджетного учреждения  
здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Челябинской области в городе Коркино и городе  
Еманжелинске, Еткульском районе»)

Адрес места осуществления деятельности: РОССИЯ, Челябинская обл, г Коркино, ул 9 Января, д. 25, пом. 4  
тел./факс (8-35152) 3-88-17, E-mail: [filial-korkino@chel.surmet.ru](mailto:filial-korkino@chel.surmet.ru), Реквизиты: Р/с 405018105655772200002 Отделение Челябинск Банка  
России/УФК по Челябинской области г. Челябинск, ИНН 7451216566, БИК 017501500, КПП 743043001


Уникальный номер записи об аккредитации  
в реестре аккредитованных лиц  
RA.RU.21AK95



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ, заведующий отделом  
организации лабораторной деятельности

м.п.

 / Ю. Е. Чучева /  
21. 11. 2024

ПРОТОКОЛ  
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ  
№ 09/04223-24 от 21.11.2024

1 Наименование предприятия, организации (заказчик): МУП " Селезянского сельского поселения"

2 Юридический адрес заказчика: Челябинская область, Еткульский р-н, с. Селезян, ул. Советская, д. 43,  
помещение 6

Фактический адрес: Челябинская область, с. Еткуль, ул. Новая 6 Ж

3 Наименование образца (объекта испытаний): вода питьевая централизованного водоснабжения

4 Место отбора/осуществления деятельности: МУП " Селезянского сельского поселения", Челябинская  
область, с. Еткуль, ул. Новая 6 Ж (со слов заказчика)

5 Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 05.11.2024 10:00

Ф.И.О., должность: Аскарлова А. С., директор

Условия доставки: Отбор и доставка проб проведена Заказчиком, ИЛЦ не несёт ответственность за  
соответствие отбора и условий транспортирования проб требованиям НД.

Дата и время доставки в ИЛЦ: 05.11.2024 14:00

6 Дополнительные сведения: Акт приёма-передачи № 4223 от 05.11.2024

Производственный контроль, договор № К-ГП-241 от 25.10.2024

Результаты испытаний относятся к предоставленному заказчиком образцу

7 НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний образца (объекта испытаний):

СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или)  
безвредности для человека факторов среды обитания"

Протокол лабораторных испытаний № 09/04223-24 от 21.11.2024

стр. 1 из 3

Результаты относятся к пробам (образцам), прошедшим испытания.

Настоящий протокол не может частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ

Заявление об ограничении ответственности ИЛЦ: в случае отбора проб (образцов) заказчиком, ИЛЦ не несет ответственность за отбор проб, условия транспортировки, информацию, представленную заказчиком в документах на отбор проб. Полученные результаты относятся к представленному заказчиком образцу(ам).



## 9 НД на методы испытаний, подготовку проб:

ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности  
 ГОСТ 33045-2014 Вода. Методы определения азотсодержащих веществ  
 ГОСТ 4011-72 Вода питьевая. Методы определения общего железа  
 МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды

## 10 Оборудование, использованное при проведении испытаний:

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер	Номер в Федеральном реестре	Сведения о результатах поверки СИ и аттестации ИО	Срок действия
1	Водяная баня УТ-4304Е	№ 310559	-	Протокол № А-3565 от 02.11.2024	01.11.2026
2	pH-метр pH-150 МИ с электродом стеклянным комбинированным ЭСК 10603/7, № 04708	4843	29671-09	С-ГА/27-12-2023/305572952 от 27.12.2023	26.12.2024
3	Термометр электроконтактный ТПК	962	29136-05	№ С-ГА/21-11-2023/296055322 от 21.11.2023	20.11.2025
4	Спектрофотометр ПЭ-5400В	№ VEC 1111014	41144-09	№ С-ГА/21-12-2023/303525090 от 21.12.2023	20.12.2024
5	Термометр ртутный стеклянный СП-64	52-5	6317-77	С-ГА/15-11-2022/202040798 от 15.11.2022	14.11.2025
6	Термостат с водяной рубашкой ЗЦ-1125М	2109	-	Протокол № А-3187 от 15.05.2024	14.05.2025
7	Манометр ОБМ1-100	1387043	1778-63	№ С-АВГ/29-02-2024/319934597 от 29.02.2024	28.02.2025
8	Манометр ЭКМ-1У	106935	4041-74	№ С-АВГ/29-02-2024/319934596 от 29.02.2024	28.02.2025
9	Прибор вакуумного фильтрования ПВФ-47/2 НБ	7624	-		-
10	Плита нагревательная лабораторная секционная ПЛС-02	275	-		-
11	Стерилизатор ВК-75-01	339	-		-
12	Термометр лабораторный электронный ЛТ-300-Н	898498	61806-15	С-ГА/11-01-2024/310693997 от 11.01.2024	10.01.2025
13	Весы лабораторные ВЛ-124В	М313008	71442-18	С-ГА/20-03-2024/329710377 от 20.03.2024	19.03.2025

## 11 Условия проведения испытаний: соответствуют нормативным требованиям

12 Структурное подразделение ИЛЦ, в котором проводились испытания, фактический адрес места осуществления лабораторной деятельности, номер телефона, адрес электронной почты: РОССИЯ, Челябинская область, г. Коркино, ул. 9 Января, д. 25, пом. 4, Санитарно-гигиеническая лаборатория: тел. (8-35152) 3-88-15

РОССИЯ, Челябинская область, г. Коркино, ул. 9 Января, д. 25, пом. 4, Бактериологическая лаборатория: тел. (8-35152) 3-88-15

Результаты относятся к пробам (образцам), прошедшим испытания.

Настоящий протокол не может частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ

*Заявление об ограничении ответственности ИЛЦ: в случае отбора проб (образцов) заказчиком, ИЛЦ не несет ответственность за отбор проб, условия транспортировки, информацию, представленную заказчиком в документах на отбор проб. Полученные результаты относятся к представленному заказчиком образцу(ам).*



### 13 Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерений результата	Результаты испытаний. Характеристика погрешности/неопределенности (при необходимости)	Величина допустимого уровня	НД на методы испытаний
<b>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b> Образец поступил 05.11.2024 14:25 Регистрационный номер пробы в журнале 4223 дата начала испытаний 05.11.2024 14:30 дата выдачи результата 06.11.2024 08:49					
1	Запах при 20 °С	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8.1
Ф.И.О., должность лица, ответственного за проведение испытаний: заведующий лабораторией - врач-лаборант Бирюкова А. В.					
<b>САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> Образец поступил 05.11.2024 14:25 Регистрационный номер пробы в журнале 4223 дата начала испытаний 05.11.2024 14:30 дата выдачи результата 06.11.2024 08:49					
1	Массовая концентрация аммиака и ионов аммония	мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,1	не более 2,0	ГОСТ 33045-2014 п. 5
2	Массовая концентрация общего железа	мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,1	не более 0,3	ГОСТ 4011-72 п.2
Дополнительная информация: Результаты испытаний №№ 1-2 менее нижнего предела определения НД на метод исследования					
Ф.И.О., должность лица, ответственного за проведение испытаний: заведующий лабораторией - врач-лаборант Бирюкова А. В.					
<b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> Образец поступил 05.11.2024 14:30 Регистрационный номер пробы в журнале 4223 дата начала испытаний 05.11.2024 14:50 дата выдачи результата 07.11.2024 16:04					
1	Escherichia coli (E. coli)	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.3963-23 пп. 7.1-7.4
2	Колифаги	БОЕ/100 см <sup>3</sup>	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.3963-23 пп. 10.1-10.3, 10.5, 10.6
3	Обобщенные колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.3963-23 пп. 6.1-6.3
4	Общее микробное число (ОМЧ) при 37 °С.	КОЕ/см <sup>3</sup>	0	не более 50	МУК 4.2.3963-23 пп. 5.1-5.3
5	Энтерококки	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.3963-23 пп. 8.1-8.3
Ф.И.О., должность лица, ответственного за проведение испытаний: заведующий лабораторией - биолог Осинцева С. А.					

Результат «менее X»/«более X» соответствует числовому значению X, полученному за пределами нижнего/верхнего диапазона измерений НД.

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола, подпись: Титова Н. А., медицинский статистик

Конец протокола

Результаты относятся к пробам (образцам), прошедшим испытания.

Настоящий протокол не может частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ

*Заявление об ограничении ответственности ИЛЦ: в случае отбора проб (образцов) заказчиком, ИЛЦ не несет ответственность за отбор проб, условия транспортировки, информацию, представленную заказчиком в документах на отбор проб. Полученные результаты относятся к представленному заказчиком образцу(ам).*