

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 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


Адрес юридического лица: 454090, РОССИЯ, ОБЛ. ЧЕЛЯБИНСКАЯ, Г. Челябинск, УЛ. СВОБОДЫ, Д.147
Адрес места осуществления деятельности: 456550, РОССИЯ, Челябинская обл., Коркинский р-н, г. Коркино, ул. 9 Января, д. 25, 1 этаж комнаты №
2, 3, 3а, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 21, 32, 36, 37, 38, 39, 40; 2 этаж комнаты № 1, 2, 4, 5, 26, 27, 28
тел./факс (8-35152) 3-88-17, E-mail: filial-korkino@chcl.sumet.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

 / Ю. Е. Чучева /
25.07.2023

ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 09/02895-23 от 25.07.2023

1 Наименование предприятия, организации (заказчик): ИП Булатова Н. А.

2 Юридический адрес заказчика: Челябинская область, г. Челябинск, ул. Елькина, д. 80 А, кв. 32
Фактический адрес: Челябинская область, Еткульский район, д. Печенкино, ОЦ "Термы Александрия"

3 Наименование образца (объекта испытаний): вода питьевая

4 Место отбора/осуществления деятельности: ИП Булатова Н. А., Челябинская область, Еткульский район,
д. Печенкино, ОЦ "Термы Александрия", водопроводный кран, 2 корпус (со слов заказчика)

5 Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 13.07.2023 09:30

Ф.И.О., должность: Дзенгиев М. Ю., гл. инженер ОЦ "Термы Александрия"

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: 13.07.2023 10:30

6 Дополнительные сведения: Акт приёма-передачи № 2895 от 13.07.2023

Производственный контроль, договор № Ет-К-10 от 18.01.2023

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"

8 Код образца (пробы): БЛ.СГЛ.23.2895 КГ 9

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.

9 НД на методы испытаний, подготовку проб:

ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности
 ГОСТ 31868-2012 Вода. Методы определения цветности
 ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308-1:2000) Вода питьевая. Обнаружение и количественный учет Escherichia coli и колиформных бактерий. Часть 1. Метод мембранной фильтрации.
 МУК 4.2.1018-01 Методы контроля. Биологические и микробиологические факторы. Санитарно-микробиологический анализ питьевой 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	Термометр электроконтактный ТПК	962	29136-05	№ С-ГА/11-11-2021/108966092 от 11.11.2021	10.11.2023
2	Манометр ЭКМ-1У	102283	4041-74	С-АВГ/01-03-2023/227007547 от 01.03.2023	28.02.2024
3	Спектрофотометр ПЭ-5400В	№VEC 1111014	41144-09	№ С-ГА/10-01-2023/214591510 от 10.01.2023	09.01.2024
4	Термометр цифровой Testo-174Т	37021596/512	47603-11	№ С-ГА/23-03-2023/233591398 от 23.03.2023	22.03.2024
5	Термостат с водяной рубашкой ЗЦ-1125М	2109	-	А-2382 от 16.05.2023	15.05.2024
6	Весы лабораторные ВМ 153 М	833817	36468-07	№ С-ГА/24-03-2023/233881337 от 24.03.2023	23.03.2024
7	Манометр МВТП-160	2077438	3255-72	С-АВГ/01-03-2023/227007550 от 01.03.2023	28.02.2024
8	Прибор вакуумного фильтрования ПВФ-47/2 НБ	7624	-		-
9	Прибор вакуумного фильтрования ПВФ-47/2НБ (ПП)	6770 (1000100)	-		-
10	Стерилизатор ВК-75-01	339	-		-
11	Термометр лабораторный электронный ЛТ-300-Н	898498	61806-15	С-ГА/16-01-2023/216405182 от 16.01.2023	15.01.2024
12	Преобразователь ионометрический И-510	ND 1376	36274-07	С-ТТ/02-03-2023/228497182 от 02.03.2023	01.03.2024

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: 456550, РОССИЯ, Челябинская область, г. Коркино, ул. 9 Января, д. 25, Санитарно-гигиеническая лаборатория: тел. (8-35152) 3-88-15
 456550, РОССИЯ, Челябинская область, г. Коркино, ул. 9 Января, д. 25, Бактериологическая лаборатория: тел. (8-35152) 3-88-15

13 Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерений результата	Результаты испытаний. Характеристика погрешности/неопределенности (при необходимости)	Величина допустимого уровня	НД на методы испытаний
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Образец поступил 13.07.2023 12:00					
Регистрационный номер пробы в журнале 2895					
дата начала испытаний 13.07.2023 12:30 дата выдачи результата 17.07.2023 10:06					
1	Запах при 20 °С	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5.8.1

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.

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерений результата	Результаты испытаний. Характеристика погрешности/ неопределенности (при необходимости)	Величина допустимого уровня	НД на методы испытаний
2	Мутность	мг/дм ³	менее 0,58	не более 1,5	ГОСТ Р 57164-2016 п. 6
3	Цветность	градус цветности	4,0±1,3	не более 20	ГОСТ 31868-2012 п. 5

Мнения и интерпретации:

Измерения мутности проводились при длине волны падающего излучения 530 нм.

Ф.И.О., должность лица, ответственного за проведение испытаний: заведующий лабораторией - врач-лаборант
Бирюкова А. В. 

БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Образец поступил 13.07.2023 11:10

Регистрационный номер пробы в журнале 2895


дата начала испытаний 13.07.2023 12:00 дата выдачи результата 17.07.2023 11:35

1	Escherichia coli	КОЕ/100 см ³	не обнаружено	отсутствие	ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308-1:2000)
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100 см ³	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01 (с изменениями № 2 МУК 4.2.3690-21), п.8.2
3	Общее микробное число (ОМЧ) при 37 °С	КОЕ/см ³	0	не более 50	МУК 4.2.1018-01, п.8.1

Ф.И.О., должность лица, ответственного за проведение испытаний: лаборант

 Казакова Н. С.

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: Грошева Т. П., помощник врача по общей гигиене 

Конец протокола

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 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

Адрес юридического лица: 454090, РОССИЯ, ОБЛ. ЧЕЛЯБИНСКАЯ, Г. Челябинск, УЛ. СВОБОДЫ, Д.147.
Адрес места осуществления деятельности: 456550, РОССИЯ, Челябинская обл, Коркинский р-н, г Коркино, ул 9 Января, д 25, 1 этаж комнаты №
2, 3, 3а, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 13, 14, 21, 32, 36, 37, 38, 39, 40; 2 этаж комнаты № 1, 2, 4, 5, 26, 27, 28
тел./факс (8-35152) 3-88-17, E-mail: filial-korkino@chel.su.net.ru, Реквизиты: Р/с 405018105655772200002 Отделение Челябинск Банка
России/УФК по Челябинской области г. Челябинск, ИНН 7451216566, БИК 017501500, КПП 743043001



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ, заведующий отделом
организации лабораторной деятельности

 / Ю. Е. Чучева /
25.07.2023

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

№ 09/02895-23.0 от 25.07.2023

1 Наименование предприятия, организации (заказчик): ИП Булатова Н. А.

2 Юридический адрес заказчика: Челябинская область, г. Челябинск, ул. Елькина, д. 80 А, кв. 32
Фактический адрес: Челябинская область, Еткульский район, д. Печенкино, ОЦ "Термы Александрия"

3 Наименование образца (объекта испытаний): вода питьевая

4 Место отбора/осуществления деятельности: ИП Булатова Н. А., Челябинская область, Еткульский район,
д. Печенкино, ОЦ "Термы Александрия", водопроводный кран, 2 корпус (со слов заказчика)

5 Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 13.07.2023 09:30

Ф.И.О., должность: Дзенгиев М. Ю., гл. инженер ОЦ "Термы Александрия"

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: 13.07.2023 10:30

6 Дополнительные сведения: Акт приёма-передачи № 2895 от 13.07.2023

Производственный контроль, договор № Ет-К-10 от 18.01.2023

"Проба № 09/02895-23.0 получена путём деления пробы - вода питьевая на две для проведения исследований вне
Области аккредитации ИЛЦ"

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"

8 Код образца (пробы): БЛ.СГЛ.23.2895 КГ 9

9 НД на методы испытаний, подготовку проб:

МУК 4.2.1884-04 Санитарно-микробиологический и санитарно-паразитологический анализ воды поверхностных
водных объектов.

10 Условия проведения испытаний: соответствуют нормативным требованиям

11 Структурное подразделение ИЛЦ, в котором проводились испытания, фактический адрес места осуществления лабораторной деятельности, номер телефона, адрес электронной почты:
456550, РОССИЯ, Челябинская область, г. Коркино, ул. 9 Января, д. 25, Бактериологическая лаборатория: тел. (8-35152) 3-88-15

12 Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единица измерений результата	Результаты испытаний. Характеристика погрешности/неопределенности (при необходимости)	Величина допустимого уровня	НД на методы испытаний
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 13.07.2023 11:10					
Регистрационный номер пробы в журнале 2895					
дата начала испытаний 13.07.2023 12:00 дата выдачи результата 17.07.2023 11:35					
1	Энтерококки	KOE/100 см ³	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1884-04, приложение 5
Ф.И.О., должность лица, ответственного за проведение испытаний: лаборант					Казакова Н. С.

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: Грошева Т. П., помощник врача по общей гигиене

Конец протокола