

Иск. Микр.

Мероприятие по контролю № _____ от ____ . ____ .20 ____ г.

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.surnet.ru, ОГРН 1057423520560 ИНН 7451216566

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

Адреса мест осуществления деятельности: 454092, РОССИЯ, 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, РОССИЯ, Челябинская обл, г Челябинск, пер Островского, дом 16, лит. А, тел.: 8(351)7912403, e-mail: emp@chel.surnet.ru; 454010, РОССИЯ, Челябинская обл, г Челябинск, ул Гагарина, дом 10, нежилое помещение № 10, тел.: 8(351)2562647, e-mail: microb2@chel.surnet.ru; 454090, РОССИЯ, 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
Заведующий отделом организации лабораторной деятельности, Руководитель ИЛЦ

[Signature]
Н.П. Стоян
23.05.2025

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ
№ 1/06432-25 от 23.05.2025**

1 Наименование предприятия, организации (заказчика): Общество с ограниченной ответственностью "Мазис"

2 Юридический адрес заказчика: 456488, Челябинская область, р-н Уйский, с.п. Соколовское, с. Никольское, ул. Молодежная, д. 133, офис 1

Фактический адрес: 456488, Челябинская область, р-н Уйский, с.п. Соколовское, с. Никольское, ул. Молодежная, д. 133, офис 1

3 Наименование образца (объекта испытаний), дата изготовления: Природная минеральная питьевая столовая вода "Власов ключ". Готовая продукция; дата изготовления: 05.05.2025; вид упаковки: ПЭТ бутыль 5 л; срок годности: 6 мес.; объем партии: 1320 шт.; вес(объем) пробы для испытаний: 5 л

4 Изготовитель (фирма, предприятие, организация): ООО "Мазис"
Юридический адрес: 456488, Челябинская область, р-н Уйский, с.п. Соколовское, с. Никольское, ул. Молодежная, д. 133, офис 1
Фактический адрес: Челябинская область, Уйский район, с. Никольское, ул. Молодежная, 133
страна: РОССИЯ

5 Место отбора/осуществления деятельности: ООО "Мазис", Челябинская область, Уйский район, с. Никольское, ул. Молодежная, 133, склад готовой продукции

6 Условия отбора, доставки
Дата и время отбора: 05.05.2025 11:00
Ф.И.О., должность: Букатников С.Н., специалист контроля качества
Условия доставки: отобрана и доставлена заказчиком
Дата и время доставки в ИЛЦ: 14.05.2025 10:30

7 Дополнительные сведения:
Производственный контроль, Заказ (СФО) № 3911 от 15.05.2025
Заявление(заявка) № 74-20/3801 от 14.05.2025

Договор № 2767 от 09.01.2025

Информация, приведенная в п.п.1-6 (за исключением даты и времени доставки), 8, 9 представлена заказчиком.

8 НД на продукцию: ТУ 9185-002-99221551-09

9 НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний образца (объекта испытаний):
ТР ЕАЭС 044/2017 "О безопасности упакованной питьевой воды, включая природную минеральную воду"

10 Код образца (пробы): ЛБ.25.6432 ГП 1/100

11 НД на методы испытаний, подготовку проб:

ГОСТ 18963-73 Вода питьевая. Методы санитарно-бактериологического анализа пп. 2, 3, 4.1
ГОСТ 18963-73 Вода питьевая. Методы санитарно-бактериологического анализа пп. 2, 3, 4.2, 4.3, таблица 1, 2
ГОСТ 31955.1-2013 Вода питьевая. Обнаружение и количественный учет *Escherichia coli* и колиформных бактерий. Часть 1. Метод мембранной фильтрации (ISO 9308-1:2000)
ГОСТ Р 54755-2011 "Продукты пищевые. Методы выявления и определения количества бактерий вида *Pseudomonas aeruginosa*"
СТБ ISO 7899-2-2015 Качество воды. Обнаружение и подсчет кишечных энтерококков. Часть 2. Метод мембранной фильтрации

12 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	Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80 СПУ	54361	-	протокол № А-3650 от 17.01.2025	16.01.2026
2	Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80 СПУ	51455	-	протокол № А-3502 от 27.09.2024	26.09.2025

13 Условия проведения испытаний: -

14 Структурное подразделение ИЛЦ, в котором проводились испытания, фактический адрес места осуществления лабораторной деятельности, номер телефона, адрес электронной почты: Бактериологическая лаборатория, 454092, РОССИЯ, 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. 83512646780, e-mail: microb@chel.surnet.ru

15 Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единица измерения результата	Результаты испытаний. Характеристика погрешности/неопределенности (при необходимости)	Величина допустимого уровня	НД на методы испытаний
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Образец поступил 14.05.2025 12:45 Регистрационный номер пробы в журнале 6432 дата начала испытаний 14.05.2025 13:55 дата выдачи результата 20.05.2025 13:14					
1	<i>Escherichia coli</i>	КОЕ/250 см3	не обнаружено	отсутствие	ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308-1:2000)
2	<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	КОЕ/250 см3	не обнаружено	отсутствие	ГОСТ Р 54755-2011
3	Бактерии группы кишечной палочки (БГКП)	КОЕ/250 см3	не обнаружено	отсутствие	ГОСТ 18963-73 пп. 2, 3, 4.2, 4.3, таблица 1, 2
4	Общее число микроорганизмов (ОМЧ) при 37 гр.С	КОЕ/см3	0	не более 20	ГОСТ 18963-73 пп. 2, 3, 4.1
5	Энтерококки (фекальные стрептококки)	КОЕ/250 см3	не обнаружено	отсутствие	СТБ ISO 7899-2-2015

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: Ерофеева Н. И., медицинский статистик ООиРП

Конец протокола