

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

Испытательный лабораторный центр

Адрес юридического лица: 454090, г. Челябинск, ул. Свободы, д.147 тел. (8-351) 2-373-825; факс (8-351) 2-379-058, E-mail: [sane@chel.surmnet.ru](mailto:sane@chel.surmnet.ru)  
Реквизиты: ОКТМО 75701000, ИНН 7451216566, БИК 047501001, КПП 745101001

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.512098



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ, исполняющий  
обязанности заведующего отделом  
организации лабораторной деятельности.

 / Р.С. Бикмухаметов/

Заместители руководителя ИЛЦ

 /В.С. Харисов/

 /Т.П. Гайсина/

10.02.2025

## ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 02/00574-25 от 10.02.2025

1 Наименование предприятия, организации (заказчика): ТО Управления Роспотребнадзора по Челябинской области в г.Миассе, г.Карабаше, г.Чебаркуле, Чебаркульском и Уйском районах, тел.8(3513)552083

2 Юридический адрес заказчика: 454092 г. Челябинск, ул. Елькина, 73  
Фактический адрес: 456316 Челябинская область, г.Миасс, ул.Романенко, 15А

3 Наименование образца (объекта испытаний), дата изготовления: Суп с рисовой крупой  
Дата выработки: 06.02.2025 10:00  
Срок годности: 6 час  
Величина партии: 92 порции  
Вес,объем пробы: 200 г  
Вид упаковки: стеклянная банка

4 Изготовитель (фирма, предприятие, организация): МБДОУ " Детский сад № 1"  
Юридический адрес:Челябинская область, г.Чебаркуль, ул. 9 Мая, д. 34  
Фактический адрес:Челябинская область, г.Чебаркуль, ул. 9 Мая, д. 34  
страна: РОССИЯ

5 Место отбора/осуществления деятельности: г.Чебаркуль, ул. 9 Мая, д. 34, Пищеблок

6 Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 06.02.2025 11:00

Ф.И.О., должность: Туаури Т. В., помощник врача по общей гигиене филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Челябинской области в городе Златоусте"

Условия доставки: соответствуют НД, термоконтейнер при температуре 4 °С

Дата и время доставки в ИЛЦ: 06.02.2025 12:00

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ Р 54607.1-2011 "Услуги общественного питания. Методы лабораторного контроля продукции общественного питания. Часть 1. Отбор проб и подготовка к физико-химическим испытаниям."

7 Дополнительные сведения: Протокол (акт) отбора № 574 от 06.02.2025

Профилактический визит, поручение № 30-89 от 22.01.2025

Информация, приведенная в п.п. 1,2,3,4,5 (за исключением даты и времени доставки), представлена заказчиком.

8 НД на продукцию: ТК 371

9 НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний образца (объекта испытаний): ТК 371

10 Код образца (пробы): 574 6. 0225 СО 2

11 НД на методы испытаний, подготовку проб:

МУ 4237-86 "Методические указания по гигиеническому контролю за питанием в организованных коллективах."

МУ 4237 Методические указания по гигиеническому контролю за питанием в организованных коллективах.

приложение

МУ 4237 Методические указания по гигиеническому контролю за питанием в организованных коллективах.

приложение Метод Гербера

МУ 4237 Методические указания по гигиеническому контролю за питанием в организованных коллективах.

Приложение Расчетный метод

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	Весы лабораторные ВЛТ-150-П КТ 4	112690345	19874-00	С-ГА/26-03-2024/327199005 от 26.03.2024	25.03.2025
2	Центрифуга лабораторная универсальная ЦЛУ "Орбита"	156	-	Протокол № А-3532 от 04.10.2024 от 04.10.2024	03.10.2025
3	Баня водяная-редуктазник "БВР-18"	096	-	Протокол № А-3530 от 17.10.2024 от 17.10.2024	16.10.2025
4	Бюретка стеклянная, 1-3-2-25-0,1	б/н	нет	б/н от 01.01.2012	бессрочно
5	Жироскоп стеклянный 0-6 %	7603	5399-86	С-ГА/09-10-2024/377810176 от 09.10.2024	бессрочно
6	Весы лабораторные электронные неавтоматического действия ВЛТЭ-150 С	М061056	69452-17	С-ГА/08-08-2024/361494150 от 08.08.2024	07.08.2025
7	Сушильный шкаф Bios BO-30 NL	ВВ 231255 858	-	Протокол первичной аттестации А-3238 от 29.05.2024	28.05.2025

13 Условия проведения испытаний: соответствует нормативным требованиям

14 Структурное подразделение ИЛЦ, в котором проводились испытания, фактический адрес места осуществления лабораторной деятельности, номер телефона, адрес электронной почты: 456200 РОССИЯ, Челябинская область, Златоуст, ул. им. Виталия Ковшова, 28. т.8(3513) 62-03-53, cgsen@chel.surnet.ru. Санитарно-гигиеническая лаборатория

### 15 Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единица измерения результата	Результаты испытаний. Характеристика погрешности/неопределенности (при необходимости)	Величина допустимого уровня	НД на методы испытаний
<b>САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> Образец поступил 06.02.2025 12:30 Регистрационный номер пробы в журнале 574 дата начала испытаний 06.02.2025 12:30 дата выдачи результата 07.02.2025 15:23					
1	Белки	г	2,97±0,15	2,40 - 2,66	МУ 4237 приложение
2	Жиры	г	4,49±0,22	3,5 - 3,9	МУ 4237 приложение Метод

Протокол лабораторных испытаний № 02/00574-25 от 10.02.2025

Результаты относятся к пробам (образцам), прошедшим испытания.

стр. 2 из 3

Настоящий протокол не может быть 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).

№№ п/п	Определяемые показатели	Единица измерения результата	Результаты испытаний. Характеристика погрешности/ неопределенности (при необходимости)	Величина допустимого уровня	НД на методы испытаний
					Гербера
3	Сухие вещества	г	30,7±1,5	25,39 - 28,06	МУ 4237-86
4	Энергетическая ценность/ калорийность	ккал	133,9±6,7	110,0 - 121,5	МУ 4237 Приложение Расчетный метод
5	Углеводы.	г	20,4±1,0	17,20 - 19,01	МУ 4237 Приложение Расчетный метод

Мнения и интерпретации:

Вес образца 231,9 грамм

ФИО, должность лица, ответственного за проведение испытаний

И.о. заведующего санитарно - гигиенической лабораторией

Чуксина Е. Л.

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: Генералова Л. С., техник отдела

Конец протокола

Результаты относятся к пробам (образцам), прошедшим испытания.

Настоящий протокол не может быть 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).*