

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Хакасия"

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 655017, Республика Хакасия, г. Абакан, пр-кт Ленина, д. 66
 Фактический адрес: 655017, Республика Хакасия, г. Абакан, ул. М. Жукова, д. 5, литер А; 655017, Республика Хакасия, г. Абакан, ул. М. Жукова, строен. 5, литер А2, пом. 1Н.
 телефон (факс): (3902) 22-65-00

Аттестат аккредитации испытательного лабораторного центра
 № РОСС RU.0001.510497 Федеральной службы по аккредитации
 Зарегистрирован в Едином Реестре 05.10.2015 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель руководителя ИЛЦ, врио заведующего
 паразитологической лабораторией.

Луковенко С. Л.

«26» сентября 2023 г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ АВФ0029205-23 от 26 сентября 2023 г.

Наименование пробы (образца): кулинарные изделия, (капуста тушеная)

Пробы (образцы) направлены (наименование, адрес, подразделение организации, направившей пробы):

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Хакасия",
 655017, Республика Хакасия, г. Абакан, пр-кт Ленина, д. 66

Дата и время отбора пробы: 21.09.2023 10:00:00Дата и время доставки пробы: 21.09.2023 15:00:00Цель исследования: Выполнение программы производственного контроляЗаявитель: МБОУ "Белоярская СШ", ИНН:1904003455, РХ, Алтайский район, с. Белый Яр, ул. Советская, д. 4ДЮр. лицо (ИП, физ.лицо), у которого отбирались пробы: МБОУ "Белоярская СШ", ИНН:1904003455, РХ, Алтайский район, с. Белый Яр, ул. Советская, д. 4ДОбъект, где производился отбор пробы(образца): Пищевблок, МБОУ "Белоярская СШ", РХ, Алтайский район, с. Белый Яр, ул. Советская, 4ДПрограмма ИЛЦ: 452-АВФ-ИЛЦ от 22.02.2023Акт отбора: №7054-АВФ-ИЛЦ-АО от 21.09.2023Код пробы (образца): АВФ0027029-23-003Изготовитель: Пищевблок21.09.2023Номер партии: -Объем партии: -Кол-во образ. (ед.изм.): 190 (г)Тара, упаковка: стерильная стеклопосуда (упакована и опечатана)Сигнальное устройство - лента КТЛ-НП №: Е 21- 39864377, пломба не нарушена.Доставлено (Ф. И. О., должность): Гаврилов Д. В., лаборантНД на методику отбора: ГОСТ 31904 - 2012, раздел 4, 5, 6;НД на пробу (образец): -Условия транспорт.: Автотранспорт, термоконтейнер переносной с аккумуляторами холодаУсловия хранения: Соблюдены

Доп. сведения:

Лицо ответственное за оформление протокола:



Кулагашева Э.И.



Оборудование использованное, при проведении исследований:

№ П/П	Наименование прибора	Заводской номер	№ св-ва о поверке	Срок поверки
1	2	3	4	5
1	Термостат электрический суховоздушный охлаждающий ТСО-200 СПУ	325	48767	11.11.2023
2	Баня водяная серии LOIP LB-162	7393	50	13.02.2024
3	Весы электронные лабораторные MWP-600	07MWP0600N0167	С-АШ/04-05-2023/244286534	03.05.2024
4	Термостат электрический суховоздушный охлаждающий ТСО-200 СПУ	095	511	20.08.2024
5	Микроскоп «Микмед-1»	ХЕ 0306	поверка не требуется	---
6	Гомогенизатор лабораторный MASTIKATOR BASIK	2174/9000470	поверка не требуется	---

Микробиологические исследования

№ П/П	Определяемые показатели	Результаты исследований	Единицы измерения (для графы 3)	НД на методы исследований
1	2	3	4	5
1	Бактерии группы кишечной палочки (колиформные бактерии)	не обнаружено в 1,0	г	ГОСТ 31747-2012
2	КМАФАНМ	менее 1×10^{-1}	КОЕ/г	ГОСТ ISO 7218-2015

Дата начала исследования пробы: 21.09.2023 15:10:00

Дата окончания исследования пробы: 25.09.2023 8:40:00

Заведующий лабораторией _____

Аржаева М.Э.

Результаты зарегистрированы:

Бактериологическая лаборатория: Ф 03-АВФ-03-40-01-2014:205;

Данный протокол лабораторных исследований относится только к образцу прошедшему испытанию.

Протокол лабораторных исследований не может быть частично или полностью воспроизведен без письменного разрешения ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Хакасия".

КОНЕЦ ПРОТОКОЛА

ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Хакасия", Орган инспекции	Издание №1
Код документа: Ф 89-АБ-03-01-2022	Введены с 01.02.2022 г.

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Хакасия"

Юридический адрес: 655017, Республика Хакасия, г.Абакан, пр.Ленина, 66, тел.(факс): (3902) 22-65-00, e-mail: cgie@fbuz19.ru

Аттестат аккредитации от 31.07.2015 №РА.RU.710071 выдан Федеральной службой по аккредитации

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Хакасия" Пивоварова Е.А.

Дата: 2 октября 2023 г.

Регистрационный № 7886-АБ-ЭЗ
ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Хакасия"

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

по результатам гигиенической оценки лабораторных исследований

1. Заявитель:

МБОУ "Белоярская СШ", ИНН/КПП: 1904003455/, РХ, Алтайский район, с. Белый Яр, ул. Советская, д. 4Д

2. Основание для проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы:

План-задание на проведение инспекционных работ № 402-АВФ-ОИ от 13.03.2023 г.

3. Перечень протоколов лабораторных (инструментальных) исследований (измерений), представленных для проведения экспертизы:

- №АВФ0029205-23 от 26.09.2023
- №АВФ0029206-23 от 26.09.2023

4. Заключение:

- №АВФ0029205-23 от 26.09.2023

Микробиологические исследования				
№ П/П	Определяемые показатели	Вел.допусти мого уровня	Результаты исследований	Единицы измерения
1	2	3	4	5
1	Бактерии группы кишечной палочки (колиформные бактерии)	не допускается в 1,0	не обнаружено в 1,0	г
2	КМАФАнМ	не более 5×10^2	менее 1×10^{-1}	КОЕ/г

Исследованный образец кулинарного изделия (капуста тушеная) по микробиологическим показателям соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции» (ТР ТС 021/2011), утв. Решением комиссии Таможенного союза №880 от 09.12.2011 г. (с изменениями на 14.07.2021 г.), глава 2, статья 7, часть 2 (приложение № 2).

- №АВФ0029206-23 от 26.09.2023

Микробиологические исследования				
№ П/П	Определяемые показатели	Вел.допусти мого уровня	Результаты исследований	Единицы измерения
1	2	3	4	5
1	Бактерии группы кишечной палочки (колиформные бактерии)	не допускается в 1,0	не обнаружено в 1,0	г
2	КМАФАнМ	не более 1×10^3	менее 1×10^{-1}	КОЕ/г

Исследованный образец кулинарного изделия (котлета из мяса говядины) по микробиологическим показателям соответствует требованиям Технического регламента Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции» (ТР ТС 021/2011), утв. Решением комиссии Таможенного союза №880 от 09.12.2011 г. (с изменениями на 14.07.2021 г.), глава 2, статья 7, часть 2 (приложение № 2).

Права и обязанности, предусмотренные ст. 25.9 КоАП РФ, разъяснены; об ответственности за дачу заведомого ложного заключения в соответствии со ст. 17.9 КоАП РФ, ст.307 УК РФ предупрежден.

Врач по общей гигиене



подпись

Луценко А.А.

Ф.И.О

Технический руководитель ОИ



подпись

Озерова А.Е.

Ф.И.О

