



РОСС RU.0001.510847



Испытательная лаборатория

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА (РОСПОТРЕБНАДЗОР)
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском крае»
в городе Минусинске
(филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Красноярском
крае» в г. Минусинске)

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Уникальный номер записи в Реестре аккредитованных лиц № РОСС
 RU.0001.510847

дата внесения сведений в Реестр аккредитованных лиц 09.02.2016

Реквизиты: ОКПО 76733231 ОГРН 1052463018475 ИНН/КПП 2463070760/246301001

Юридический адрес: 660100, РОССИЯ, Красноярск, ул. Сопочная, 38,
 Фактический адрес:
 662610, РОССИЯ, Красноярский край, г. Минусинск, ул. Комарова, 1

Тел. 8(39132) 5-71-96
 Факс 8(39132) 5-71-96

<http://fbuz24.ru>
minusinsk@fbuz24.ru


 31.10.2023 г.


 М.П.

ПРОТОКОЛ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ), ИЗМЕРЕНИЙ от 31.10.2023 № 1190-131

1. Наименование заявителя, адрес: КРАЕВОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "МИНУСИНСКАЯ ШКОЛА № 8" 662606, Красноярский край, Минусинск г, Народная ул, 72
2. Наименование объекта испытания (образца, пробы): азу
3. Место отбора/проведения исследований (испытаний), измерений:
 - 3.1 Наименование предприятия, организации (адрес): КРАЕВОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "МИНУСИНСКАЯ ШКОЛА № 8" 662606, Красноярский край, Минусинск г, Народная ул, 72
 - 3.2 Наименование объекта (адрес): КРАЕВОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "МИНУСИНСКАЯ ШКОЛА № 8" (объект), 662606, Красноярский край, Минусинск г, Народная ул, 72
 - 3.3 Место отбора: Средняя школа
4. Вес, объем, количество образца (пробы):

Количество (объем) для испытаний: 200 г
 Количество (объем) для контрольных образцов: нет
5. Номер партии: не применяется Объем партии: 150 порций
6. Изготовитель (фирма, предприятие, организация): пищеблок учреждения
7. Дата изготовления: 25.10.2023
8. Условия отбора, доставки:

Дата и время отбора пробы (образца): 25.10.2023 11:00
 Дата и время доставки пробы (образца) в ИЛЦ: 25.10.2023 12:00
 Отбор произвел (должность, ФИО): Техник-лаборант Чиркова Ю. В.
 При отборе присутствовал(и) (должность, ФИО): заместитель директора по АХР Кузнецова М.В.
 Тара, упаковка: стерильная стеклянная банка

Условия транспортировки: Термосумка

Методы отбора проб (образцов): ГОСТ 31904-2012 Продукты пищевые. Методы отбора проб для микробиологических испытаний

Протокол о взятии образцов (проб)/акт отбора: 1190 от 25.10.2023 г

9. Дополнительные сведения:

Основание для отбора: Договор № 130516/23 от 29.05.2023 г.

Цель исследования, основание: Производственный контроль

Условия хранения: не применяется

10. НД на продукцию: не применяется

11. Средства измерений (СИ), сведения о государственной поверке:

№ п/п	Наименование, тип прибора	Заводской номер	Сведения о государственной поверке, №	Срок действия до
-------	---------------------------	-----------------	---------------------------------------	------------------

12. Условия проведения испытаний: соответствует НД

13. Код образца (пробы): 1190-131

14. Результаты испытаний:

Лаборатория микробиологических исследований

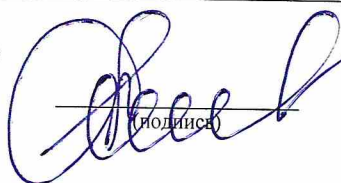
Дата поступления пробы: 12:00 25.10.2023

Дата начала исследования (испытания): 25.10.2023

Дата окончания исследования (испытания): 30.10.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ± погрешность	НД используемого метода/методики испытаний
312				
1	БГКП (колиформы)	в 1,0 г	Не обнаружено	ГОСТ 31747-2012 "Продукты пищевые. Методы выявления и определения количества бактерий группы кишечных палочек (колиформных бактерий)"
2	S.aureus	в 1,0 г	Не обнаружено	ГОСТ 31746-2012 "Продукты пищевые. Методы выявления и определения количества коагулазоположительных стафилококков и Staphylococcus aureus"
3	Патогенные, в т.ч. сальмонеллы	в 25 г	Не обнаружено	ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002) "Продукты пищевые. Метод выявления бактерий рода Salmonella"
312 1				
4	Количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов	КОЕ/г	менее $1,5 \cdot 10^1$	ГОСТ 10444.15-94 "Продукты пищевые. Методы определения количества мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов"
5	Бактерии рода Proteus	в 0,1 г	Не обнаружено	ГОСТ 28560-90 Продукты пищевые. Методы выявления бактерий рода Proteus, Morganella, Providencia

Лицо ответственное за составление данного протокола:



Помощник врача по гигиене питания Пеганова Е. А.
(должность, ФИО)

Протокол испытаний не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен без разрешения заказчика и ИЛЦ. Запрещается вносить дополнения или исправления в текст настоящего протокола

Настоящий протокол содержит 2 страниц(ы), составлен в 2 экземплярах.

Протокол окончен