

8155 3

Федеральное медико – биологическое агентство России
Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения
Центр гигиены и эпидемиологии №141
Юридический адрес: 171841, Тверская обл., г.Удомля, ул.Энтузиастов, д.13
Телефон: (8-48255) 5-07-50
Испытательная лаборатория
Аттестат аккредитации: №РА.RU.512357

Адрес места осуществления деятельности: 172739, РОССИЯ, Тверская область, поселок Солнечный, ул. Новая, 49
2-этаж пом.№№-10-20

Отдел лаборатории бактериологических и паразитологических исследований.



УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ИЛ
О.В.Сафина
27.03.2023

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №_557_
дата выдачи: 27.03.2023

Протокол касается только образцов, подвергнутых испытаниям.
Протокол исключает возможность частичной перепечатки протокола без разрешения ИЛ
Протокол не может быть воспроизведён, кроме как в полном объёме, без одобрения лаборатории
Лаборатория несёт ответственность за всю информацию, представленную в протоколе лабораторных исследований, за исключением случаев, когда информация предоставлена заказчиком
Лаборатория не несёт ответственности за стадию отбора проб, осуществленного заявителем, полученные результаты относятся к предоставленному заявителем образцу
Протокол составлен в трёх экземплярах

ОБЪЕКТ ИСПЫТАНИЙ: Пищевые продукты (готовая продукция).

1. Заявитель (наименование предприятия, организации): МКОУ СОШ ЗАТО Солнечный.

Юридический адрес: 172739 Тверская обл., п.Солнечный, ул.Новая, д.51.

ИНН: 6947000240

ОГРН: ---

Наименование ЮЛ (ИП) в отношении которого осуществляются мероприятия по контролю ---

Юридический адрес ЮЛ (ИП) в отношении которого осуществляются мероприятия по контролю: ---

2. Основание для проведения испытаний: ИЛ/20/ПУ от 23.01.2023.

3. Место осуществления лабораторной деятельности (в том числе отбора проб) на площадях ЮЛ (ИП): 172739 Тверская обл., п. Солнечный, ул. Новая, д.51, столовая раздача.

4. Контактные данные Заявителя: телефон 8(48235)44620.

5. Дата и время получения образца(ов) для испытаний: 14.03.2023_12 час_30_ мин

6. Дата и время отбора образца(ов): 14.03.2023._09 час_50_ мин

7. Должность, ФИО специалиста, проводившего отбор образца (ов): химик-эксперт Романова А.В. в присутствии специалиста по отбору проб Филипповой В.А.

8. Номер акта, плана и метод отбора образцов: акт №317 от 14.03.2023, план №123, ГОСТ 31904

9. УИИП образца: 58

10. Код образца: 1597/14.03-1598/14.03

11. Особые условия отбора проб, такие как условия окружающей среды: пешком, б/к, сумка холодильник.

12. Средства измерений:

ионометр-ph-метр И-500 зав.№2981 (год ввода в эксплуатацию 2018 г.) свидетельство о поверке С-БТ/29-11-2022/204574871, действительно до 28.11.2023г

весы электронные NP-1000S, зав.№Q94003796 (год ввода в эксплуатацию 2009 г.) свидетельство о поверке С-БТ/01-07-2022/167658071, действительно до 30.06.23г,

стерилизатор паровой ВКа-75-Р-ПЗ, зав. № 153 (год ввода в эксплуатацию 2015) (с манометрами деформационными с трубчатой пружиной: WIKA; CL1,5;15141-13 свидетельство о поверке № С-БТ/20-06-2022/164722953; С-БТ/20-06-2022/164722954, действительно до 19.06.2024.

13.НД, регламентирующие объём лабораторных исследований и их оценку: ТР ТС 021/2011.

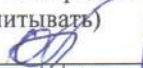

14. Сведения, предоставленные Заявителем: ---

15. Документы, предоставленные Заявителем: ---

16. Примечание (дополнительная информация): Сборник технических нормативов под редакцией М.П. Могильного рецепт №289, №97.

17. Результаты измерений:

№ п/п	Идентификация объекта испытания	Определяемые показатели, единицы измерения	Результаты измерений ± погрешность	Величина допустимого уровня	Идентификация используемого метода измерения	Особые условия испытания (условия окружающей среды)
1	2	3	4	5	6	7
Дата получения образца (образцов) на испытания <u>12 час 45 мин.</u> 14.03.2023. Даты осуществления лабораторной деятельности: с 14.03.2023. по 18.03.2023.						
1. МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:						
1.	Котлета мясная код: 1597/14.03	Количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов (КМАФАнМ) КОЕ /г	1,7 x10 ²	Не более 5x10 ² КОЕ/г	ГОСТ 10444.15	-
		Бактерии группы кишечных палочек (БГКП колиформные бактерии) в 1,0г.	Не обнаружены	Не допускаются в 1,0г.	ГОСТ 31747	-
		Патогенные м/о, в т.ч. бактерии рода Salmonella в 25г	Не обнаружены	Не допускаются в 25г.	ГОСТ 31659	-
		Коагулазоположительные стафилококки (Staphylococcus aureus) в 1,0г	Не обнаружен	Не допускаются в 1,0г	ГОСТ 31746	-
		Бактерии рода Proteus в 0,1г	Не обнаружены	Не допускаются в 0,1г.	ГОСТ 28560	-
2.	Чай код: 1598/14.03	Количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов (КМАФАнМ) КОЕ /г	<10	не более 1x10 ³ КОЕ/г	ГОСТ 10444.15	-
		Бактерии группы кишечных палочек (БГКП колиформные бактерии) в 1,0г.	Не обнаружены	Не допускаются в 1,0г.	ГОСТ 31747	-
		Коагулазоположительные стафилококки (Staphylococcus aureus) в 1,0г	Не обнаружен	Не допускаются в 1,0г	ГОСТ 31746	-
		Патогенные м/о, в т.ч. бактерии рода Salmonella в 25г	Не обнаружены	Не допускаются в 25г.	ГОСТ 31659	-
Измерения проводил:		Должность, ФИО: Фельдшер-лаборант Чернышева Н.Б.			Подпись:	
*результат измерений представлен с расширенной неопределённостью при вероятности 0,95, коэффициента охвата 2 (данные о суммарной неопределённости и данные о входных величинах представлены в технических записях, в том числе программных продуктах)						
** Результаты полученные от внешних		показатель		Аттестат аккредитации		

поставщиков:		ИЛ:
Дополнения, отклонения или исключения из метода:	---	
Мнение и интерпретация:	---	
Заключение о соответствии:	<p>Оценка соответствия продемонстрировала, что исследуемые пробы продуктов соответствуют требованиям ТР ТС 021/2011 "О безопасности пищевой продукции" по исследованным микробиологическим показателям, т.к. полученные результаты не превышают допустимых значений (правило принятия решения установлено Заказчиком: при принятии решения о соответствии или не соответствии неопределенность (погрешность) не учитывать) Эксперт: Глущенко О.А. </p>	
Специалист, ответственный за выдачу протокола лабораторных испытаний:	Должность, ФИО: специалист ОГиОП: Потемкина Е.Б.	Подпись: 

КОНЕЦ ПРОТОКОЛА ИСПЫТАНИЙ