



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ И ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ»**

**ФБУЗ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ
В ГОРОДЕ САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ И ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ»**

Юридический адрес: 192102, г. Санкт-Петербург, Волковский пр., д. 77. Телефон: (812) 570-38-11.
Адрес электронной почты: centr@78cge.ru ОГРН 1057810163652, ИНН 7816363890

**Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербурге и Ленинградской области»
в Киришском и Тосненском районах**


Адрес местонахождения филиала: 187110, Россия, Ленинградская область, Киришский район,
город Кириши, ул. Советская, д. 6, тел/факс: +7(813-68)-271-89

Испытательный лабораторный центр
Филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии
в городе Санкт-Петербурге и Ленинградской области» в Киришском и
Тосненском районах
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных
лиц РОСС RU.0001.513526
Тел.: +7(813-68)-271-89 Адрес эл. почты: fkt@78cge.ru
Адреса места осуществления деятельности:
187110, Россия, Ленинградская область, Киришский район, город Кириши, ул.
Советская, д. 6

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ

должность

 / Л.А.Дроганова /

подпись

ФИО

«01» ноября 2023г.



ПРОТОКОЛ № 7903.23

Наименование заказчика: МБОУ «СОШ №4 г. Тосно»

Юридический адрес: 187000, Ленинградская область, Тосненский р-н, г. Тосно, ул. Станиславского, д.12.

Фактический адрес: 187000, Ленинградская область, Тосненский р-н, г. Тосно, ул. Станиславского, д.12.

Контактная информация: (81361) 292-68

Основание для проведения исследований (испытаний): договор № Т-Л47236-2023-427/ЛПР от 23.10.2023 г.

Цель исследований (испытаний): микробиологические исследования готового блюда

Наименование и регистрационный номер пробы (образца): Рассольник «Ленинградский» со сметаной на курином бульоне / № 7903.23

Дата отбора пробы (образца): 26.10.2023

Номер и дата Акта отбора (протокола взятия проб): акт отбора № 2235 от 26.10.2023

Дата получения пробы (образца): 26.10.2023

Адрес места отбора проб (образцов): МБОУ «СОШ №4 г. Тосно», 187000, Ленинградская область, Тосненский р-н, г. Тосно, ул. Станиславского, д. 12, пищеблок.

НД на метод отбора пробы (образца): ГОСТ 31904-2012 Продукты пищевые. Методы отбора проб для микробиологических испытаний.

План-направление на отбор проб (образцов): № 78-10-2235

1. Результаты испытаний распространяются на представленную пробу (образец), если она отобрана Заказчиком, который несет ответственность за соблюдение требований НД по отбору.
2. Результаты относятся только к объектам, прошедшим испытания.
3. Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен без письменного разрешения Испытательного лабораторного центра.

**ФИЛИАЛ №10 ФБУЗ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ
В ГОРОДЕ САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ И ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ»**

Бактериологическая лаборатория

наименование структурного подразделения ИЛЦ

Адрес места осуществления деятельности: 187110, Россия, Ленинградская область, Киришский район,
город Кириши, ул. Советская, д. 6.

Дата доставки пробы (образца): 26.10.2023
Дата начала исследований: 26.10.2023
Дата окончания исследований: 31.10.2023
Дополнительная информация:
Условия проведения исследований: в соответствии с требованием НД.
Код пробы: 7903.23/3
Средства измерений:

Наименование, тип, марка	Заводской номер	Сведения о поверке (калибровке)
Термометр технический жидкостной ТТЖ-М № 12490-07	№ 13476	№ С-СП/13-04-2023/241295045, действительно до 12.04.2026 г.
Термометр технический жидкостной ТТЖ-М № 12490-07	№ 13474	№ С-СП/13-04-2023/241295051, действительно до 12.04.2026 г.
Термометр для оборудования медицинской техники СП-64	№ 8310	Свидетельство № С-СП/17-10-2022/196206984, действительно до 16.10.2026 г.
Термометр технический жидкостной ТТЖ-М № 12490-07	№ 13477	№ С-СП/10-03-2021/43652956, действительно до 09.03.2024 г.
Термометр для оборудования медицинской техники СП-64	№ 1064	№ С-СП/17-10-2022/196206983, действительно до 16.10.2026 г.


Результаты:

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты	Погрешность (неопределенность)	НД на метод исследования
Номер пробы: 11923		Наименование пробы: рассольник «Ленинградский» со сметаной на курином бульоне		
Количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов (КМАФАнМ)	КОЕ/г(см ³)	<10	-	ГОСТ 10444.15-94
Бактерии группы кишечных палочек (колиформные бактерии)	-	Не обнаружено	-	ГОСТ 31747-2012 п.4.1
Бактерии рода Proteus	-	Не обнаружено	-	ГОСТ 28560-90

1. Результаты испытаний распространяются на представленную пробу (образец), если она отобрана Заказчиком, который несет ответственность за соблюдение требований НД по отбору.
2. Результаты относятся только к объектам, прошедшим испытания.
3. Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен без письменного разрешения Испытательного лабораторного центра.

Бактерии рода Salmonella, включая Salmonella Typhi и Salmonella Paratyphi.	-	Не обнаружено	-	ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002) Кроме 8.5.4.4.
Коагулазо-положительные стафилококки и Staphylococcus aureus	-	Не обнаружено	-	ГОСТ 31746-2012 п.8.3, 9

Мнения и интерпретации: показатель «Бактерии рода Salmonella, включая Salmonella Typhi и Salmonella Paratyphi» в области аккредитации эквивалентен показателю «Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы» по ТР ТС 021/2011 (приложение 1, таблица, строка 1); показатель «Коагулазо-положительные стафилококки и Staphylococcus aureus» в области аккредитации эквивалентен показателю S. aureus по ТР ТС 021/2011 (приложение 2, таблица 1.8, строка 4).

Уполномоченный специалист: Биолог бактериологической лаборатории:		Г.В. Орлова
---	--	-------------

-----конец протокола-----

1. Результаты испытаний распространяются на представленную пробу (образец), если она отобрана Заказчиком, который несет ответственность за соблюдение требований НД по отбору.
2. Результаты относятся только к объектам, прошедшим испытания.
3. Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен без письменного разрешения Испытательного лабораторного центра.