

**Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение
«Испытательная лаборатория пищевых продуктов и продовольственного сырья «СОЦПИТ»
Управления социального питания
(СПб ГБУ ИЛ «СОЦПИТ»)**

Юридический адрес: 198095, Санкт-Петербург, ул. Балтийская, д. 17, корп. 2, лит. А.
Телефон: (812) 252-75-53, факс (812) 252-28-61, электронная почта: socpit@yandex.ru
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.21ПН17
Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице 28.12.2015

Адреса мест осуществления деятельности:

1. 198329, РОССИЯ, Город Санкт-Петербург, улица Чекистов, дом 20, литера А, помещение 5-Н, 1 этаж;
2. 195176, РОССИЯ, Город Санкт-Петербург, улица Панфилова, дом 26, литера А, помещение 1-Н, ч.п. 1-15, цокольный этаж;
3. 196607, РОССИЯ, Город Санкт-Петербург, город Пушкин, Пушкинская улица, дом 16, литера А, помещение 1-Н, 1 этаж;
4. 198255, РОССИЯ, Город Санкт-Петербург, внутригородское муниципальное образование Санкт-Петербурга муниципальный округ Дачное, проспект Ветеранов, дом 69, литера А, помещение 41-Н, 1 этаж;
5. 192171, РОССИЯ, Город Санкт-Петербург, проспект Обуховской Обороны, дом 127, литера А, помещение 1-Н, 1 этаж;
6. 198095, РОССИЯ, Город Санкт-Петербург, Балтийская улица, дом 17, корпус 2, литера А, помещение 5-Н, 1 этаж.

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель начальника-заведующий
испытательной лабораторией
Чалова Ю.В.

19.03.2025



Протокол испытаний № 2606 от 19.03.2025

Заказчик, контактные данные заказчика, адрес заказчика (юридический): ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №422 КРОНШТАДТСКОГО РАЙОНА САНКТ-ПЕТЕРБУРГА. ИНН: 7818010890. Юридический адрес: 197760, город Санкт-Петербург, город Кронштадт, пр-кт Ленина, д.6 литер а

Фактический адрес отбора пробы: Санкт-Петербург, город Кронштадт, пр-кт Ленина, д.6 литер а

Основание для проведения отбора проб: план отбора № 204 от 06.03.2025

Акт отбора проб: № 828 от 12.03.2025

Наименование пробы, нормативный документ: Микробиологические смывы, -

Код пробы: 2613

Организатор питания: ООО «База Мария»

Дата изготовления: —

Срок годности: —

Объем партии: —

Изготовитель: —

Поставщик: —

Проба отобрана/доставлена представителями СПб ГБУ ИЛ «СОЦПИТ»: Любченко О.О. Савчук К.Н.

Представитель организации, присутствующий при отборе проб: Капустина О.Н., администратор

Условия отбора проб и проведения исследований: в соответствии с требованиями нормативной документации

Период проведения исследований: 12.03.2025 — 15.03.2025

Результаты исследований

Микробиологические исследования

Подразделение: Отдел микробиологического контроля Невского района

Адрес места осуществления деятельности: 192171, РОССИЯ, Город Санкт-Петербург, проспект Обуховской Обороны, дом 127, литера А, помещение 1-Н, 1 этаж

Код образца: 7154

Количество образца для исследований: 1 × 1 шт.

Место отбора образца: горячий цех

Состояние образца: —

Объект отбора: Руки зав. производством Силюковой А.В., номер смыва: 1

Нормативный документ на отбор образца: МР 4.2.0220-20 Методы санитарно-бактериологического исследования микробной обсемененности объектов внешней среды

Нормативные документы, устанавливающие требования к образцу: МР 4.2.0220-20 "Методы санитарно-бактериологического исследования микробной обсемененности объектов внешней среды"

Определяемые показатели, единицы измерения	Нормы в соответствии с нормативными документами	Результаты исследований	Нормативные документы на методы исследований
1	2	3	4
Бактерии группы кишечной палочки (БГКП),	не допускаются	не обнаружено	МР 4.2.0220-20 п. 3.2

Микробиологические исследования

Подразделение: Отдел микробиологического контроля Невского района

Адрес места осуществления деятельности: 192171, РОССИЯ, Город Санкт-Петербург, проспект Обуховской Обороны, дом 127, литера А, помещение 1-Н, 1 этаж

Код образца: 7155

Количество образца для исследований: 1 × 1 шт.

Место отбора образца: горячий цех

Состояние образца: —

Объект отбора: Сан. одежда зав. производством Силюковой А.В., номер смыва: 2

Нормативный документ на отбор образца: МР 4.2.0220-20 Методы санитарно-бактериологического исследования микробной обсемененности объектов внешней среды

Нормативные документы, устанавливающие требования к образцу: МР 4.2.0220-20 "Методы санитарно-бактериологического исследования микробной обсемененности объектов внешней среды"

Определяемые показатели, единицы измерения	Нормы в соответствии с нормативными документами	Результаты исследований	Нормативные документы на методы исследований
1	2	3	4
Бактерии группы кишечной палочки (БГКП),	не допускаются	не обнаружено	МР 4.2.0220-20 п. 3.2

Микробиологические исследования

Подразделение: Отдел микробиологического контроля Невского района

Адрес места осуществления деятельности: 192171, РОССИЯ, Город Санкт-Петербург, проспект Обуховской Обороны, дом 127, литера А, помещение 1-Н, 1 этаж

Код образца: 7156

Количество образца для исследований: 1 × 1 шт.

Место отбора образца: горячий цех

Состояние образца: —

Объект отбора: Ложка разливательная, III блюдо, номер смыва: 3

Нормативный документ на отбор образца: МР 4.2.0220-20 Методы санитарно-бактериологического исследования микробной обсемененности объектов внешней среды

Нормативные документы, устанавливающие требования к образцу: МР 4.2.0220-20 "Методы санитарно-бактериологического исследования микробной обсемененности объектов внешней среды"

Определяемые показатели, единицы измерения	Нормы в соответствии с нормативными документами	Результаты исследований	Нормативные документы на методы исследований
1	2	3	4
Бактерии группы кишечной палочки (БГКП),	не допускаются	не обнаружено	МР 4.2.0220-20 п. 3.2

Микробиологические исследования

Подразделение: Отдел микробиологического контроля Невского района
Адрес места осуществления деятельности: 192171, РОССИЯ, Город Санкт-Петербург, проспект Обуховской Обороны, дом 127, литера А, помещение 1-Н, 1 этаж

Код образца: 7157

Количество образца для исследований: 1 × 1 шт.

Место отбора образца: горячий цех

Состояние образца: —

Объект отбора: Ложка соусная, 75 мл, номер смыва: 4

Нормативный документ на отбор образца: МР 4.2.0220-20 Методы санитарно-бактериологического исследования микробной обсемененности объектов внешней среды

Нормативные документы, устанавливающие требования к образцу: МР 4.2.0220-20 "Методы санитарно-бактериологического исследования микробной обсемененности объектов внешней среды"

Определяемые показатели, единицы измерения	Нормы в соответствии с нормативными документами	Результаты исследований	Нормативные документы на методы исследований
1	2	3	4
Бактерии группы кишечной палочки (БГКП),	не допускаются	не обнаружено	МР 4.2.0220-20 п. 3.2

Микробиологические исследования

Подразделение: Отдел микробиологического контроля Невского района
Адрес места осуществления деятельности: 192171, РОССИЯ, Город Санкт-Петербург, проспект Обуховской Обороны, дом 127, литера А, помещение 1-Н, 1 этаж

Код образца: 7158

Количество образца для исследований: 1 × 1 шт.

Место отбора образца: горячий цех

Состояние образца: —

Объект отбора: Ложка соусная, 50 мл, номер смыва: 5

Нормативный документ на отбор образца: МР 4.2.0220-20 Методы санитарно-бактериологического исследования микробной обсемененности объектов внешней среды

Нормативные документы, устанавливающие требования к образцу: МР 4.2.0220-20 "Методы санитарно-бактериологического исследования микробной обсемененности объектов внешней среды"

Определяемые показатели, единицы измерения	Нормы в соответствии с нормативными документами	Результаты исследований	Нормативные документы на методы исследований
1	2	3	4
Бактерии группы кишечной палочки (БГКП),	не допускаются	не обнаружено	МР 4.2.0220-20 п. 3.2

Микробиологические исследования

Подразделение: Отдел микробиологического контроля Невского района
Адрес места осуществления деятельности: 192171, РОССИЯ, Город Санкт-Петербург, проспект Обуховской Обороны, дом 127, литера А, помещение 1-Н, 1 этаж

Код образца: 7159

Количество образца для исследований: 1 × 1 шт.

Место отбора образца: горячий цех

Состояние образца: —

Объект отбора: Ложка раздаточная, номер смыва: 6

Нормативный документ на отбор образца: МР 4.2.0220-20 Методы санитарно-бактериологического исследования микробной обсемененности объектов внешней среды

Нормативные документы, устанавливающие требования к образцу: МР 4.2.0220-20 "Методы санитарно-бактериологического исследования микробной обсемененности объектов внешней среды"

Определяемые показатели, единицы измерения	Нормы в соответствии с нормативными документами	Результаты исследований	Нормативные документы на методы исследований
1	2	3	4
Бактерии группы кишечной палочки (БГКП),	не допускаются	не обнаружено	МР 4.2.0220-20 п. 3.2

Микробиологические исследования

Подразделение: Отдел микробиологического контроля Невского района
Адрес места осуществления деятельности: 192171, РОССИЯ, Город Санкт-Петербург, проспект Обуховской Обороны, дом 127, литера А, помещение 1-Н, 1 этаж

Код образца: 7160

Количество образца для исследований: 1 × 1 шт.

Место отбора образца: горячий цех

Состояние образца: —

Объект отбора: Ковш «ГП», номер смыва: 7

Нормативный документ на отбор образца: МР 4.2.0220-20 Методы санитарно-бактериологического исследования микробной обсемененности объектов внешней среды

Нормативные документы, устанавливающие требования к образцу: МР 4.2.0220-20 "Методы санитарно-бактериологического исследования микробной обсемененности объектов внешней среды"

Определяемые показатели, единицы измерения	Нормы в соответствии с нормативными документами	Результаты исследований	Нормативные документы на методы исследований
1	2	3	4
Бактерии группы кишечной палочки (БГКП),	не допускаются	не обнаружено	МР 4.2.0220-20 п. 3.2

Микробиологические исследования

Подразделение: Отдел микробиологического контроля Невского района
Адрес места осуществления деятельности: 192171, РОССИЯ, Город Санкт-Петербург, проспект Обуховской Обороны, дом 127, литера А, помещение 1-Н, 1 этаж

Код образца: 7161

Количество образца для исследований: 1 × 1 шт.

Место отбора образца: горячий цех

Состояние образца: —

Объект отбора: Кастрюля «Конд. цех», номер смыва: 8

Нормативный документ на отбор образца: МР 4.2.0220-20 Методы санитарно-бактериологического исследования микробной обсемененности объектов внешней среды

Нормативные документы, устанавливающие требования к образцу: МР 4.2.0220-20 "Методы санитарно-бактериологического исследования микробной обсемененности объектов внешней среды"

Определяемые показатели, единицы измерения	Нормы в соответствии с нормативными документами	Результаты исследований	Нормативные документы на методы исследований
1	2	3	4
Бактерии группы кишечной палочки (БГКП),	не допускаются	не обнаружено	МР 4.2.0220-20 п. 3.2

Микробиологические исследования

Подразделение: Отдел микробиологического контроля Невского района
Адрес места осуществления деятельности: 192171, РОССИЯ, Город Санкт-Петербург, проспект Обуховской Обороны, дом 127, литера А, помещение 1-Н, 1 этаж

Код образца: 7162

Количество образца для исследований: 1 × 1 шт.

Место отбора образца: горячий цех

Состояние образца: —

Объект отбора: Гастроёмкость, номер смыва: 9

Нормативный документ на отбор образца: МР 4.2.0220-20 Методы санитарно-бактериологического исследования микробной обсемененности объектов внешней среды

Нормативные документы, устанавливающие требования к образцу: МР 4.2.0220-20 "Методы санитарно-бактериологического исследования микробной обсемененности объектов внешней среды"

Определяемые показатели, единицы измерения	Нормы в соответствии с нормативными документами	Результаты исследований	Нормативные документы на методы исследований
1	2	3	4

Бактерии группы кишечной палочки (БГКП),	не допускаются	не обнаружено	МР 4.2.0220-20 п. 3.2
--	----------------	---------------	-----------------------

Микробиологические исследования

Подразделение: Отдел микробиологического контроля Невского района
Адрес места осуществления деятельности: 192171, РОССИЯ, Город Санкт-Петербург, проспект Обуховской Обороны, дом 127, литера А, помещение 1-Н, 1 этаж

Код образца: 7163
Количество образца для исследований: 1 × 1 шт.
Место отбора образца: горячий цех
Состояние образца: —
Объект отбора: Поверхность стола «ГП», номер смыва: 10
Нормативный документ на отбор образца: МР 4.2.0220-20 Методы санитарно-бактериологического исследования микробной обсемененности объектов внешней среды
Нормативные документы, устанавливающие требования к образцу: МР 4.2.0220-20 "Методы санитарно-бактериологического исследования микробной обсемененности объектов внешней среды"

Определяемые показатели, единицы измерения	Нормы в соответствии с нормативными документами	Результаты исследований	Нормативные документы на методы исследований
1	2	3	4
Бактерии группы кишечной палочки (БГКП),	не допускаются	не обнаружено	МР 4.2.0220-20 п. 3.2

Микробиологические исследования

Подразделение: Отдел микробиологического контроля Невского района
Адрес места осуществления деятельности: 192171, РОССИЯ, Город Санкт-Петербург, проспект Обуховской Обороны, дом 127, литера А, помещение 1-Н, 1 этаж

Код образца: 7164
Количество образца для исследований: 1 × 1 шт.
Место отбора образца: раздача
Состояние образца: —
Объект отбора: Тарелки «I блюдо», номер смыва: 11
Нормативный документ на отбор образца: МР 4.2.0220-20 Методы санитарно-бактериологического исследования микробной обсемененности объектов внешней среды
Нормативные документы, устанавливающие требования к образцу: МР 4.2.0220-20 "Методы санитарно-бактериологического исследования микробной обсемененности объектов внешней среды"

Определяемые показатели, единицы измерения	Нормы в соответствии с нормативными документами	Результаты исследований	Нормативные документы на методы исследований
1	2	3	4
Staphylococcus aureus,	не допускаются	не обнаружено	МР 4.2.0220-20 п. 3.4

Микробиологические исследования

Подразделение: Отдел микробиологического контроля Невского района
Адрес места осуществления деятельности: 192171, РОССИЯ, Город Санкт-Петербург, проспект Обуховской Обороны, дом 127, литера А, помещение 1-Н, 1 этаж

Код образца: 7165
Количество образца для исследований: 1 × 1 шт.
Место отбора образца: раздача
Состояние образца: —
Объект отбора: Тарелки «II блюдо», номер смыва: 12
Нормативный документ на отбор образца: МР 4.2.0220-20 Методы санитарно-бактериологического исследования микробной обсемененности объектов внешней среды
Нормативные документы, устанавливающие требования к образцу: МР 4.2.0220-20 "Методы санитарно-бактериологического исследования микробной обсемененности объектов внешней среды"

Определяемые показатели, единицы измерения	Нормы в соответствии с нормативными документами	Результаты исследований	Нормативные документы на методы исследований
--	---	-------------------------	--

1	2	3	4
Staphylococcus aureus,	не допускаются	не обнаружено	MP 4.2.0220-20 п. 3.4

Микробиологические исследования

Подразделение: Отдел микробиологического контроля Невского района
Адрес места осуществления деятельности: 192171, РОССИЯ, Город Санкт-Петербург, проспект Обуховской Обороны, дом 127, литера А, помещение 1-Н, 1 этаж

Код образца: 7166

Количество образца для исследований: 1 × 1 шт.

Место отбора образца: раздача

Состояние образца: —

Объект отбора: Кружки, номер смыва: 13

Нормативный документ на отбор образца: MP 4.2.0220-20 Методы санитарно-бактериологического исследования микробной обсемененности объектов внешней среды

Нормативные документы, устанавливающие требования к образцу: MP 4.2.0220-20 "Методы санитарно-бактериологического исследования микробной обсемененности объектов внешней среды"

Определяемые показатели, единицы измерения	Нормы в соответствии с нормативными документами	Результаты исследований	Нормативные документы на методы исследований
1	2	3	4
Staphylococcus aureus,	не допускаются	не обнаружено	MP 4.2.0220-20 п. 3.4

Микробиологические исследования

Подразделение: Отдел микробиологического контроля Невского района
Адрес места осуществления деятельности: 192171, РОССИЯ, Город Санкт-Петербург, проспект Обуховской Обороны, дом 127, литера А, помещение 1-Н, 1 этаж

Код образца: 7167

Количество образца для исследований: 1 × 1 шт.

Место отбора образца: раздача

Состояние образца: —

Объект отбора: Ложки столовые, номер смыва: 14

Нормативный документ на отбор образца: MP 4.2.0220-20 Методы санитарно-бактериологического исследования микробной обсемененности объектов внешней среды

Нормативные документы, устанавливающие требования к образцу: MP 4.2.0220-20 "Методы санитарно-бактериологического исследования микробной обсемененности объектов внешней среды"

Определяемые показатели, единицы измерения	Нормы в соответствии с нормативными документами	Результаты исследований	Нормативные документы на методы исследований
1	2	3	4
Staphylococcus aureus,	не допускаются	не обнаружено	MP 4.2.0220-20 п. 3.4

Микробиологические исследования

Подразделение: Отдел микробиологического контроля Невского района
Адрес места осуществления деятельности: 192171, РОССИЯ, Город Санкт-Петербург, проспект Обуховской Обороны, дом 127, литера А, помещение 1-Н, 1 этаж

Код образца: 7168

Количество образца для исследований: 1 × 1 шт.

Место отбора образца: раздача

Состояние образца: —

Объект отбора: Вилки столовые, номер смыва: 15

Нормативный документ на отбор образца: MP 4.2.0220-20 Методы санитарно-бактериологического исследования микробной обсемененности объектов внешней среды

Нормативные документы, устанавливающие требования к образцу: MP 4.2.0220-20 "Методы санитарно-бактериологического исследования микробной обсемененности объектов внешней среды"


Определяемые показатели, единицы измерения	Нормы в соответствии с нормативными документами	Результаты исследований	Нормативные документы на методы исследований
--	---	-------------------------	--

1	2	3	4
Staphylococcus aureus,	не допускаются	не обнаружено	МР 4.2.0220-20 п. 3.4

Оборудование, использованное при проведении исследований

Наименование	Заводской номер	Свидетельство о поверке/аттестат	Срок действия (до)
1	2	3	4
Дозатор пипеточный «КОЛОР» одноканальный ДПОПц-1-100-1000	BN 22014	С-СП/12-02-2025/409459863	11.02.2026
Термостат электрический суховоздушный охлаждающий ТС-200 СПУ	011901477	435-0867-2025	05.03.2027

Комментарии. Результаты распространяются на представленный образец.

Ответственный за составление протокола  Боярчук Л.В.

Внимание! Настоящий протокол не может быть частично или полностью воспроизведен без письменного разрешения СПб ГБУ ИЛ «СОЦПИТ».

— Конец протокола —