

СМ 20 10

ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
УПРАВЛЕНИЕ СОЦИАЛЬНОГО ПИТАНИЯ
 Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение
 «Испытательная лаборатория пищевых продуктов и продовольственного сырья «СОЦПИТ»
 Управления социального питания»

Юридический адрес: 198095, Санкт-Петербург, ул. Балтийская, д. 17, корп. 2, лит. А, телефон: (812) 252-38-60, тел./факс (812) 252-28-61, бухгалтерия: тел. (812) 252-57-32; прием проб (образцов) и выдача результатов исследований: тел. (812) 252-75-53; E-mail: 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

АКТ ОТБОРА № 1347
проб (образцов) продукции общественного питания и воды

Наименование Учреждения «15» ноября 2021 г. время отбора 11³⁰
ГБОУ детский сад № 45 Красносельского района Санкт-Петербурга.
(наименование, юридический адрес)
Санкт-Петербург улица Тимирязева, дом 7, корпус 4, литер А, 198206

Контактные данные:
 ИНН 7804023753 телефон: (812) 744-97-60 E-mail: ghday45@yandex.ru

Фактический адрес отбора Санкт-Петербург, улица Тимирязева, дом 7, корпус 4, литер А

Основание для отбора проб (образцов): план отбора № 887 от 12.11.2021 Трехкв УСП/Н01-03-596/21-0-0
(наименование, дата)

Специалисты СПб ГБУ ИЛ «СОЦПИТ» Овчинина А.В., Тарабанова А.В.
(фамилия, инициалы специалистов, осуществляющих отбор проб (образцов))

Представитель Учреждения, присутствующий при отборе проб (образцов) повар Хачатурова Т.М.
(должность, фамилия, инициалы)

Пробы (образцы) отобраны в соответствии с нормативными документами:
 ГОСТ 31904-2012 «Продукты пищевые. Методы отбора проб для микробиологических испытаний»;
 ГОСТ Р 54607.1-2011 «Услуги общественного питания. Методы лабораторного контроля продукции общественного питания. Часть 1. Отбор проб и подготовка к физико-химическим испытаниям»

Опломбировано пломбой № 3

Способ доставки: изотермическая сумка, биокейс

| № п/п | Наименование блюда/кулинарного изделия (место отбора проб (образцов)) | Технические документы (ТК) | Масса партии (порц×г) | Дата и время изготовления | Масса пробы (образца) (единицы измерения) | Цель отбора (вид исследования) | Направлен в отдел |
|-------|---|----------------------------|-----------------------|---------------------------|---|--------------------------------|-------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 1 | Торт с какао и | ТК № 76 | 75 × 200/10/10 | 15.11.2021 | 250 г | Ф/Х | 1 |
| 2 | картофель, сметаной и | от 01.09.2021 | - | 11.45 | 300 г | Ф/Х | 1 |
| 3 | зеленую петрушкой (у фруктовой тары) | - | - | - | 100 г | М/Б | 1 |
| 2 | Торт с какао и | ТК № 76 | 8 × 100/10/10 | 15.11.2021 | 100 г | М/Б | 1 |
| 3 | картофель, сметаной и | от 01.09.2021 | - | 11.45 | - | - | - |
| 4 | зеленую петрушкой (у фруктовой тары) | - | - | - | - | - | - |
| 3 | Картофель отварной (у фруктовой тары) | ТК № 43 | 8 × 100 | 15.11.2021 | 200 г | Ф/Х | 1 |
| 4 | Рыба (филе) отварная (у фруктовой тары) | от 01.09.2021 | - | 11.45 | 200 г 205 г | Ф/Х М/Б | 1 |
| 5 | Торт с какао и | ТК № 76 | 10 × 200/10 | 15.11.2021 | 250 г | Ф/Х | 1 |
| 6 | картофель, зеленую | от 01.09.2021 | - | 11.45 | - | - | - |
| 7 | петрушкой (аммерики) | - | - | - | - | - | - |
| 8 | (у фруктовой тары) | - | - | - | - | - | - |

| № п/п Код пробы (образца) | Наименование блюда/кулинарного изделия (место отбора проб (образцов)) | Технические документы (ТК) | Масса партии (порц*кг) | Дата и время изготовления | Масса пробы (образца) (единицы измерения) | Цель отбора (вид исследований) | Направлен в отдел |
|------------------------------|---|----------------------------|------------------------|---------------------------|---|--------------------------------|-------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |

Отбор проб питьевой воды централизованной системы питьевого водоснабжения

Пробы (образцы) отобраны в соответствии с нормативными документами:

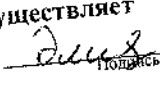
- ГОСТ 31942-2012 «Вода. Отбор проб для микробиологического анализа»
- ГОСТ Р 56237-2014 «Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах»

| № п/п Код пробы (образца) | Место отбора | Нормативные документы | Дата и время отбора | Объем пробы (образца) (единицы измерения) | Цель отбора (вид исследований) | Направлен в отдел |
|------------------------------|--------------|-----------------------|---------------------|---|--------------------------------|-------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | д.м. парк | СанПиН 1.2.3685-21 | 15.11.2021 11:45 | 1,0 2,5 л 2,5 л 2,5 л | Ф/Х м/б токс токс | 3 4 4 4 |
| 2 | мостик 1 | СанПиН 1.2.3685-21 | 15.11.2021 11:45 | - | - | - |
| 3 | мостик 3 | СанПиН 1.2.3685-21 | 15.11.2021 11:45 | 2,5 л | токс | 4 |

Выбор нормирующих документов, методик отбора и исследований осуществляет

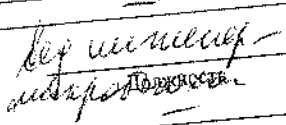
СПБ ГБУ ИЛ «СОЦПИТ» в соответствии с областью аккредитации

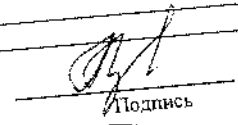
Представитель Учреждения

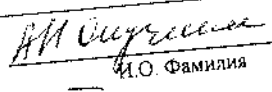

 Подпись
 Анна Кabanова
 И.О. Фамилия

Иное:

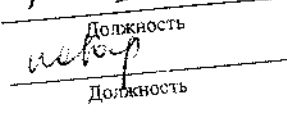
Специалисты СПБ ГБУ ИЛ «СОЦПИТ»

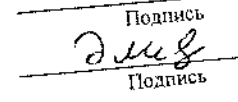

 Должность

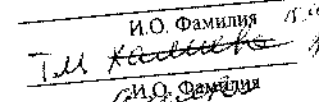

 Подпись


 И.О. Фамилия

Представитель Учреждения


 Должность

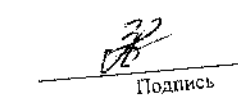

 Подпись



 И.О. Фамилия

Время приема: 13:10

Ответственное лицо за прием проб (образцов)


 Должность


 Подпись


 И.О. Фамилия

Особые отметки:

Чек-лист оценки предприятия общественного питания

ГБОУ детский сад №5 Красносельского района

1. Категория учреждения детский сад
2. Вместимость учреждения 125 мест
3. Вместимость обеденного зала _____ мест
4. Форма организации питания самостоятельно
5. Наличие раковин для мытья рук в обеденном зале (перед залом)
 Да Нет Иное оборудован для отсутствия
6. Наличие графика уборки зала для приема пищи
 Да Нет Иное оборудован для отсутствия
7. Протирка столов после каждого приема пищи
 Да Нет Иное оборудован для отсутствия
8. Организация питьевого режима
 Кулер Пурифайер Иное взрослая именная вода из фонтана
9. Наличие графика мойки и обработки кулеров, пурифайеров, питьевых фонтанчиков
 Да Нет Иное оборудован для отсутствия
10. Наличие маркировки срока годности кипяченой воды, замены воды каждые 3 часа
 Да Нет Иное взрослая именная вода каждые 2 часа
11. Соответствие наименований блюд и кулинарных изделий, указанных в меню, названиям в технологических документах
 Да Нет Иное _____
12. Наличие холодного и горячего водоснабжения
 Да Нет Иное _____
13. Наличие внутренней отделки производственных и санитарно-бытовых помещений, позволяющей проводить регулярную влажную уборку, обработку моющими и дезинфицирующими средствами
 Да Нет Иное _____
14. Наличие повреждений внутренней отделки производственных и санитарно-бытовых помещений
 Да Нет Иное _____
15. Наличие отдельно промаркированного инвентаря для уборки производственных и санитарно-бытовых помещений
 Да Нет Иное _____
16. Хранение уборочного инвентаря в специально отведенном месте
 Да Нет Иное _____
17. Хранение уборочного инвентаря для туалета отдельно от инвентаря для уборки других помещений
 Да Нет Иное _____
18. Наличие в помещениях насекомых и грызунов
 Да Нет Иное _____
19. Наличие личных вещей персонала и комнатных растений в производственных помещениях
 Да Нет Иное _____
20. Наличие маркировки рабочего инвентаря

Да Нет Иное _____

21. Раздельное хранение инвентаря для готовой и сырой продукции

Да Нет Иное _____

22. Раздельное мытье столовой и кухонной посуды, подносов для посетителей

Да Нет Иное _____

23. Использование одноразовых перчаток при порционировании блюд, приготовлении холодных закусок, салатов

Да Нет Иное _____

24. Наличие маркировки привозных блюд

Да Нет Иное _____

25. Наличие регистрации температурного режима хранения пищевой продукции в холодильном оборудовании

Да Нет Иное _____

26. Наличие контрольных термометров в холодильном оборудовании

Да Нет Иное _____

27. Наличие регистрации температурного режима хранения пищевой продукции в складских помещениях

Да Нет Иное _____

28. Наличие (работоспособных) приборов учета относительной влажности и температуры воздуха в складских помещениях

Да Нет Иное _____

29. Способ мойки посуды

Машинный Ручной

30. Использование термометров для контроля температуры блюд на линии раздачи

Да Нет Иное используются термометры

31. Соответствие температуры горячих и холодных блюд на раздаче требованиям технологической документации

Да Нет Иное _____

32. Наличие суточных проб

Да Нет Иное _____

33. Ведение бракеражного журнала

Да Нет Иное _____

34. Соответствие формы бракеражного журнала форме рекомендованной СанПиН 2.3/2.4.3590-20, приложение 4

Да Нет Иное _____

35. Использование поваренной пищевой йодированной соли для приготовления блюд и кулинарных изделий для детей

Да Нет Иное _____

ИНФОРМАЦИЯ

О результатах оценки соответствия установленным требованиям об организации социального питания в Учреждении

Дата: 15.11.2021г. Основание: Приказ № 01-03-592/21-0-0
от 09.11.2021г.

Полное наименование Учреждения: Муниципальное бюджетное учреждение социального питания «Самт-Петербург»
Красногвардейского района Санкт-Петербурга
Адрес: 198206, Санкт-Петербург, ул. Финляндская, дом 7 корп. 4
м.р. А.

Установленные несоответствия:

1. В кладовой не опечатаны в кофре находящиеся мясо (говядина) сыры бу маркированного образца.
2. Карти технологические оформлены в разрозненных, карти технологическая и з/ч «Соус повидло» - именные карти не соответствуют требованиям оформленные.

Результаты оценки и весовых характеристик продукции общественного питания:

Используемое СИ (тип, марка, срок поверки): АЭН-180-1-19410 рр 66.05.2024 АЭ-1 № 080534270 до 28.04.2024

| № п/п | Наименование | Оценка по бра- керажному журналу | Замечания | Выход по рецептуре, г | Кол-во порций | Масса пор- ций, г | Масса одной порции, г | Отклонение, г |
|-------|--|--|-----------|-----------------------------|------------------|----------------------|--------------------------------|------------------|
| 1 | Паста (грусс) ветеринария/в.с.с.с. | СТП | - | 60 | 4 | 239 | 60 | N |
| 2 | Соус швейцарский | СТП | - | 20 | 4 | 82 | 20,5 | +0,5 |
| 3 | Борщ с капустой - картофельный, говяди- ный и свекловичный | СТП | - | 150/10/10 | 4 | 690 | 172 | +2 |
| 4 | Вареники с ветеринарией с шкварками слив. | СТП | - | 100 | 4 | 410 | 102,5 | +2,5 |
| 5 | Огурец соевый | ррр | - | 40 | 4 | 160 | 40 | - |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

Специалисты СПб ГБУ ИЛ «СОЦИТ»: Сер. Шинель А.А. Сусуричева
 Должность: заместитель директора И. О. Фамилия
 Должность: И. О. Фамилия И. О. Фамилия
 Представитель Учреждения: И. О. Жуванюченко Должность: С.С. Орникова И. О. Фамилия
 Должность: И. О. Фамилия И. О. Фамилия

ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
УПРАВЛЕНИЕ СОЦИАЛЬНОГО ПИТАНИЯ

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

198095, Санкт-Петербург, ул. Балтийская, д. 17, корп. 2, лит. А, тел.: (812) 252-75-53, факс (812) 252-28-61, E-mail: 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

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель начальника-заведующий
испытательной лабораторией
Ю.А. Грамотина
18 ноября 2021 г



ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 8771гз от 18 ноября 2021 г.

Наименование и адрес юридического лица, заказчика: ГБДОУ детский сад № 45 Красносельского района Санкт-Петербурга, Санкт-Петербург, ул. Пионерстроя, д. 7, корп. 4, лит. А

ИНН заказчика: 7807023753

Фактический адрес отбора пробы (образца): Санкт-Петербург, ул. Пионерстроя, д. 7, корп. 4, лит. А

Организатор питания: -

Основание для проведения отбора проб (образцов): план отбора № 887 от 12.11.2021, приказ № 01-03-592/21-0-0 от 09.11.2021

Наименование пробы (образца): Микробиологические смывы

Код пробы (образца): 8181.1гз-см (номера смывов №№ 31-50)

Акт отбора проб (образцов): № 1347 от 15.11.2021

Нормативный документ на отбор смывов: МР 4.2.0220-20

Смывы отобраны (доставлены): представителем СПб ГБУ ИЛ «СОЦПИТ» Онучиной А.Н.

Представитель, присутствующий при отборе смывов: повар Алиева Т.М.

Нормативные документы, устанавливающие требования к пробе (образцу):

МР 4.2.0220-20 «Методы санитарно-бактериологического исследования микробной обсемененности объектов внешней среды»

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

Даты проведения исследований: 15.11.2021-16.11.2021

Результаты микробиологических исследований смывов

| Адрес места осуществления деятельности: 192029, Санкт-Петербург, пр. Обуховской Обороны, д. 127, лит. А | | | | | |
|---|---|-------------------------|---|-------------------------|--|
| №№ смывов | Объекты и место отбора смывов | Определяемые показатели | Норма в соответствии с нормативным документом | Результаты исследований | Нормативные документы на методы исследований |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 31 | Руки повара Алиевой Т.М. (пищеблок) | БГКП | не допускаются | не обнаружены | МР 4.2.0220-20 п.3.2 |
| 32 | Руки повара Алиевой Т.М. после мытья (пищеблок) | БГКП | не допускаются | не обнаружены | МР 4.2.0220-20 п.3.2 |
| 33 | Руки повара Алиевой Т.М. после обработки (пищеблок) | БГКП | не допускаются | не обнаружены | МР 4.2.0220-20 п.3.2 |
| 34 | Сан.одежда повара Алиевой Т.М. (пищеблок) | БГКП | не допускаются | не обнаружены | МР 4.2.0220-20 п.3.2 |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--|------|----------------|---------------|-------------------------|
| 35 | Дуршлаг «ГП» (пищевлок) | БГКП | не допускаются | не обнаружены | МР 4.2.0220-20 п.3.2 |
| 36 | Лопатка «ГП» (пищевлок) | БГКП | не допускаются | не обнаружены | МР 4.2.0220-20 п.3.2 |
| 37 | Лезвие ножа «ВО» (пищевлок) | БГКП | не допускаются | не обнаружены | МР 4.2.0220-20 п.3.2 |
| 38 | Лезвие ножа «ВР» (пищевлок) | БГКП | не допускаются | не обнаружены | МР 4.2.0220-20 п.3.2 |
| 39 | Ложка разливательная «I блюдо» (пищевлок) | БГКП | не допускаются | не обнаружены | МР 4.2.0220-20 п.3.2 |
| 40 | Ложка гарнирная (пищевлок) | БГКП | не допускаются | не обнаружены | МР 4.2.0220-20 п.3.2 |
| 41 | Ложка разливательная «III блюдо» | БГКП | не допускаются | не обнаружены | МР 4.2.0220-20 п.3.2 |
| 42 | Кастрюля «II блюдо» (пищевлок) | БГКП | не допускаются | не обнаружены | МР 4.2.0220-20 п.3.2 |
| 43 | Кастрюля «молоко» - ясли (пищевлок) | БГКП | не допускаются | не обнаружены | МР 4.2.0220-20 п.3.2 |
| 44 | Ковш «ГП» (пищевлок) | БГКП | не допускаются | не обнаружены | МР 4.2.0220-20 п.3.2 |
| 45 | Кастрюля «III блюдо» (пищевлок) | БГКП | не допускаются | не обнаружены | МР 4.2.0220-20 п.3.2 |
| 46 | Доска разделочная «Рыба вареная» (пищевлок) | БГКП | не допускаются | не обнаружены | МР 4.2.0220-20 п.3.2 |
| 47 | Емкость «ГП» (пищевлок) | БГКП | не допускаются | не обнаружены | МР 4.2.0220-20 п.3.2 |
| 48 | Емкость «кура вареная» (пищевлок) | БГКП | не допускаются | не обнаружены | МР 4.2.0220-20 п.3.2 |
| 49 | Кастрюля «Соус» (пищевлок) | БГКП | не допускаются | не обнаружены | МР 4.2.0220-20 п.3.2 |
| 50 | Чаша весов «ГП» (пищевлок) | БГКП | не допускаются | не обнаружены | МР 4.2.0220-20 п.3.2 |

Исследования проведены с применением оборудования

| Наименование | Заводской номер | Свидетельство о поверке/аттестат | Срок действия |
|--|-----------------|-------------------------------------|---------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Термостат электрический суховоздушный охлаждающий ТС- 200 СПУ | № 011901477 | № 435-2242-2021 | до 06.07.2023 |

Примечание

1. Настоящий отчет не может быть частично или полностью воспроизведен без разрешения СПб ГБУ ИЛ «СОЦПИТ».

Ответственный за оформление отчета



Л.В. Боярчук

- Конец отчета -

ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
УПРАВЛЕНИЕ СОЦИАЛЬНОГО ПИТАНИЯ

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

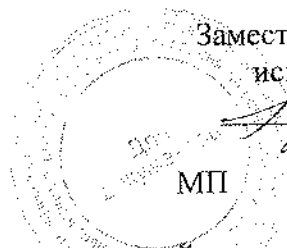
198095, Санкт-Петербург, ул. Балтийская, д. 17, корп. 2, лит. А, тел.: (812) 252-75-53, факс (812) 252-28-61, E-mail: socpit@yandex.ru

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель начальника-заведующий
испытательной лабораторией

Ю.А. Грамотина

29 ноября 2021 г



ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 115гз-б/а от 29 ноября 2021 г.

Наименование и адрес юридического лица, заказчика: ГБДОУ детский сад № 45
Красносельского района Санкт-Петербурга, Санкт-Петербург, ул. Пионерстроя, д. 7, корп. 4,
лит. А

ИНН заказчика: 7807023753

Фактический адрес отбора пробы (образца): Санкт-Петербург, ул. Пионерстроя, д. 7,
корп. 4, лит. А

Организатор питания: -

Основание для проведения отбора проб (образцов): план отбора № 887 от 12.11.2021,
приказ № 01-03-592/21-0-0 от 09.11.2021

Наименование пробы (образца): Вода питьевая централизованной системы питьевого
водоснабжения

Код пробы (образца): 8181гз-ОП

Акт отбора проб (образцов): № 1347 от 15.11.2021

Нормативный документ на отбор пробы (образца): ГОСТ Р 56237-2014

Состояние пробы (образца): опломбирована пломбой № 3, целостность не нарушена

Дата отбора: 15.11.2021; **место отбора:** моечная 3

Проба (образец) отобрана (доставлен): представителем СПб ГБУ ИЛ «СОЦПИТ»
Онучиной А.Н.

Представитель, присутствующий при отборе проб (образцов): повар Алиева Т.М.

Нормативные документы, устанавливающие требования к пробе (образцу):

СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и
(или) безвредности для человека факторов среды обитания»

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

Даты проведения исследований: 15.11.2021-26.11.2021

Результаты исследований

| Токсичные элементы | | | |
|---|--|----------------------------|--|
| Адрес места осуществления деятельности: 192029, Санкт-Петербург, пр. Обуховской Обороны, д. 127, лит. А | | | |
| Количество пробы (образца) для исследований: 0,5 л | | | |
| Определяемые показатели, единицы измерения | Нормы в соответствии с нормативными документами | Результаты исследований | Нормативные документы на методы исследований |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Массовая концентрация свинца, мг/дм ³ | не более 0,01 | менее 0,02* | ПНД Ф 14.1:2:4.139-98 |
| Массовая концентрация кадмия, мг/дм ³ | не более 0,001 | менее 0,005* | ПНД Ф 14.1:2:4.139-98 |

* Полученные значения массовой концентрации свинца и массовой концентрации кадмия меньше минимально определяемых значений составляющих 0,00053 мг/дм³ и 0,00070 мг/дм³ соответственно, находятся за пределами интервала определения области аккредитации

Исследования проведены с применением оборудования

| Наименование | Заводской номер | Свидетельство о поверке/аттестат | Срок действия |
|---|-----------------|----------------------------------|---------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Спектрометр атомно-абсорбционный КВАНТ 2МТ | № 055 | № С-СП/22-01- 2021/32369900 | до 21.01.2022 |

Исследования проведены с применением стандартных образцов

| Наименование, тип | № партии | Дата производства | Срок годности/ годен до | Аттестованное значение |
|---|----------|-------------------|----------------------------|---------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Стандартный образец состава раствора ионов свинца (НК-ЭК) ГСО 7877-2000 | 02-19 | 12.12.2019 | 3 года/ 11.12.2022 | 1,00 г/дм ³ ±1,0% |
| Стандартный образец состава водного раствора ионов кадмия (НК-ЭК) ГСО 7874-2000 | 02-19 | 05.12.2019 | 3 года/ 04.12.2022 | 1,0 г/дм ³ ±1,0% |

Примечание

1. Настоящий отчет не может быть частично или полностью воспроизведен без разрешения СПб ГБУ ИЛ «СОЦПИТ».

Ответственный за оформление отчета

Л.В. Боярчук

- Конец отчета -

ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
УПРАВЛЕНИЕ СОЦИАЛЬНОГО ПИТАНИЯ

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

198095, Санкт-Петербург, ул. Балтийская, д. 17, корп. 2, лит. А, тел.: (812) 252-75-53, факс (812) 252-28-61, E-mail: 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

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель начальника-заведующий
испытательной лабораторией

Ю.А. Грамотина

29 ноября 2021 г



ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 9041гз от 29 ноября 2021 г.

Наименование и адрес юридического лица, заказчика: ГБДОУ детский сад № 45
Красносельского района Санкт-Петербурга, Санкт-Петербург, ул. Пионерстроя, д. 7, корп. 4,
лит. А

ИНН заказчика: 7807023753

Фактический адрес отбора пробы (образца): Санкт-Петербург, ул. Пионерстроя, д. 7,
корп. 4, лит. А

Организатор питания: -

Основание для проведения отбора проб (образцов): план отбора № 887 от 12.11.2021,
приказ № 01-03-592/21-0-0 от 09.11.2021

Наименование пробы (образца): Вода питьевая централизованной системы питьевого
водоснабжения

Код пробы (образца): 8181гз-ОП

Акт отбора проб (образцов): № 1347 от 15.11.2021

Нормативный документ на отбор пробы (образца): ГОСТ Р 56237-2014

Состояние пробы (образца): опломбирована пломбой № 11, целостность не нарушена

Дата отбора: 15.11.2021; **место отбора:** моечная 3

Проба (образец) отобрана (доставлен): представителем СПб ГБУ ИЛ «СОЦПИТ»
Онучиной А.Н.

Представитель, присутствующий при отборе проб (образцов): повар Алиева Т.М.

Нормативные документы, устанавливающие требования к пробе (образцу):

СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и
(или) безвредности для человека факторов среды обитания»

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

Даты проведения исследований: 15.11.2021-26.11.2021

Результаты исследований

| Токсичные элементы | | | |
|---|--|----------------------------|--|
| Адрес места осуществления деятельности: 192029, Санкт-Петербург, пр. Обуховской Обороны, д. 127, лит. А | | | |
| Количество пробы (образца) для исследований: 0,5 л | | | |
| Определяемые показатели, единицы измерения | Нормы в соответствии с нормативными документами | Результаты исследований | Нормативные документы на методы исследований |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Массовая концентрация меди, мг/дм ³ | не более 1,0 | менее 0,01 | ПНД Ф 14.1:2:4.139-98 |
| Массовая концентрация железа, мг/дм ³ | не более 0,3 | 0,27±0,06 | ПНД Ф 14.1:2:4.139-98 |
| Массовая концентрация никеля, мг/дм ³ | не более 0,02 | менее 0,015 | ПНД Ф 14.1:2:4.139-98 |
| Массовая концентрация цинка, мг/дм ³ | не более 5,0 | менее 0,004 | ПНД Ф 14.1:2:4.139-98 |

Исследования проведены с применением оборудования

| Наименование | Заводской номер | Свидетельство о поверке/аттестат | Срок действия |
|---|-----------------|----------------------------------|---------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Спектрометр атомно-абсорбционный КВАНТ 2МТ | № 055 | № С-СП/22-01- 2021/32369900 | до 21.01.2022 |

Исследования проведены с применением стандартных образцов

| Наименование, тип | № партии | Дата производства | Срок годности/ годен до | Аттестованное значение |
|--|----------|-------------------|----------------------------|---------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Стандартный образец состава водного раствора ионов меди (НК-ЭК) ГСО 7836-2000 | 01-20 | 25.02.2020 | 3 года/ 24.02.2023 | 1,01 г/дм ³ ±1,0% |
| Стандартный образец состава водного раствора ионов железа (III) (НК-ЭК) ГСО 7835-2000 | 02-19 | 05.2019 | 3 года/ 05.2022 | 1,0 г/дм ³ ±1,0% |
| Стандартный образец состава водного раствора ионов никеля (НК-ЭК) ГСО 7873-2000 | 01-19 | 04.2019 | 3 года/ 04.2022 | 1,00 г/дм ³ ±1,0% |
| Стандартный образец состава водного раствора ионов цинка (НК-ЭК) ГСО 7837-2000 | 01-20 | 03.03.2020 | 3 года/ 02.03.2023 | 1,00 г/дм ³ ±1,0% |

Примечание

1. Настоящий отчет не может быть частично или полностью воспроизведен без разрешения СПб ГБУ ИЛ «СОЦПИТ».

Ответственный за оформление отчета



Л.В. Боярчук

- Конец отчета -

ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
УПРАВЛЕНИЕ СОЦИАЛЬНОГО ПИТАНИЯ

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

198095, Санкт-Петербург, ул. Балтийская, д. 17, корп. 2, лит. А, тел.: (812) 252-75-53, факс (812) 252-28-61, E-mail: socpit@yandex.ru

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель начальника-заведующий
испытательной лабораторией

Ю.А. Грамотина

29 ноября 2021 г



ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 116гз-б/а от 29 ноября 2021 г.

Наименование и адрес юридического лица, заказчика: ГБДОУ детский сад № 45
Красносельского района Санкт-Петербурга, Санкт-Петербург, ул. Пионерстроя, д. 7, корп. 4,
лит. А

ИНН заказчика: 7807023753

Фактический адрес отбора пробы (образца): Санкт-Петербург, ул. Пионерстроя, д. 7,
корп. 4, лит. А

Организатор питания: -

Основание для проведения отбора проб (образцов): план отбора № 887 от 12.11.2021,
приказ № 01-03-592/21-0-0 от 09.11.2021

Наименование пробы (образца): Вода питьевая централизованной системы питьевого
водоснабжения

Код пробы (образца): 8180гз-ОП

Акт отбора проб (образцов): № 1347 от 15.11.2021

Нормативный документ на отбор пробы (образца): ГОСТ Р 56237-2014

Состояние пробы (образца): опломбирована пломбой № 3, целостность не нарушена

Дата отбора: 15.11.2021; **место отбора:** моечная 1

Проба (образец) отобрана (доставлен): представителем СПб ГБУ ИЛ «СОЦПИТ»
Онучиной А.Н.

Представитель, присутствующий при отборе проб (образцов): повар Алиева Т.М.

Нормативные документы, устанавливающие требования к пробе (образцу):

СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и
(или) безвредности для человека факторов среды обитания»

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

Даты проведения исследований: 15.11.2021-26.11.2021

Результаты исследований

| Токсичные элементы | | | |
|---|--|----------------------------|--|
| Адрес места осуществления деятельности: 192029, Санкт-Петербург, пр. Обуховской Обороны, д. 127, лит. А | | | |
| Количество пробы (образца) для исследований: 0,5 л | | | |
| Определяемые показатели, единицы измерения | Нормы в соответствии с нормативными документами | Результаты исследований | Нормативные документы на методы исследований |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Массовая концентрация свинца, мг/дм ³ | не более 0,01 | менее 0,02* | ПНД Ф 14.1:2:4.139-98 |
| Массовая концентрация кадмия, мг/дм ³ | не более 0,001 | менее 0,005* | ПНД Ф 14.1:2:4.139-98 |

* Полученные значения массовой концентрации свинца и массовой концентрации кадмия меньше минимально определяемых значений составляющих 0,00045 мг/дм³ и 0,00084 мг/дм³ соответственно, находятся за пределами интервала определения области аккредитации

Исследования проведены с применением оборудования

| Наименование | Заводской номер | Свидетельство о поверке/аттестат | Срок действия |
|---|-----------------|----------------------------------|---------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Спектрометр атомно-абсорбционный КВАНТ 2МТ | № 055 | № С-СП/22-01- 2021/32369900 | до 21.01.2022 |

Исследования проведены с применением стандартных образцов

| Наименование, тип | № партии | Дата производства | Срок годности/ годен до | Аттестованное значение |
|---|----------|-------------------|----------------------------|---------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Стандартный образец состава раствора ионов свинца (НК-ЭК) ГСО 7877-2000 | 02-19 | 12.12.2019 | 3 года/ 11.12.2022 | 1,00 г/дм ³ ±1,0% |
| Стандартный образец состава водного раствора ионов кадмия (НК-ЭК) ГСО 7874-2000 | 02-19 | 05.12.2019 | 3 года/ 04.12.2022 | 1,0 г/дм ³ ±1,0% |

Примечание

1. Настоящий отчет не может быть частично или полностью воспроизведен без разрешения СПб ГБУ ИЛ «СОЦПИТ».

Ответственный за оформление отчета

Л.В. Боярчук

- Конец отчета -

ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
УПРАВЛЕНИЕ СОЦИАЛЬНОГО ПИТАНИЯ

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

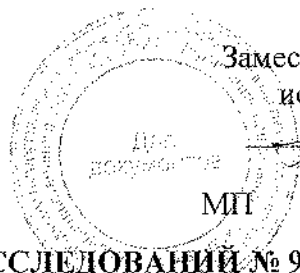
198095, Санкт-Петербург, ул. Багтийская, д. 17, корп. 2, лит. А, тел.: (812) 252-75-53, факс (812) 252-28-61, E-mail: socpit@yandex.ru
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.21ПН17
Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице 28.12.2015

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель начальника-заведующий
испытательной лабораторией

Ю.А. Грамотина

29 ноября 2021 г



ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 9040гз от 29 ноября 2021 г.

Наименование и адрес юридического лица, заказчика: ГБДОУ детский сад № 45
Красносельского района Санкт-Петербурга, Санкт-Петербург, ул. Пионерстроя, д. 7, корп. 4,
лит. А

ИНН заказчика: 7807023753

Фактический адрес отбора пробы (образца): Санкт-Петербург, ул. Пионерстроя, д. 7,
корп. 4, лит. А

Организатор питания: -

Основание для проведения отбора проб (образцов): план отбора № 887 от 12.11.2021,
приказ № 01-03-592/21-0-0 от 09.11.2021

Наименование пробы (образца): Вода питьевая централизованной системы питьевого
водоснабжения

Код пробы (образца): 8180гз-ОП

Акт отбора проб (образцов): № 1347 от 15.11.2021

Нормативный документ на отбор пробы (образца): ГОСТ Р 56237-2014

Состояние пробы (образца): опломбирована пломбой № 11, целостность не нарушена

Дата отбора: 15.11.2021; **место отбора:** моечная 1

Проба (образец) отобрана (доставлен): представителем СПб ГБУ ИЛ «СОЦПИТ»
Онучиной А.Н.

Представитель, присутствующий при отборе проб (образцов): повар Алиева Т.М.

Нормативные документы, устанавливающие требования к пробе (образцу):

СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и
(или) безвредности для человека факторов среды обитания»

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

Даты проведения исследований: 15.11.2021-26.11.2021

Результаты исследований

| Токсичные элементы | | | |
|---|--|----------------------------|--|
| Адрес места осуществления деятельности: 192029, Санкт-Петербург, пр. Обуховской Обороны, д. 127, лит. А | | | |
| Количество пробы (образца) для исследований: 0,5 л | | | |
| Определяемые показатели, единицы измерения | Нормы в соответствии с нормативными документами | Результаты исследований | Нормативные документы на методы исследований |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Массовая концентрация меди, мг/дм ³ | не более 1,0 | менее 0,01 | ПНД Ф 14.1:2:4.139-98 |
| Массовая концентрация железа, мг/дм ³ | не более 0,3 | 0,27±0,08 | ПНД Ф 14.1:2:4.139-98 |
| Массовая концентрация никеля, мг/дм ³ | не более 0,02 | менее 0,015 | ПНД Ф 14.1:2:4.139-98 |
| Массовая концентрация цинка, мг/дм ³ | не более 5,0 | менее 0,004 | ПНД Ф 14.1:2:4.139-98 |

Исследования проведены с применением оборудования

| Наименование | Заводской номер | Свидетельство о поверке/аттестат | Срок действия |
|--|-----------------|----------------------------------|---------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Спектрометр атомно-абсорбционный КВАНТ 2МТ | № 055 | № С-СП/22-01-2021/32369900 | до 21.01.2022 |

Исследования проведены с применением стандартных образцов

| Наименование, тип | № партии | Дата производства | Срок годности/годен до | Аттестованное значение |
|---|----------|-------------------|------------------------|---------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Стандартный образец состава водного раствора ионов меди (НК-ЭК) ГСО 7836-2000 | 01-20 | 25.02.2020 | 3 года/ 24.02.2023 | 1,01 г/дм ³ ±1,0% |
| Стандартный образец состава водного раствора ионов железа (III) (НК-ЭК) ГСО 7835-2000 | 02-19 | 05.2019 | 3 года/ 05.2022 | 1,0 г/дм ³ ±1,0% |
| Стандартный образец состава водного раствора ионов никеля (НК-ЭК) ГСО 7873-2000 | 01-19 | 04.2019 | 3 года/ 04.2022 | 1,00 г/дм ³ ±1,0% |
| Стандартный образец состава водного раствора ионов цинка (НК-ЭК) ГСО 7837-2000 | 01-20 | 03.03.2020 | 3 года/ 02.03.2023 | 1,00 г/дм ³ ±1,0% |

Примечание

1. Настоящий отчет не может быть частично или полностью воспроизведен без разрешения СПб ГБУ ИЛ «СОЦПИТ».

Ответственный за оформление отчета

Л.В. Боярчук

- Конец отчета -

ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
УПРАВЛЕНИЕ СОЦИАЛЬНОГО ПИТАНИЯ

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

198095, Санкт-Петербург, ул. Балтийская, д. 17, корп. 2, лит. А, тел.: (812) 252-75-53, факс (812) 252-28-61, E-mail: socpit@vandex.ru

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель начальника-заведующий
испытательной лабораторией

Ю.А. Грамотина

29 ноября 2021 г

МП

ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 117гз-б/а от 29 ноября 2021 г.

Наименование и адрес юридического лица, заказчика: ГБДОУ детский сад № 45
Красносельского района Санкт-Петербурга, Санкт-Петербург, ул. Пионерстроя, д. 7, корп. 4,
лит. А

ИНН заказчика: 7807023753

Фактический адрес отбора пробы (образца): Санкт-Петербург, ул. Пионерстроя, д. 7,
корп. 4, лит. А

Организатор питания: -

Основание для проведения отбора проб (образцов): план отбора № 887 от 12.11.2021,
приказ № 01-03-592/21-0-0 от 09.11.2021

Наименование пробы (образца): Вода питьевая централизованной системы питьевого
водоснабжения

Код пробы (образца): 8179гз-ОП

Акт отбора проб (образцов): № 1347 от 15.11.2021

Нормативный документ на отбор пробы (образца): ГОСТ Р 56237-2014

Состояние пробы (образца): опломбирована пломбой № 3, целостность не нарушена

Дата отбора: 15.11.2021; **место отбора:** раковина «для рук»

Проба (образец) отобрана (доставлен): представителем СПб ГБУ ИЛ «СОЦПИТ»
Онучиной А.Н.

Представитель, присутствующий при отборе проб (образцов): повар Алиева Т.М.

Нормативные документы, устанавливающие требования к пробе (образцу):

СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и
(или) безвредности для человека факторов среды обитания»

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

Даты проведения исследований: 15.11.2021-26.11.2021

Результаты исследований

| Токсичные элементы | | | |
|--|--|----------------------------|--|
| Адрес места осуществления деятельности: 192029, Санкт-Петербург, пр. Обуховской Оборны, д. 127, лит. А | | | |
| Количество пробы (образца) для исследований: 0,5 л | | | |
| Определяемые показатели, единицы измерения | Нормы в соответствии с нормативными документами | Результаты исследований | Нормативные документы на методы исследований |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Массовая концентрация свинца, мг/дм ³ | не более 0,01 | менее 0,02* | ПНД Ф 14.1:2:4.139-98 |
| Массовая концентрация кадмия, мг/дм ³ | не более 0,001 | менее 0,005* | ПНД Ф 14.1:2:4.139-98 |

* Полученные значения массовой концентрации свинца и массовой концентрации кадмия меньше минимально определяемых значений составляющих 0,00011 мг/дм³ и 0,00019 мг/дм³ соответственно, находятся за пределами интервала определения области аккредитации

Исследования проведены с применением оборудования

| Наименование | Заводской номер | Свидетельство о поверке/аттестат | Срок действия |
|---|-----------------|----------------------------------|---------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Спектрометр атомно-абсорбционный КВАНТ 2MT | № 055 | № С-СП/22-01- 2021/32369900 | до 21.01.2022 |

Исследования проведены с применением стандартных образцов

| Наименование, тип | № партии | Дата производства | Срок годности/ годен до | Аттестованное значение |
|---|----------|-------------------|----------------------------|---------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Стандартный образец состава раствора ионов свинца (НК-ЭК) ГСО 7877-2000 | 02-19 | 12.12.2019 | 3 года/ 11.12.2022 | 1,00 г/дм ³ ±1,0% |
| Стандартный образец состава водного раствора ионов кадмия (НК-ЭК) ГСО 7874-2000 | 02-19 | 05.12.2019 | 3 года/ 04.12.2022 | 1,0 г/дм ³ ±1,0% |

Примечание

1. Настоящий отчет не может быть частично или полностью воспроизведен без разрешения СПб ГБУ ИЛ «СОЦПИТ».

Ответственный за оформление отчета



Л.В. Боярчук

- Конец отчета -

ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
УПРАВЛЕНИЕ СОЦИАЛЬНОГО ПИТАНИЯ

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

198095, Санкт-Петербург, ул. Балтийская, д. 17, корп. 2, лит. А, тел.: (812) 252-75-53, факс (812) 252-28-61, E-mail: 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

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель начальника-заведующий
испытательной лабораторией

Ю.А. Грамотина

29 ноября 2021 г



ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 9039гз от 29 ноября 2021 г.

Наименование и адрес юридического лица, заказчика: ГБДОУ детский сад № 45
Красносельского района Санкт-Петербурга, Санкт-Петербург, ул. Пионерстроя, д. 7, корп. 4,
лит. А

ИНН заказчика: 7807023753

Фактический адрес отбора пробы (образца): Санкт-Петербург, ул. Пионерстроя, д. 7,
корп. 4, лит. А

Организатор питания: -

Основание для проведения отбора проб (образцов): план отбора № 887 от 12.11.2021,
приказ № 01-03-592/21-0-0 от 09.11.2021

Наименование пробы (образца): Вода питьевая централизованной системы питьевого
водоснабжения

Код пробы (образца): 8179гз-ОП

Акт отбора проб (образцов): № 1347 от 15.11.2021

Нормативный документ на отбор пробы (образца): ГОСТ 31942-2012, ГОСТ Р 56237-2014

Состояние пробы (образца): опломбирована пломбой № 11, целостность не нарушена

Дата отбора: 15.11.2021; **место отбора:** раковина «для рук»

Проба (образец) отобрана (доставлен): представителем СПб ГБУ ИЛ «СОЦПИТ»
Онучиной А.Н.

Представитель, присутствующий при отборе проб (образцов): повар Алиева Т.М.

Нормативные документы, устанавливающие требования к пробе (образцу):

СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и
(или) безвредности для человека факторов среды обитания»

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

Даты проведения исследований: 15.11.2021-26.11.2021

Результаты исследований

| Физико-химические показатели | | | |
|---|--|----------------------------|--|
| Адрес места осуществления деятельности: 198095, Санкт-Петербург, ул. Балтийская, д. 17, корп. 2, лит. А | | | |
| Количество пробы (образца) для исследований: 1,0 л | | | |
| Наименование показателей, единицы измерения | Нормы в соответствии с нормативными документами | Результаты исследований | Нормативные документы на методы исследований |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Водородный показатель, ед. рН | 6,0–9,0 | 6,37 ± 0,10 | РД 52.24.495-2017 |
| Цветность, градусы цветности | не более 20 | 9 ± 3 | ГОСТ 31868-2012 п.5 |
| Жёсткость воды, °Ж | не более 7,0 | 1,8 ± 0,3 | ГОСТ 31954-2012 п.4 |
| Сухой остаток (общая минерализация), мг/дм ³ | не более 1000 | 80 | ГОСТ 18164-72 |

| Микробиологические показатели | | | |
|---|---|-------------------------|--|
| Адрес места осуществления деятельности: 198255, Санкт-Петербург, пр. Ветеранов, д. 69, лит. А | | | |
| Количество пробы (образца) для исследований: 0,5 л | | | |
| Определяемые показатели, единицы измерения | Нормы в соответствии с нормативными документами | Результаты исследований | Нормативные документы на методы исследований |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Общее микробное число, КОЕ/см ³ | не более 50 | 1 | ГОСТ 18963-73 п.4.1 |
| Общие колиформные бактерии, в 100 см ³ | не допускаются | не обнаружены | МУК 4.2.1018-01 п.8.2 |
| Термотолерантные колиформные бактерии, в 100 см ³ | не допускаются | не обнаружены | МУК 4.2.1018-01 п.8.2 |

| Токсичные элементы | | | |
|---|---|-------------------------|--|
| Адрес места осуществления деятельности: 192029, Санкт-Петербург, пр. Обуховской Обороны, д. 127, лит. А | | | |
| Количество пробы (образца) для исследований: 0,5 л | | | |
| Определяемые показатели, единицы измерения | Нормы в соответствии с нормативными документами | Результаты исследований | Нормативные документы на методы исследований |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Массовая концентрация меди, мг/дм ³ | не более 1,0 | менее 0,01 | ПНД Ф 14.1:2:4.139-98 |
| Массовая концентрация железа, мг/дм ³ | не более 0,3 | 0,27±0,06 | ПНД Ф 14.1:2:4.139-98 |
| Массовая концентрация никеля, мг/дм ³ | не более 0,02 | менее 0,015 | ПНД Ф 14.1:2:4.139-98 |
| Массовая концентрация цинка, мг/дм ³ | не более 5,0 | менее 0,004 | ПНД Ф 14.1:2:4.139-98 |

Исследования проведены с применением оборудования

| Наименование | Заводской номер | Свидетельство о проверке/аттестат | Срок действия |
|--|-----------------|-----------------------------------|---------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Весы лабораторные электронные DL-200 | 15603134 | № С-СП/07-04-2021/56824341 | до 06.04.2022 |
| Низкотемпературная лабораторная электропечь SNOL 58/350 | 07196 | № 435-0574-2021 | до 15.03.2023 |
| Спектрофотометр ПЭ-5300ВИ | 53ВИ1506 | № С-СП/21-06-2021/72478958 | до 20.06.2022 |
| Преобразователь ионометрический И-500 | 3962 | № С-СП/30-03-2021/51034274 | до 29.03.2022 |
| Термостат электрический суховоздушный охлаждающий ТСО-1/80 СПУ | № 4936 | № 435-2688-2020 | до 15.09.2022 |
| Термостат электрический суховоздушный охлаждающий ТСО-1/80 СПУ | № 5141 | № 435-2689-2020 | до 15.09.2022 |
| Спектрометр атомно-абсорбционный КВАНТ 2МТ | № 055 | № С-СП/22-01-2021/32369900 | до 21.01.2022 |

Исследования проведены с применением стандартных образцов

| Наименование, тип | № партии | Дата производства | Срок годности/годен до | Аттестованное значение |
|---|------------|-------------------|------------------------|---------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Стандартный образец цветности водных растворов (хром-кобальтовая шкала), ГСО 7853-200 | 67/306-ЦСО | 12.2020 | 2 года/ 01.2023 | 503 град. цветности ±1,5% |
| Стандартный образец состава водного раствора ионов меди (НК-ЭК) ГСО 7836-2000 | 01-20 | 25.02.2020 | 3 года/ 24.02.2023 | 1,01 г/дм ³ ±1,0% |
| Стандартный образец состава водного раствора ионов железа (III) (НК-ЭК) ГСО 7835-2000 | 02-19 | 05.2019 | 3 года/ 05.2022 | 1,0 г/дм ³ ±1,0% |
| Стандартный образец состава водного раствора ионов никеля (НК-ЭК) ГСО 7873-2000 | 01-19 | 04.2019 | 3 года/ 04.2022 | 1,00 г/дм ³ ±1,0% |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|---|-------|------------|-----------------------|---------------------------------|
| Стандартный образец состава водного раствора ионов цинка (НК-ЭК) ГСО 7837-2000 | 01-20 | 03.03.2020 | 3 года/ 02.03.2023 | 1,00 г/дм ³ ±1,0% |

Примечание

1. Настоящий отчет не может быть частично или полностью воспроизведен без разрешения СПб ГБУ ИЛ «СОЦПИТ».

Ответственный за оформление отчета



Л.В. Боярчук

- Конец отчета -

**ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
УПРАВЛЕНИЕ СОЦИАЛЬНОГО ПИТАНИЯ**

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

198095, Санкт-Петербург, ул. Балтийская, д. 17, корп. 2, лит. А, тел.: (812) 252-75-53, факс (812) 252-28-61, E-mail: socpit@yandex.ru

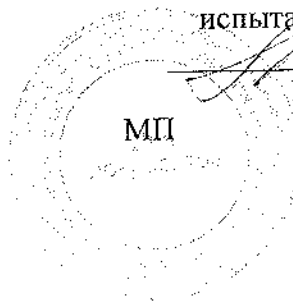
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.21ПН17
Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице 28.12.2015

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель начальника-заведующий
испытательной лабораторией

Ю.А. Грамотина

18 ноября 2021 г



ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 8772гз от 18 ноября 2021 г.

Наименование и адрес юридического лица, заказчика: ГБДОУ детский сад № 45
Красносельского района Санкт-Петербурга, Санкт-Петербург, ул. Пионерстроя, д. 7, корп. 4,
лит. А

ИНН заказчика: 7807023753

Фактический адрес отбора пробы (образца): Санкт-Петербург, ул. Пионерстроя, д. 7,
корп. 4, лит. А

Организатор питания: -

Основание для проведения отбора проб (образцов): план отбора № 887 от 12.11.2021,
приказ № 01-03-592/21-0-0 от 09.11.2021

Наименование пробы (образца), нормативный документ: Борщ с капустой и
каргофелем, зеленью петрушки (аллергики), ТК № 76 от 01.09.2021

Код пробы (образца): 8178гз-ОП

Акт отбора проб (образцов): № 1347 от 15.11.2021

Нормативный документ на отбор пробы (образца): ГОСТ Р 54607.1-2011

Состояние пробы (образца): опломбирована пломбой № 3, целостность не нарушена

Дата выработки: 15.11.2021, **объем партии:** 10 порций по 200/10 г

Проба (образец) отобрана (доставлен): представителем СПб ГБУ ИЛ «СОЦПИТ»
Онучиной А.Н.

Представитель, присутствующий при отборе проб (образцов): повар Алиева Т.М.

Нормативные документы, устанавливающие требования к пробе (образцу):

ГОСТ 30390-2013 «Услуги общественного питания. Продукция общественного питания,
реализуемая населению. Общие технические условия», ТК № 76 от 01.09.2021

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

Даты проведения исследований: 15.11.2021-17.11.2021

Результаты исследований

| Физико-химические показатели | | | |
|---|---|-------------------------|--|
| Адрес места осуществления деятельности: 196600, Санкт-Петербург, г. Пушкин, ул. Пушкинская, д. 16, лит. А | | | |
| Количество пробы (образца) для исследований: 252 г | | | |
| Определяемые показатели, единицы измерения | Нормы в соответствии с нормативными документами | Результаты исследований | Нормативные документы на методы исследований |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Массовая доля сухих веществ, г/порцию | 17,9 – 21,1 | 19,7 | МУ №1-40/3805 от 11.11.1991 п.2.1.1 |
| Масса жира, г/порцию | 1,2 – 1,7 | 1,4 | МУ №1-40/3805 от 11.11.1991 п.2.2.5 |

Исследования проведены с применением оборудования

| Наименование | Заводской номер | Свидетельство о проверке/аттестат | Срок действия |
|---|-----------------|-----------------------------------|---------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Весы лабораторные электронные АЛН – 420-СЕ | BL101248004 | № С-СП/26-05-2021/66583093 | до 25.05.2022 |
| Весы лабораторные электронные RV 512 | 8728212509 | № С-СП/26-05-2021/66583091 | до 25.05.2022 |
| Низкотемпературная лабораторная электропечь SNOL 58/350 | 10389 | № 435-2316-2020 | до 10.08.2022 |
| Центрифуга лабораторная ЦЛМ 1-12 | 303 | б/н | до 14.07.2022 |

Примечание

1. Настоящий отчет не может быть частично или полностью воспроизведен без разрешения СПб ГБУ ИЛ «СОЦПИТ».

Ответственный за оформление отчета

Л.В. Боярчук

- Конец отчета -

ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
УПРАВЛЕНИЕ СОЦИАЛЬНОГО ПИТАНИЯ

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

198095, Санкт-Петербург, ул. Балтийская, д. 17, корп. 2, лит. А, тел.: (812) 252-75-53, факс (812) 252-28-61, E-mail: 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

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель начальника-заведующий
испытательной лабораторией

Ю.А. Грамотина

19 ноября 2021 г

МП

ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 8800гз от 19 ноября 2021 г.

Наименование и адрес юридического лица, заказчика: ГБДОУ детский сад № 45
Красносельского района Санкт-Петербурга, Санкт-Петербург, ул. Пионерстроя, д. 7, корп. 4,
лит. А

ИНН заказчика: 7807023753

Фактический адрес отбора пробы (образца): Санкт-Петербург, ул. Пионерстроя, д. 7,
корп. 4, лит. А

Организатор питания: -

Основание для проведения отбора проб (образцов): план отбора № 887 от 12.11.2021,
приказ № 01-03-592/21-0-0 от 09.11.2021

Наименование пробы (образца), нормативный документ: Рыба (филе) отварная,
ТК № 228 от 01.09.2021

Код пробы (образца): 8177гз-ОП

Акт отбора проб (образцов): № 1347 от 15.11.2021

Нормативный документ на отбор пробы (образца): ГОСТ 31904-2012

Состояние пробы (образца): опломбирована пломбой № 3, целостность не нарушена

Дата выработки: 15.11.2021, **объем партии:** 75 порций по 70 г

Проба (образец) отобрана (доставлен): представителем СПб ГБУ ИЛ «СОЦПИТ»
Онучиной А.Н.

Представитель, присутствующий при отборе проб (образцов): повар Алиева Т.М.

Нормативные документы, устанавливающие требования к пробе (образцу):

ТР ТС 021/2011 «Технический регламент Таможенного союза «О безопасности пищевой
продукции»

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

Даты проведения исследований: 15.11.2021-19.11.2021

Результаты исследований

| Микробиологические показатели | | | |
|---|--|--|--|
| Адрес места осуществления деятельности: 192029, Санкт-Петербург, пр. Обуховской Обороны, д. 127, лит. А | | | |
| Количество пробы (образца) для исследований: 135 г | | | |
| Определяемые показатели, единицы измерения | Нормы в соответствии с нормативными документами | Результаты исследований | Нормативные документы на методы исследований |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Количество мезофильных аэробных факультативно анаэробных микробов, КОЕ/г продукта | не более 1×10^3 | $2,1 \times 10^2$ [$1,4 \times 10^2$, $3,2 \times 10^2$] | ГОСТ 10444.15-94 п.3, п.6 |
| Бактерии группы кишечных палочек, в 1,0 г продукта | не допускаются | не обнаружены | ГОСТ 31747-2012 п. 4.1, п.9.1 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|---|----------------|---------------|--------------------------------|
| Staphylococcus aureus, в 1,0 г продукта | не допускаются | не обнаружены | ГОСТ 31746-2012 п. 8.1, п.9 |
| Бактерии рода Proteus, в 0,1 г продукта | не допускаются | не обнаружены | ГОСТ 28560-90 п. 4 |
| Бактерии рода Salmonella, в 25,0 г продукта | не допускаются | не обнаружены | ГОСТ 31659-2012 п.4, п.8 |

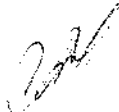
Исследования проведены с применением оборудования

| Наименование | Заводской номер | Свидетельство о проверке/аттестат | Срок действия |
|--|-----------------|-----------------------------------|---------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Весы лабораторные электронные не автоматического действия ВЛТЭ-1100С | № К32-017 | С-СФУ/20-05-2021/ 65337501 | до 19.05.2022 |
| Термостат электрический суховоздушный охлаждающий ТСО-1/80 СПУ | № 5169 | № 435-0590-2021 | до 24.03.2023 |
| Термостат электрический суховоздушный охлаждающий ТС- 200 СПУ | № 011901477 | № 435-2242-2021 | до 06.07.2023 |
| Термостат электрический суховоздушный охлаждающий ТСО-1/80 СПУ | № 4029 | № 435-1186-2020 | до 04.06.2022 |
| Термостат электрический суховоздушный охлаждающий ТСО-1/80 СПУ | № 4043 | № 435-2870-2020 | до 06.10.2022 |
| Баня термостатирующая прецизионная LB-216 | № 685 | № 435-0585-2021 | до 24.03.2023 |

Примечание

1. Настоящий отчет не может быть частично или полностью воспроизведен без разрешения СПб ГБУ ИЛ «СОЦПИТ».

Ответственный за оформление отчета



Л.В. Боярчук

- Конец отчета -

**ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
УПРАВЛЕНИЕ СОЦИАЛЬНОГО ПИТАНИЯ**

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

198095, Санкт-Петербург, ул. Балтийская, д. 17, корп. 2, лит. А, тел.: (812) 252-75-53, факс (812) 252-28-61. E-mail: 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

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель начальника-заведующий
испытательной лабораторией

Ю.А. Грамотина

19 ноября 2021 г

МП

ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 8799гз от 19 ноября 2021 г.

Наименование и адрес юридического лица, заказчика: ГБДОУ детский сад № 45
Красносельского района Санкт-Петербурга, Санкт-Петербург, ул. Пионерстроя, д. 7, корп. 4,
лит. А

ИНН заказчика: 7807023753

Фактический адрес отбора пробы (образца): Санкт-Петербург, ул. Пионерстроя, д. 7,
корп. 4, лит. А

Организатор питания: -

Основание для проведения отбора проб (образцов): план отбора № 887 от 12.11.2021,
приказ № 01-03-592/21-0-0 от 09.11.2021

Наименование пробы (образца), нормативный документ: Картофель отварной,
ТК № 123 от 01.09.2021

Код пробы (образца): 8176гз-ОП

Акт отбора проб (образцов): № 1347 от 15.11.2021

Нормативный документ на отбор пробы (образца): ГОСТ 31904-2012,
ГОСТ Р 54607.1-2011

Состояние пробы (образца): опломбирована пломбой № 3, целостность не нарушена

Дата выработки: 15.11.2021, **объем партии:** 8 порций по 100 г

Проба (образец) отобрана (доставлен): представителем СПб ГБУ ИЛ «СОЦПИТ»
Онучиной А.Н.

Представитель, присутствующий при отборе проб (образцов): повар Алиева Т.М.

Нормативные документы, устанавливающие требования к пробе (образцу):

ТР ТС 021/2011 «Технический регламент Таможенного союза «О безопасности пищевой
продукции», ГОСТ 30390-2013 «Услуги общественного питания. Продукция общественного
питания, реализуемая населению. Общие технические условия», ТК № 123 от 01.09.2021

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

Даты проведения исследований: 15.11.2021-19.11.2021

Результаты исследований

| Органолептические показатели | | | |
|---|---|---|-------------------------|
| Адрес места осуществления деятельности: 195176, Санкт-Петербург, ул. Панфилова, д. 26, лит. А | | | |
| Количество пробы (образца) для исследований: 200 г | | | |
| Нормативный документ на метод исследования: ГОСТ 31986-2012 | | | |
| Определяемые показатели | Органолептические характеристики в соответствии с нормативной документацией на продукцию | Результаты исследований (оценка в баллах) | Недостатки и дефекты |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Внешний вид | клубни картофеля одного размера, хорошо проварены, поверхность клубней хорошо очищена (без остатков глазков и темных пятен), полита маслом | 5,0 | не выявлено |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|---------------------|--|-----|-------------|
| Цвет | свойственный сорту используемого картофеля | 5,0 | не выявлено |
| Вкус | свежесваренного картофеля и масла сливочного | 5,0 | не выявлено |
| Запах | свежесваренного картофеля и масла сливочного | 5,0 | не выявлено |
| Консистенция | рыхлая или умеренно плотная | 5,0 | не выявлено |
| Общая оценка, баллы | | 5,0 | |

| Физико-химические показатели | | | |
|---|---|-------------------------|--|
| Адрес места осуществления деятельности: 196600, Санкт-Петербург, г. Пушкин, ул. Пушкинская, д. 16, лит. А | | | |
| Количество пробы (образца) для исследований: 200 г | | | |
| Определяемые показатели, единицы измерения | Нормы в соответствии с нормативными документами | Результаты исследований | Нормативные документы на методы исследований |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Массовая доля сухих веществ, г/порцию | 22,4 – 24,8 | 22,8 | МУ №1-40/3805 от 11.11.1991 п.2.1.1 |
| Масса жира, г/порцию | 2,2 – 3,1 | 2,3 | МУ №1-40/3805 от 11.11.1991 п.2.2.5 |

| Микробиологические показатели | | | |
|---|---|--|--|
| Адрес места осуществления деятельности: 192029, Санкт-Петербург, пр. Обуховской Обороны, д. 127, лит. А | | | |
| Количество пробы (образца) для исследований: 205 г | | | |
| Определяемые показатели, единицы измерения | Нормы в соответствии с нормативными документами | Результаты исследований | Нормативные документы на методы исследований |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Количество мезофильных аэробных факультативно анаэробных микроорганизмов, КОЕ/г продукта | не более 1×10^5 | $2,4 \times 10^2$ [$1,6 \times 10^2$, $3,6 \times 10^2$] | ГОСТ 10444.15-94 п.3, п.6 |
| Бактерии группы кишечных палочек, в 1,0 г продукта | не допускаются | не обнаружены | ГОСТ 31747-2012 п. 4.1, п.9.1 |
| <i>Staphylococcus aureus</i> , в 1,0 г продукта | не допускаются | не обнаружены | ГОСТ 31746-2012 п. 8.1, п.9 |
| Бактерии рода <i>Proteus</i> , в 0,1 г продукта | не допускаются | не обнаружены | ГОСТ 28560-90 п. 4 |
| Бактерии рода <i>Salmonella</i> , в 25,0 г продукта | не допускаются | не обнаружены | ГОСТ 31659-2012 п.4, п.8 |

Исследования проведены с применением оборудования

| Наименование | Заводской номер | Свидетельство о поверке/аттестат | Срок действия |
|--|-----------------|----------------------------------|---------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Термометр контактный цифровой, ТК 5.01 | 1887940 | С-СП/05-10-2021/100322239 | до 04.10.2022 |
| Весы лабораторные электронные АНН – 420-СЕ | BL101248004 | С-СП/26-05-2021/66583093 | до 25.05.2022 |
| Весы лабораторные электронные RV 512 | 8728212509 | С-СП/26-05-2021/66583091 | до 25.05.2022 |
| Низкотемпературная лабораторная электропечь SNOL 58/350 | 10389 | № 435-2316-2020 | до 10.08.2022 |
| Центрифуга лабораторная ЦЛМ 1-12 | 303 | б/н | до 19.07.2022 |
| Весы лабораторные электронные не автоматического действия ВЛТЭ-1100С | № К32-017 | С-СП/20-05-2021/65337501 | до 19.05.2022 |

| 1 | 2 | 3 | 4 |
|--|-------------|-----------------|---------------|
| Термостат электрический суховоздушный охлаждающий TCO-1/80 СПУ | № 5169 | № 435-0590-2021 | до 24.03.2023 |
| Термостат электрический суховоздушный охлаждающий TC- 200 СПУ | № 011901477 | № 435-2242-2021 | до 06.07.2023 |
| Термостат электрический суховоздушный охлаждающий TCO-1/80 СПУ | № 4029 | № 435-1186-2020 | до 04.06.2022 |
| Термостат электрический суховоздушный охлаждающий TCO-1/80 СПУ | № 4043 | № 435-2870-2020 | до 06.10.2022 |
| Баня термостатирующая прецизионная LB-216 | № 685 | № 435-0585-2021 | до 24.03.2023 |

Примечание

1. Настоящий отчет не может быть частично или полностью воспроизведен без разрешения СПб ГБУ ИЛ «СОЦПИТ».

Ответственный за оформление отчета



Л.В. Боярчук

- Конец отчета -