

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

Начальник отдела регистрации проб  
(образцов) и выдачи результатов  
исследований

*А.А. Сакса* А.А. Сакса  
25 мая 2022 г



**ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 3774Гз от 25 мая 2022 г.**

**Наименование и адрес юридического лица, заказчика:** ГБДОУ детский сад № 60 Красносельского района Санкт-Петербурга, Санкт-Петербург, ул. Маршала Захарова, д. 17, корп. 3, лит. А

**ИНН заказчика:** 7807026218

**Фактический адрес отбора пробы (образца):** Санкт-Петербург, ул. Маршала Захарова, д. 17, корп. 3, лит. А

**Организатор питания:** -

**Основание для проведения отбора проб (образцов):** план отбора № 422.1 от 13.05.2022

**Наименование пробы (образца), нормативный документ:** Масло подсолнечное рафинированное дезодорированное вымороженное высший сорт, ГОСТ 1129-2013

**Код пробы (образца):** 3766гз-ПП

**Акт отбора проб (образцов):** № 983 от 16.05.2022

**Нормативный документ на отбор пробы (образца):** ГОСТ 32190-2013

**Состояние пробы (образца):** заводская упаковка, целостность не нарушена

**Дата изготовления:** 12.01.2022, **срок годности:** 12 месяцев

**Изготовитель:** Россия, ООО «Нива»

**Поставщик:** ООО «Продовольственный резерв», **размер партии:** 15,0 л

**Проба (образец) отобрана (доставлен):** представителем СПб ГБУ ИЛ «СОЦПИТ» Хорчевой Т.В.

**Представитель, присутствующий при отборе проб (образцов):** кладовщик Медведьева Г.В.

**Нормативные документы, устанавливающие требования к пробе (образцу):**

ГОСТ 5472-50 «Масла растительные. Определение запаха, цвета и прозрачности»,

ГОСТ 1129-2013 «Масло подсолнечное. Технические условия»

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

Пробы (образцы) отобраны и доставлены с соблюдением условий хранения и в установленные сроки годности.

**Дата проведения исследований:** 17.05.2022

## Результаты исследований

### Органолептические показатели

Адрес места осуществления деятельности: 195176, Санкт-Петербург, ул. Панфилова, д. 26, лит. А, пом. 1-Н, цокольный этаж

Количество пробы (образца) для исследований: 1 л

Определяемые показатели	Органолептические характеристики в соответствии с нормативной документацией на продукцию	Фактические органолептические характеристики	Нормативные документы на методы исследований
1	2	3	4
Цвет	-	желтый	ГОСТ 5472-50
Прозрачность	прозрачно, без осадка	прозрачное, без осадка	ГОСТ 5472-50
Запах	без запаха	без запаха	ГОСТ 5472-50
Вкус	обезличенный вкус	обезличенный вкус	ГОСТ 1129-2013 п.8.3

### 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

#### 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

Начальник отдела регистрации проб  
(образцов) и выдачи результатов  
исследований

 А.А. Сакса

25 мая 2022 г



**ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 3773Гз от 25 мая 2022 г.**

**Наименование и адрес юридического лица, заказчика:** ГБДОУ детский сад № 60  
Красносельского района Санкт-Петербурга, Санкт-Петербург, ул. Маршала Захарова, д. 17,  
корп. 3, лит. А

**ИНН заказчика:** 7807026218

**Фактический адрес отбора пробы (образца):** Санкт-Петербург, ул. Маршала Захарова,  
д. 17, корп. 3, лит. А

**Организатор питания:** -

**Основание для проведения отбора проб (образцов):** план отбора № 422.1 от 13.05.2022

**Наименование пробы (образца), нормативный документ:** Чай черный крупнолистовой,  
ГОСТ 32573-2013

**Код пробы (образца):** 3765Гз-ПП

**Акт отбора проб (образцов):** № 983 от 16.05.2022

**Нормативный документ на отбор пробы (образца):** ГОСТ ISO 1839-18

**Состояние пробы (образца):** заводская упаковка, целостность не нарушена

**Дата изготовления:** 03.02.2022, **срок годности:** до 03.02.2025

**Изготовитель:** Россия, АО «АПК «Восход»

**Поставщик:** ООО «Продовольственный резерв», **размер партии:** 0,4 кг

**Проба (образец) отобрана (доставлен):** представителем СПб ГБУ ИЛ «СОЦПИТ»  
Хорчевой Т.В.

**Представитель, присутствующий при отборе проб (образцов):** кладовщик  
Медведьева Г.В.

**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

Пробы (образцы) отобраны и доставлены с соблюдением условий хранения и в  
установленные сроки годности.

**Даты проведения исследований:** 17.05.2022-19.05.2022

## Результаты исследований

Молекулярно-генетические показатели			
Адрес места осуществления деятельности: 192171, Санкт-Петербург, пр. Обуховской Обороны, д. 127, лит. А, пом. 1-Н, 1 этаж			
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
Количественное определение рекомбинантной ДНК растительного происхождения, характерной для ГМО (ГМИ)	не более 0,9 %	не обнаружены	МУК 4.2.2305 – 2007 п. 4 <b>Тест-система:</b> ORG-309 «ГМО: p35S-tNOS-pFMV-pl»

### Исследования проведены с применением оборудования

Наименование	Заводской номер	Свидетельство о проверке/аттестат	Срок действия
1	2	3	4
Модуль реакционный оптический CFX96 в составе термоциклера C1000 Touch для амплификации нуклеиновых кислот	785BR28822.CO 053389	С-ГЛЮ/07-02- 2022/131023208	до 06.02.2023
Весы электронные аналитические АН-420СЕ	BL 101248007	№ С-СП/12-07- 2021/79446865	до 11.07.2022
Дозатор пипеточный «КОЛОР» одноканальный ДПОПц-1-100-1000	BN22012	№ С-СП/10-12- 2021/117521426	до 09.12.2022
Дозатор пипеточный «КОЛОР» одноканальный ДПОПц-1-20-200	BN25221	№ С-СП/10-12- 2021/117521412	до 09.12.2022
Дозатор пипеточный «КОЛОР» одноканальный ДПОПц-1-5-50	BN02713	№ С-СП/10-12- 2021/117521407	до 09.12.2022
Дозатор пипеточный «КОЛОР» одноканальный ДПОПц-1-100-1000	BN22014	№ С-СП/10-12- 2021/117521424	до 09.12.2022
Дозатор пипеточный «КОЛОР» одноканальный ДПОПц-1-20-200	BN25222	№ С-СП/10-12- 2021/117521413	до 09.12.2022
Дозатор пипеточный «КОЛОР» одноканальный ДПОПц-1-5-50	BN02722	№ С-СП/10-12- 2021/117521406	до 09.12.2022
Дозатор пипеточный «КОЛОР» одноканальный ДПОПц-1-1-10	BK 70812	№ С-СП/10-12- 2021/117521427	до 09.12.2022
Термошейкер для пробирок типа Эппендорф: TS 100	01012021010043/ 203017	№ 435-1557-2021	до 06.05.2023

**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

Начальник отдела регистрации проб  
(образцов) и выдачи результатов  
исследований

*А.А. Сакса*  
А.А. Сакса  
25 мая 2022 г



**ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 3772Гз от 25 мая 2022 г.**

**Наименование и адрес юридического лица, заказчика:** ГБДОУ детский сад № 60  
Красносельского района Санкт-Петербурга, Санкт-Петербург, ул. Маршала Захарова, д. 17,  
корп. 3, лит. А

**ИНН заказчика:** 7807026218

**Фактический адрес отбора пробы (образца):** Санкт-Петербург, ул. Маршала Захарова,  
д. 17, корп. 3, лит. А

**Организатор питания:** -

**Основание для проведения отбора проб (образцов):** план отбора № 422.1 от 13.05.2022

**Наименование пробы (образца), нормативный документ:** Масло сливочное  
«Традиционное» сладко-сливочное несоленое. Массовая доля жира 82,5 %. Высший  
сорт, ГОСТ 32261-2013

**Код пробы (образца):** 3764Гз-ПП

**Акт отбора проб (образцов):** № 983 от 16.05.2022

**Нормативный документ на отбор пробы (образца):** ГОСТ 26809.2-2014

**Состояние пробы (образца):** заводская упаковка, целостность не нарушена

**Дата изготовления:** 24.04.2022, **срок годности:** 35 суток

**Изготовитель:** Россия, ООО «Юговской комбинат молочных продуктов»

**Поставщик:** ООО «Продовольственный резерв», **размер партии:** 6,0 кг

**Проба (образец) отобрана (доставлен):** представителем СПб ГБУ ИЛ «СОЦПИТ»  
Хорчевой Т.В.

**Представитель, присутствующий при отборе проб (образцов):** кладовщик  
Медведьева Г.В.

**Нормативные документы, устанавливающие требования к пробе (образцу):**

ТР ТС 021/2011 «Технический регламент Таможенного союза «О безопасности пищевой  
продукции», ТР ТС 033/2013 «Технический регламент Таможенного союза. «О  
безопасности молока и молочной продукции», ГОСТ 32261-2013 «Масло сливочное.  
Технические условия»

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

Пробы (образцы) отобраны и доставлены с соблюдением условий хранения и в  
установленные сроки годности.

**Даты проведения исследований:** 16.05.2022-20.05.2022

## Результаты исследований

Физико-химические показатели				
Адрес места осуществления деятельности: 198329, Санкт-Петербург, ул. Чекистов, д. 20, лит. А, пом. 5-Н, 1 этаж				
Количество пробы (образца) для исследований: 200 г				
Определяемые показатели, единицы измерения	Нормативный документ	Нормы в соответствии с нормативными документами	Результаты исследований	Нормативные документы на методы исследований
1	2	3	4	5
Массовая доля влаги, %	ТР ТС 033/2013	14-46	15,5 ± 0,1	ГОСТ Р 55361-2012 п.7.6
	ГОСТ 32261-2013	не более 16,0		
Массовая доля жира, %	ТР ТС 033/2013	50 и более	82,5 ± 1,0	ГОСТ 5867-90 п.2
	ГОСТ 32261-2013	не менее 82,5		

Токсичные элементы			
Адрес места осуществления деятельности: 192171, Санкт-Петербург, пр. Обуховской Обороны, д. 127, лит. А, пом. 1-Н, 1 этаж			
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 свинца, мг/кг	не более 0,3	0,04 ± 0,02	ГОСТ 30178-96
Массовая доля кадмия, мг/кг	не более 0,03	менее 0,005	ГОСТ 30178-96
Массовая доля железа, мг/кг	не более 1,5	0,9	ГОСТ 30178-96
Массовая доля меди, мг/кг	не более 0,4	0,2	ГОСТ 30178-96

### Исследования проведены с применением оборудования

Наименование	Заводской номер	Свидетельство о поверке/аттестат	Срок действия
1	2	3	4
Весы лабораторные АН-420 СЕ	BL101248002	№ С-СП/26-05-2021/66583089	до 25.05.2022
Весы лабораторные АТЛ-820 d2-1	22008539	№ С-СП/26-05-2021/66583083	до 25.05.2022
Низкотемпературная лабораторная электропечь SNOL 58/350	10052	№ 435-2692-2020	до 15.09.2022
Весы лабораторные электронные АТЛ-820d2-1	№ 22010892	№ С-СП/12-07-2021/79446863	до 11.07.2022
Электропечь сопротивления SNOL 8,2/1100	№ 12044	№ 435-0581-2021	до 24.03.2023
Электропечь сопротивления SNOL 3/10	№ 401	№ 435-0582-2021	до 24.03.2023
Лабораторная муфельная печь: LOIP LF-9/11-V1	№ 1741	№ 435-2868-2020	до 06.10.2022
Лабораторная муфельная печь: LOIP LF-9/11-V1	№ 1742	№ 435-2869-2020	до 06.10.2022
Спектрометр атомно-абсорбционный КВАНТ 2МТ	№ 055	№ С-СП/10-02-022/132077303	до 09.02.2023

### 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 <sup>3</sup> ± 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 <sup>3</sup> ± 1,0%

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 <sup>3</sup> ±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 <sup>3</sup> ±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

Начальник отдела регистрации проб  
(образцов) и выдачи результатов  
исследований

 А.А. Сакса

25 мая 2022 г



**ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 3771Гз от 25 мая 2022 г.**

**Наименование и адрес юридического лица, заказчика:** ГБДОУ детский сад № 60  
Красносельского района Санкт-Петербурга, Санкт-Петербург, ул. Маршала Захарова, д. 17,  
корп. 3, лит. А

**ИНН заказчика:** 7807026218

**Фактический адрес отбора пробы (образца):** Санкт-Петербург, ул. Маршала Захарова,  
д. 17, корп. 3, лит. А

**Организатор питания:** -

**Основание для проведения отбора проб (образцов):** план отбора № 422.1 от 13.05.2022

**Наименование пробы (образца), нормативный документ:** Кофейный напиток  
нерастворимый, ТУ 9198-005-13510518-09

**Код пробы (образца):** 3763Гз-ПП

**Акт отбора проб (образцов):** № 983 от 16.05.2022

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

**Состояние пробы (образца):** заводская упаковка, целостность не нарушена

**Дата изготовления:** 21.03.2022, **срок годности:** 12 месяцев

**Изготовитель:** Россия, ООО «Пикант»

**Поставщик:** ООО «Продовольственный резерв», **размер партии:** 1,0 кг

**Проба (образец) отобрана (доставлен):** представителем СПб ГБУ ИЛ «СОЦПИТ»  
Хорчевой Т.В.

**Представитель, присутствующий при отборе проб (образцов):** кладовщик  
Медведьева Г.В.

**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

Пробы (образцы) отобраны и доставлены с соблюдением условий хранения и в  
установленные сроки годности.

**Даты проведения исследований:** 17.05.2022-22.05.2022



## Результаты исследований

Микробиологические показатели			
Адрес места осуществления деятельности: 198255, Санкт-Петербург, пр. Ветеранов, д. 69, лит. А, пом. 9-Н, пом. 27-Н, 1 этаж			
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
Количество мезофильных аэробных факультативно анаэробных микроорганизмов, КОЕ/г продукта	не более $5 \times 10^5$	$5 \times 10^2$ [ $3,4 \times 10^2, 7,4 \times 10^2$ ]	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
Дрожжи, КОЕ/г продукта	не более 100	менее $1,0 \times 10^1$	ГОСТ 10444.12-2013 п. 4, п. 9
Плесневые грибы, КОЕ/г продукта	не более 100	менее $1,0 \times 10^1$	ГОСТ 10444.12-2013 п. 4, п. 9
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
Термостат электрический суховоздушный охлаждающий ТСО-1/80 СПУ	№ 4910	№ 435-2685-2020	до 15.09.2022
Термостат электрический суховоздушный охлаждающий ТСО-1/80 СПУ	№ 4918	№ 435-2687-2020	до 15.09.2022
Термостат электрический суховоздушный охлаждающий ТСО-1/80 СПУ	№ 5182	№ 435-2690-2020	до 15.09.2022
Термостат электрический суховоздушный ТС-200 СПУ	№ 011901469	№ 435-2243-2021	до 06.07.2023
Весы лабораторные электронные неавтоматического действия ВЛТЭ-1100С	№ К32-018	С-СП/22-03-2022/143130711	до 21.03.2023
Баня термостатирующая прецизионная LB-216	№ 696	№ 435-0395-2022	до 13.03.2023

### 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

Начальник отдела регистрации проб  
(образцов) и выдачи результатов  
исследований

*АС* А.А. Сакса  
25 мая 2022 г



**ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 3770гз от 25 мая 2022 г.**

**Наименование и адрес юридического лица, заказчика:** ГБДОУ детский сад № 60 Красносельского района Санкт-Петербурга, Санкт-Петербург, ул. Маршала Захарова, д. 17, корп. 3, лит. А

**ИНН заказчика:** 7807026218

**Фактический адрес отбора пробы (образца):** Санкт-Петербург, ул. Маршала Захарова, д. 17, корп. 3, лит. А

**Организатор питания:** -

**Основание для проведения отбора проб (образцов):** план отбора № 422.1 от 13.05.2022

**Наименование пробы (образца), нормативный документ:** Йогурт со вкусом «банан» с массовой долей жира 2,5 %, ГОСТ 31981-2013

**Код пробы (образца):** 3762гз-ПП

**Акт отбора проб (образцов):** № 983 от 16.05.2022

**Нормативный документ на отбор пробы (образца):** ГОСТ 32901-2014 п.5, ГОСТ 26809.1-2014

**Состояние пробы (образца):** заводская упаковка, целостность не нарушена

**Дата изготовления:** 04.05.2022, **срок годности:** 30 суток

**Изготовитель:** Россия, ООО «Коровьев и Ко»

**Поставщик:** ООО «Продовольственный резерв», **размер партии:** 10,0 кг

**Проба (образец) отобрана (доставлен):** представителем СПб ГБУ ИЛ «СОЦПИТ» Хорчевой Т.В.

**Представитель, присутствующий при отборе проб (образцов):** кладовщик Медведьева Г.В.

**Нормативные документы, устанавливающие требования к пробе (образцу):**

ТР ТС 021/2011 «Технический регламент Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 033/2013 «Технический регламент Таможенного союза. «О безопасности молока и молочной продукции», ГОСТ 31981-2013 «Йогурты. Общие технические условия»

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

Пробы (образцы) отобраны и доставлены с соблюдением условий хранения и в установленные сроки годности.

**Даты проведения исследований:** 16.05.2022-22.05.2022

## Результаты исследований

Физико-химические показатели				
Адрес места осуществления деятельности: 198329, Санкт-Петербург, ул. Чекистов, д. 20, лит. А, пом. 5-Н, 1 этаж				
Количество пробы (образца) для исследований: 2 шт. по 100 г				
Определяемые показатели, единицы измерения	Нормативные документы	Нормы в соответствии с нормативными документами	Результаты исследований	Нормативные документы на методы исследований
1	2	3	4	5
Массовая доля жира, %	ТР ТС 033/2013	0,1-10,0	2,500±0,075	ГОСТ 5867-90 п.2
	ГОСТ 31981-2013	от 0,5 до 10,0 включ.*		
Титруемая кислотность, °Т	ГОСТ 31981-2013	от 75 до 140 включ.	91,20±1,60	ГОСТ 31976-2012

\*Массовая доля жира устанавливается в технических документах или стандартах организации на йогурт конкретного наименования.

Микробиологические показатели			
Адрес места осуществления деятельности: 198255, Санкт-Петербург, пр. Ветеранов, д. 69, лит. А, пом. 9-Н, пом. 27-Н, 1 этаж			
Количество пробы (образца) для исследований: 2 шт. по 100 г			
Определяемые показатели, единицы измерения	Нормы в соответствии с нормативными документами	Результаты исследований	Нормативные документы на методы исследований
1	2	3	4
Молочнокислые бактерии, КОЕ/г продукта	не менее $1 \times 10^7$	$1,1 \times 10^9$	ГОСТ 33951-2016
Бактерии группы кишечных палочек, в 0,01 г продукта	не допускаются	не обнаружены	ГОСТ 32901-2014
Staphylococcus aureus, в 1,0 г продукта	не допускаются	не обнаружены	ГОСТ 30347-2016
Бактерии рода Salmonella, в 25,0 г продукта	не допускаются	не обнаружены	ГОСТ 31659-2012 п.4, п.8
Дрожжи, КОЕ/г продукта	не более 50	менее $5,0 \times 10^0$	ГОСТ 33566-2015 п.5
Плесневые грибы, КОЕ/г продукта	не более 50	менее $5,0 \times 10^0$	ГОСТ 33566-2015 п.5

Молекулярно-генетические показатели			
Адрес места осуществления деятельности: 192171, Санкт-Петербург, пр. Обуховской Обороны, д. 127, лит. А, пом. 1-Н, 1 этаж			
Количество пробы (образца) для исследований: 2 шт. по 100 г			
1	2	3	4
Количественное определение рекомбинантной ДНК растительного происхождения, характерной для ГМО (ГМИ)	не более 0,9 %	не обнаружены	МУК 4.2.2305 – 2007 п. 4 <b>Тест-система:</b> ORG-309 «ГМО: p35S-tNOS-pFMV-pl»

### Исследования проведены с применением оборудования

Наименование	Заводской номер	Свидетельство о поверке/аттестат	Срок действия
1	2	3	4
Весы лабораторные ATL-820 d2-1	22008539	№ С-СП/26-05-2021/66583083	до 25.05.2022
Баня термостатирующая LB-216	686	№ 435-3196-2021	до 26.09.2022
Центрифуга лабораторная ЦЛМ1-12	157	№ 435-3723-2021	до 26.10.2023
Анализатор лабораторный АНИОН 4100	1065	№ С-НН/27-12-2021/120642043	до 26.12.2022
Термостат электрический суховоздушный охлаждающий ТСО-1/80 СПУ	№ 4910	№ 435-2685-2020	до 15.09.2022
Термостат электрический суховоздушный охлаждающий ТСО-1/80 СПУ	№ 4918	№ 435-2687-2020	до 15.09.2022
Термостат электрический суховоздушный охлаждающий ТСО-1/80 СПУ	№ 5182	№ 435-2690-2020	до 15.09.2022

1	2	3	4
Термостат электрический суховоздушный ТС-200 СПУ	№ 011901469	№ 435-2243-2021	до 06.07.2023
Весы лабораторные электронные неавтоматического действия ВЛТЭ-1100С	№ К32-018	С-СП/22-03-2022/143130711	до 21.03.2023
Баня термостатирующая прецизионная LB-216	№ 696	№ 435-0395-2022	до 13.03.2023
Модуль реакционный оптический CFX96 в составе термоциклера С1000 Touch для амплификации нуклеиновых кислот	785BR28822.CO 053389	С-ГЛЮ/07-02-2022/131023208	до 06.02.2023
Весы электронные аналитические АН-420СЕ	BL 101248007	№ С-СП/12-07-2021/79446865	до 11.07.2022
Дозатор пипеточный «КОЛОР» одноканальный ДПОПц-1-100-1000	BN22012	№ С-СП/10-12-2021/117521426	до 09.12.2022
Дозатор пипеточный «КОЛОР» одноканальный ДПОПц-1-20-200	BN25221	№ С-СП/10-12-2021/117521412	до 09.12.2022
Дозатор пипеточный «КОЛОР» одноканальный ДПОПц-1-5-50	BN02713	№ С-СП/10-12-2021/117521407	до 09.12.2022
Дозатор пипеточный «КОЛОР» одноканальный ДПОПц-1-100-1000	BN22014	№ С-СП/10-12-2021/117521424	до 09.12.2022
Дозатор пипеточный «КОЛОР» одноканальный ДПОПц-1-20-200	BN25222	№ С-СП/10-12-2021/117521413	до 09.12.2022
Дозатор пипеточный «КОЛОР» одноканальный ДПОПц-1-5-50	BN02722	№ С-СП/10-12-2021/117521406	до 09.12.2022
Дозатор пипеточный «КОЛОР» одноканальный ДПОПц-1-1-10	BK70812	№ С-СП/10-12-2021/117521427	до 09.12.2022
Термошейкер для пробирок типа Эппендорф: TS 100	01012021010043/ 203017	№ 435-1557-2021	до 06.05.2023

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

Начальник отдела регистрации проб (образцов) и выдачи результатов исследований

*АС* А.А. Сакса

24 мая 2022 г



**ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 3753гз от 24 мая 2022 г.**

**Наименование и адрес юридического лица, заказчика:** ГБДОУ детский сад № 60 Красносельского района Санкт-Петербурга, Санкт-Петербург, ул. Маршала Захарова, д. 17, корп. 3, лит. А

**ИНН заказчика:** 7807026218

**Фактический адрес отбора пробы (образца):** Санкт-Петербург, ул. Маршала Захарова, д. 17, корп. 3, лит. А

**Организатор питания:** -

**Основание для проведения отбора проб (образцов):** план отбора № 422.1 от 13.05.2022

**Наименование пробы (образца):** Микробиологические смывы

**Код пробы (образца):** 3761гз-см (номера смывов №№ 11-20)

**Акт отбора проб (образцов):** № 982 от 16.05.2022

**Нормативный документ на отбор смывов:** МР 4.2.0220-20

**Смывы отобраны (доставлены):** представителем СПб ГБУ ИЛ «СОЦПИТ» Хорчевой Т.В.

**Представитель, присутствующий при отборе смывов:** повар Деркунская И.А.

**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:** 16.05.2022-17.05.2022

**Результаты микробиологических исследований смывов**

Адрес места осуществления деятельности: 198255, Санкт-Петербург, пр. Ветеранов, д. 69, лит. А, пом. 9-Н, пом. 27-Н, 1 этаж					
№№ 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
11	Емкость «Салат» (горячий цех)	БГКП	не допускаются	не обнаружены	МР 4.2.0220-20 п.3.2
12	Лопатка кулинарная малая (горячий цех)	БГКП	не допускаются	не обнаружены	МР 4.2.0220-20 п.3.2
13	Ложка разливательная (горячий цех)	БГКП	не допускаются	не обнаружены	МР 4.2.0220-20 п.3.2

1	2	3	4	5	6
14	Кастрюля II блюдо (горячий цех)	БГКП	не допускаются	не обнаружены	МР 4.2.О220-20 п.3.2
15	Ковш «ГП» (горячий цех)	БГКП	не допускаются	не обнаружены	МР 4.2.О220-20 п.3.2
16	Половник (горячий цех)	БГКП	не допускаются	не обнаружены	МР 4.2.О220-20 п.3.2
17	Лезвие ножа «Гастроном» (горячий цех)	БГКП	не допускаются	не обнаружены	МР 4.2.О220-20 п.3.2
18	Доска разделочная «Гастроном» (горячий цех)	БГКП	не допускаются	не обнаружены	МР 4.2.О220-20 п.3.2
19	Руки повара Тимофеевой И.В. (горячий цех)	БГКП	не допускаются	не обнаружены	МР 4.2.О220-20 п.3.2
20	Сан.одежда повара Тимофеевой И.В. (горячий цех)	БГКП	не допускаются	не обнаружены	МР 4.2.О220-20 п.3.2

**Исследования проведены с применением оборудования**

Наименование	Заводской номер	Свидетельство о проверке/аттестат	Срок действия
1	2	3	4
Термостат электрический суховоздушный охлаждающий ТСО-1/200 СПУ	№ 011901469	№ 435-2243-2021	до 07.07.2023

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](mailto: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

Начальник отдела регистрации проб  
(образцов) и выдачи результатов  
исследований

*АС* А.А. Сакса  
25 мая 2022 г

**ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 3769гз от 25 мая 2022 г.**

**Наименование и адрес юридического лица, заказчика:** ГБДОУ детский сад № 60  
Красносельского района Санкт-Петербурга, Санкт-Петербург, ул. Маршала Захарова, д. 17,  
корп. 3, лит. А

**ИНН заказчика:** 7807026218

**Фактический адрес отбора пробы (образца):** Санкт-Петербург, ул. Маршала Захарова,  
д. 17, корп. 3, лит. А

**Организатор питания:** -

**Основание для проведения отбора проб (образцов):** план отбора № 422.1 от 13.05.2022

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

**Код пробы (образца):** 3760гз-ОП

**Акт отбора проб (образцов):** № 981 от 16.05.2022

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

**Состояние пробы (образца):** опломбирована пломбой № 5, целостность не нарушена

**Дата отбора:** 16.05.2022; **место отбора:** горячий цех (производственная ванна)

**Проба (образец) отобрана (доставлен):** представителем СПб ГБУ ИЛ «СОЦПИТ»  
Хорчевой Т.В.

**Представитель, присутствующий при отборе проб (образцов):** повар Деркунская И.А.

**Технические (технологические) документы:** 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:** 16.05.2022-19.05.2022

**Результаты исследований**

Физико-химические показатели			
Адрес места осуществления деятельности: 198095, Санкт-Петербург, ул. Балтийская, д. 17, корп. 2, лит. А, пом. 5-Н, 1 этаж			
Количество пробы (образца) для исследований: 1,0 л			
Определяемые показатели, 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	6,34 ± 0,10	РД 52.24.495-2017
Цветность, градусы цветности	не более 20	6 ± 2	ГОСТ 31868-2012 п.5
Жёсткость воды, °Ж	не более 7,0	1,4 ± 0,3	ГОСТ 31954-2012 п.4
Сухой остаток (общая минерализация), мг/дм <sup>3</sup>	не более 1000	64	ГОСТ 18164-72

Токсичные элементы			
Адрес места осуществления деятельности: 192171, Санкт-Петербург, пр. Обуховской Обороны, д. 127, лит. А, пом. 1-Н, 1 этаж			
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 <sup>3</sup>	не более 1,0	менее 0,01	ПНД Ф 14.1:2:4.139-98
Массовая концентрация железа, мг/дм <sup>3</sup>	не более 0,3	1,0 ± 0,2	ПНД Ф 14.1:2:4.139-98
Массовая концентрация никеля, мг/дм <sup>3</sup>	не более 0,02	менее 0,015	ПНД Ф 14.1:2:4.139-98
Массовая концентрация цинка, мг/дм <sup>3</sup>	не более 5,0	0,06 ± 0,01	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
Весы лабораторные электронные DL-200	15603134	№ С-СП/22-03-2022/143131858	до 21.03.2023
Низкотемпературная лабораторная электропечь SNOL 58/350	10358	№ 435-1184-2020	до 02.06.2022
Спектрофотометр ПЭ-5300ВИ	53ВИ1506	№ С-СП/21-06-2021/72478958	до 20.06.2022
Преобразователь ионометрический И-500	3962	№ С-СП/03-03-2022/13709581	до 02.03.2023
Спектрометр атомно-абсорбционный КВАНТ 2МТ	№ 055	№ С-СП/10-02-2022/132077303	до 09.02.2023

#### 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 7853-2000	70/306-ЦСО	07.2021	2 года/ 08.2023	494 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 <sup>3</sup> ±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 <sup>3</sup> ±1,0%
Стандартный образец состава водного раствора ионов никеля (НК-ЭК) ГСО 7873-2000	01-20	18.02.2020	3 года/ 17.02.2023	1,00 г/дм <sup>3</sup> ±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 <sup>3</sup> ±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](mailto:socpit@yandex.ru)



УТВЕРЖДАЮ

Начальник отдела регистрации проб  
(образцов) и выдачи результатов  
исследований

*АС* А.А. Сакса  
25 мая 2022 г

**ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 300гз-б/а от 25 мая 2022 г.**

**Наименование и адрес юридического лица, заказчика:** ГБДОУ детский сад № 60  
Красносельского района Санкт-Петербурга, Санкт-Петербург, ул. Маршала Захарова, д. 17,  
корп. 3, лит. А

**ИНН заказчика:** 7807026218

**Фактический адрес отбора пробы (образца):** Санкт-Петербург, ул. Маршала Захарова,  
д. 17, корп. 3, лит. А

**Организатор питания:** -

**Основание для проведения отбора проб (образцов):** план отбора № 422.1 от 13.05.2022

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

**Код пробы (образца):** 3760гз-ОП

**Акт отбора проб (образцов):** № 981 от 16.05.2022

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

**Состояние пробы (образца):** опломбирована пломбой № 5, целостность не нарушена

**Дата отбора:** 16.05.2022; **место отбора:** горячий цех (производственная ванна)

**Проба (образец) отобрана (доставлен):** представителем СПб ГБУ ИЛ «СОЦПИТ»  
Хорчевой Т.В.

**Представитель, присутствующий при отборе проб (образцов):** повар Деркунская И.А.

**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:** 16.05.2022-19.05.2022

**Результаты исследований**

Токсичные элементы			
Адрес места осуществления деятельности: 192171, Санкт-Петербург, пр. Обуховской Обороны, д. 127, лит. А, пом. 1-Н, 1 этаж			
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 <sup>3</sup>	не более 0,01	менее 0,02*	ПНД Ф 14.1:2:4.139-98
Массовая концентрация кадмия, мг/дм <sup>3</sup>	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 0,00038 мг/дм<sup>3</sup> и 0,00002 мг/дм<sup>3</sup> 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/10-02-2022/132077303	до 09.02.2023

**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 <sup>3</sup> ±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 <sup>3</sup> ±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](mailto: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

Начальник отдела регистрации проб (образцов) и выдачи результатов исследований

*А.А. Сакса*  
А.А. Сакса  
25 мая 2022 г

**ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 3768гз от 25 мая 2022 г.**

**Наименование и адрес юридического лица, заказчика:** ГБДОУ детский сад № 60 Красносельского района Санкт-Петербурга, Санкт-Петербург, ул. Маршала Захарова, д. 17, корп. 3, лит. А

**ИНН заказчика:** 7807026218

**Фактический адрес отбора пробы (образца):** Санкт-Петербург, ул. Маршала Захарова, д. 17, корп. 3, лит. А

**Организатор питания:** -

**Основание для проведения отбора проб (образцов):** план отбора № 422.1 от 13.05.2022

**Наименование пробы (образца), нормативный документ:** Суп картофельный с клецками, говядиной и зеленью петрушки, ТК № 85 от 16.05.2022

**Код пробы (образца):** 3759гз-ОП

**Акт отбора проб (образцов):** № 981 от 16.05.2022

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

**Состояние пробы (образца):** опломбирована пломбой № 5, целостность не нарушена

**Дата выработки:** 16.05.2022, **объем партии:** 173 порции по 220 г

**Проба (образец) отобрана (доставлен):** представителем СПб ГБУ ИЛ «СОЦПИТ» Хорчевой Т.В.

**Представитель, присутствующий при отборе проб (образцов):** повар Деркунская И.А.

**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 № 85 от 16.05.2022

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

**Даты проведения исследований:** 16.05.2022-20.05.2022

**Результаты исследований**

Физико-химические показатели			
Адрес места осуществления деятельности: 198329, Санкт-Петербург, ул. Чекистов, д. 20, лит. А, пом. 5-Н, 1 этаж			
Количество пробы (образца) для исследований: 220 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	8,2 – 9,7	9,6±0,7	МУ № 1-40/3805 от 11.11.1991 п.2.1.4

1	2	3	4
Массовая доля жира, г/порцию	1,2 – 1,5	1,4±0,7	МУ № 1-40/3805 от 11.11.1991 п.2.2.5
Массовая доля хлорида натрия, г/порцию	не более 0,4	0,38±0,03	МУ № 1-40/3805 от 11.11.1991 п.2.8.1

Микробиологические показатели			
Адрес места осуществления деятельности: 198255, Санкт-Петербург, пр. Ветеранов, д. 69, лит. А, пом. 9-Н, пом. 27-Н, 1 этаж			
Количество пробы (образца) для исследований: 108 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 $5 \times 10^2$	менее $1,0 \times 10^1$	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
Staphylococcus aureus, в 1,0 г продукта	не допускаются	не обнаружены	ГОСТ 31746-2012 п. 8.1, п. 9
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 АН-420 СЕ	BL101248002	№ С-СП/26-05-2021/66583089	до 25.05.2022
Весы лабораторные АТЛ-820 d2-1	22008539	№ С-СП/26-05-2021/66583083	до 25.05.2022
Баня термостатирующая LB-216	686	№ 435-3196-2021	до 26.09.2022
Центрифуга лабораторная ЦЛМ1-12	157	№ 435-3723-2021	до 26.10.2023
Низкотемпературная лабораторная электропечь SNOL 58/350	10085	№ 435-2693-2020	до 15.09.2022
Термостат электрический суховоздушный охлаждающий ТСО-1/80 СПУ	№ 4910	№ 435-2685-2020	до 15.09.2022
Термостат электрический суховоздушный охлаждающий ТСО-1/80 СПУ	№ 5182	№ 435-2690-2020	до 15.09.2022
Термостат электрический суховоздушный ТС-200 СПУ	№ 011901469	№ 435-2243-2021	до 06.07.2023
Весы лабораторные электронные неавтоматического действия ВЛТЭ-1100С	№ К32-018	С-СП/22-03-2022/143130711	до 21.03.2023
Баня термостатирующая прецизионная LB-216	№ 696	№ 435-0395-2022	до 13.03.2023

#### 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

Начальник отдела регистрации проб  
(образцов) и выдачи результатов  
исследований

 А.А. Сакса  
25 мая 2022 г



**ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 3767гз от 25 мая 2022 г.**

**Наименование и адрес юридического лица, заказчика:** ГБДОУ детский сад № 60  
Красносельского района Санкт-Петербурга, Санкт-Петербург, ул. Маршала Захарова, д. 17,  
корп. 3, лит. А

**ИНН заказчика:** 7807026218

**Фактический адрес отбора пробы (образца):** Санкт-Петербург, ул. Маршала Захарова,  
д. 17, корп. 3, лит. А

**Организатор питания:** -

**Основание для проведения отбора проб (образцов):** план отбора № 422.1 от 13.05.2022

**Наименование пробы (образца), нормативный документ:** Суфле из рыбы, ТК № 268  
от 16.05.2022

**Код пробы (образца):** 3758гз-ОП

**Акт отбора проб (образцов):** № 981 от 16.05.2022

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

**Состояние пробы (образца):** опломбирована пломбой № 5, целостность не нарушена

**Дата выработки:** 16.05.2022, **объем партии:** 173 порции по 80 г

**Проба (образец) отобрана (доставлен):** представителем СПб ГБУ ИЛ «СОЦПИТ»  
Хорчевой Т.В.

**Представитель, присутствующий при отборе проб (образцов):** повар Деркунская И.А.

**Нормативные документы, устанавливающие требования к пробе (образцу):**

ГОСТ 30390-2013 «Услуги общественного питания. Продукция общественного питания,  
реализуемая населению. Общие технические условия», ТК № 268 от 16.05.2022

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

**Дата проведения исследований:** 16.05.2022

## Результаты исследований

Органолептические показатели			
Адрес места осуществления деятельности: 195176, Санкт-Петербург, ул. Панфилова, д. 26, лит. А, пом. 1-Н, цокольный этаж			
Количество пробы (образца) для исследований: 2 порции по 80 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	соответствует утвержденной рецептуре и технологии приготовления	5,0	не выявлено
Цвет	соответствует утвержденной рецептуре и технологии приготовления	5,0	не выявлено
Вкус	соответствует утвержденной рецептуре и технологии приготовления	5,0	не выявлено
Запах	соответствует утвержденной рецептуре и технологии приготовления	5,0	не выявлено
Консистенция	соответствует утвержденной рецептуре и технологии приготовления	5,0	не выявлено
Общая оценка, баллы		5,0	

## 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

### 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](mailto: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

Начальник отдела регистрации проб  
(образцов) и выдачи результатов  
исследований

 А.А. Сакса  
25 мая 2022 г



**ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 3766гз от 25 мая 2022 г.**

**Наименование и адрес юридического лица, заказчика:** ГБДОУ детский сад № 60  
Красносельского района Санкт-Петербурга, Санкт-Петербург, ул. Маршала Захарова, д. 17,  
корп. 3, лит. А

**ИНН заказчика:** 7807026218

**Фактический адрес отбора пробы (образца):** Санкт-Петербург, ул. Маршала Захарова,  
д. 17, корп. 3, лит. А

**Организатор питания:** -

**Основание для проведения отбора проб (образцов):** план отбора № 422.1 от 13.05.2022

**Наименование пробы (образца), нормативный документ:** Пюре картофельное с  
морковью, ТК № 322 от 16.05.2022

**Код пробы (образца):** 3757гз-ОП

**Акт отбора проб (образцов):** № 981 от 16.05.2022

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

**Состояние пробы (образца):** опломбирована пломбой № 5, целостность не нарушена

**Дата выработки:** 16.05.2022, **объем партии:** 173 порции по 150 г

**Проба (образец) отобрана (доставлен):** представителем СПб ГБУ ИЛ «СОЦПИТ»  
Хорчевой Т.В.

**Представитель, присутствующий при отборе проб (образцов):** повар Деркунская И.А.

**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:** 16.05.2022-21.05.2022

## Результаты исследований

### Микробиологические показатели

Адрес места осуществления деятельности: 198255, Санкт-Петербург, пр. Ветеранов, д. 69, лит. А, пом. 9-Н, пом. 27-Н, 1 этаж

Количество пробы (образца) для исследований: 110 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 $1 \times 10^3$	$2,2 \times 10^2$ [ $1,4 \times 10^2, 3,3 \times 10^2$ ]	ГОСТ 10444.1 5-94 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
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
Термостат электрический суховоздушный охлаждающий ТСО-1/80 СПУ	№ 4910	№ 435-2685-2020	до 15.09.2022
Термостат электрический суховоздушный охлаждающий ТСО-1/80 СПУ	№ 4918	№ 435-2687-2020	до 15.09.2022
Термостат электрический суховоздушный охлаждающий ТСО-1/80 СПУ	№ 5182	№ 435-2690-2020	до 15.09.2022
Термостат электрический суховоздушный ТС-200 СПУ	№ 011901469	№ 435-2243-2021	до 06.07.2023
Весы лабораторные электронные неавтоматического действия ВЛТЭ-1100С	№ К32-018	С-СП/22-03-2022/143130711	до 21.03.2023
Баня термостатирующая прецизионная LB-216	№ 696	№ 435-0395-2022	до 13.03.2023

#### 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](mailto: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

Начальник отдела регистрации проб  
(образцов) и выдачи результатов  
исследований

 А.А. Сакса

25 мая 2022 г



**ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 3765гз от 25 мая 2022 г.**

**Наименование и адрес юридического лица, заказчика:** ГБДОУ детский сад № 60  
Красносельского района Санкт-Петербурга, Санкт-Петербург, ул. Маршала Захарова, д. 17,  
корп. 3, лит. А

**ИНН заказчика:** 7807026218

**Фактический адрес отбора пробы (образца):** Санкт-Петербург, ул. Маршала Захарова,  
д. 17, корп. 3, лит. А

**Организатор питания:** -

**Основание для проведения отбора проб (образцов):** план отбора № 422.1 от 13.05.2022

**Наименование пробы (образца), нормативный документ:** Напиток яблочный, ТК № 039  
от 16.05.2022

**Код пробы (образца):** 3756гз-ОП

**Акт отбора проб (образцов):** № 981 от 16.05.2022

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

**Состояние пробы (образца):** опломбирована пломбой № 5, целостность не нарушена

**Дата выработки:** 16.05.2022, **объем партии:** 173 порции по 180 г

**Проба (образец) отобрана (доставлен):** представителем СПб ГБУ ИЛ «СОЦПИТ»  
Хорчевой Т.В.

**Представитель, присутствующий при отборе проб (образцов):** повар Деркунская И.А.

**Нормативные документы, устанавливающие требования к пробе (образцу):**

ГОСТ 30390-2013 «Услуги общественного питания. Продукция общественного питания,  
реализуемая населению. Общие технические условия», ТК № 039 от 16.05.2022

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

**Дата проведения исследований:** 16.05.2022

**Результаты исследований**

Физико-химические показатели			
Адрес места осуществления деятельности: 198329, Санкт-Петербург, ул. Чекистов, д. 20, лит. А, пом. 5-Н, I этаж			
Количество пробы (образца) для исследований: 2 порции по 180 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	7,6 – 8,4	7,74±0,28	МУ № 1-40/3805 от 11.11.1991 п.2.1.4

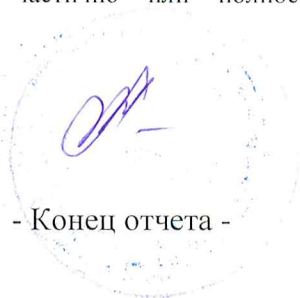
### Исследования проведены с применением оборудования

Наименование	Заводской номер	Свидетельство о поверке/аттестат	Срок действия
1	2	3	4
Рефрактометр Аббе AR2008	2200810782	№ С-СП/03-08-2021/84096618	до 02.08.2022

#### 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 -