



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

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ САНКТ-ПЕТЕРБУРГ»**

**СЕВЕРНЫЙ ФИЛИАЛ
ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ САНКТ-ПЕТЕРБУРГ»**

Юридический адрес: 192102, г. Санкт-Петербург, Волковский пр., д. 77.
Адрес: 197227, г. Санкт-Петербург, Серебристый бульвар, д. 18, корп. 3 литер А, пом. 4-Н,
Телефон/факс: (812) 349-36-40, Адрес сайта: www.78centr.ru; Адрес электронной почты: sf@78cge.ru;
ОКПО 76243946, ОГРН 1057810163652, ИНН/КПП 7816363890/781402001

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.513110

УТВЕРЖДАЮ

Начальник ИЛЦ

/Игнатавичус А.В./

подпись ФИО

«14» декабря 2021г.

М.П.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 14871

Наименование заказчика: Государственное бюджетное образовательное учреждение детский сад № 69 комбинированного вида Приморского района Санкт-Петербурга

Юридический адрес: г. Санкт-Петербург, пр. Авиаконструкторов, д.37, корп. 2, лит. А

Фактический адрес: г. Санкт-Петербург, пр. Авиаконструкторов, д.37, корп. 2, лит. А

Контактная информация: primdou-69@spb.edu.ru

Основание для проведения исследований (испытаний): договор № 0000-A56854 от 30.12.2020, заявка (входящий № 78-20-05ф/И43414-2020 от 21.12.2020)

Цель исследований (испытаний): на соответствие требованиям ТР ТС 021/2011, ТР ТС 033/2013, ТР ТС 034/2013, ТР ЕАЭС 040/2016

Код пробы (образца), наименование пробы (образца), изготовитель, юридический и фактический адрес изготовителя, дата изготовления, номер партии:

14871. БЗд

14871-1.БЗд Запеканка из печени с рисом (противень №1) , дата изготовления – 07.12.2021, изготовитель - Государственное бюджетное образовательное учреждение детский сад № 69 комбинированного вида Приморского района Санкт-Петербурга, г. Санкт-Петербург, пр. Авиаконструкторов, д.37, корп. 2, лит. А

14871-2.БЗд Запеканка из печени с рисом (противень №2) , дата изготовления – 07.12.2021, изготовитель - Государственное бюджетное образовательное учреждение детский сад № 69 комбинированного вида Приморского

1. Результаты исследований (испытаний), измерений распространяются на представленную пробу (образец), если она отобрана Заказчиком, который несет ответственность за соблюдение требований НД по отбору.
2. Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен без письменного разрешения испытательного лабораторного центра.

района Санкт-Петербурга, г. Санкт-Петербург, пр. Авиаконструкторов, д.37, корп. 2, лит. А

- 14871-3.БЗд Суп картофельный с макаронными изделиями, птицей и зеленью петрушки, дата изготовления – 07.12.2021, изготовитель - Государственное бюджетное образовательное учреждение детский сад № 69 комбинированного вида Приморского района Санкт-Петербурга, г. Санкт-Петербург, пр. Авиаконструкторов, д.37, корп. 2, лит. А
- 14871-4.БЗд Сметана, массовая доля жира 15%, дата изготовления - 04.12.2021, изготовитель – ООО «Чаплыгинмолоко», Россия, Липецкая обл., г. Чаплыгин, ул. Луначарского, д. 4, стр. А.
- 14871-5.БЗд Отруб тазобедренный без голяшки бескостный, замороженный, дата изготовления – 03.12.2021, изготовитель – ООО «Торговый дом «Ленинградский», Россия, Ленинградская область, п. Тельмана, ул. Красноборская дорога, д. 3А.
- 14871-6.БЗд Филе трески без кожи, категория А мороженая, неглазированная, дата изготовления – 30.11.2021, изготовитель – ООО «Торговый дом «Ленинградский», Россия, Ленинградская область, п. Тельмана, ул. Красноборская дорога, д. 3А.

Номер и дата акта отбора (протокола взятия проб): № 78-05-10598 от 07.12.2021

Дата получения пробы (образца): 07.12.2021

Место отбора проб (образцов), адрес места отбора: Государственное бюджетное образовательное учреждение детский сад № 69 комбинированного вида Приморского района Санкт-Петербурга, г. Санкт-Петербург, пр. Авиаконструкторов, д.37, корп. 2, лит. А

НД на метод отбора пробы (образца): ГОСТ 31904-2012 п. 5.2, 5.4, 6.1, 6.2, ГОСТ 26809.1-2014 п. 3.6, п. 3.7, п. 4.1, п. 4.4, ГОСТ 51447-99 п. 4.1-4.6, ГОСТ 31339-2006 п. 4.2.1., п. 5.1-5.3, п. 6.1-6.9

1. Результаты исследований (испытаний), измерений распространяются на представленную пробу (образец), если она отобрана Заказчиком, который несет ответственность за соблюдение требований НД по отбору.
2. Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен без письменного разрешения испытательного лабораторного центра.

**СЕВЕРНЫЙ ФИЛИАЛ
ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ САНКТ-ПЕТЕРБУРГ»**

БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Адрес места осуществления деятельности: 197227, г. Санкт-Петербург, Серебристый бульвар, д. 18, корп. 3, лит. А, пом. 4-11

Дата доставки пробы (образца): 07.12.2021

Время доставки пробы (образца): 14.00

Дата начала исследований: 07.12.2021

Дата окончания исследований: 13.12.2021

Условия проведения исследований: в соответствии с требованиями НД

Дополнительная информация: стерильная тара, целостность не нарушена

Результаты исследования:

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты	Погрешность(не определенность)	НД на метод исследования
Код образца (пробы) 14871-1.БЗд Рег.№ 51189 Запеканка из печени с рисом (противень №1)				
Количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов (КМАФАнМ)	КОЕ/г	7,1x10 ² КОЕ/г	-	ГОСТ 10444.15
Бактерии группы кишечных палочек (колиформные бактерии)	Обнаружено/ не обнаружено	Не обнаружено в 1,0 г	-	ГОСТ 31747 п.5
Бактерии рода Salmonella	Обнаружено/ не обнаружено	Не обнаружено в 25 г	-	ГОСТ 31659
Коагулазоположительные стафилококки (S.aureus)	Обнаружено/ не обнаружено	Не обнаружено в 1,0 г	-	ГОСТ 31746
Бактерии рода Proteus	Обнаружено/ не обнаружено	Не обнаружено в 0,1г	-	ГОСТ 28560
Код образца (пробы) 14871-2.БЗд Рег.№ 51190 Запеканка из печени с рисом (противень №2)				
Количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов (КМАФАнМ)	КОЕ/г	6,5x10 ² КОЕ/г	-	ГОСТ 10444.15
Бактерии группы кишечных палочек (колиформные бактерии)	Обнаружено/ не обнаружено	Не обнаружено в 1,0 г	-	ГОСТ 31747п.5
Бактерии рода Salmonella	Обнаружено/ не обнаружено	Не обнаружено в 25 г	-	ГОСТ 31659
Коагулазоположительные стафилококки (S.aureus)	Обнаружено/ не обнаружено	Не обнаружено в 1,0 г	-	ГОСТ 31746
Бактерии рода Proteus	Обнаружено/ не обнаружено	Не обнаружено в 0,1г	-	ГОСТ 28560

1. Результаты исследований распространяются на представленную пробу (образец), если она отобрана заказчиком, который несет ответственность за соблюдение требований НД по отбору.

2. Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен без письменного разрешения испытательного лабораторного центра.

Результаты исследования:



Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты	Погрешность(не определенность)	НД на метод исследования
Код образца (пробы) 14871-3.БЗд Рег.№ 51191 Суп картофельный с макаронными изделиями, птицей и зеленью петрушки				
Количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов (КМАФАнМ)	КОЕ/г	<1,5x10 ² КОЕ/г	-	ГОСТ 10444.15
Бактерии группы кишечных палочек (колиформные бактерии)	Обнаружено/ не обнаружено	Не обнаружено в 1,0 г	-	ГОСТ 31747 п.5
Бактерии рода Salmonella	Обнаружено/ не обнаружено	Не обнаружено в 25 г	-	ГОСТ 31659
Коагулазоположительные стафилококки (S.aureus)	Обнаружено/ не обнаружено	Не обнаружено в 1,0 г	-	ГОСТ 31746
Код образца (пробы) 14871-4.БЗд Рег.№ 51192 Сметана с м.д.ж.15%				
Молочнокислые микроорганизмы	КОЕ/г	7x10 ⁷ КОЕ/г	-	ГОСТ 33951
Бактерии группы кишечных палочек (колиформные бактерии)	Обнаружено/ не обнаружено	Не обнаружено в 0,001г	-	ГОСТ 32901 п.8.5.1
Бактерии рода Salmonella	Обнаружено/ не обнаружено	Не обнаружено в 25г	-	ГОСТ 31659
S.aureus	Обнаружено/ не обнаружено	Не обнаружено в 1,0г	-	ГОСТ 30347
Плесневые грибы	КОЕ/г	<10 КОЕ/г	-	ГОСТ 33566
Дрожжи	КОЕ/г	<10 КОЕ/г	-	ГОСТ 33566
Код образца (пробы) 14871-5.БЗд Рег.№ 51193 Отруб тазобедренный без голяшки бескостный замороженный				
КМАФАнМ	КОЕ/г	5x10 ³ КОЕ/г	-	ГОСТ Р 54354 п.8.2
Бактерии группы кишечных палочек (БГКП)	Обнаружено/ не обнаружено	Не обнаружено в 0,01 г	-	ГОСТ Р 54354 п.8.6.1
Бактерии рода Salmonella	Обнаружено/ не обнаружено	Не обнаружено в 25 г	-	ГОСТ 31659
Бактерии Listeria monocytogenes	Обнаружено/ не обнаружено	Не обнаружено в 25г	-	ГОСТ 32031 п.10.1-п.10.5, п.10.6.1-п.10.6.3

1. Результаты исследований распространяются на представленную пробу (образец), если она отобрана заказчиком, который несет ответственность за соблюдение требований НД по отбору.

2. Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен без письменного разрешения испытательного лабораторного центра.

Результаты исследования:

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты	Погрешность(не определенность)	НД на метод исследования
Код образца (пробы) 14871-6.БЗд Рег.№ 51194 Филе трески без кожи категория А, мороженое, неглазированное				
Количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов (КМАФАнМ)	КОЕ/г	4,5x10 ³ КОЕ/г	-	ГОСТ 10444.15
Бактерии группы кишечных палочек (колиформные бактерии)	Обнаружено/ не обнаружено	Не обнаружено в 0,001г	-	ГОСТ 31747п.5
Коагулазоположительные стафилококки (S.aureus)	Обнаружено/ не обнаружено	Не обнаружено в 0,01 г	-	ГОСТ 31746
Бактерии рода Salmonella	Обнаружено/ не обнаружено	Не обнаружено в 25г	-	ГОСТ 31659
Vibrio parahaemolyticus(парагемолитические вибрионы)	КОЕ/г	<10 КОЕ/г	-	МУК 4.2.2046-06
Бактерии Listeria monocytogenes	Обнаружено/ не обнаружено	Не обнаружено в 25 г	-	ГОСТ 32031 п.10.1-п.10.5, п.10.6.1-п.10.6.3

Ответственный исполнитель: врач-бактериолог		/Шитова Н.Ю./
Заведующий бактериологической лабораторией		/Зверякина Н.Н./

КОНЕЦ ПРОТОКОЛА

1. Результаты исследований распространяются на представленную пробу (образец), если она отобрана заказчиком, который несет ответственность за соблюдение требований НД по отбору.
2. Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен без письменного разрешения испытательного лабораторного центра.

Протокол № 14871 от 14.12 2021 года, напечатан в 3-х экземплярах, общее кол-во страниц – 5, стр. 5