



**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»**

ОРГАН ИНСПЕКЦИИ

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.710306

Юридический адрес: 192102, г. Санкт-Петербург, Волковский пр., д.77

Адрес места осуществления деятельности: 197227, г. Санкт-Петербург, Серебристый бульвар, д.18, корпус 3, литер А, пом. 4Н, 5Н, 6Н

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель Органа инспекции

 /Клюкина Н.Ю./
ФИО

М.П.

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 78-20-05ф-03.007.Л. 54838 « 29 » декабря 20 21 года

Вид или тип инспекции: Санитарно-эпидемиологическая экспертиза.

Заказчик: Государственное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 69 комбинированного вида Приморского района Санкт-Петербурга (ГБДОУ детский сад № 69 Приморского района Санкт-Петербурга)

ОГРН: 1027807580162; ИНН: 7814046399; КПП: 781401001; ОКПО: 48924593.

Местонахождение заказчика: г. Санкт-Петербург, проспект Авиаконструкторов, дом 37, корпус 2, литера А.

Наименование и местонахождение объекта: Государственное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 69 комбинированного вида Приморского района Санкт-Петербурга, по адресу: г. Санкт-Петербург, проспект Авиаконструкторов, дом 37, корпус 2, литера А.

Основание для проведения инспекции: заявка (вх. № 78-20-05ф/И43414-2020 от 21.12.2020г.); договор № 0000-А56854 от 30.12.2020г.; обязательство о беспристрастности Зыковой В.А. от 06.12.2021г.

Дата проведения инспекции: с «06» декабря 2021г. по «29» декабря 2021г.

Объект инспекции: пищевая продукция (кулинарные изделия и продукция общественного питания; молоко и молочная продукция; мясо и мясная продукция; рыба, нерыбные объекты промысла и продукты, вырабатываемые из них); общественные здания и сооружения, помещения, в том числе технологические процессы.

Вопросы, поставленные перед экспертом: соответствуют ли в Государственном бюджетном дошкольном образовательном учреждении детский сад № 69 комбинированного вида Приморского

№ А-0000953125

Продолжение: листов 6

с № А-0000953126

по № А-0000953131

Северный филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург»
197227, г. Санкт-Петербург, Серебристый бульвар, д.18, корпус 3, литер А,
т/ф (812) 349-36-40, электронная почта: sf@78ce.ru

района Санкт-Петербурга, по адресу: г. Санкт-Петербург, проспект Авиаконструкторов, дом 37, корпус 2, литера А:

- 1) готовые кулинарные изделия: рацион блюд: помидор свежий; суп картофельный с макаронными изделиями, птицей и зеленью петрушки; напиток из плодов шиповника; запеканка из печени с рисом; хлеб ржано-пшеничный обогащенный; батон обогащенный, дата изготовления 07.12.2021г., по пищевой и энергетической ценности требованиям действующих санитарных норм и правил: СанПиН 2.3/2.4.3590-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения"?
- 2) готовое кулинарное изделие собственного изготовления: суп картофельный с макаронными изделиями, птицей и зеленью петрушки, дата изготовления 07.12.2021г., по пищевой и энергетической ценности требованиям действующих санитарных норм и правил: СанПиН 2.3/2.4.3590-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения"?
- 3) готовое кулинарное изделие собственного изготовления: птица из супа картофельного с макаронными изделиями, птицей и зеленью петрушки, дата изготовления 07.12.2021г., по показателю термическая (тепловая) обработка: требованиям действующих санитарных норм и правил: СанПиН 2.3/2.4.3590-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения"?
- 4) пищевая продукция собственного изготовления: запеканка из печени с рисом (противень № 1), дата изготовления: 07.12.2021г., по микробиологическим показателям (КМАФАнМ, БГКП (колиформы), s.aureus, патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы, бактерии рода proteus) требованиям действующего технического регламента: ТР ТС 021/2011 Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции"?
- 5) пищевая продукция собственного изготовления: запеканка из печени с рисом (противень № 2), дата изготовления: 07.12.2021г., по микробиологическим показателям (КМАФАнМ, БГКП (колиформы), s.aureus, патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы, бактерии рода proteus) требованиям действующего технического регламента: ТР ТС 021/2011 Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции"?
- 6) пищевая продукция собственного изготовления: суп картофельный с макаронными изделиями, птицей и зеленью петрушки, дата изготовления: 07.12.2021г., по микробиологическим показателям (КМАФАнМ, БГКП (колиформы), s.aureus, патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы) требованиям действующего технического регламента: ТР ТС 021/2011 Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции"?
- 7) образец пищевой продукции: сметана, массовая доля жира 15%; изготовитель: ООО «Чаплыгинмолоко», Россия, Липецкая обл., г. Чаплыгин, ул. Луначарского, д. 4, стр. А; дата изготовления: 04.12.2021г., по микробиологическим показателям (молочнокислые микроорганизмы, БГКП (колиформы), патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы, стафилококки s. aureus, плесени, дрожжи), требованиям действующих технических регламентов: ТР ТС 033/2013 Технический регламент Таможенного союза «О безопасности молока и молочной продукции», ТР ТС 021/2011 Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции"?
- 8) образец пищевой продукции: отруб тазобедренный без голяшки бескостный, замороженный; изготовитель: ООО «Торговый дом «Ленинградский», Россия, Ленинградская обл., Россия, Ленинградская область, п. Тельмана, ул. Красноборская дорога, д. 3А; дата изготовления: 03.12.2021г., по микробиологическим показателям (КМАФАнМ, БГКП (колиформы), патогенные микроорганизмы в т.ч. сальмонеллы, l. monocytogenes), требованиям действующих технических регламентов: ТР ТС 021/2011 Технический регламент Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции», ТР ТС 034/2013 Технический регламент Таможенного союза "О безопасности мяса и мясной продукции" ?
- 9) образец пищевой продукции (рыба, нерыбные объекты промысла и продукты, вырабатываемые из них): филе трески без кожи, категория А мороженая, неглазированная; изготовитель: ООО

№ А-0000953126

Северный филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург»
197227, г. Санкт-Петербург, Серебристый бульвар, д.18, корпус 3, литер А,
т/ф (812) 349-36-40, электронная почта: sf@78cge.ru

«Торговый дом «Ленинградский», Россия, Ленинградская обл., Россия, Ленинградская область, п. Тельмана, ул. Красноборская дорога, д. 3А; дата изготовления: 30.11.2021г., по микробиологическим показателям (КМАФАнМ, БГКП (колиформы), s.aureus, патогенные микроорганизмы в т.ч. сальмонеллы, l. monocytogenes, v. parahaemolyticus), требованиям действующих технических регламентов: ТР ТС 021/2011 Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции", ТР ЕАЭС 040/2016 Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности рыбы и рыбной продукции"?

Документы, устанавливающие требования к объекту инспекции: ТР ТС 021/2011 Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции", СанПиН 2.3/2.4.3590-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения", ТР ТС 033/2013 Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции"; ТР ТС 034/2013 Технический регламент Таможенного союза "О безопасности мяса и мясной продукции", ТР ЕАЭС 040/2016 Технический регламент Таможенного союза «О безопасности рыбы и рыбной продукции».

Состав материалов инспекции:

1. протоколы лабораторных исследований № 14871 от 14.12.2021г.; № 14872 от 14.12.2021г.; аккредитованного Испытательного Лабораторного Центра Северного филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.513110);
2. акты отбора проб пищевых продуктов и продовольственного сырья № 78-05-10597 от 07.12.2021г.; № 78-05-10598 от 07.12.2021г. аккредитованного Органа инспекции Северного филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.710306);
3. копии меню-требования и технологических карт кулинарных изделий (блюд) №№ 014, 441, 294, 003, 012, 82, утвержденные заведующим ГБДОУ детский сад № 69 Приморского района Санкт-Петербурга Ивановой М.Ю.;
4. товаросопроводительная документация на пищевую продукцию:
-сметана, массовая доля жира 15%: ветеринарное свидетельство № 112468477917 от 06.12.2021г.; товарная накладная № 382957 от 06.12.2021г.;
-отруб тазобедренный без голяшки бескостный, замороженный: ветеринарное свидетельство № 12461798860 от 05.12.2021г.; счет-фактура № ТДЗП0092523 от 06.12.2021г.;
-филе трески без кожи, категория А мороженая, неглазированная: ветеринарное свидетельство № 12459546033 от 05.12.2021г.; счет-фактура № ТДЗП0092523 от 06.12.2021г.

УСТАНОВЛЕНО:

В целях проведения производственного контроля для установления соответствия требованиям по обеспечению безопасности пищевой продукции, предотвращения возникновения и распространения инфекционных, неинфекционных заболеваний и в соответствии с вопросами, поставленными перед экспертом проведена санитарно-эпидемиологическая экспертиза готовых кулинарных изделий: рациона блюд-обед и готового кулинарного изделия собственного изготовления по пищевой и энергетической ценности; готового кулинарного изделия собственного изготовления по показателю термическая (тепловая) обработка; пищевой продукции собственного изготовления по микробиологическим показателям; образца пищевой продукции (молоко и молочная продукция) по микробиологическим показателям; образца пищевой продукции (мясо и мясная продукция) по микробиологическим показателям; образца пищевой продукции (рыба, нерыбные объекты промысла и продукты, вырабатываемые из них) по микробиологическим показателям.

При проведении санитарно-эпидемиологической экспертизы использован документ, устанавливающий методы санитарно-эпидемиологической экспертизы: Приказ Роспотребнадзора от

№ А-0000953127

19.07.2007 № 224 «О санитарно-эпидемиологических экспертизах, обследованиях, исследованиях, испытаниях и токсикологических, гигиенических и иных видах оценок».

Отбор проб пищевой продукции собственного изготовления, проб готовых кулинарных изделий собственного изготовления и образцов пищевой продукции проводился 07.12.2021г. в Государственном бюджетном дошкольном образовательном учреждении детский сад № 69 комбинированного вида Приморского района Санкт-Петербурга, по адресу: г. Санкт-Петербург, проспект Авиаконструкторов, дом 37, корпус 2, литера А.

Отбор и доставка проб готовых кулинарных изделий собственного изготовления, проб пищевой продукции собственного изготовления и образцов пищевой продукции проводились специалистами аккредитованного Органа инспекции Северного филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.710306) в соответствии с утвержденной областью аккредитации и включенными в нее методами отбора:

-МУ 1-40/3805-91 «Методические указания по лабораторному контролю качества продукции общественного питания. Порядок отбора проб и физико-химические методы испытаний»;

-ГОСТ 31904-2012 «Продукты пищевые. Методы отбора проб для микробиологических испытаний» п.п. 5.2, 5.4, п.п. 6.1-6.2;

-ГОСТ 26809.1-2014 «Молоко и молочная продукция. Правила приемки, методы отбора и подготовка проб к анализу. Часть 1. Молоко, молочные, молочные составные и молкосодержащие продукты» п.3.6, п.3.7, п.4.1, п.4.4;

-ГОСТ Р 51447-99 «Мясо и мясные продукты. Методы отбора проб» п.п.4.1-4.6.;

-ГОСТ 31339-2006 «Рыба, нерыбные объекты и продукция из них. Правила приемки и методы отбора проб» п. 4.2.1, п.п. 5.1-5.3, п.п. 6.1-6.9. Пробы и образцы доставлены автотранспортом в изотермической сумке с охлаждением. Требования к условиям доставки соблюдены.

1) проба готовых кулинарных изделий (рацион блюд (обед)) № 14872-1.ХЗд: помидор свежий; суп картофельный с макаронными изделиями, птицей и зеленью петрушки; напиток из плодов шиповника; запеканка из печени с рисом; хлеб ржано-пшеничный обогащенный; батон обогащенный, исследовалась по показателям: энергетическая и пищевая ценность (содержание белков, жиров, углеводов);

2) проба готового кулинарного изделия собственного изготовления № 14872-2.ХЗд: суп картофельный с макаронными изделиями, птицей и зеленью петрушки, исследовалась по показателям: энергетическая и пищевая ценность (содержание белков, жиров, углеводов);

3) проба готового кулинарного изделия собственного изготовления № 14782-3.ХБд: птица из супа картофельного с макаронными изделиями, птицей и зеленью петрушки, исследовалась по показателю: термическая (тепловая) обработка;

4) проба пищевой продукции собственного изготовления 14871-1.БЗд: запеканка из печени с рисом (противень № 1), исследовалась по показателям: микробиологические показатели (КМАФАнМ, БГКП (колиформы), бактерии рода *Salmonella*, коагулазоположительные стафилококки (*s. aureus*), бактерии рода *proteus*);

5) проба пищевой продукции собственного изготовления 14871-2.БЗд: запеканка из печени с рисом (противень № 2), исследовалась по показателям: микробиологические показатели (КМАФАнМ, БГКП (колиформы), бактерии рода *Salmonella*, коагулазоположительные стафилококки (*s. aureus*), бактерии рода *proteus*);

6) проба пищевой продукции собственного изготовления 14871-3.БЗд: суп картофельный с макаронными изделиями, птицей и зеленью петрушки, исследовалась по показателям: микробиологические показатели (КМАФАнМ, БГКП (колиформы), бактерии рода *Salmonella*, коагулазоположительные стафилококки (*s. aureus*));

7) образец пищевой продукции (проба № 14871-4.БЗд): сметана, массовая доля жира 15%; изготовитель: ООО «Чаплыгинмолоко», Россия, Липецкая обл., г. Чаплыгин, ул. Луначарского, д. 4, стр. А; дата изготовления: 04.12.2021г., исследовался по показателям: микробиологические

№ А-0000953128

показатели (молочнокислые микроорганизмы, бактерии группы кишечной палочки (колиформы), бактерии рода *Salmonella*, *s. aureus*, плесневые грибы, дрожжи);

8) образец пищевой продукции (проба № 14871-5.БЗд): отруб тазобедренный без голяшки бескостный, замороженный; изготовитель: ООО «Торговый дом «Ленинградский», Россия, Ленинградская обл., Россия, Ленинградская область, п. Тельмана, ул. Красноборская дорога, д. 3А; дата изготовления: 03.12.2021г., исследовался по показателям: микробиологические показатели (КМАФАнМ, бактерии группы кишечной палочки (колиформы), бактерии рода *Salmonella*, бактерии *I. monocytogenes*);

9) образец пищевой продукции (проба № 14871-6.БЗд): филе трески без кожи, категория А мороженая, неглазированная; изготовитель: ООО «Торговый дом «Ленинградский», Россия, Ленинградская обл., Россия, Ленинградская область, п. Тельмана, ул. Красноборская дорога, д. 3А; дата изготовления: 30.11.2021г., исследовался по показателям: микробиологические показатели (КМАФАнМ, БГКП (колиформы), коагулазоположительные стафилококки (*s.aureus*), бактерии рода *Salmonella*, бактерии *listeria monocytogenes*, *vibrio parahaemolyticus*).

Исследования проводились аккредитованным Испытательным Лабораторным Центром Северного филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU. 0001.513110) в соответствии с утвержденной областью аккредитации и включенными в нее методами исследования. Средства измерений, применяемые при выполнении исследований, соответствуют требованиям законодательства о единстве измерений, требования к срокам проведения исследований соблюдены.

По результатам лабораторных исследований, представленным в протоколах № 14871 от 14.12.2021г.; № 14872 от 14.12.2021г. Испытательного Лабораторного Центра (ИЛЦ) Северного филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU. 0001.513110):

1) в пробе готовых кулинарных изделий-рацион блюд (обед) (проба № 14872-1.ХЗд): энергетическая и пищевая ценность (содержание белков, жиров, углеводов) находится в пределах допустимых отклонений от расчетных данных, полученных на основании информации по составу блюд в технологических картах, что отвечает требованиям п. 2.8. СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения»;

2) в пробе готового кулинарного изделия собственного изготовления (проба № 14872-2.ХЗд): энергетическая и пищевая ценность (содержание белков, жиров, углеводов) находится в пределах допустимых отклонений от расчетных данных, полученных на основании информации по составу блюда в технологической карте, что отвечает требованиям п. 2.8. СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения»;

3) в пробе готового кулинарного изделия собственного изготовления (проба № 14872-3.ХЗд), реакция на пероксидазу – отрицательная, что свидетельствует о соблюдении технологии приготовления, достаточности тепловой обработки блюда и отвечает требованиям п. 2.8 приложения 6 (п. 22) СанПиН 2.3/2.4.3590-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения";

4) в пробе пищевой продукции собственного изготовления (проба № 14871-1.БЗд): превышений нормативных значений по исследованному микробиологическому показателю КМАФАнМ не отмечается; БГКП (колиформы), патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы, *s.aureus*, бактерии рода *proteus* – не обнаружены, что отвечает требованиям приложения 1, п. 1.8 таблицы 1 приложения 2 ТР ТС 021/2011 Технического регламента Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции";

5) в пробе пищевой продукции собственного изготовления (проба № 14871-2.БЗд): превышений нормативных значений по исследованному микробиологическому показателю КМАФАнМ не отмечается; БГКП (колиформы), патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы, *s.aureus*,

№ А-0000953129

бактерии рода *proteus* – не обнаружены, что отвечает требованиям приложения 1, п. 1.8 таблицы 1 приложения 2 ТР ТС 021/2011 Технического регламента Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции";

6) в пробе пищевой продукции собственного изготовления (проба № 14871-3.Б3д): превышений нормативных значений по исследованному микробиологическому показателю КМАФАнМ не отмечается; БГКП (колиформы), патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы, *s.aureus* – не обнаружены, что отвечает требованиям приложения 1, п. 1.8 таблицы 1 приложения 2 ТР ТС 021/2011 Технического регламента Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции";

7) в образце пищевой продукции (проба № 14871-4.Б3д): превышений нормативных значений по исследованным микробиологическим показателям (плесневые грибы, дрожжей) не обнаружено, содержание молочнокислых микроорганизмов не менее нормативного значения, бактерии группы кишечной палочки (колиформы), бактерии рода *Salmonella*, *s. aureus* – не обнаружены, что отвечает требованиям п. 9 раздела I приложения 8 ТР ТС 033/2013 Технический регламент Таможенного союза «О безопасности молока и молочной продукции», приложения 1 ТР ТС 021/2011 Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции";

8) в образце пищевой продукции (проба № 14871-5.Б3д): превышений нормативных значений по исследованному микробиологическому показателю (КМАФАнМ) не обнаружено, бактерии группы кишечной палочки (БГКП), бактерии *L. monocytogenes*, бактерии рода *Salmonella* – не обнаружены, что отвечает требованиям приложения 1, таблицы 1.1 приложения 2 ТР ТС 021/2011 Технический регламент Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции»; п. 1 приложения 1 ТР ТС 034/2013 Технический регламент Таможенного союза «О безопасности мяса и мясной продукции»;

9) в образце пищевой продукции (проба № 14871-6.Б3д): превышений нормативных значений по исследованным микробиологическим показателям (КМАФАнМ, *v. parahaemolyticus*) не обнаружено, БГКП (колиформы), патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы, *s. aureus*, *L. monocytogenes* – не обнаружены, что отвечает требованиям приложения 1, п. 1.2 приложения 2, ТР ТС 021/2011 Технический регламент Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции»; таблицы 1 приложения 1 ТР ЕАЭС 040/2016 Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности рыбы и рыбной продукции".

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

В Государственном бюджетном дошкольном образовательном учреждении детский сад № 69 комбинированного вида Приморского района Санкт-Петербурга, по адресу: г. Санкт-Петербург, проспект Авиастроителей, дом 37, корпус 2, литера А:

1) готовые кулинарные изделия: рацион блюд-обед: помидор свежий; суп картофельный с макаронными изделиями, птицей и зеленью петрушки; напиток из плодов шиповника; запеканка из печени с рисом; хлеб ржано-пшеничный обогащенный; батон обогащенный, дата изготовления 07.12.2021г., отобранные 07.12.2021г., по пищевой и энергетической ценности, **соответствуют** требованиям действующих санитарных норм и правил: п. 2.8 СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения»;

2) готовое кулинарное изделие собственного изготовления: суп картофельный с макаронными изделиями, птицей и зеленью петрушки, дата изготовления 07.12.2021г., отобранные 07.12.2021г., по пищевой и энергетической ценности, **соответствуют** требованиям действующих санитарных норм и правил: п. 2.8 СанПиН 2.3/2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения»;

3) готовое кулинарное изделие собственного изготовления: птица из супа картофельного с макаронными изделиями, птицей и зеленью петрушки, дата изготовления: 07.12.2021г., отобранное 07.12.2021г., по показателю термическая (тепловая) обработка **соответствует** требованиям действующих санитарных норм и правил: п. 2.8 приложения 6 (п. 22) СанПиН 2.3/2.4.3590-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения";

№ А-0000953130

Северный филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург»
197227, г. Санкт-Петербург, Серебристый бульвар, д.18, корпус 3, литер А,
т/ф (812) 349-36-40, электронная почта: sf@78cege.ru

- 4) пищевая продукция собственного изготовления: запеканка из печени с рисом (противень № 1), дата изготовления: 07.12.2021г., отобранная 07.12.2021г., по исследованным микробиологическим показателям (КМАФАнМ, БГКП (колиформы), *s.aureus*, патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы, бактерии рода *proteus*), **соответствует** требованиям действующего технического регламента: приложение 1, п. 1.8 табл. 1 приложение 2 ТР ТС 021/2011 Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции";
- 5) пищевая продукция собственного изготовления: запеканка из печени с рисом (противень № 2), дата изготовления: 07.12.2021г., отобранная 07.12.2021г., по исследованным микробиологическим показателям (КМАФАнМ, БГКП (колиформы), *s.aureus*, патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы, бактерии рода *proteus*), **соответствует** требованиям действующего технического регламента: приложение 1, п. 1.8 табл. 1 приложение 2 ТР ТС 021/2011 Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции";
- 6) пищевая продукция собственного изготовления: суп картофельный с макаронными изделиями, птицей и зеленью петрушки, дата изготовления: 07.12.2021г., отобранная 07.12.2021г., по исследованным микробиологическим показателям (КМАФАнМ, БГКП (колиформы), *s.aureus*, патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы), **соответствует** требованиям действующего технического регламента: приложение 1, п. 1.8 табл. 1 приложение 2 ТР ТС 021/2011 Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции";
- 7) образец пищевой продукции: сметана, массовая доля жира 15%; изготовитель: ООО «Чаплыгинмолоко», Россия, Липецкая обл., г. Чаплыгин, ул. Луначарского, д. 4, стр. А; дата изготовления: 04.12.2021г., отобранный 07.12.2021г., по исследованным микробиологическим показателям (молочнокислые микроорганизмы, БГКП (колиформы), патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы, стафилококки *s. aureus*, плесени, дрожжи), **соответствует** требованиям действующих технических регламентов: п. 9 раздел I приложение 8 ТР ТС 033/2013 Технический регламент Таможенного союза «О безопасности молока и молочной продукции», приложение 1 ТР ТС 021/2011 Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции";
- 8) образец пищевой продукции: отруб тазобедренный без голяшки бескостный, замороженный; изготовитель: ООО «Торговый дом «Ленинградский», Россия, Ленинградская обл., Россия, Ленинградская область, п. Тельмана, ул. Красноборская дорога, д. 3А; дата изготовления: 03.12.2021г., отобранный 07.12.2021г., по исследованным микробиологическим показателям (КМАФАнМ, БГКП (колиформы), *l. monocytogenes*, патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы), **соответствует** требованиям действующих технических регламентов: приложение 1, таблица 1.1 приложение 2 ТР ТС 021/2011 Технический регламент Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции»; п. 1 приложение 1 ТР ТС 034/2013 Технический регламент Таможенного союза «О безопасности мяса и мясной продукции»;
- 9) образец пищевой продукции: филе трески без кожи, категория А мороженая, неглазированная; изготовитель: ООО «Торговый дом «Ленинградский», Россия, Ленинградская обл., Россия, Ленинградская область, п. Тельмана, ул. Красноборская дорога, д. 3А; дата изготовления: 30.11.2021г., отобранный 07.12.2021г., по исследованным микробиологическим показателям (КМАФАнМ, БГКП (колиформы), *s.aureus*, патогенные микроорганизмы в т.ч. сальмонеллы, *l. monocytogenes*, *v. parahaemolyticus*), **соответствует** требованиям действующих технических регламентов: приложение 1, п. 1.2 приложение 2, ТР ТС 021/2011 Технический регламент Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции»; таблица 1 приложение 1 ТР ЕАЭС 040/2016 Технический регламент Евразийского экономического союза "О безопасности рыбы и рыбной продукции".

Врач по гигиене детей и подростков
санитарно-гигиенического отделения

В.А. Зыкова

№ А-0000953131

Северный филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург»
197227, г. Санкт-Петербург, Серебристый бульвар, д.18, корпус 3, литер А,
т/ф (812) 349-36-40, электронная почта: sf@78cge.ru