



УТВЕРЖДЕНО
Приказом ФБУЗ «Центр гигиены
и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург»
от 21 апреля 2015 г. № 237

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ
ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург»
филиал в Приморском, Петроградском, Курортном, Кронштадтском районах



УТВЕРЖДАЮ

Главный врач

/ В.С.Веселова /

МП.

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ У.01.059-10.000/8686 « Загорье » 20 15 года

по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы

Заявитель: Государственное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 81 комбинированного вида Приморского района Санкт-Петербурга

Местонахождение:

Юридический адрес: г. Санкт-Петербург, ул. Камышовая, д. 22, к. 2, лит. А

Фактический адрес: г. Санкт-Петербург, ул. Камышовая, д. 22, к. 2, лит. А

Основание для проведения экспертизы: годовой договор по производственному контролю № С 0002868 от 20.02.2015 г.

Объект: результаты инструментальных исследований (измерений) факторов среды обитания:

- параметров микроклимата (температура, влажность, скорость движения воздуха), в государственном бюджетном дошкольном учреждении детском саду № 81 комбинированного вида Приморского района Санкт-Петербурга, по адресу: г. Санкт-Петербург, ул. Камышовая, д. 22, к. 2, лит. А.

Результаты лабораторных исследований:

- готовой продукции по санитарно-химическим и микробиологическим показателям (5 проб),

- смывов с предметов и поверхностей по микробиологическим показателям (5 проб) и по паразитологическим показателям (15 проб), отобранных на пищеблоке государственного бюджетного дошкольного образовательного учреждения детского сада № 81 комбинированного вида Приморского района Санкт-Петербурга, по адресу: г. Санкт-Петербург, ул. Камышовая, д. 22, к. 2, лит. А.

Дата проведения экспертизы: с «16» ноября 2015г. по «26» ноября 2015г.

Вопросы, поставленные перед экспертом: санитарно-эпидемиологическая экспертиза результатов лабораторных исследований проб готовой продукции на соответствие требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 021/2011 «О безопасности

№ А- 0024127

Продолжение: листов

с № Б-

по № Б-

3
00 15840
00 15842

Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург»
в Приморском, Петроградском, Курортном, Кронштадтском районах,
197227, г. Санкт-Петербург, Серебристый бульвар, д.18, корпус 3, литер А,
т/ф (812) 349-36-40

пищевой продукции», СП 2.3.6.1079-01 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям общественного питания, изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья», СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы в дошкольных образовательных организациях». Санитарно-эпидемиологическая экспертиза результатов лабораторных исследований смывов, отобранных с поверхностей и предметов пищеблока на соответствие требованиям СП 2.3.6.1079-01 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям общественного питания, изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья».

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза результатов инструментальных исследований (измерений) факторов среды обитания – параметров микроклимата (температура, влажность, скорость движения воздуха) на соответствие требованиям СанПиН 2.2.4.548-96 «Гигиенические требования к микроклимату производственных помещений», СП 2.3.6.1079-01 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям общественного питания, изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья».

Состав экспертных материалов:

- протокол лабораторных исследований проб пищевых продуктов № 9653 от 26.11.15г.,
 - протокол исследования смывов с предметов и поверхностей № 9654 от 16.11.2015г.,
 - протокол инструментальных измерений параметров микроклимата № 9655 от 16.11.15г.,
- выданы аккредитованным испытательным лабораторным центром филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург» в Приморском, Петроградском, Курортном, Кронштадтском районах (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.513110 от «18» мая 2011г.).

Установлено:

«13 » ноября 2015 г. на пищеблоке в государственном бюджетном дошкольном учреждении детском саду № 81 комбинированного вида Приморского района Санкт-Петербурга, по адресу: г. Санкт-Петербург, ул. Камышовая, д. 22, к. 2, лит. А, выполнены:
- отбор 5 проб готовой продукции в соответствии с ГОСТ 54004-2010 «Продукты пищевые. Методы отбора проб для микробиологических испытаний».

«13» ноября 2015 г. на пищеблоке в государственном бюджетном дошкольном учреждении детском саду № 81 комбинированного вида Приморского района Санкт-Петербурга, по адресу: г. Санкт-Петербург, ул. Камышовая, д. 22, к. 2, лит. А, выполнен отбор 5 проб смывов для микробиологических исследований и 15 проб смывов для паразитологических исследований с предметов и поверхностей пищеблока в соответствии с МУК 4.2.2661-10 «Методы санитарно-паразитологических исследований».

По результатам протоколов лабораторных исследований:

- 1) № 9653 от 26.11.15г. –
 - «обед (рассольник с курой и сметаной, жаркое «по-домашнему», компот из кураги)» - процент выполнения меню-раскладки фактической соответствует меню-раскладке теоретической;
 - жаркое «по-домашнему» - реакция на пероксидазу отрицательная.

№ Б- 0015840

Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург»
в Приморском, Петроградском, Курортном, Кронштадтском районах,
197227, г. Санкт-Петербург, Серебристый бульвар, д.18, корпус 3, литер А,
т/ф (812) 349-36-40

30.11.15 480105710.009/8686
К экспертному заключению
от _____ 20 ____ г.

- жаркое «по-домашнему» - превышения нормативных значений показателей КМАФАнМ не отмечается, БГКП, патогенная кишечная флора, в т.ч. сальмонеллы, s.aureus, протей не обнаружены.

2) № 9654 от 16.11.15г. -

- в смывах с предметов и поверхностей пищеблока по микробиологическим показателям (половник, доска «РВ», венчик, соусник, нож «Фрукты») - бактерии группы кишечной палочки не обнаружены; по паразитологическим показателям (доска «Зелень», нож «Зелень», стол «СП», таз «Фрукты», таз «ОС», руки повара, спец.одежда повара, терка для овощей, ручка холодильника, котел «СП», кондитерский стол, овощерезка, картофелечистка, шумовка, стол раздачи) - яйца гельминтов, цисты патогенных простейших не обнаружены.

«16» ноября 2015 г. с 10.30 до 16.30 часов в государственном бюджетном дошкольном учреждении детском саду № 81 комбинированного вида Приморского района Санкт-Петербурга, по адресу: г. Санкт-Петербург, ул. Камышовая, д. 22, к. 2, лит. А, выполнены инструментальные измерения параметров микроклимата в соответствии с ГОСТ 12.1.005-88 «Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны», МУК 4.3.2756-10 «Методические указания по измерению и оценке микроклимата производственных помещений».

По результатам протокола инструментальных измерений параметров микроклимата № 9655 от 16.11.15г.: на момент проведения измерений метеоусловия соответствуют холодному периоду года: температура воздуха: -6°С, влажность воздуха - 70%, атмосферное давление - 781 мм рт.ст., направление ветра - юго-западный, скорость ветра - 2-3 м/сек.

Измерения выполнены в помещениях пищеблока: на высотах 0,1м -1,5 м от уровня пола, при работе стоя, при включенном технологическом оборудовании и включенной системе вентиляции.

Измерения проводились при включенной системе отопления. Отопление централизованное, с расположением радиаторов под оконными проемами по наружному периметру. Вентиляция помещений: естественная приточно-вытяжная, через существующие оконные проемы и внутрстенные вентканалы; приточно-вытяжная с механическим побуждением. Измерения проводились при закрытых окнах, фрамугах и дверях, при включенной системе отопления и вентиляции. График проветривания соблюдается.

1) рабочее место повара, стол раздачи: температура воздуха - 20,4-20,8°С (оптимальное значение 19-21°С); влажность - 44-45% (оптимальное значение 40-60%); скорость движения воздуха - 0,2 м/с (оптимальное значение 0,2 м/с).

2) рабочее место повара, стол «Г.П.»: температура воздуха - 18,3-18,7°С (оптимальное значение 17-19°С); влажность - 44-45% (оптимальное значение 40-60%); скорость движения воздуха - 0,2 м/с (оптимальное значение 0,2 м/с).

Результаты измерений параметров микроклимата в пределах допустимых значений.

Заключение:

пробы готовой продукции: «обед (рассольник с курой и сметаной, жаркое «по-домашнему», компот из кураги)», отобранные на пищеблоке в государственном бюджетном дошкольном учреждении детском саду № 81 комбинированного вида Приморского района Санкт-Петербурга, по адресу: г. Санкт-Петербург, ул. Камышовая, д. 22, к. 2, лит. А, **соответствуют** требованиям СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические

№ Б-0015841

Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург»
в Приморском, Петроградском, Курортном, Кронштадтском районах,
197227, г. Санкт-Петербург, Серебристый бульвар, д.18, корпус 3, литер А,
т/ф (812) 349-36-40

К экспертному заключению
от 30.11. 2015 г. № 78.01059-10.000/1862/6

требования к устройству, содержанию и организации работы в дошкольных образовательных организациях».

Проба готовой продукции: жаркое «по-домашнему», отобранная на пищеблоке в государственном бюджетном дошкольном учреждении детском саду № 81 комбинированного вида Приморского района Санкт-Петербурга, по адресу: г. Санкт-Петербург, ул. Камышовая, д. 22, к. 2, лит. А, **соответствует** требованиям СП 2.3.6.1079-01 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям общественного питания, изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья».

Проба готовой продукции: «рулет из говядины», отобранная на пищеблоке в государственном бюджетном дошкольном учреждении детском саду № 81 комбинированного вида Приморского района Санкт-Петербурга, по адресу: г. Санкт-Петербург, ул. Камышовая, д. 22, к. 2, лит. А, **соответствуют** требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» по микробиологическим показателям.

Смывы с поверхностей и предметов пищеблока в государственном бюджетном дошкольном учреждении детском саду № 81 комбинированного вида Приморского района Санкт-Петербурга, по адресу: г. Санкт-Петербург, ул. Камышовая, д. 22, к. 2, лит. А, по микробиологическим и паразитологическим показателям **соответствуют** требованиям СП 2.3.6.1079-01 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям общественного питания, изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья», СанПиН 3.2.3215-14 «Профилактика паразитарных болезней на территории Российской Федерации».

Результаты измерений параметров микроклимата (температура воздуха, влажность, скорость движения воздуха) проводились в помещении пищеблока на рабочих местах повара в государственном бюджетном дошкольном учреждении детском саду № 81 комбинированного вида Приморского района Санкт-Петербурга, по адресу: г. Санкт-Петербург, ул. Камышовая, д. 22, к. 2, лит. А, **соответствуют** требованиям: СанПиН 2.2.4.548-96 «Гигиенические требования к микроклимату производственных помещений»; СП 2.3.6.1079-01 «Санитарно – эпидемиологические требования к организациям общественного питания, изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья».

Эксперт: заведующая ОГДиП

Куликова М. В.

исп. Воронова С. В.
т. 349-36-31

№ Б- 0015842

Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург»
в Приморском, Петроградском, Курортном, Кронштадтском районах,
197227, г. Санкт-Петербург, Серебристый бульвар, д.18, корпус 3, литер А,
т/ф (812) 349-36-40