



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

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург»**

ОРГАН ИНСПЕКЦИИ

Аттестат аккредитации RA.RU.710292 от 06.03.2019

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

Адрес места осуществления деятельности: 198035, Санкт-Петербург, ул. Гапсальская д.6, лит.А



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель Органа инспекции

Драй И.В.

ФИО

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 78-20-27.000.М.

13079

« 26 »

июля

20 19 года

по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы

Заявитель: Государственное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 38 компенсирующего вида Невского района Санкт-Петербурга.

Место нахождения:

Юридический адрес: Санкт-Петербург, ул. Джона Рида, д. 1, корп. 2, литер А

Фактический адрес: Санкт-Петербург, ул. Джона Рида, д. 1, корп. 2, литер А.

Основание для проведения экспертизы: Контракт № 0172200004718000222-0100375-02 от 25.01.2019 г., вх. № 78-20/И14908-2019 от 09.07.2019 г.

Объект экспертизы: санитарно-гигиеническая экспертиза мебели и организации рассаживания в государственном бюджетном дошкольном образовательном учреждении детский сад № 38 компенсирующего вида Невского района Санкт-Петербурга по адресу: г. Санкт-Петербург, ул. Джона Рида, д. 1, корп. 2, литер А.

Дата проведения экспертизы: 26.07.2019г.

Состав экспертных материалов:

Акт проведения измерений мебели в образовательной организации на комплектность от 17.07.2019г.

Продолжение: листов 1

с № 0000602336

по № _____

№ А- 0000602335

ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург»,
191023, г. Санкт-Петербург, ул. М. Садовая, д.1 (для переписки),
тел.(812) 570-38-11, т/ф. (812) 570-60-76

от 26.07

2019

г. №

К экспертному заключению
78-20-27.000.М. 13079

Вопрос, поставленный перед экспертом:

Соответствует ли организация рассаживания детей по росту-возрастным показателям по результатам измерений мебели требованиям СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций»?

Установлено:

Санитарно-гигиеническая экспертиза мебели и организации рассаживания по росту-возрастным показателям проведена в государственном бюджетном дошкольном образовательном учреждении детский сад № 38 компенсирующего вида Невского района Санкт-Петербурга по адресу: г. Санкт-Петербург, ул. Джона Рида, д. 1, корп. 2, литер А:

Рассаживание 30 детей: группы «Сказка» (10 человек), группы «Семицветик» (20 человек) осуществляется согласно рекомендациям по рассаживанию детей с учетом роста и состояния здоровья, указанных в представленных листах здоровья. В помещениях групп используется комплектная мебель (двухместные, четырехместные столы, стулья укомплектованы по типоразмерам), столы - регулируемые по высоте, стулья - нерегулируемые. Маркировка соответствует фактическому размеру мебели. Имеются все необходимые размеры мебели:

- для группы «Сказка» – 1-й размер мебели с маркировкой «1» для 5 человек; 2-й размер мебели с маркировкой «2» для 5 человек;
- для группы «Семицветик» – 2-й размер мебели с маркировкой «2» для 19 человек; 3-й размер мебели с маркировкой «3» для 1 человека.

Несоответствий требованиям СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций» в объеме проведенной экспертизы не установлено.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ по результатам санитарно-гигиенической экспертизы мебели и организации рассаживания по росту-возрастным показателям в государственном бюджетном дошкольном образовательном учреждении детский сад № 38 компенсирующего вида Невского района Санкт-Петербурга по адресу: г. Санкт-Петербург, ул. Джона Рида, д. 1, корп. 2, литер А:

Организация рассаживания по росту-возрастным показателям 30 детей: группы «Сказка» (10 человек), группы «Семицветик» (20 человек), с учетом имеющихся комплектов мебели соответствует требованиям СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций» в объеме проведенной экспертизы.

врач по общей гигиене
отдела гигиены на транспорте

М.В. Сазонова

№ А- 0000602336

ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург»,
191023, г. Санкт-Петербург, ул. М. Садовая, д.1 (для переписки),
тел.(812) 570-38-11, т/ф. (812) 570-60-76



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

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург»**

ОРГАН ИНСПЕКЦИИ

Аттестат аккредитации RA.RU.710292 от 06.03.2019

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

Адрес места осуществления деятельности: 198035, Санкт-Петербург, ул. Гапсальская д.б, лит.А



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель Органа инспекции

/ Драй И.В. /
ФИО

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 78-20-27.000.Л.

13078

« 26 »

июля

20 19 года

по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы

Заявитель: Государственное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 38 компенсирующего вида Невского района Санкт-Петербурга.

Место нахождения:

Юридический адрес: Санкт-Петербург, ул. Джона Рида, д. 1, корп. 2, литер А

Фактический адрес: Санкт-Петербург, ул. Джона Рида, д. 1, корп. 2, литер А.

Основание для проведения экспертизы: Контракт № 0172200004718000222-0100375-02 от 25.01.2019 г., вх. № 78-20/И14908-2019 от 09.07.2019 г.

Объект экспертизы: качество готовых блюд, воды, проб песка, параметров микроклимата, уровней искусственной освещенности в государственном бюджетном дошкольном образовательном учреждении детский сад № 38 компенсирующего вида Невского района Санкт-Петербурга по адресу: г. Санкт-Петербург, ул. Джона Рида, д. 1, корп. 2, литер А.

Дата проведения экспертизы: 25.07.2019г.

Состав экспертных материалов:

Протоколы лабораторных исследований №№ 33865, 33866, 33867, 33873, 33874, 33875, 33876 от 19.07.2019г.; №№ 33870, 33871, 33872 от 23.07.2019 г. испытательного

№ А- 0000602329

Продолжение: листов 5

с № 0000602330

по № 0000602334

ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург»,
191023, г. Санкт-Петербург, ул. М. Садовая, д.1 (для переписки),
тел.(812) 570-38-11, т/ф. (812) 570-60-76

лабораторного центра филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург» в Невском и Красногвардейском районах (аттестат аккредитации № РОСС RU. 0001.512217, дата внесения в Реестр аккредитованных лиц 23.09.2016).

Протоколы лабораторных исследований №СЭД-06-В-170719-95166/1-2 от 22.07.2019 г., № СЭД-06-В-170719-95168 от 19.07.2019г.; №СЭД-06-ПП-170719-95169 от 25.07.2019г. испытательного лабораторного центра филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург» в Адмиралтейском, Василеостровском, Центральном районах (аттестат аккредитации № РОСС RU. 0001.510294, дата внесения в Реестр аккредитованных лиц 21.09.2016).

Протокол лабораторных исследований № 14547 от 22.07.2019г. испытательного лабораторного центра ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург» (аттестат аккредитации № РОСС RU. 0001.510151, дата внесения в Реестр аккредитованных лиц 27.10.2016).

Технологическая карта № 100.

Протокол измерений освещенности № 8-07-830 от 22.07.2019г., протокол измерений параметров микроклимата № 9-07-830 от 22.07.2019г. испытательного лабораторного центра филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург» в Невском и Красногвардейском районах (аттестат аккредитации № РОСС RU. 0001.512217, дата внесения в Реестр аккредитованных лиц 23.09.2016).

Вопросы, поставленные перед экспертом:

1. Соответствует ли качество воды централизованной системы питьевого водоснабжения по результатам лабораторных исследований требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения», ГН 2.1.5.1315-03 «Предельно допустимые концентрации (пдк) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования»?
2. Соответствует ли качество воды системы централизованного горячего водоснабжения по результатам лабораторных исследований требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения»?
3. Соответствует ли качество готовых блюд по микробиологическим показателям по результатам лабораторных исследований требованиям Технического Регламента Таможенного Союза 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», утв. Решением комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 г. №880?
4. Соответствует ли степень термической обработки пробы готового блюда требованиям п. 14.11 СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций»?
5. Соответствует ли проба готового блюда по показателям фактической пищевой и энергетической ценности по результатам лабораторных исследований требованиям п 15.5. СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций»?

№ А- 0000602330

6. Соответствуют ли пробы песка по микробиологическим и паразитологическим показателям требованиям СанПиН 2.1.7.1287-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к качеству почвы»?
7. Соответствуют ли уровни искусственной освещенности требованиям СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 «Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий»?
8. Соответствуют ли параметры микроклимата требованиям СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций»?

Установлено:

В государственном бюджетном дошкольном образовательном учреждении детский сад № 38 компенсирующего вида Невского района Санкт-Петербурга по адресу: г. Санкт-Петербург, ул. Джона Рида, д. 1, корп. 2, литер А. проведены:

- отбор проб воды централизованной системы питьевого водоснабжения из водоразборного крана моечной раковины пищеблока, из водоразборного крана санитарно-гигиенической раковины пищеблока. Проведены лабораторные исследования отобранных проб по показателям: органолептическим (запах, привкус, цветность, мутность (по каолину)), обобщенным (водородный показатель, окисляемость перманганатная), микробиологическим (общее микробное число, общие колиформные бактерии, термотолерантные колиформные бактерии) и по содержанию химических веществ (алюминий, железо). Несоответствий качества воды централизованной системы питьевого водоснабжения в исследованных пробах требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения», ГН 2.1.5.1315-03 «Предельно допустимые концентрации (пдк) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования» в объеме выполненных исследований не установлено;

- отбор пробы воды системы централизованного горячего водоснабжения из водоразборного крана моечной раковины пищеблока. Проведены лабораторные исследования отобранной пробы по показателям: органолептическим (запах, цветность, мутность (по каолину)), обобщенному (водородный показатель), микробиологическим (общее микробное число, общие колиформные бактерии, термотолерантные колиформные бактерии) и по содержанию химического вещества (железо). Несоответствий качества воды системы централизованного горячего водоснабжения в исследованной пробе требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения» в объеме выполненных исследований не установлено;

- отбор проб готовых блюд «Гуляш из отварного мяса», «Каша гречневая вязкая». Лабораторные исследования выполнены по микробиологическим показателям: КМАФАнМ КОЕ/г, БГКП (колиформы) в 1,0 г, S.aureus в 1,0 г, бактерии рода Proteus в 0,1 г, патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы в 25,0 г. Несоответствий исследованной пробы

№ А- 0000602331

требованиям Технического Регламента Таможенного Союза 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», утв. Решением комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 г. №880 по микробиологическим показателям в объеме выполненных исследований не установлено;

- отбор пробы готового блюда «Гуляш из отварного мяса». Исследования выполнены на полноту термической обработки. В исследованной пробе, реакция на пероксидазу – отрицательная, что свидетельствует о достаточности термической обработки и соответствует требованиям п. 14.11 СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций»;
- отбор пробы готового блюда «Суп картофельный с макаронными изделиями и говядиной». Исследования выполнены по определению фактической пищевой и энергетической ценности: белки, жиры, углеводы, калорийность. Полученные результаты соответствуют информации, заявленной в технологической карте № 100, что соответствует требованиям п 15.5 СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций»;
- отбор проб песка из песочниц групп: «Солнышко», «Семицветик», «Сказка», «Гномы», «Лучики». Исследования пробы песка, отобранной из песочницы группы «Солнышко» выполнены по микробиологическим показателям (индекс БГКП, КОЕ/г; индекс энтерококков, КОЕ/г; патогенные бактерии, в т.ч. сальмонеллы, в 1,0 г). Исследования проб песка, отобранных из песочниц групп: «Семицветик», «Сказка», «Гномы», «Лучики» выполнены по паразитологическим показателям (яйца гельминтов, личинки гельминтов, цисты патогенных кишечных простейших). Несоответствий исследованных проб требованиям СанПиН 2.1.7.1287-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к качеству почвы» в объеме выполненных исследований не установлено;
- измерения уровней искусственной освещенности в помещениях: старше-подготовительной группы «Солнышко» (групповая (игровая) (контрольные точки №№ 1-5), подготовительной группы «Семицветик» (групповая (игровая) (контрольные точки №№ 6-10), старшей группы «Сказка» (групповая(игровая) (контрольные точки №№ 11-15), старшей группы «Гномы» (групповая (игровая) (контрольные точки №№ 16-20). Искусственное освещение общее. В помещениях групп: старше-подготовительной группы «Солнышко», подготовительной группы «Семицветик», старшей группы «Сказка» светильники укомплектованы светодиодными лампами. В помещении старшей группы «Гномики» светильники укомплектованы светодиодными и люминесцентными лампами. Перегоревших ламп нет, все осветительные приборы включены, находятся в рабочем состоянии, арматура чистая. Несоответствий фактических уровней искусственной освещенности во всех точках измерений требованиям СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 «Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий» в объеме выполненных измерений не установлено;
- измерения параметров микроклимата (температура воздуха, относительная влажность, скорость движения воздуха) в теплый период года, при закрытых окнах, дверях в помещениях: старше-подготовительной группы «Солнышко» (групповая (игровая) (контрольные точки №№ 1-2), подготовительной группы «Семицветик» (групповая (игровая) (контрольные точки №№ 3-4), старшей группы «Сказка» (групповая(игровая)

№ А- 0000602332

(контрольные точки №№ 5-6), старшей группы «Гномы» (групповая (игровая) (контрольные точки №№ 7-8). Несоответствий нормируемых параметров микроклимата (температура воздуха, относительная влажность) во всех точках измерений требованиям СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций» в объеме выполненных измерений не установлено.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ по результатам лабораторных исследований проб, отобранных в государственном бюджетном дошкольном образовательном учреждении детский сад № 38 компенсирующего вида Невского района Санкт-Петербурга по адресу: г. Санкт-Петербург, ул. Джона Рида, д. 1, корп. 2, литер А:

Качество воды централизованной системы питьевого водоснабжения в исследованных пробах **соответствует** требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения», ГН 2.1.5.1315-03 «Предельно допустимые концентрации (пдк) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования» в объеме выполненных исследований.

Качество воды системы централизованного горячего водоснабжения в исследованной пробе **соответствует** требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения».

Качество готовых блюд «Гуляш из отварного мяса», «Каша гречневая вязкая» по исследованным микробиологическим показателям **соответствует** требованиям Технического Регламента Таможенного Союза 021/2011 «О безопасности пищевой продукции», утв. Решением комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 г. №880 в объеме выполненных исследований.

Степень термической обработки пробы готового блюда «Гуляш из отварного мяса» достаточная, что **соответствует** требованиям п. 14.11 СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций».

Проба готового блюда «Суп картофельный с макаронными изделиями и говядиной», исследованная по фактическим показателям пищевой и энергетической ценности, **соответствует** информации, заявленной в технологической карте №100, что соответствует требованиям п. 15.5 СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций».

Качество пробы песка песочницы группы «Солнышко» по исследованным микробиологическим показателям **соответствует** требованиям СанПиН 2.1.7.1287-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к качеству почвы» в объеме выполненных исследований.

Качество проб песка песочниц групп: «Семицветик», «Сказка», «Гномы», «Лучики» по исследованным паразитологическим показателям **соответствует** требованиям СанПиН

№ А- 0000602333

К экспертному заключению
от 26.07 2019 г. № 78-20-27.000.Л. 13078

2.1.7.1287-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к качеству почвы» в объёме выполненных исследований.

Фактические уровни искусственной освещенности во всех точках измерений **соответствуют** требованиям СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 «Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий» в объеме выполненных измерений.

Нормируемые параметры микроклимата во всех точках измерений **соответствуют** требованиям СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций» в объеме выполненных измерений.

врач по общей гигиене
отдела гигиены на транспорте



М.В. Сазонова

№ А- 0000602334

ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург»,
191023, г. Санкт-Петербург, ул. М. Садовая, д.1 (для переписки),
тел.(812) 570-38-11, т/ф. (812) 570-60-76