



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ МОСКВЕ»**

Филиал в Северо-Западном административном округе города Москвы
123182, г. Москва, ул. Ак. Курчатова, д. 17, тел: (499) 190-3333

ОРГАН ИНСПЕКЦИИ

Аттестат аккредитации № RA.RU.710045

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

по результатам лабораторных и инструментальных исследований, испытаний, измерений

№ 77.06.05.Л.043713.11.22

Дата 28.11.2022

Основание производства экспертизы: заявление от 14.11.2022г., регистрационный №22/20.05.038571-6, в рамках гражданско-правового договора бюджетного учреждения № 200/10-2022 от 24.10.2022г.

Дата проведения экспертизы: с 14.11.2022г. по 25.11.2022г.

Место проведения экспертизы: 123182, г. Москва, Курчатова Академика улица, д. 17.

Цель проведения экспертизы: подтверждение соответствия требованиям санитарного законодательства.

Экспертиза проведена: врачом по общей гигиене отдела гигиены детей и подростков Попко М.А., образование высшее профессиональное по специальности «медико-профилактическое дело», свидетельство об аккредитации специалиста №332400091621 от 16.07.2018г., ФГАОУВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова МЗ РФ.

Заказчик (объект надзора): Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение города Москвы «Школа № 1571» (ГБОУ Школа № 1571), ИНН № 7733126624, КПП № 773301001, ОГРН №1037739302776.

Юридический адрес заказчика (объекта надзора): 125481, г. Москва, ул. Фомичевой, д.1, корп.1.

Адрес места проведения измерений, отбора образцов, проб: г. Москва, ул. Планерная, д.14, корп.4.

Исследования проведены: ИЛЦ Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве» в СЗАО города Москвы (Аттестат аккредитации № RA.RU.21HM64); ОИ Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве» в СЗАО города Москвы (Аттестат аккредитации №RA.RU.710045).

Объект экспертизы, исследуемые показатели: образовательная организация (дошкольное отделение);

- смывы с объектов внешней среды;
- уровни искусственной освещенности;
- параметры микроклимата (температура воздуха, относительная влажность воздуха);
- замеры детской мебели.

Исследуемые показатели:

-5 смывов с объектов внешней среды на наличие БГКП в группе №2: «Тарелки глубокие», «Тарелки мелкие», «Чашки», «Ложки столовые», «Кассетница для столовых приборов»;

-5 смывов с объектов внешней среды на наличие БГКП в группе №3: «Тарелки глубокие», «Тарелки

027716



- мелкие», «Чашки», «Ложки столовые», «Кассетница для столовых приборов»;
- 10 смылов с объектов внешней среды на наличие яиц гельминтов в группе №2: «Сиденья унитазов», «Перегородки в туалетной», «Сливные устройства», «Крючки для полотенец», «Душевой поддон», «Краны раковин», «Стулья детские», «Стеллаж для игрушек», «Игрушки», «Палас в игровой»;
 - 8 замеров уровней искусственной освещенности в группах №№ 1, 2, 3 (раздевальная, игровая), в музыкальном и физкультурном залах;
 - 16 замеров параметров микроклимата (температура воздуха, относительная влажность воздуха) в группах №№ 1, 2, 3 (раздевальная, игровая), в музыкальном и физкультурном залах;
 - 30 замеров детской мебели в группах №№ 1, 2, 3.

Сведения об отборе образцов (проб), проведении измерений:

дата и время отбора образцов (проб) – 18.11.2022г., с 10:30 по 13:00,

образцы отобраны помощником врача по гигиене детей и подростков Галкиной Н.В.

Условия доставки образцов: автотранспорт, специализированная сумка-холодильник с хладагентом.

Дата и время проведения измерений – 18.11.2022г., с 10:30 до 11:30,

измерения проведены помощником врача по гигиене детей и подростков Галкиной Н.В.

Дополнительные сведения: -

Нормативно-техническая документация, в соответствии с которой назначались и оценивались результаты лабораторных исследований, измерений, испытаний:

СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»,

СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»,

МУК 4.2.2661-10 «Методы контроля. Биологические и микробиологические факторы. Методы санитарно-паразитологических исследований. Методические указания»,

МР 4.2.0220-20 «Методы санитарно-бактериологического исследования микробной обсемененности объектов внешней среды».

Материалы, представленные на экспертизу:

- протокол(ы) отбора: протокол отбора смылов от 18.11.2022г.;
- протокол исследований/испытаний/измерений № П41.22.05324 от 22.11.2022г.;
- протокол исследований/испытаний/измерений № П41.22.05325 от 23.11.2022г.;
- протокол измерений искусственной освещенности №77.41.05.1047.О от 18.11.2022г.;
- протокол измерений параметров микроклимата № 77.41.05.1048.МК от 18.11.2022г.;
- протокол линейно-угловых замеров мебели № 77.41.05.977.3М от 18.11.2022г.;
- протокол линейно-угловых замеров мебели № 77.41.05.978.3М от 18.11.2022г.;
- протокол линейно-угловых замеров мебели № 77.41.05.979.3М от 18.11.2022г.

Установлено:

По результатам рассмотрения протокола исследований/испытаний/исследований №П41.22.05324 от 22.11.2022г. ИЛЦ Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве» в СЗАО города Москвы (Аттестат аккредитации № RA.RU.21HM64) установлено:

- в группе №2 в 5-ти смывах с объектов внешней среды БГКП не обнаружены;

- в группе №3 в 5-ти смывах с объектов внешней среды БГКП не обнаружены.

По результатам рассмотрения протокола исследований/испытаний/исследований №П41.22.05325 от 23.11.2022г. ИЛЦ Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве» в СЗАО города Москвы (Аттестат аккредитации № RA.RU.21HM64) установлено: в группе №2 в 10-ти смывах с объектов внешней среды яйца гельминтов не обнаружены.

По результатам рассмотрения протокола измерений искусственной освещенности №77.41.05.1047.О от 18.11.2022г. ОИ Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве» в СЗАО города Москвы (Аттестат аккредитации №RA.RU.710045) установлено:

- уровни искусственной освещенности в группах №№ 1, 2, 3 (раздевальная, игровая), в музыкальном и физкультурном залах - соответствуют требованиям Раздела V, таблица 5.54 СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

По результатам рассмотрения протокола измерений параметров микроклимата №77.41.05.1048.МК от 18.11.2022г. ОИ Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве» в СЗАО города Москвы (Аттестат аккредитации №РА.RU.710045) установлено:

-измеренные параметры микроклимата по показателям температуры и относительной влажности воздуха в группах №№ 1, 2, 3 (раздевальная, игровая), в музыкальном и физкультурном залах - соответствуют требованиям Раздела V, таблица 5.34 СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

По результатам рассмотрения протокола линейно-угловых измерений №77.41.05.977.3М от 18.11.2022г. ОИ Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве» в СЗАО города Москвы (Аттестат аккредитации №РА.RU.710045) установлено:

-результаты инструментальных замеров параметров детской мебели в группе №2 - соответствуют требованиям Раздела VI, таблица 6.2 СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»;

-детская мебель в группе №2 обеспечена цветовой маркировкой в соответствии с ростовой группой, что соответствует требованиям п.2.4.3 СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи».

По результатам рассмотрения протокола линейно-угловых измерений №77.41.05.978.3М от 18.11.2022г. ОИ Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве» в СЗАО города Москвы (Аттестат аккредитации №РА.RU.710045) установлено:

-результаты инструментальных замеров параметров детской мебели в группе №3 - соответствуют требованиям Раздела VI, таблица 6.2 СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»;

-детская мебель в группе №3 обеспечена цветовой маркировкой в соответствии с ростовой группой, что соответствует требованиям п.2.4.3 СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи».

По результатам рассмотрения протокола линейно-угловых измерений №77.41.05.979.3М от 18.11.2022г. ОИ Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Москве» в СЗАО города Москвы (Аттестат аккредитации №РА.RU.710045) установлено:

-результаты инструментальных замеров параметров детской мебели в группе №1 - соответствуют требованиям Раздела VI, таблица 6.2 СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»;

-детская мебель в группе №1 обеспечена цветовой маркировкой в соответствии с ростовой группой, что соответствует требованиям п.2.4.3 СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи».

Исследования, испытания, измерения проведены в соответствии с утвержденной областью аккредитации с использованием утвержденных методов и методик, проверенного оборудования/аттестованных средств измерений, протоколы лабораторно-инструментальных исследований, измерений, являются неотъемлемой частью данного экспертного заключения.

Заключение:

В исследованных смывах с объектов внешней среды в группах №№ 2, 3 БГКП не обнаружены.

В исследованных смывах с объектов внешней среды в группе № 2 яйца гельминтов не обнаружены.

Измеренные уровни искусственной освещённости в группах №№ 1, 2, 3 (раздевальная, игровая), в музыкальном и физкультурном залах - соответствуют требованиям Раздела V, таблица 5.54 СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Измеренные параметры микроклимата в группах №№ 1, 2, 3 (раздевальная, игровая), в музыкальном и физкультурном залах по показателям температуры и относительной влажности воздуха - соответствуют требованиям Раздела V, таблица 5.34 СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

