



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

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Омской области»**

644116, г. Омск, ул. 27-я Северная, д. 42-а

тел/факс (3812) 68-09-77; E-mail: fbuz55@mail.omksanepid.ru; http://www.omksanepid.ru

ОКПО: 76329607, ОГРН: 1055504023651, ИНН/КПП: 5503088339/550301001

Аттестат аккредитации ОИ № RA.RU. 710032

Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 24.04.2015г.



УТВЕРЖДАЮ
Заместитель главного врача

С.П. Игнатов

**Экспертное заключение
на объект, осуществляющий образовательную деятельность**

25.11.

2019

№ 6327-ТД/19

1. Наименование организации: бюджетное общеобразовательное учреждение города Омска «Средняя общеобразовательная школа № 110». ИНН 5505022735. ОГРН 1025501179549.

2. Юридический адрес: 644058, Российская Федерация, город Омск, улица 6-я Станционная, дом 11.

3. Фактический адрес: 644058, Российская Федерация, город Омск, улица 6-я Станционная, дом 11.

4. Виды деятельности: дополнительное образование, подвид - дополнительное образование детей и взрослых.

5. Основание для проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы, обследований, исследований и т.д.:

- заявление № 9786 от 24.10.2019г. на проведение санитарно-эпидемиологической экспертизы для целей лицензирования образовательной деятельности.

6. Перечень государственных санитарно - эпидемиологических правил и нормативов, технических регламентов на соответствие которым проводится санитарно-эпидемиологическая экспертиза, обследования, исследования и т.д.:

- СанПиН 2.4.4.3172-14 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы образовательных организаций дополнительного образования детей»;

- 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» (с изменениями и дополнениями).

7. Перечень представленных документов:

- копия устава учреждения;

- копия свидетельства о государственной регистрации права на здание;

- копии технического паспорта нежилого строения;

-,перечень заявляемых видах деятельности.

8. В ходе экспертизы установлено: Оценка соответствия объекта санитарно – эпидемиологическим требованиям дана на дату обследования: 08.11.2019г.

8.1.Возраст обучающихся: 6-7 лет.

8.2.Расчетная вместимость: исходя из состава основных помещений и расчета их площади для теоретических занятий по программе подготовки детей к школе «Преемственность для детей 6-7 лет» на 1 обучающегося:

- учебный кабинет № 11 (нежилое помещение № 40 на плане 1 этажа) — одноmomentно 1 группа наполняемостью до 31 человека (не менее 2,0 кв.м. на 1 обучающегося).

Планируемая наполняемость группы до 15 человек — площадь учебного кабинета достаточна для планируемой наполняемости.

8.3.Характеристика участка и здания:

Территория учреждения ограждена металлическим забором. Въезды и входы на территорию, проезды, дорожки покрыты асфальтом. На территории выделена хозяйственная зона: на расстоянии более 15 м от здания, оборудована площадка с водонепроницаемым твердым покрытием (бетонированная), на которой для сбора мусора и пищевых отходов установлен контейнер с плотно закрывающейся крышкой.

Здание школы 3-х этажное, кирпичное, общей площадью 3895,3 кв.м. Год постройки здания 1961.

8.4.Характеристика учебных помещений, с указанием площадей (на момент экспертизы): учебный кабинет № 11 (нежилое помещение № 40 на плане 1 этажа) расположен на 1-ом этаже здания, площадью 62,8 кв.м., используется для проведения теоретических занятий. Учебный кабинет имеет отдельный вход из коридора.

8.5.Оборудование учебных помещений (на момент экспертизы): учебный кабинет оборудован регулируемой ученической мебелью — столами и стульями, комплектами, имеющими маркировку в соответствии с номером мебели (установлены столы и стулья групп мебели №№ 2, 3, 4), учебными материалами. Имеется классная доска оборудованная софитом. Установлена раковина с подводкой горячей и холодной воды через смеситель.

8.6.Система горячего, холодного водоснабжения, канализации (на момент экспертизы): холодное и горячее водоснабжение централизованные, канализация централизованная в городскую сеть, в рабочем состоянии.

Вода водопроводная централизованная холодная, отобранная из водопроводного крана раковины для рук в сан.узле девочек 2 этаж по микробиологическим и органолептическим показателям 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» (с изменениями и дополнениями) — протокол испытаний воды ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Омской области» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001 510193, дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 25.09.2015г.): от 13.11.2019г. № 35424.

8.7.Отопление (на момент экспертизы): центральное. Параметры микроклимата в обследованном учебном кабинете № 11 соответствуют гигиеническим требованиям - протокол испытаний параметров микроклимата от 18.11.2019г. № 4725/ФФ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Омской области» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001 510193, дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 25.09.2015г.).

8.8.Вентиляция (на момент экспертизы): проветривание помещений осуществляется посредством фрагуг, на момент проведения экспертизы функционируют в режиме проветривания. Здание оборудовано естественной канальной вентиляцией.

8.9.Санитарно-техническое состояние здания и инженерных сетей (на момент экспертизы): удовлетворительное, нарушений отделки нет, санитарно-техническое оборудование в рабочем состоянии.

8.10.Организация питьевого режима (на момент экспертизы): организован, на 1-ом этаже установлен стационарный питьевой фонтанчик с ограничительным кольцом.

8.11.Естественное освещение: имеется, боковое, представлено оконными проемами; оборудованными регулируемые солнцезащитными устройствами - вертикальными жалюзи светлого тона. Направленность светового потока от окон на рабочую поверхность в учебном кабинете — левостороннее.

8.12.Искусственное освещение (на момент экспертизы): общее, люминесцентные лампы, светильники оборудованы плафонами, в исправном состоянии. Уровни искусственной освещенности в обследованном учебном кабинете № 11 соответствуют гигиеническим требованиям - протокол испытаний параметров освещенности от 18.11.2019г. № 4722/ФФ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Омской области» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001 510193, дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 25.09.2015г.).

8.13.Отделка помещений (на момент экспертизы):

Потолок: во всех помещениях окрашены водоэмульсионной краской.

Стены: в учебном кабинете стены окрашены влагостойкой водоэмульсионной краской, в сан.узлах — облицованы кафельной плиткой на высоту 2 м от пола, выше окрашены водоэмульсионной краской.

Пол: в учебном кабинете — линолеум, в сан.узлах - керамическая напольная плитка.

Отделка помещений позволяет качественно проводить уборку влажным способом и обработкой дезинфицирующими средствами.

8.14.Санитарные узлы (на момент экспертизы): планируется использовать сан.узлы расположенные на 1-ом этаже.

на 1 - ом этаже оборудованы санитарные узлы: 1 для девочек на 2 умывальные раковины с подводкой холодной и горячей воды через смесители и 4 унитаза в кабинках с дверями; 1 для мальчиков на 2 умывальные раковины с подводкой холодной и горячей воды через смесители, 4 унитаза в кабинках с дверями, 3 писсуара; 1 для персонала на 1 умывальную раковину с подводкой холодной и горячей воды через смеситель и 1 унитаз.

на 2 - ом этаже оборудованы санитарные узлы: 1 для девочек на 2 умывальные раковины с подводкой холодной и горячей воды через смесители и 4 унитаза в кабинках с дверями и 1 для мальчиков на 2 умывальные раковины с подводкой холодной и горячей воды через смесители, 4 унитаза в кабинках с дверями, 3 писсуара; 1 для персонала на 1 умывальную раковину с подводкой холодной и горячей воды через смеситель и 1 унитаз.

на 3 - ем этаже оборудованы санитарные узлы: 1 для девочек на 2 умывальные раковины с подводкой холодной и горячей воды через смесители и 4 унитаза в кабинках с дверями и 1 для мальчиков на 2 умывальные раковины с подводкой холодной и горячей воды через смесители, 4 унитаза в кабинках с дверями, 3 писсуара.

Сан.узлы имеют мыло, бумажные полотенца, ведра для мусора с педальным управлением крышек, туалетную бумагу.

8.15.Уборочный инвентарь (на момент экспертизы): для хранения уборочного инвентаря выделено помещение, уборочный инвентарь (ведра, тазы, ветошь) имеет маркировку с указанием помещений и видов уборочных работ.

8.16. Организация вывоза твердых коммунальных отходов: организован согласно договора от 25.07.2019 г. № 776-2019/ТКО/ТКО-Б с ООО «Магнит».

8.17. Организация проведения дератизации, дезинфекции: организованы согласно договора от 28.01.2019 г. № 2709 с Некоммерческим партнерством содействия защите окружающей среды «Профилактика».

8.18. Результаты лабораторно-инструментальных исследований, представленные в рамках санитарно-эпидемиологической экспертизы: протоколы испытаний и заключения по протоколу испытаний ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Омской области» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001 510193 дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 25.09.2015г.):

- параметров освещенности: № 4722/ФФ от 18.11.2019г. (соответствуют санитарным нормам и правилам);

- параметров микроклимата: № 4725/ФФ от 18.11.2019г. (соответствуют санитарным нормам и правилам);

- испытаний воды: № 35424 от 13.11.2019г. (соответствуют санитарным нормам и правилам).

9. Заключение: здания, строения, сооружения, помещения, оборудование и иное имущество бюджетного общеобразовательного учреждения города Омска «Средняя общеобразовательная школа № 110», расположенного по адресу: 644058, Российская Федерация, город Омск, улица 6-я Станционная, дом 11, предполагаемые к использованию для осуществления заявленных видов образовательной деятельности соответствуют требованиям СанПиН 2.4.4.3172-14 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы образовательных организаций дополнительного образования детей», 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» (с изменениями и дополнениями).

Врач по общей гигиене

Н.В. Клевцова