



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 <http://www.omsksanepid.ru> E-mail: fbuz55@mail.omsksanepid.ru

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

Аттестат аккредитации ОИ № RA.RU.710032 от 24.04.2015 г.

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель главного врача

С.П. Игнатов

**Экспертное заключение по объекту, осуществляющему
медицинскую деятельность**

11.08. 2016

№ 4825 ТЭ/Д

1. Наименование учреждения: Бюджетное дошкольное образовательное учреждение города Омска «Детский сад № 206 комбинированного вида».

2. Адрес: 644121, город Омск, ул. С. Стальского, 9А.

3. Представленные документы:

- заявление № 5935 от 29.12.2015г. на проведение экспертизы с целью лицензирования с перечнем заявленных видов деятельности;

- копия устава учреждения;

- ИНН 5505022870;

- КПП 550501001;

- ОГРН 1025501176722.

4. Виды деятельности:

При оказании первичной, в том числе доврачебной, врачебной и специализированной медико-санитарной помощи организуются и выполняются следующие работы (услуги):

1) при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях по:

- сестринскому делу;

- сестринскому делу в педиатрии;

- вакцинации (проведение профилактических прививок).

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

- СанПиН 2.1.3.2630 – 10 «Санитарно - эпидемиологические требования к организациям осуществляющим медицинскую деятельность»
- СанПиН 2.1.7.2790-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами»;
- СанПиН 2.4.1.3049-13 "Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций".

6.Характеристика участка, зонирование и содержание территории, организация санитарно-защитной зоны: имеется самостоятельный земельный участок. Территория участка благоустроена, озеленена (50% общей площади), ограждена. Выделены следующие функциональные зоны: игровая, хозяйственная, спортивная. Содержание территории соответствует гигиеническим требованиям.

7.Характеристика помещений медицинского назначения, их размещение: помещения медицинского назначения размещаются на первом этаже здания детского сада, построенного в 1979 году. Помещения медицинского назначения имеют самостоятельный вход из коридора.

8.Набор и площади (кв.м.) производственных помещений (включая санитарно-бытовые помещения) для осуществления заявленных видов деятельности:

- медицинский кабинет (кабинет приема) (площадью 11,3 кв.м.);
- процедурный кабинет (площадью 9,8 кв.м.);
- туалет (площадью 2,8 кв.м.);
- изолятор (площадью 6,3 кв.м.);
- коридор (площадью 8,9 кв.м).

9.Соответствие внутренней отделки помещения санитарным требованиям, их функциональному назначению, режиму обработки: позволяет проводить уборку влажным способом с добавлением дезинфицирующих средств:

Потолок: в кабинете приема врача, процедурном кабинете, изоляторе, окрашен масляной краской.

Стены: В процедурном кабинете — кафельная плитка на всю высоту, в кабинете приема врача и изоляторе, стены окрашены масляной краской.

Пол: линолеум в кабинете приема врача и изоляторе, в процедурном кабинете - кафельная плитка.

10.Водоснабжение: холодное и горячее централизованное. В процедурном кабинете и изоляторе установлены водонагреватели. Согласно протокола испытаний воды водопроводной холодной от 15.02.2016 г. № 2144 АИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Омской области»: данная проба воды соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 по показателям, указанным в протоколе.

10.1.Наличие умывальников с подводкой горячей и холодной воды: в кабинете приема врача, процедурном кабинете и изоляторе - установлены умывальные раковины с подводкой горячей и холодной воды. В кабинете приема и процедурном кабинетах умывальные раковины оборудованы локтевыми смесителями.

11.Канализование: централизованное.

- 12. Организация воздухообмена:** Во всех помещениях медицинского назначения имеется возможность естественного проветривания через фрамуги.
- 13. Отопление:** центральное, теплоноситель – вода. Согласно протокола испытаний параметров микроклимата от 04.03.2016 г. № 814/ФФ АИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Омской области»: параметры микроклимата в помещениях медицинского назначения БДОУ г. Омска «Детский сад № 206 комбинированного вида», город Омск, ул. С. Стальского, 9А, соответствуют гигиеническим требованиям СанПиН 2.1.3.2630 – 10.
- 14. Естественное освещение:** имеется во всех помещениях, достаточное.
- 15. Искусственное освещение:** люминесцентное, общее, светильники ЛПО, тип ламп - ЛБ 4x18. Согласно протокола испытаний параметров освещенности от 04.03.2016 г. № 813/ФФ АИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Омской области» уровни искусственной освещенности в помещениях медицинского назначения БДОУ г. Омска «Детский сад № 206 комбинированного вида», город Омск, ул. С. Стальского, 9А, соответствуют гигиеническим требованиям СанПиН 2.1.3.2630-10.
- 16. Содержание помещений, оборудования, инвентаря:** соответствует требованиям нормативных документов. Для обеззараживания воздуха и поверхностей помещений используется передвижной бактерицидный облучатель. Уборочный инвентарь и дезинфицирующие средства, хранятся в отдельном шкафу. Весь уборочный инвентарь (ведра, тазы, швабры) имеет маркировку с указанием помещений и видов уборочных работ.
- 17. Обеспечение спецодеждой:** Имеется 3 комплекта спец. одежды. Верхняя и рабочая одежда хранятся раздельно.
- 18. Организация стирки спецодежды:** в собственной прачечной дошкольного образовательного учреждения.
- 19. Организация сбора, временного хранения и утилизации отходов:**
- 1) Утилизация медицинских отходов класса А: осуществляться в многоразовые пакеты. Цвет пакетов — черный. Пакеты с мусором располагаются внутри многоразовых контейнеров на специальных тележках. Контейнеры для сбора отходов и тележки промаркированы как «Отходы. Класс А».
 - 2) Утилизация медицинских отходов класса Б: для сбора твердых и жидких отходов класса Б используются одноразовые не прокалываемые влагостойкие контейнеры. Емкости имеют плотно прилегающую крышку, которая исключает возможность самопроизвольного вскрытия контейнера. Вся тара имеет желтую маркировку «Отходы. Класс Б».
 - 3) Утилизация медицинских отходов класса Г: использованные приборы и оборудование, содержащие ртуть и относящиеся к отходам класса Г, собирают в емкости с плотно прилегающими крышками. Лекарственные и дезинфицирующие средства, не подлежащие дальнейшему использованию, собираются в маркированную упаковку. Емкости данного типа маркируются как «Отходы. Класс Г».
- 20. Наличие договоров на оказание услуг (организация, номер, дата):**
- организация профилактической дезинфекции (дератизации, дезинсекции): имеется договор с ООО «Дезор» № 75 - 16 от 11.01.16г. по 31.12.16г.;

- организация вывоза и утилизации твердых коммунальных отходов: организована, договор с ООО «Научно — производственный комплекс «Экоинжиниринг» № 181 - 16 от 01.01.16г. по 31.12.16г.
- организация утилизации люминесцентных ртутьсодержащих ламп: организована, договор с ООО «Мерк» № М 2016/364 от 06.04.16г. по 31.12.16г.

21. Кадры, организация медицинских осмотров: медицинскими кадрами укомплектованы в соответствии с типовыми штатами.

22. Эпидемиологическая оценка соответствия заявленной деятельности требованиям санитарного законодательства:

Работа медицинской службы учреждения организована в соответствии с основными нормативными документами по профилактике инфекционных и паразитарных заболеваний. Укомплектованы аптечки для оказания неотложной помощи, купирования анафилактического шока, экстренной профилактики ВИЧ-инфекции.

Помещения медицинского блока расположены на 1 этаже здания детского сада в изолированном блоке. Набор помещений медицинского назначения (включая санитарно - бытовые помещения) для осуществления заявленных видов деятельности: приемная медицинского блока, медицинский кабинет (кабинет приема), процедурный кабинет, палата изолятора, туалет, помещение для хранения и приготовления дезинфицирующих растворов.

Внутренняя отделка заявленных помещений допускает проведение влажной уборки с применением моющих и дезинфицирующих средств. Установлена мебель, выполненная из материалов, устойчивых к воздействию моющих и дезинфицирующих средств.

Кабинет приема оснащен 2 рабочими столами (1 компьютерный), медицинской кушеткой, двумя шкафами для хранения медицинской документации. В наличии ростомер, напольные весы. Для осмотра детей используются одноразовые стерильные шпатели, ртутные термометры, обрабатываемые раствором Део-хлор 0,015%. Закреплен врач из БУЗОО "ДГП №6".

Процедурный кабинет оснащен медицинской кушеткой, тремя манипуляционными столиками (2 маркированы по видам проводимых профпрививок, 1 для оказания неотложной помощи), медицинским шкафом. Профилактические прививки будут проводиться медицинской сестрой Сосуновой Е. В., представлен допуск на проведение прививок. Для проведения профпрививок будут использоваться одноразовые стерильные шприцы и иглы, спиртовые салфетки в аптечной упаковке. Имеется бытовой холодильник, оснащенный 2 термометрами. МИБП получают из «ДГП №6» в сумке – холодильнике для перевозки биологических материалов с охлаждающими элементами ТМ4 (№8446 от 03.04г.) и электронным термоиндикатором ТИ-2-"Т-конт МК". Для учета поступления и расходования медицинских иммунобиологических препаратов заведен журнал по установленной форме. Главным врачом БУЗОО "ДГП №6" А.А. Манцаревой утвержден план экстренных мероприятий по поддержанию «холодовой цепи» в чрезвычайных ситуациях. При оказании неотложной медицинской помощи предусмотрена обработка случайно полученных ран, ссадин стерильными салфетками однократного применения в аптечной упаковке, одноразовыми палочками с ватными тампонами (бриллиантовая зелень, перекись водорода). Обеспеченность изделиями медицинского назначения достаточная для работы медицинского кабинета - одноразовых масок 100 шт., перчаток 100 шт., шпателей 100 шт., 2

бумажными полотенцами. Выделено помещение для хранения уборочного инвентаря и приготовления дезинфицирующих растворов. Для обеззараживания воздуха и поверхностей в помещениях применяется рециркулятор бактерицидный "СН-211-130 передвижной", введен в эксплуатацию 29.11.2008г. Заведен журнал учета работы ламп облучателя.

Для целей дезинфекции в работе используются: «Део-хлор» (МУ по применению дез. средства "Део-хлор " от 2002г.), сертифицирован, разрешен к применению, вся необходимая документация представлена. Определены емкости для содержания рабочих растворов дез.средств, маркированы по видам работ и назначению. На имеющихся бирках к емкостям указаны концентрация раствора дезсредства, дата приготовления, предельный срок годности.

Текущая влажная уборка и обработки поверхностей помещений, оборудования проводится 2 раза в день с применением 0,015% раствора "Део-хлор" с экспозицией 30 мин, генеральная уборка проводится 1 раз в неделю с применением 0,1% раствора "Део-хлор" с экспозицией 45 мин. Ведется журнал учета генеральных уборок. Обеззараживание уборочного инвентаря осуществляется в 0,3% растворе "Део-хлор" с экспозицией 30 мин, санитарно-технического оборудования 0,3% растворе "Део-хлор" с экспозицией 30 мин.

23. Результаты лабораторно-инструментальных исследований, выполненных в рамках санитарно-эпидемиологической экспертизы: протоколы испытаний ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Омской области» (аттестат аккредитации № РОСС.RU.0001 510193 от 26.07.2013 по 26.07.2018):

- параметров микроклимата: № 814/ФФ от 04.03.2016 г.(соответствует);
- испытаний параметров освещенности: № 813/ФФ от 04.03.2016 г.(соответствует);
- испытаний воды водопроводной: № 2144 от 15.02.2016 г.(соответствует).

24. Заключение: здания, строения, сооружения, помещения, оборудование и иное имущество Бюджетного дошкольного образовательного учреждения города Омска «Детский сад № 206 комбинированного вида», расположенного по адресу: г. Омск, ул. С. Стальского, 9А, предполагаемые к использованию для осуществления заявленных видов медицинской деятельности **соответствуют** СанПиН 2.1.3.2630 – 10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям осуществляющим медицинскую деятельность»; СанПиН 2.1.7.2790-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами»; СанПиН 2.4.1.3049-13 "Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций".

Врач по общей гигиене

 Дойхон А.В.

Врач-эпидемиолог



Романова А.В.