

2/022

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

**Управление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и
благополучия человека по Ставропольскому краю**

г. Ставрополь
(место составления акта)

« 28 » апреля 20 16 г.
(дата составления акта)
17.00
(время составления акта)

**АКТ ПРОВЕРКИ,
органом государственного контроля (надзора) юридического лица,
индивидуального предпринимателя**

№ 18-гд

По адресу/адресам: г. Ставрополь, проспект Карла Маркса, 5
На основании: распоряжения заместителя руководителя Управления Роспотребнадзора по
Ставропольскому краю Шаловаловой Н.А. № 352-р от 29.03.2016г.

(вид документа с указанием реквизитов (номер, дата)

была проведена плановая, выездная проверка в отношении:

(планировка/выполнения, документация выездной)

**МУНИЦИПАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО ДОШКОЛЬНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
ДЕТСКИЙ САД КОМБИНИРОВАННОГО ВИДА № 22 ГОРОДА СТАВРОПОЛЯ**

(наименование юридического лица, филиала, или, отчество (последнее – при наличии) индивидуального предпринимателя)

Продолжительность проверки:

« » г. с час. мин. до час. мин. Продолжительность

« » г. с час. мин. до час. мин. Продолжительность

(заполняется в случае проведения проверки филиалов, представительств, обособленных структурных подразделений юридического лица или при осуществлении деятельности индивидуального предпринимателя по нескольким адресам)

Общая продолжительность проверки: 4 рабочих дня/ 22 часа.
(рабочих дней/часов)

Акт составлен: Управление Роспотребнадзора по Ставропольскому краю

(наименование органа государственного контроля (надзора))

С копией распоряжения о проведении проверки отправлен (на): (заполняется при проведении выездной проверки)

29.03.2016 г. 10.00

(фамилия, имя, отчество, дата, время)

(Фурсова Е.Н.)

Дата и номер решения прокурора (его заместителя) о согласовании проведения проверки:

(заполняется в случае необходимости согласования проверки с органами прокуратуры)

Лицо(а), проводившее проверку: Сорокина Марина Ильинична – заместитель начальника отдела
санитарного надзора, Фабрика Екатерина Алексеевна – ведущий специалист-эксперт отдела
эпидемиологического надзора и санитарной охраны территории, Зоря Яна Владиславовна –
специалист-эксперт отдела санитарного надзора, Никульникова Елена Васильевна – старший
специалист I разряда отдела санитарного надзора, Чурюмова Жанна Викторовна – заведующий
отделом неионизирующих излучений, Меренкова Галина Георгиевна – техник отдела
неионизирующих излучений, Ильина Алла Александровна - помощник санитарного врача отдела

обеспечения лабораторных испытаний ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ставропольском крае». Аттестат аккредитации № RA.RU.510434 от 30.10.2015г.

(Фамилия, имя, отчество (в случае, если имеется), должность должностного лица (должностной лиц, наименование(ий) проверки; в случае проведения в учреждении проверки, наименование организации указывается фамилия, имя, отчество (в случае, если имеется), должность инспектора или иного должностного лица(лиц) организации с указанием должности специалиста по аккредитации в компетенции органа по аккредитации, выдавшего свидетельство)

При проведении проверки присутствовали:

Фурсова Елена Николаевна – заведующий МБДОУ д/с № 22

(Фамилия, имя, отчество (в случае, если имеется), должность руководителя, иного должностного лица (должностных лиц) или уполномоченного представителя юридического лица, уполномоченного представителя индивидуального предпринимателя, присутствующего при проведении проверки по договору)

В ходе проведения проверки 04.04.16г. с 11.00 до 17.00 установлено:

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение -детский сад комбинированного вида № 22 города Ставрополя осуществляет образовательную деятельность в сфере дошкольного образования детей на основании лицензии, выданной Министерством образования Ставропольского края, регистрационный № 2097 от 30.11.11г. Санитарно-эпидемиологическое заключение № 26.01.13.000.М.000807.11.11 от 17.11.2011г. Воспитание проводится по двум уровням общеобразовательных программ: общеобразовательная программа дошкольного образования общеразвивающей направленности, общеобразовательная программа дошкольного образования компенсирующей направленности с приоритетным осуществлением деятельности по квалифицированной коррекции недостатков в физическом и психическом развитии детей (недоразвитие речи) и трём программам дополнительного образования: общеобразовательная программа социально-педагогической направленности и общеобразовательная программа физкультурно - спортивной направленности, общеобразовательная программа художественно – эстетической направленности. Учредителем является Комитет образования администрации г. Ставрополя.

В соответствии с требованиями закона Российской Федерации от 07.02.1992г. № 2300-1 «О защите прав потребителей» у входа в здание детского сада размещена вывеска с указанием названия учреждения, ведомственной принадлежности, ИНН, ОГРН. Дополнительные платные образовательные услуги МБДОУ д/с № 22 не оказывает.

Двухэтажное здание детского сада построено в 1958 г. (Литр А, А1) не типовое, соединено с трехэтажным зданием, пристроенным в 1982 г. (Литр А2). Функционирует 11 групп. По периметру здание оборудовано наружным электрическим освещением и видеонаблюдением.

Перед входом на территорию учреждения, в здание, а так же в местах общественного пользования (туалетах для персонала) имеются специальные знаки о запрете курения. Знак о запрете курения представляет собой круг с каймой красного цвета. В центре круга горизонтально размещено графическое изображение сигареты, представляющее из себя три прямоугольника черного цвета. Прямоугольники размещаются слева направо. Сверху второго и третьего прямоугольников размещены волнистые линии, изображающие дым. Сигарету пересекает красная поперечная полоса. Красная поперечная полоса выполнена под углом приблизительно 45 градусов к горизонтали с наклоном слева сверху от каймы направо вниз к кайме и не прерывается графическим символом знака (сигаретой). Представлен приказ по МБДОУ д/с № 22 о запрете курения от 12.05.2015г. № 134-ОД.

Территория детского сада озеленена, благоустроена, ограждена металлическим забором. На территории хозяйственной зоны оборудован сарай для хранения хозяйственного инвентаря. Уборка территории проводится ежедневно. На территории сада оборудована площадка для сбора мусора с твердым покрытием, на которой установлены 2 бытовых контейнера со съемной крышкой. Вывоз мусора осуществляется четыре раза в неделю: в понедельник, во вторник, среду, и пятницу по договору с СМУП «ФАУН» от 01.01.16г. № 0026Т. Представлены акты выполненных работ от 28.01.16г. № 667, от 25.02.16г. № 2148, от 25.03.15г. № 3314.

Для реализации основной общеобразовательной программы дошкольного образования имеется следующий набор помещений: музыкальный, физкультурный зал, логопункт, кабинет психолога и сопутствующие помещения (медицинский блок, пищеблок и служебно-бытовые помещения для персонала). Собственная прачечная в МБДОУ д/с № 22 отсутствует. Стирка белья осуществляется на основании договора № 005/2016П от 13.01.16г. График забора грязного и доставка чистого белья один раз в неделю по пятницам. Представлены акты выполненных работ № 47 от 01.03.16г., № 48 от 04.03.16г., № 51 от 11.03.16г., № 49 от 18.03.16г., № 52 от 25.03.16г. Хранение чистого белья

осуществляется в отдельном подвальном помещении на стеллажах. Приемка грязного белья и выдача чистого проводится в матерчатых мешках в отдельных помещениях. Смена постельного белья, полотенца проводится по мере загрязнения, но не реже 1 раза в неделю в соответствии с графиком.

Постельное белье, полотенца маркированы индивидуально для каждого ребенка. Дети обеспечены индивидуальными постельными принадлежностями, полотенцами, предметами личной гигиены в соответствии с установленными требованиями. Имеющееся количество постельного белья соответствует нормируемым требованиям.

В учреждении функционирует 11 групп. Проектная вместимость учреждения на 235 мест. Списочный состав на день проверки – 302 чел. Средняя посещаемость на 04.04.2016г. составила 64,9% (196 чел.). Режим работы - 12 часовое пребывание детей (полного дня) с 7-00 до 19-00 час.

В ходе проведения проверки 08.04.16г. с 11.00 до 16.00 установлено:

Холодное и горячее водоснабжение централизованное, отопление центральное. Холодная и горячая вода подведена во все группы, пищеблок, туалетные. Краны-смесители в рабочем состоянии. Канализация централизованная, смотровые колодцы чистые, забоев не отмечено, люки плотно закрыты. Качество водопроводной воды соответствует гигиеническим требованиям, предъявляемым к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения (протоколы лабораторных исследований № 58 от 07.04.2016г., № 437 от 07.04.16г.).

На территории детского сада размещены групповые прогулочные площадки. Площадки имеют теневые навесы, песочницы. Смена песка проводится в полном объеме ежегодно весной песочницы оборудованы крышками. Для защиты детей от солнца и осадков на территории каждой групповой площадки установлен теневой навес. **Для защиты детей от солнца и осадков на территории одной групповой площадки не установлен теневой навес (п. 3.9).**

Ежегодно к началу учебного года проводится косметический ремонт помещений, ревизия отопительной, канализационной систем и системы водоснабжения. В 2014 году произведен ремонт главных входов в здание, приобретено игровое оборудование для прогулочных площадок, обеспечение ФГОС, замена и установка новых дверей и др., в 2015 году – приобретены посудомоечные машины, мягкий инвентарь, игровое оборудование, кухонная посуда, инвентарь и др., в начале 2016г. – приобретено холодильное оборудование для пищеблока, кухонный инвентарь и посуда.

В состав групповых ячеек входят следующие помещения: раздевальная, туалетная (совмещенная с умывальной), игровая комната, спальня. Младшая группа № 2 «Цветочек» и старшая «Радуга» имеют общую раздевальную комнату. Младшая группа № 2 «Бабочка» и подготовительная логопедическая «Аистенок» имеют общую умывальную комнату. Буфетные расположены в игровых, оборудованы дверями. Дневной сон детей организован с использованием стационарных и раздвижных трех ярусных кроватей с жестким ложем. Списки детей на кровати вывешены. Организация всех видов деятельности и отдыха детей в течение дня строится на основе федеральной и региональной программы. Организация физического воспитания детей осуществляется с учетом возрастных особенностей детей и их физическим состоянием.

В раздевальных (приемных) установлены индивидуальные шкафчики для одежды детей. Количество шкафов соответствует списочному составу детей в группах, укреплены в соответствии с требованиями техники безопасности.

В туалетных установлен следующий набор санитарно-технических приборов: по 2-3 унитаза, по 2-3 раковины для мытья рук детей, раковина для мытья рук персонала, душевой поддон, вешалки для детских полотенец. Унитазы оборудованы детскими сиденьями, изготовленными из материалов, допускающих их обработку моющими и дез.средствами. В санитарных узлах туалетное мыло выложено, туалетная бумага имеется. Санузлы для персонала размещены на первом этаже. Стены помещений туалетных имеют гладкую поверхность, допускающую уборку влажным способом и дезинфекцию. Покрытие полов в группах из линолеума, на пищеблоке, в умывальных пол выложен керамической плиткой.

В качестве нагревательных приборов применяются радиаторы. Ограждающие устройства имеются. Контроль за температурой воздуха в помещениях пребывания детей осуществляется с помощью бытовых термометров. Замеры микроклимата соответствуют гигиеническим требованиям (протокол № 545-физ от 06.04.16г.). Искусственное освещение помещений выполнено люминесцентными лампами. Уровень искусственной освещенности соответствует нормируемому

значению (протокол измерений от 06.10.2015г. № 546-физ от 06.04.16г.). Светильники визуально чистые, все источники искусственного освещения в исправном состоянии.

Световые проемы в игровых группах: подготовительной «Белочка», подготовительной логопедической «Аистенок» и в спальной старшей группы «Радуга» не оборудованы регулирующими солнцезащитными устройствами (шторы или жалюзи) (п. 7.3).

Сквозное проветривание групповых проводится во время отсутствия детей. Туалетные комнаты проветриваются отдельно от групповых помещений. Мебель протирается влажной ветошью. Проветривание и уборка музыкального и спортивного залов проводится после каждого занятия с применением моющих средств.

Влажная уборка в туалетных комнатах проводится регулярно, качественно. Санитарные узлы обрабатываются с применением дезинфицирующего средства. В качестве дезинфекционного средства применяется «Миродез Базис», отклонений не выявлено (протокол исследований от 08.04.2016г. № 438). Выделена специальная ветошь и ёмкость для мытья сидений унитазов. Используемая ветошь обрабатывается и в сухом виде хранится в маркированных ёмкостях. Генеральную уборку осуществляют ежемесячно по графику, вывешенному в группе, и по эпидемиологическим показаниям. Во всех группах ковровые покрытия ежедневно пылесосятся и обрабатываются влажной щёткой. Ежегодно ковры выколачиваются, моются и высушиваются на воздухе. Игрушки моются в специальных ёмкостях, правила мытья игрушек воспитатели знают. Уборочного инвентаря достаточно, маркирован, для туалетов и групповых помещений хранится раздельно.

Доставка пищи от пищеблока до групповой осуществляется в специально выделенных промаркированных закрытых ёмкостях. Для каждой группы выделена столовая посуда и столовые приборы по количеству детей в них. Используется фаянсовая посуда, столовые приборы из нержавеющей стали. Для персонала имеется отдельная столовая посуда. В буфетных групповых для мытья столовой посуды используются 2-гнездные ванны и посудомоечные машины.

Ветоши для мытья посуды и протирания столов достаточно. Для обеззараживания посуды при возникновении случаев инфекционных заболеваний имеются ёмкости с крышкой для ее замачивания в дезинфицирующем растворе. Пищевые отходы собираются в ведра с крышками. Питьевой режим детей организован в виде водопроводной воды.

Во всех группах вывешен режим дня, на момент проверки нарушений в выполнении режима не выявлено.

В ходе проведения проверки 12.04.16г. с 13.30 до 17.30 установлено:

Помещения пищеблока размещены на первом этаже с выходом на участок. Пищеблок оборудован необходимым технологическим, холодильным и моечным оборудованием. Набор оборудования производственных, складских помещений соответствует предъявляемым требованиям. Цеховое деление – условное. В состав пищеблока входят: горячий цех, мясо-рыбный цех, посудомоечный цех, цех первичной обработки овощей, цех вторичной обработки овощей, помещение-склад, оборудованное холодильниками, помещение для хранения сыпучих продуктов, в цоколе здания - помещение для хранения овощей «овощехранилище». Приготовление пищи проводится в горячем цеху, в котором установлен необходимый набор технологического оборудования (пароконвектомат, 2 плиты электрические, тестомес, электросковорода, электрокотел, машина протирочно-резательная); мясо-рыбный цех оснащен 2 электромясорубками, бактерицидной лампой, овощные цеха: картофелечисткой, машиной протирочно-резательной, бактерицидной лампой. На пищеблоке для хранения продуктов используются 8 единиц холодильного оборудования: 2 холодильных шкафа, 6 бытовых холодильника. Контроль температурного режима осуществляется встроенными и бытовыми термометрами ежедневно, результаты заносятся в журнал учета температурного режима в холодильном оборудовании.

Технологическое и холодильное оборудование на момент проверки находится в исправном рабочем состоянии. Весь кухонный инвентарь и кухонная посуда имеют маркировку для сырых и готовых пищевых продуктов. При работе технологического оборудования возможность контакта пищевого сырья и готовых к употреблению продуктов исключена. Для разделки сырых и готовых продуктов имеются отдельные разделочные столы, ножи и доски. Моечные ванны для обработки кухонного инвентаря, кухонной посуды и производственного оборудования пищеблока обеспечены подводкой холодной и горячей воды через смесители.

В помещениях пищеблока на момент проверки видимых следов присутствия грызунов и

насекомых не обнаружено.

Прием пищевых продуктов и продовольственного сырья осуществляется при наличии документов, подтверждающих их качество и безопасность. Продукция поступает в таре производителя (или - поставщика). Документация, удостоверяющая качество и безопасность продукции, маркировочные ярлыки (или их копии) сохраняются до окончания реализации продукции.

Входной контроль поступающих продуктов осуществляется ответственным лицом - кладовщиком. Результаты контроля регистрируются в журнале бракеража скоропортящихся пищевых продуктов, поступающих на пищеблок. Пищевые продукты хранятся в соответствии с требованиями к условиям хранения и срокам годности, установленными изготовителями в соответствии с нормативно-технической документацией.

Складское помещение для хранения сухих сыпучих продуктов оборудовано прибором для измерения температуры и влажности воздуха. Молоко и кисло-молочная продукция хранятся в той же таре, в которой они поступили (ящики), в потребительской упаковке.

Масло сливочное хранится на полках специально выделенного холодильника, пакетировано по 200гр., завернуто в упаковочную фольгу производителя.

Крупа, мука, макаронные изделия хранятся в сухом помещении в заводской (потребительской) упаковке на стеллажах на расстоянии от пола не менее 15 см, расстояние между стеной и продуктами не менее 20 см.

Кисломолочные и другие готовые к употреблению скоропортящиеся продукты перед подачей детям выдерживают в закрытой потребительской упаковке при комнатной температуре до достижения ими температуры реализации $15^{\circ}\text{C} \pm 2^{\circ}\text{C}$.

Обработка сырых и вареных продуктов проводится на разных столах при использовании соответствующих маркированных разделочных досок и ножей. Промаркированные разделочные доски и ножи хранятся на специальных полках, расположенных в непосредственной близости от технологического стола с соответствующей маркировкой.

При кулинарной обработке пищевых продуктов обеспечено выполнение технологии приготовления блюд, изложенной в технологической карте, а также соблюдаются санитарно-эпидемиологические требования к технологическим процессам приготовления блюд. Представлены технологические карты на всю продукцию, изготавливаемую на пищеблоке в соответствии с примерным меню, утвержденным руководителем и рассчитанным на 2 недели (10 дней), с учетом физиологических потребностей в энергии и пищевых веществах для детей двух возрастных групп и рекомендуемых суточных наборов продуктов для организации питания детей в дошкольных образовательных организациях. На основании утвержденного примерного меню ежедневно составляется меню-раскладка, с указанием выхода блюд для детей двух возрастов.

Выдача готовой пищи осуществляется после проведения контроля бракеражной комиссией в составе 5-х человек. Результаты контроля регистрируются в Журнале бракеража готовой кулинарной продукции.

Масса порционных блюд соответствует выходу блюда, указанному в меню. Суммарные объемы блюд по приемам пищи соответствуют рекомендуемым величинам.

Случаи нарушения технологии приготовления пищи, а также неготовности блюд при анализе Журнала не зарегистрированы. Повторение одних и тех же блюд или кулинарных изделий в один и тот же день или последующие два дня не отмечено.

После приготовления пищи отбирается суточная проба готовой продукции. Все блюда помещаются в отдельную посуду и сохраняются в течение не менее 48 часов при температуре $+2\text{--}+6^{\circ}\text{C}$ в специально выделенном холодильнике. Вытяжная вентиляция с механическим побуждением на момент проверки работает.

Продукция доставляется в учреждение транспортом поставщика с накладными и документами, подтверждающими их качество и безопасность. Основными поставщиками готовых продуктов и сырья являются: ИП «Уринева» (говядина охлажденная категория А), АО «Молочный комбинат Ставропольский» (сметана 15%), ИП Абраменко (хлеб белый, хлеб ржано - пшеничный, батон «Рябингушка»), ИП «Чернов» - (тушка цыпленка, сельдь соленая, треска б/г, яйцо), ИП «Карбанова» (овощи, фрукты, сухофрукты, соленые овощи), ООО «Плутон» - (молоко питьевое пастеризованное 2,5%, кефир 2,5%, творог фасованный 9%, сметана 20% фасованная, Сыр «Российский» полутвердый, масло сливочное «Крестьянское» высшего сорта 72,5%), ООО «Сырдел» - (сметана

15%, масло «Крестьянское» 72,5%, кефир 2,5%), ООО «Вега» - (какао, чай, фасоль, кисель, макаронные изделия, сухари, томатная паста, сахар, повидло, крупы, мука, масло растительное, рыбные консервы «сайра», молоко сгущенное), ООО СХП «Комп» - колбаса «Докторская», ООО «Интерленд» - соки фруктовые в ассортименте.

Мелкий деревянный инвентарь, разделочные доски моются и обрабатываются кипятком. Металлический инвентарь прокаливается в духовом шкафу. Имеются специальные кухонные полки для его хранения. Обработка яиц осуществляется в ополном цехе (выделено место). Посуда для обработки и варки яиц выделена, промаркирована. Обработка яиц проводится раствором «Оптимакс» в соответствии с инструкцией по его применению.

Моечные ванны для обработки кухонного инвентаря, кухонной посуды и производственного оборудования пищеблока обеспечены подводкой холодной и горячей воды через смесители.

Пищевые отходы собираются в выделенную для этих целей промаркированную емкость с крышкой, которая в конце дня очищается и обрабатывается 2% раствором кальцинированной соды над трапом. Текущая уборка (визуально) проводится качественно, влажным способом. Ветошь после использования стирается моющими средствами, просушивается и хранится в промаркированной таре. Ежемесячно проводится генеральная уборка с последующей дезинфекцией всех помещений, оборудования и инвентаря. Уборочный инвентарь промаркирован.

На основании примерного меню ежедневно составляется меню-раскладка, с указанием выхода блюд для детей разного возраста. Выполнение норм питания за март т.г. составило 96,3%.

В ДОУ проводится искусственная С-витаминизация готовых третьих блюд аскорбиновой кислотой, отклонений не выявлено (протокол № 449 от 06.04.16г.).

На пищеблоке работает 4 человек: 2 повара, 1 кух. рабочая, 1 кладовщик. Все работники пищеблока ежедневно осматриваются медицинской сестрой на наличие порезов, ссадин, гнойничковых заболеваний и опрашиваются на наличие катаральных явлений. В журнале здоровья ежедневно делается соответствующая отметка. Для каждого работника пищеблока предусмотрено по 3 комплекта санитарной одежды.

Для информирования родителей об ассортименте питания ребенка в раздевальной (гардеробной) каждой групповой ячейки вывешивается ежедневное меню с указанием наименований блюд, объемов порций.

Договор на дератизацию и дезинсекцию от 13.01.16г. № 1360 заключен с ООО «Центр дезинфекции», представлены акты выполненных работ от 12.01.2016г. № 394, от 02.02.2016г. № 1123, от 02.03.2016г. № 1266. Видимых следов наличия грызунов и насекомых в помещениях учреждения на момент проверки не обнаружено.

В ходе проведения проверки 28.04.2016г. с 09.30 до 16.30 установлено:

Медицинский блок расположен на 1-м этаже, состоит из 3-х помещений: кабинет врачебного приема и процедурного кабинета и изолятора.

Имеется лицензия ГБУЗ СК «Городская детская клиническая поликлиника № 2» от 19.02.2015г. № ЛО-26-01-002904 на осуществление медицинской деятельности.

Медицинское обслуживание учащихся осуществляется врачом-педиатром медицинской сестрой ГБУЗ СК «Городская детская клиническая поликлиника № 2», расположенной по адресу: г. Ставрополь ул. Маршала Жукова 50, договор № 408, от 11.01.2016г.

Профилактические прививки проводятся медицинской сестрой ГБУЗ СК «Городская детская поликлиника № 2» Боровко А.В., которая получила очередной допуск по организации и технике проведения иммунизации 28.01.2016г. Имеются справка-допуск от 12.01.2015г. о прохождении обучения в ГБУЗ СК «Красной клинической противотуберкулезный диспансер».

Кабинет врачебного приема, процедурный кабинет оборудованы холодным и горячим централизованным водоснабжением. Качество отделки поверхностей всех медицинских помещений соответствует требованиям СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность». Кабинет врачебного приема оборудован кушеткой для осмотра, рабочими столами, шкафами-стеллажами для хранения медицинской документации и картотеки, ростомером, весами. Процедурно-прививочный кабинет оборудован тремя манипуляционными столиками для проведения прививок и для оказания неотложной помощи, бытовым холодильником для хранения иммунобиологических препаратов, кушеткой, тремя медицинскими шкафами, обеспечен емкостями для дезинфекции. Для осмотра обратившихся за медицинской помощью имеется достаточное количество термометров и шпателей.

В соответствии с СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические правила к организациям осуществляющим медицинскую деятельность»; СП 3.5.1378-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и осуществлению дезинфекционной деятельности»; ОСТ 42-21-2-85 «Стерилизация и дезинфекция изделий медицинского назначения»:

Условия для соблюдения дезинфекционного режима имеются. На момент проверки имеется дезинфицирующее средство «Миродез Универ» (1% для обеззараживания термометров и шпателей, 2%-для обеззараживания игл, ватных шариков, шприцев), для обработки кушетки 1% «Миродез Универ», даты их приготовления отмечаются. Запас дезинфицирующих средств достаточный. Для приготовления дезинфицирующих растворов имеются необходимая мерная посуда и емкости. Маркировка растворов проводится. Текущая дезинфекция поверхностей мебели и помещений проводится раствором «Миродез Универ» в соответствии с методическими указаниями по применению. Генеральная уборка проводится 1 раз в неделю по графику. Уборочного инвентаря достаточно, промаркирован и хранится в специально выделенном месте. При оказании медицинских услуг применяется только одноразовый медицинский инструментарий (кроме термометров). Перед утилизацией обрабатывается в 0,5% растворе «Миродез Универ» с экспозицией 60 минут. Иглы от одноразовых шприцов дезинфицируются, собираются и хранятся в твердой, непрокальваемой упаковке. Для мытья рук медицинского персонала имеется антисептическое жидкое мыло «Экобриз», кожный антисептик, белые одноразовые бумажные полотенца.

Для сбора медицинских отходов имеются специальные маркированные емкости для отходов класса «А» и класса «Б», одноразовые пакеты. Медицинские отходы класса «Б», после дезинфекции, собираются в специальный многоразовый контейнер и вывозятся обслуживаемой детское учреждение ГБУЗ СК «Детской городской поликлиникой № 2» в соответствии с СанПиН 2.1.7.2790-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами». В соответствии с требованиями Руководства 3.5.1904-04 «Использование ультрафиолетового бактерицидного излучения для обеззараживания воздуха в помещениях»: в процедурно-прививочном кабинете и в изоляторе имеются в наличии бактерицидная лампа ОБН-150, акт ввода в эксплуатацию имеется. Журнал учета времени работы бактерицидных облучателей, ведется по установленной форме, учет времени работы проводится.

Для полного обеззараживания флаконов и ампул с живыми вакцинами (вакцина БЦЖ, живая полиомелитная вакцина, паротитно - коревая вакцина и т.д.), в соответствии с МУ 3.3.2.1761-03 «Порядок уничтожения непригодных к использованию вакцин и анатоксинов» применяется для дезинфекции и стерилизации 6% раствор перекиси водорода с экспозицией 6 часов.

Согласно СП 3.1.3.2.3146-13 «Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных болезней»; СП 3.1.1.3108-13 «Профилактика острых кишечных инфекций»; СП 3.2.3110-13 «Профилактика энтеробиоза», СанПиН 3.2.3215-14 «Профилактика паразитарных болезней на территории Российской Федерации»; приказа МЗ СССР от 13.12.1989г. 654 «О совершенствовании системы учета отдельных инфекционных и паразитарных заболеваний» для регистрации случаев инфекционных заболеваний или подозрения на эти заболевания, а также носительства возбудителей инфекционных болезней имеется журнал «Учета инфекционных заболеваний» ф. № 060/у, представлен с 2012 года. В 2015 году зарегистрировано 75 случаев ветряной оспы. В текущем году случаев заболевания инфекционными заболеваниями не выявлено.

Ежемесячно проводится осмотр детей на педикулез, с записью в специальном журнале. В апреле период 2016 года на педикулез осмотрено 2015 детей; с педикулезом в текущем году детей не выявлено.

В учреждении проводится ежегодное профилактическое обследование детей на выявление энтеробиоза и других гельминтов. Последнее обследование проводилось в ноябре 2015 года. Обследовано 160 детей. Выявлено 7 случаев заболевания энтеробиозом. После поведения лечения, все дети с целью контроля обследованы повторно на энтеробиоз, результаты отрицательные.

В соответствии с СП 3.1.958-00 «Профилактика вирусных гепатитов. Общие требования к эпидемиологическому надзору за вирусными гепатитами»; СП 3.1.1.2341-08 «Профилактика вирусного гепатита В»; МР 2.2.9.2242-07 «Гигиенические и эпидемиологические требования к условиям труда медицинских работников, выполняющих работы, связанные с риском возникновения инфекционных заболеваний»:

Медицинский персонал обеспечен достаточным количеством средств индивидуальной защиты: халатами, перчатками, масками, шапочками. Имеется укомплектованная аптечка на случай

биологических аварий. Ведется журнал биологических аварий. Случаев биологических аварий не зарегистрировано.

На соответствие СП 3.3.2.2329-08 «Условия транспортирования и хранения медицинских иммунобиологических препаратов. Изменения и дополнения к СП 3.3.2.1248-03»; СП 3.3.2.1248-03 «Условия транспортирования и хранения медицинских иммунобиологических препаратов»; СП 3.3.2.1120-02 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям транспортировки, хранению и отпуску гражданам МИБП, используемых для иммунопрофилактики, аптечными учреждениями и учреждениями здравоохранения»; СП 3.3.2.2330-08 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям транспортирования, хранению и отпуску гражданам МИБП, используемых для иммунопрофилактики аптечными учреждениями и учреждениями здравоохранения. Изменения и дополнения № 1 к СП 3.3.2.1120-02»; Для транспортировки МИБП из поликлиники имеется термоконтейнер и необходимый комплект термоэлементов. Вакцины доставляются из поликлиники в день проведения профилактических прививок прививочной медицинской сестрой. Для хранения МИБП имеется бытовой холодильник, в рабочем состоянии. План экстренных мероприятий на случай отключения электроэнергии имеется. Тетрадь учета работы холодильника ведется по форме. На момент проверки в холодильнике имеется: 4 дозы паротитно-коревой вакцины, 5доз –АДСМ. Журнал учета поступления и расходования МИБП ведется по форме в соответствии с методическими указаниями МУ 3.3.2.1172-02 «Порядок обеспечения государственных муниципальных организаций здравоохранения медицинскими иммунобиологическими препаратами в рамках национального календаря профилактических прививок и календаря профилактических прививок по эпидемическим показаниям».

В соответствии с ФЗ-157 от 17.09.1998 г. «Об иммунопрофилактике инфекционных болезней»; СП 3.3.2342-08 «Обеспечение безопасности иммунизации»; СП 3.3.2367-08 «Организация иммунопрофилактики инфекционных болезней» в детском образовательном учреждении все дети получают бесплатные профилактические прививки, включенные в Национальный календарь профилактических прививок и профилактических прививок по эпидпоказаниям. Медицинскими работниками составляется перспективный, ежемесячный планы иммунизации детей. При возникновении медицинских отводов проводится корректировка планов. В ДОУ обеспечивается информирование родителей о преимуществах иммунизации в плановом порядке и по эпидемическим показаниям, о возможных поствакцинальных реакциях и осложнениях, в случае отказа от профилактических прививок - о последствиях отказа. О проведении профилактических прививок родители детей, подлежащих иммунизации, оповещаются заранее, прививки проводятся только с письменного согласия родителей.

Отказ от проведения прививок оформляется записью в медицинской документации и подписывается родителями и медицинскими работниками, переоформляется ежегодно после беседы с родителями.

Перед проведением профилактических прививок проводятся медицинские осмотры, о чем имеются соответствующие записи в медицинских картах.

Сведения о выполненной профилактической прививке вносятся в соответствующие учетные медицинские документы (медицинская карта 026/у, учетная форма профилактических прививок 063/у).

Списочный состав –300, учетные ф.063/у и ф.026/у имеются на всех детей.

Данные об иммунизации детей отражены в иммунной таблице:

Год рождения	Кол-во детей	Дифтерия, столбняк			Поллиомиелит			Корь		Эпид. паротит		Краснуха		ВГВ
		V	R ₁	R ₂	V	R ₁	R ₂	V	R	V	R	V	R	
2013	5	5												V ₃
2012	84	2	81		3	1	79	84		5		5		5
2011	52	1	50		2		50	51		84		84		82
2010	74	3	1	69	4		69	62	10	62	10	62	10	69
2009	82	4	45	33	1	1	80	6	76	6	76	6	76	82
2008	3	1	2				3		2		2		2	3

Итого	300	11	184	10	10	2	28	208	88	208	88	208	88	291
% охвата			286 95%	64 %			95 %	296 99%	55 %	296 99%	55 %	296 99%	55%	97%

В соответствии с СП 3.1.2.3109-13 «Профилактика дифтерии», СП 3.1.2.3113-13 «Профилактика столбняка» охват 1-й ревакцинацией составляет 95%, по причине отказа родителей не имеют вакцинального комплекса 3 детей: Фомина М. 2012 г.р., Самедова А. 2011 г.р., Якубова М. 2010 г.р., 11 детей не имеют 1-й ревакцинации. Из 159 детей подлежащих на 2-ю ревакцинацию, привиты 102 (64%), остальные внесены в план с учетом интервалов между прививками.

В соответствии с СП 3.1.2.2951-11 «Профилактика полиомиелита» охват 2-й ревакцинацией против полиомиелита составляет 95%. Не имеют вакцинального комплекса полиомиелита Фомина М. 2012 г.р., Якубова М. 2010 г.р., 10 детей не имеют 1-й ревакцинации по причине отказов родителей. В соответствии с СП 3.1.2.2952-11 «Профилактика кори, краснухи, эпидемического паротита» охват вакцинацией составляет 99%, не имеют вакцинации 4 детей- 3 по причине отказов родителей (Якубова М. 2010 г.р., Мырдина О. 2011 г.р., Корчагин Л. 2010 г.р.), 1 методвод от прививок (Лутошечкин Н. 2008 г.р.). Из 159 детей, подлежащих ревакцинации, привито 88 (55%), остальные запланированы на 2016 год.

Охват профилактическими прививками против гепатита В детей составил 97%.

В соответствии с СП 3.1.2.3117-13 «Профилактика гриппа» в эпидемию 2015-2016г.г. был разработан план профилактических мероприятий по профилактике гриппа и ОРВИ. Специфическая иммунопрофилактика учащихся проводилась в октябре-ноябре 2015г. вакциной «Гриппол - плюс», всего привито 160 детей.

В соответствии с СП 3.1.2.3114-13 «Профилактика туберкулеза», Постановления Правительства РФ от 25.12.01г. № 892 «О реализации Федерального закона о предупреждении распространения туберкулеза в РФ»; Приказа МЗ РФ от 21.03.03г. №109 «О совершенствовании противотуберкулезных мероприятий в РФ»: в целях раннего выявления туберкулеза у учащихся ежегодно организуется и проводится плановая туберкулинодиагностика. На момент проверки охват туберкулинодиагностикой составил 82%.

Всего в МБДОУ детский сад комбинированного вида №22 работают 58 человек, из них 10 в декретном отпуске. Иммунизация сотрудников обеспечивается ГБУЗ СК «Городская поликлиника № 2», согласно представленных сертификатов о профилактических прививках охват ревакцинацией против дифтерии составил 96 %, столбняка составляет 96%, трехкратно привиты против ВГВ из 44 подлежащих, 18 человек (41%), 23 сотрудника находятся в стадии вакцинации, 3 вновь прибывших сотрудника внесены в план на 2016 год. Против кори иммунизированы 17 человек из 18 подлежащих, 1 вновь прибывший сотрудник не привит, внесен в план на 2016г. Охват флюорографическим обследованием сотрудников составляет 100%. Против гриппа в октябре 2015г. привито 97% сотрудников.

- выявлены нарушения обязательных требований (с указанием положений (нормативных) правовых актов):

СанПиН 2.4.1.3049-13 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации режима работы дошкольных образовательных организаций» с изменениями:

- Для защиты детей от солнца и осадков на территории одной групповой площадки не установлен теневой навес (п. 3.9).
- Световые проемы в игровых групп: подготовительной «Белочка», подготовительной логопедической «Аистенок» и в спальня старшей группы «Радуга» не оборудованы регулируемыми солнцезащитными устройствами (шторы или жалюзи) (п. 7.3).

Ответственность за выявленные нарушения возлагается на юридическое лицо –
Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение, детский сад
комбинированного вида № 22 города Ставрополя.

- выявлены несоответствия сведений, содержащихся в уведомлении о начале осуществления отдельных видов предпринимательской деятельности, обязательным требованиям (с указанием положений (нормативных) правовых актов);

- выявлены факты невыполнения предписаний органов государственного контроля (надзора) (с указанием реквизитов выданных предписаний);

- нарушений не выявлено:

Федеральный закон от 17.09.1998 г. № 157-ФЗ «Об иммунопрофилактике инфекционных болезней», Федеральный закон от 04.05.2011г. № 99-ФЗ "О лицензировании отдельных видов деятельности", Федеральный закон от 10.07.2001 N 87-ФЗ "Об ограничении курения табака", Федеральный закон от 22.11.1995 N 171-ФЗ "О государственном регулировании производства и оборота этилового спирта, алкогольной и спиртосодержащей продукции и об ограничении потребления (распития) алкогольной продукции", Федеральный закон от 23.02.2013 г. № 15-ФЗ «Об охране здоровья граждан от воздействия табачного дыма и последствий потребления табака», Приказ Минздрава России от 12.05.2014 г. № 214н "Об утверждении Требований к знаку о запрете курения и порядку его размещения», закон Российской Федерации от 07.02.1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»; Постановление Правительства Российской Федерации от 15.08.2013г. № 706 «Об утверждении Правил оказания платных образовательных услуг». Приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 12.04.2011г. № 302-н «Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования), и порядка проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров (обследований) работников, занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда», ГОСТ 42-21-2-85 «Стерилизация и дезинфекция изделий медицинского назначения», СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 «Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий», СанПиН 2.2.1/2.1.1.2585-10 «Изменения и дополнение № 1 к СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03», СанПиН 2.1.4.1074-01 «Санитарные правила и нормы «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества», СанПиН 2.1.2.1188-03 «Плавательные бассейны. Гигиенические требования к устройству, эксплуатации и качеству воды плавательных бассейнов. Контроль качества», СанПиН 42-128-4690-88 «Санитарные правила содержания территории населенных мест», СП 3.1.2.3114-13 "Профилактика туберкулеза", СП 3.1.2.952-11 «Профилактика кори, краснухи, эпидемического паротита», СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно - эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность», СП 3.1.7.2616-10 «Профилактика сальмонеллеза», СП 3.1.2.951-11 «Профилактика полиомиелита», СП 3.3.2.2367-08 «Организация иммунопрофилактики инфекционных болезней», СП 3.1.958-00 «Профилактика вирусных гепатитов», СП 3.5.1378-03 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации и осуществлению дезинфекционной деятельности», СП 3.3.2.1120-02 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям транспортировки, хранения и отпуска гражданам медицинских иммунобиологических препаратов, используемых для иммунопрофилактики атипичными учреждениями и учреждениями здравоохранения», СП 3.3.2.2330-08 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям транспортирования, хранения и отпуска гражданам МИБП, используемых для иммунопрофилактики, атипичными учреждениями и учреждениями здравоохранения. Изменения и дополнения № 1 к СП 3.3.2.1120-02; СП 3.1.2.3162-14 «Профилактика коклюша», СП 3.1/3.2.3146-13 "Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных болезней", СП 3.3.2.1248-03 «Условия транспортировки и хранения медицинских иммунобиологических препаратов», СП 3.3.2.2329-08 «Условия транспортирования и хранения медицинских иммунобиологических препаратов. Изменения и дополнения к СП 3.3.2.1248-03»; СП 3.2.3110-13 "Профилактика энтеробиоза", СанПиН 3.2.3215-14 «Профилактика паразитарных болезней на территории Российской Федерации», СП 3.1.1.3108-13 «Профилактика острых кишечных инфекций», СП 3.1.2.3109-13 "Профилактика дифтерии", СанПиН 2.1.7.2790-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к обращению с медицинскими отходами», СП 3.1.2825-10 «Профилактика вирусного гепатита А», СП 3.1.2.3113-13 «Профилактика столбняка», СП

3.1.2.3117-13 «Профилактика гриппа и других острых респираторных вирусных инфекций», СП 2.3.6.1079-01 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания, изготовлению и оборотоспособности в них пищевых продуктов и продовольственного сырья», ТРТС 021/2011 от 09.12.2011г. "О безопасности пищевой продукции", СанПиН 2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов» с изменениями, СанПиН 2.2.2./2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы» с изменениями, СанПиН 3.5.2.1376-03 «Санитарно – эпидемиологические требования к организации и проведению дезинсекционных мероприятий против синантропных членистоногих», СП 3.5.3.3223-14 «Санитарно – эпидемиологические требования к организации и проведению дератизационных мероприятий», СанПиН 2.6.1.2523-09 "Нормы радиационной безопасности НРБ-99/2009", СанПиН 2.1.6. 1032-01 "Гигиенические требования к обеспечению качества атмосферного воздуха населенных мест".

Занес в Журнал учёта проверок юридического лица, индивидуального предпринимателя, проводимых органами государственного контроля (надзора) внесена

(заполняется при проведении выездной проверки):


 (подпись проверяющего)


 (подпись уполномоченного представителя юридического лица, индивидуального предпринимателя, его уполномоченного представителя)

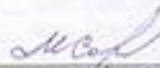
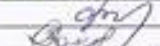
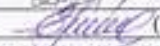
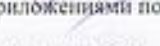
Журнал учёта проверок юридического лица, индивидуального предпринимателя, проводимых органами государственного контроля (надзора) отсутствует (заполняется при проведении выездной проверки):

 (подпись проверяющего)

 (подпись уполномоченного представителя юридического лица, индивидуального предпринимателя, его уполномоченного представителя)


Прилагаемые документы: договор на проведение дератизационных и дезинсекционных работ от 13.01.16г. № 1360, договор на вывоз ТБО от 01.01.16г. № 0026/Т., поручение ФБУЗ «ЦГиЭ в Ставропольском крае» от 04.04.2016г. № 17-дет., результаты лабораторных исследований и инструментальных замеров.

Подписи лиц, проводивших проверку

 (М.И. Сорокина)
 (Е.А. Фабрика)
 (Я.В. Зора)
 (Е.В. Никулинова)

С актом проверки ознакомлен(а), копию акта со всеми приложениями получил(а):

Фурсова Елена Николаевна – заведующий МБДОУ д/с № 22 (Фамилия, имя, отчество (в случае, если имеется), должность руководителя, иного должностного лица или уполномоченного представителя юридического лица, индивидуального предпринимателя, его уполномоченного представителя)

« 28 » апреля 2016г. 
 (подпись)

Пометка об отказе ознакомления с актом проверки: _____
 (подпись уполномоченного должностного лица (лиц) проводившей проверку)