

муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение

детский сад №74 «Одуванчик»

СОГЛАСОВАНО

председатель профкома
«Одуванчик»

 А.И. Ширяева
«30» 03 2020 г.

УТВЕРЖДАЮ

заведующая МБДОУ № 74

 Н.Н. Минулина
«30» 03 2020 г.



Приложение №
к приказу № 22
от «30» 03 2020 г.

ПОРЯДОК СОБЛЮДЕНИЯ САНИТАРНЫХ ТРЕБОВАНИЙ К ОРГАНИЗАЦИИ РАБОТЫ МБДОУ № 74 «Одуванчик», ИСКЛЮЧАЮЩИЕ РИСКИ ИНФИЦИРОВАНИЯ НОВОЙ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИЕЙ (COVID-19), В ПЕРИОД РЕЖИМА ПОВЫШЕННОЙ ГОТОВНОСТИ

принято на общем собрании трудового коллектива
№ 4 от «30» 03 2020 г.

г. Мытищи.

Порядок соблюдения санитарных требований к организации работы МБДОУ № 74 «Одуванчик», исключающий риски инфицирования новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), в период режима повышенной готовности.

1. Общие положения

1.1. Настоящий Порядок соблюдения санитарных требований к организации работы МБДОУ № 74 «Одуванчик», исключающий риски инфицирования новой коронавирусной инфекцией (COVID-19), в период режима повышенной готовности (далее – Порядок) содержит основные требования, предъявляемые к санитарному режиму муниципального бюджетного дошкольного образовательного учреждения детский сад № 74 «Одуванчик» (далее - ДОУ) и личной гигиене работников, особенностям режимов доступа в ДОУ, организации питания работников, санитарной обработке помещений, обеспечению работников средствами защиты и другие необходимые мероприятия для противодействия распространения в МБДОУ № 74 «Одуванчик» коронавирусной инфекции (COVID-19).

1.2. Основываясь на общих рекомендациях по профилактике новой коронавирусной инфекции (COVID-19) Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (далее - Роспотребнадзор) в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 19 марта 2020 г. № 450 «О деятельности дошкольных образовательных организаций и иных организаций, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования, присмотр и уход за детьми, подведомственных Министерству науки и высшего образования Российской Федерации, в условиях предупреждения распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19) на территории Российской Федерации»

2. Санитарно-гигиенические требования и порядок допуска работников .

2.1. Работодатель обязан: (или) Руководитель организует системную работу по информированию работников о рисках новой коронавирусной инфекции COVID-19, мерах индивидуальной профилактики, необходимости своевременного обращения за медицинской помощью при появлении первых симптомов ОРВИ.

2.2. Для работников на основании существующих документов должны быть разработаны и укреплены в нужных местах правила личной гигиены, входа и выхода из помещений, регламент уборки. Правила и меры личной гигиены, включая требования по применению одежды, должны применяться ко всем работникам.

2.3. Необходимо обеспечить подготовку и переподготовку работников по правилам личной гигиены и технике безопасности.

2.4. Перед началом рабочего дня должен быть организован ежедневный визуальный осмотр и опрос работников на предмет наличия симптомов ОРВИ.

2.5. Необходимо обеспечить измерение температуры работников перед началом работы (при температуре 37.0 и выше, либо при других явных признаках ОРВИ, сотрудник должен быть отстранен от работы).

2.6. Каждый работник должен оповещать о любых отклонениях в состоянии здоровья.

2.7. Работник с симптомами заболевания не допускается до работы и получает уведомление о необходимости обращения в медицинское учреждение. Возобновление допуска к работе проводится только при наличии справки лечебного учреждения о выздоровлении.

2.8. Необходимо обеспечить работников запасом одноразовых масок (исходя из продолжительности рабочей смены и смены масок не реже 1 раза в 3 часа). При снятии маски необходимо избегать контакта наружной поверхности маски с кожей лица. При снятии маску необходимо свернуть таким образом, чтобы наружная поверхность маски оказалась внутри. После использования маски помещают в полиэтиленовый пакет, который герметично закрывают. Ватно-марлевые маски после использования следует кипятить в мыльном растворе 15 минут. После полоскания в проточной воде и высушивания возможно ее повторное использование.

2.9. Предусмотреть наличие запаса необходимых дезинфекционных средств. 2.10. Работники обязаны выполнять правила личной гигиены и производственной санитарии в зависимости от специфики деятельности организации (индивидуального предпринимателя).

2.11. В случае необходимости контактов с посетителями, рабочие места должны быть оснащены устройствами, предохраняющими работников от прямой капельной инфекции.

2.12. Обработку рук производят в специально предназначенных местах или на местах с применением средств индивидуальной обработки.

2.13. Для механического удаления загрязнений и микрофлоры руки моют теплой проточной водой с мылом в течение 1-2 минут, обращая внимание на околоногтевые пространства. Оптимально пользоваться сортами мыла с высокой пенообразующей способностью. Затем руки ополаскивают водой для удаления мыла и обрабатывают дезинфекционными средствами.

2.14. При использовании одноразовой технологической одежды, в конце смены ее необходимо утилизировать надлежащим образом. Повторное использование одноразовой технологической одежды запрещено. После утилизации тщательно вымыть руки. Пользование персоналом при работе с посетителями одноразовых масок (исходя из продолжительности рабочей смены и смены масок не реже 1 раза в 3 часа);

2.10. Предусмотреть соблюдение правил социального дистанцирования.

2.11. Предусмотреть максимальное исключение, перевод в дистанционный режим проведение совещаний и т.п.; про физкультурный и музыкальные залы писать????

3. Санитарная обработка помещений

3.1. Профилактическая дезинфекция проводится на системной основе и включает в себя меры личной гигиены, частое мытье рук с мылом или обработку их кожными

антисептиками, дезинфекцию столовой и кухонной посуды, проветривание и обеззараживание воздуха, проведение влажной уборки помещений с использованием дезинфицирующих средств.

3.2. Рекомендуется обеспечить регулярное (каждые 2 часа) проветривание рабочих помещений, принять меры по обеспечению помещений, где могут одновременно находиться несколько сотрудников и воспитанников (группы, спальни, холлы, служебные помещения, пищеблок, медблок и другие помещения) оборудованием для обеззараживания воздуха.

3.3. Дезинфекция может проводиться собственными силами. Обеззараживанию подлежат все поверхности, оборудование и инвентарь групповых, производственных помещений, санузлов. При обработке поверхностей применяют способ орошения. Воздух обрабатывать с использованием закрытых переносных ультрафиолетовых облучателей.

3.4. Перед началом работы необходимо провести влажную уборку помещений с применением дезинфицирующих средств.

3.5. Уборку помещений необходимо проводить не двух раз в смену в конце работы с использованием дезинфицирующих средств.

3.6. Необходимо увеличить кратность дезинфекционных обработок помещений, а именно, рекомендуется в течение рабочего дня организовать обработку помещений дезинфицирующими средствами, уделив особое внимание дезинфекции дверных ручек, выключателей, поручней, перил, контактных поверхностей (столов и стульев, игрушек).

3.7. Перед входами в помещения должны лежать резиновые коврики или коврики из пористого материала, смоченные дезинфицирующими средствами. Очистка самих приспособлений должна проводиться по мере необходимости, но не реже 1 раза в день.

3.8. Обработка поверхностей проводится способом протирания ветошью, смоченной дезинфицирующим раствором, или способом орошения путем распыления дезинфицирующего раствора.

3.9. Для дезинфекции могут быть использованы средства из различных химических групп: средства на основе дихлорантина - 0,05% по активному хлору;

для поверхностей небольшой площади - этиловый спирт 70%;

для гигиенической обработки рук - кожные антисептики с содержанием спирта этилового (не менее 70% по массе), спирта изопропилового (не менее 60% по массе) или смеси спиртов (не менее 60% по массе), а также парфюмерно-косметическая продукция (жидкости, лосьоны, гели, одноразовые влажные салфетки) с аналогичным содержанием спиртов.

кислородактивные (перекись водорода в концентрации не менее 3,0%). Содержание действующих веществ указано в Инструкциях по применению.

При отсутствии современных дезинфицирующих средств:

отбеливатели для белья - хлорные и кислородные. На этикетке отбеливателей есть указание, как приготовить раствор отбеливателя для дезинфекции. При отсутствии такой

информации, для приготовления дезинфицирующего раствора следует взять 1 часть отбеливателя (грамм, миллилитр) на 10 частей теплой воды, или одна столовая ложка на стакан теплой воды. Раствор тщательно перемешать. Работать в перчатках, не допускать попадания в глаза!

Проведение дезинфекции следует проводить в перчатках. Продезинфицированные поверхности через 5-10 минут нужно протереть ветошью, смоченной чистой водой.

3.10. После экспозиции дезинфицирующий раствор смывают чистой водой, протирают сухой ветошью с последующим проветриванием до исчезновения запаха дезинфектанта.

3.11. Воздух в присутствии работников рекомендуется обрабатывать с использованием технологий и оборудования, разрешенных к применению в установленном порядке, на основе использования ультрафиолетового излучения (рециркуляторов), различных видов фильтров (в том числе электрофильтров) в соответствии с действующими методическими документами.

3.12. Воздух рекомендуется обрабатывать с использованием бактерицидных облучателей и (или) других устройств, для обеззараживания воздуха и (или) поверхностей.

3.13. Дезинфицирующие средства хранят в упаковках изготовителя, плотно закрытыми, в специально отведенном сухом, прохладном и затемненном месте, недоступном для детей.

3.14. Вся входящая корреспонденция должна проходить этап обработки подходящими для этого дезинфицирующими средствами.

3.15. Раковины для мытья рук, санитарные узлы и контейнеры для мусора моют, чистят и дезинфицируют ежедневно.

4. Организация питания

В случае функционирования дежурных групп (численность должна не превышать 12 человек):

4.1. строго придерживаемся графика раздачи пищи, без пересечения групп, с возможностью рассадки воспитанников таким образом, с между сидящими было не менее 1,5 м.

4.2. Количество одновременно используемой столовой посуды и приборов должно обеспечивать потребности организации. Не допускается использование посуды с трещинами, сколами, отбитыми краями, деформированной, с поврежденной эмалью.

4.3. Мытье столовой посуды ручным способом производят в следующем порядке:

- механическое удаление остатков пищи;
- мытье в первой секции ванны в воде с температурой не ниже 40 °С и добавлением моющих средств.
- ополаскивание посуды во второй секции ванны горячей проточной водой с температурой не ниже 65 °С с помощью гибкого шланга с душевой насадкой;

- обработка всей столовой посуды и приборов дезинфицирующими средствами в соответствии с инструкциями по их применению;

- просушивание посуды на решетчатых полках, стеллажах.

5. Алгоритм действий в случае подозрения заболевания новой коронавирусной инфекцией COVID-19

5.1. С целью подготовки к внештатным (экстренным) ситуациям, ознакомить работников со схемой маршрутизации пациентов (МБДОУ № 74 «Одуванчик») с симптомами ОРВИ и внебольничной пневмонией в медицинские организации, осуществляющие медицинскую помощь в стационарных условиях, определенные для данного контингента пациентов, с назначением ответственных лиц.

5.2. Работник, у которого имеются подозрения заболевания новой коронавирусной инфекцией COVID-19, с использованием имеющихся средств связи извещает руководителя организации о своем состоянии.

5.3. При появлении подозрения заболевания новой коронавирусной инфекцией COVID-19, направить вызов в специализированную выездную бригаду скорой медицинской помощи, содействовать направлению пациента в медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь в стационарных условиях. 5.4. Использовать бактерицидные облучатели или другие устройства для обеззараживания воздуха и (или) поверхностей для дезинфекции воздушной среды помещения (при наличии). В случае необходимости, обеспечить проведение дезинфекции помещений силами специализированной организации. 5.5. При подтверждении у работника заражения новой коронавирусной инфекцией COVID-19 руководству необходимо сформировать сведения о контактах работника в рамках исполнения служебных обязанностей за последние 14 дней и уведомить всех работников, входящих в данный список, о необходимости соблюдения режима самоизоляции.

6. Прочие мероприятия, необходимые для обеспечения санитарно гигиенической безопасности.

6.1. Обеспечить перевод на дистанционный режим работы работников, чье физическое присутствие не обязательно на рабочем месте.

6.2. Все работы на предприятии должны проводиться согласно сменному графику работы с целью уменьшения большого скопления при входе и выходе работников. Соблюдение социального дистанцирования 1,5 метра.

6.3. Рекомендуется, по возможности, исключить использование в служебных помещениях систем кондиционирования и технических систем вентиляции. 6.4. Обеспечить организацию границ выделенной зоны на территории организации, функционирующей для выгрузки и погрузки товаров и материалов, которые необходимы для обеспечения функционирования организации, с учетом требований раздела 2 настоящих Правил.