

**УТВЕРЖДЕН**

приказом заведующего ГБДОУ №100  
Невского района Санкт-Петербурга  
от 12 мая 2020 №58

  
Т.В. Огурцова

**СТАНДАРТ БЕЗОПАСНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
ГБДОУ ДЕТСКОГО САДА №100 НЕВСКОГО  
РАЙОНА САНКТ-ПЕТЕРБУРГА, В ТОМ ЧИСЛЕ  
САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКОЙ  
БЕЗОПАСНОСТИ В ЦЕЛЯХ ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ  
РАСПРОСТРАНЕНИЯ В ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ  
УЧРЕЖДЕНИИ НОВОЙ КОРОНАВИРУСНОЙ  
ИНФЕКЦИИ (COVID-19)**

## **1. Общие положения**

- 1.1. Настоящий Стандарт безопасной деятельности разработан для Государственного бюджетного образовательного учреждения детского сада №100 Невского района Санкт-Петербурга (далее - ОУ) в целях противодействия распространения в ОУ новой коронавирусной инфекции (COVID-19)
- 1.2. Стандарт разработан в соответствии с Указом Президента РФ от 02.04.2020, постановления Правительства Санкт-Петербурга от 13.03.202 №121 «О мерах по противодействию распространения в Санкт-Петербурге новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (с изм. от 03.04.2020 №182), постановления Главного государственного санитарного врача по Санкт-Петербургу от 23.03.2020 №3 «О дополнительных мерах по снижению рисков распространения COVID-19 в Санкт-Петербурге (с изм. на 25.03.2020 №4, на 05.04.2020 №5).
- 1.3. Стандарт содержит основные требования, предъявляемые к санитарному режиму ОУ и личной гигиене работников, особенностям режима доступа в ОУ, санитарной обработке помещений, обеспечению работников средствами защиты и другие необходимые мероприятия для противодействия распространения в ОУ новой коронавирусной инфекции (COVID-19)
- 1.4. Главной целью данного Стандарта является сохранение жизни и здоровья воспитанников, родителей (законных представителей) и работников ОУ.

## **2. Санитарно-гигиенические требования и порядок допуска работников**

- 2.1. В ОУ изданы приказы по основной деятельности об организации деятельности ОУ в условиях риска распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19): №38 от 17.03.2020, №48 от 19.03.2020, №51 от 08.04.2020 «О перечне лиц, обеспечивающих функционирование».
- 2.2. Администрация регулярно информирует работников о рисках новой коронавирусной инфекции COVID-19, мерах индивидуальной профилактики, необходимости своевременного обращения за медицинской помощью при появлении первых симптомов ОРВИ.
- 2.3. Для работников на основании существующих документов 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 применяются ко всем работникам.
- 2.4. Перед началом рабочего дня руководитель организует ежедневный визуальный осмотр и опрос работников на предмет наличия симптомов ОРВИ с измерением температуры работников перед началом работы (при температуре 37.0 и выше, либо при других явных признаках ОРВИ, сотрудник должен быть отстранен от работы).
- 2.5. Каждый работник должен оповещать о любых отклонениях в состоянии здоровья. 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.
- 2.6. Руководитель обеспечивает работников запасом одноразовых масок (исходя из продолжительности рабочей смены и смены масок не реже одного раза в 2 часа) для использования их при работе, а также дезинфицирующими салфетками, кожными антисептиками для обработки рук, дезинфицирующими средствами. Повторное использование одноразовых масок, а также использование увлажненных масок не допускается.
- 2.7. Предусмотрено наличие запаса необходимых расходных материалов, дезинфекционных средств и средств индивидуальной защиты (очки, одноразовые перчатки, респиратор

- соответствующего класса защиты, противочумный костюм первого типа или одноразовый халат, бахилы).
- 2.8. Работники обязаны выполнять правила личной гигиены и производственной санитарии в зависимости от специфики деятельности организации (индивидуального предпринимателя).
  - 2.9. Всем работникам выдано уведомление о необходимости следовать рекомендациям и требованиям, указанных в правовых актах.
  - 2.10. В ОУ установлена численность работников, в отношении которых не применяется режим самоизоляции, чье нахождение на рабочем месте является важным для обеспечения функционирования ОУ в условиях неблагоприятной эпидемиологической обстановке и работников, переведенных на дистанционный режим работы.
  - 2.11. Работники, выполняющие работу дистанционно, находятся на постоянной связи с администрацией.
  - 2.12. Обмен методическими материалами, отчетами и документами осуществляется посредством электронной почты ОУ, информирование родителей посредством официального сайта ОУ.
  - 2.13. С работниками проведен инструктаж по правилам личной гигиены.

### **3. Санитарная обработка помещений**

- 3.1. Кварцевание и сквозное проветривание групповых помещений в отсутствие воспитанников в соответствии с требованиями СанПиН
- 3.2. 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.
- 3.3. Регулярное (каждые 2 часа) проветривание рабочих помещений.
- 3.4. Регулярное обеззараживание всех поверхностей, оборудования и инвентаря производственных помещений, санузлов. Перед началом работы - влажная уборка помещений с применением дезинфицирующих средств.
- 3.5. В течение рабочего дня организовать обработку помещений дезинфицирующими средствами, уделив особое внимание дезинфекции дверных ручек, выключателей, поручней, перил, контактных поверхностей (столов и стульев работников, оргтехники). Мест общего пользования (с кратностью обработки не реже одного раза в два часа).
- 3.6. Обработка поверхностей проводится способом протирания ветошью, смоченной дезинфицирующим раствором, или способом орошения путем распыления дезинфицирующего раствора.
- 3.7. Для дезинфекции могут быть использованы средства из различных химических групп: хлорактивные (натриевая соль дихлоризоциануровой кислоты - в концентрации активного хлора в рабочем растворе не менее 0,06%, хлорамин Б - в концентрации активного хлора в рабочем растворе не менее 3,0%), кислородактивные (перекись водорода в концентрации не менее 3,0%), катионные поверхностно-активные вещества (КПАВ) — четвертичные аммониевые соединения (в концентрации в рабочем растворе не менее 0,5%), третичные амины (в концентрации в рабочем растворе не менее 0,05%), полимерные производные гуанидина (в концентрации в рабочем растворе не менее 0,2%), спирты (в качестве кожных антисептиков и дезинфицирующих средств для обработки небольших по площади поверхностей — изопропиловый спирт в концентрации не менее 70% по массе, этиловый спирт в концентрации не менее 70% по массе), и другие. Содержание действующих веществ указано в Инструкциях по применению. В случае, если имеется возможность, необходимо проводить контроль концентрации дезинфицирующих средств в рабочих растворах.

- 3.8. После экспозиции дезинфицирующий раствор смывают чистой водой, протирают сухой ветошью с последующим проветриванием до исчезновения запаха дезинфектанта.
- 3.9. 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.
- 3.10. Воздух в отсутствие работников рекомендуется обрабатывать с использованием бактерицидных облучателей и (или) других устройств для обеззараживания воздуха и (или) поверхностей.
- 3.11. Все виды работ с дезинфицирующими средствами следует выполнять во влагонепроницаемых перчатках одноразовых или многократного применения. При проведении заключительной дезинфекции способом орошения используют средства индивидуальной защиты (СИЗ). Органы дыхания защищают респиратором, глаза — защитными очками или используют противоаэрозольные СИЗ органов дыхания с изолирующей лицевой частью.
- 3.12. По окончании рабочей смены (или не реже чем через 6 часов) проводятся проветривание и влажная уборка помещений с применением дезинфицирующих средств путем протирания дезинфицирующими салфетками (или растворами дезинфицирующих средств) ручек дверей, поручней, столов, спинок стульев (подлокотников кресел), раковин для мытья рук при входе в обеденный зал (столовую), витрин самообслуживания.
- 3.13. Для уничтожения микроорганизмов необходимо соблюдать время экспозиции и концентрацию рабочего раствора дезинфицирующего средства в соответствии с инструкцией. При необходимости, после обработки поверхность промывают водой и высушивают с помощью бумажных полотенец.
- 3.14. Отходы производства и мусор должны собираться в специальные контейнеры с приводной крышкой с удалением из помещения не реже одного раза в смену. Раковины для мытья рук, санитарные узлы и контейнеры для мусора моют, чистят и дезинфицируют ежедневно.
- 3.15. Дезинфицирующие средства хранят в упаковках изготовителя, плотно закрытыми в специально отведенном сухом, прохладном и затемненном месте, недоступном для детей.
- 3.16. Вся входящая корреспонденция должна проходить этап обработки подходящими для этого дезинфицирующими средствами.

#### **4. Алгоритм действий в случае подозрения заболевания новой коронавирусной инфекцией COVID-19**

4.1. С целью подготовки к внештатным (экстренным) ситуациям, ознакомить работников со схемой маршрутизации пациентов (от организации) с симптомами ОРВИ и внебольничной пневмонией в медицинские организации, осуществляющие медицинскую помощь в стационарных условиях, определенные для данного контингента пациентов, с назначением ответственных лиц.

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

4.3. 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.

4.4. 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.

4.5. 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 данных список, о необходимости соблюдения режима самоизоляции.