

**Стандарт безопасной деятельности  
ГБОУ СОШ № 149 Калининского района Санкт-Петербурга  
новой коронавирусной инфекции (COVID-19)**

**1. Общие положения.**

Настоящий Стандарт безопасной деятельности ГБОУ СОШ №49 Калининского района Санкт-Петербурга, в том числе санитарно-гигиенической безопасности в целях противодействия распространения коронавирусной инфекции (COVID-19)(далее – Стандарт) содержит основные требования, предъявляемые к санитарному режиму школы личной гигиене работников, особенностям режимов доступа в школу, организации питания работников, санитарной обработке помещений, обеспечению работников средствами защиты и другие необходимые мероприятия для противодействия распространения коронавирусной инфекции (COVID-19).

Общие рекомендации по профилактике новой коронавирусной инфекции (COVID-19) размещены на официальной странице сайта Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (далее - Роспотребнадзор) в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

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

Приказом по учреждению № 85 от 06.04.2020г. установлено следующее:

- численность и перечень работников, непосредственно участвующих в технологических и иных процессах, которые необходимы для обеспечения функционирования ГБОУ СОШ №149 Калининского района Санкт-Петербурга и не подлежащих переводу на дистанционный режим работы: 24 человек;

- численность и перечень работников, подлежащих переводу на дистанционный режим работы: 86 человек;

- численность и перечень работников, в отношении которых в соответствии с Указами Президента Российской Федерации установлен режим работы нерабочего дня с сохранением заработной платы – 12 человек.

ГБОУ СОШ №149 Калининского района Санкт-Петербурга разработаны следующие мероприятия для информирования работников о рисках новой коронавирусной инфекции COVID-19, мерах индивидуальной профилактики, необходимости своевременного обращения за медицинской помощью при появлении первых симптомов ОРВИ:

- разработка памятки для сотрудников о мерах профилактики, правилах личной гигиены;
- проведение разъяснительных бесед с сотрудниками, проведение внепланового инструктажа по содержанию Памятки;
- размещение информации для сотрудников в местах общего пользования;
- разработка инструкции по осуществлению уборки помещений в период эпидемии;
- размещение информации для посетителей на входе в здание.

Проведен инструктаж для работников школы по правилам личной гигиены и технике безопасности.

Сформирован запас необходимых расходных материалов, дезинфекционных средств и средств индивидуальной защиты.

Перед началом рабочего дня руководителям, ответственным работникам и (или) медицинским работникам:

- проводить ежедневный визуальный осмотр и опрос работников на предмет наличия симптомов ОРВИ;

- 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) с записью в журнале регистрации температуры работников.

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.

Необходимо обеспечить 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.

Предусмотреть 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).

Работники обязаны выполнять правила личной гигиены и производственной санитарии в зависимости от специфики деятельности ОУ.

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

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

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.

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

Организовано регулярное (каждые 2 часа) проветривание рабочих помещений.

Дезинфекция проводится силами персонала организации: уборка, обработка поверхностей, дверных ручек производится с применением дезинфицирующих средств.

Регулярно производится влажная уборка помещений с применением дезинфицирующих средств.

Увеличена 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 работников, оргтехники). Мест общего пользования (с кратностью обработки не реже одного раза в два часа) – входные группы, комнаты приема пищи, отдыха, санузлы.

Перед входами в помещения лежат резиновые коврики или коврики из пористого материала, смоченные дезинфицирующими средствами.

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

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%), кислород-активные (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.

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

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.

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.

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.

Отходы и мусор собираются в специальные контейнеры с приводной крышкой и герметичные пакеты 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.

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

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

#### **4. Организация питания.**

При наличии помещений для принятия пищи, рекомендовано введение строгого графика, без пересечения разных подразделений, с возможностью рассадки работников таким образом, с между сидящими было не менее 1,5 м.

Допускается использование только одноразовой посуды.

При применении одноразовой посуды производится сбор использованной одноразовой посуды в одноразовые плотно закрываемые пластиковые пакеты, которые подвергаются дезинфекции в конце рабочего дня.

#### **5. Алгоритм действий в случае подозрения заболевания 6. новой коронавирусной инфекцией COVID-19.**

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

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

**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.**

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.

**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.**

#### **7. Прочие мероприятия, необходимые для обеспечения санитарно-гигиенической безопасности**

Обеспечить перевод на дистанционный режим работы работников, чье физическое присутствие не обязательно на рабочем месте и (или) которые не задействованы напрямую в технологических процессах.

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.**

В случае, если технологические процессы позволяют обеспечить расстояние между работниками, рекомендуется находиться на расстоянии не менее 1,5 метров между людьми.

Исключить использование в служебных помещениях систем кондиционирования и технических систем вентиляции.

Обеспечена организация границ выделенной зоны на территории школы функционирующей для выдачи, выгрузки и погрузки товаров, сырья и материалов, которые необходимы для обеспечения функционирования ОУ. Обеспечить возможность допуска в границах выделенной зоны на территории работников иных организаций, обеспечивающих получение, выгрузку и погрузку товаров, сырья и материалов, а также ремонт и обслуживание инженерно-технических и других систем, которые необходимы для обеспечения функционирования ГБОУ СОШ №149 Калининского района Санкт-Петербурга с учетом требований раздела 2 настоящего Стандарта.