

Стандарт безопасной деятельности Санкт-Петербургского государственного бюджетного учреждения «Централизованная библиотечная система Выборгского района», в том числе санитарно-гигиенической безопасности в целях противодействия распространению в Санкт-Петербурге новой коронавирусной инфекции (COVID-19)

1. Общие положения

1.1. Настоящий Стандарт безопасной деятельности Санкт-Петербургского государственного бюджетного учреждения «Централизованная библиотечная система Выборгского района» (далее Учреждение), в том числе санитарно-гигиенической безопасности в целях противодействия распространению в Санкт-Петербурге новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (далее - Стандарт) содержит основные требования, предъявляемые к санитарному режиму и личной гигиене работников, особенностям режимов доступа, организацию питания работников, санитарной обработке помещений, обеспечению работников средствами защиты и другие необходимые мероприятия для противодействия распространению в Санкт-Петербурге коронавирусной инфекции (COVID-19).

1.2. 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

2.1. Обеспечить принятие локальных нормативных актов, устанавливающих:
- численность и перечень работников (исполнителей по гражданско-правовым договорам), непосредственно участвующих в технологических и иных процессах, которые необходимы для обеспечения функционирования организации и не подлежащих переводу на дистанционный режим работы;
- численность и перечень работников (исполнителей по гражданско-правовым договорам), подлежащих переводу на дистанционный режим работы;
- численность и перечень работников (исполнителей по гражданско-правовым договорам), в отношении которых в соответствии с Указами Президента Российской Федерации установлен режим работы нерабочего дня с сохранением заработной платы.

2.2. Организация Руководителем Учреждения системной работы по информированию работников о рисках новой коронавирусной инфекции COVID-19, мерах индивидуальной профилактики, необходимости своевременного обращения за медицинской помощью при появлении первых симптомов ОРВИ.

2.3. Для работников, на основании существующих документов, закрепить в нужных местах правила личной гигиены, входа и выхода из помещений, уборка помещений. Правила и меры личной гигиены должны применяться ко всем работникам (Рисунок 1,2).

2.4. Обеспечить подготовку и переподготовку работников по правилам личной гигиены и технике безопасности.

2.5. Перед началом рабочего дня руководителям структурных подразделений организовать ежедневный визуальный осмотр и опрос работников на предмет наличия симптомов ОРВИ.

2.6. 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). Каждое измерение температуры регистрировать в журнале регистрации температуры работников.

2.7. Каждый работник обязан оповещать о любых изменениях в состоянии собственного 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.

2.8 Обеспечить работников запасом одноразовых масок и перчаток (исходя из продолжительности рабочей смены и смены масок и перчаток не реже одного раза в 3 часа) для использования их при работе, а также дезинфицирующими салфетками, кожными антисептиками для обработки рук, дезинфицирующими средствами. Повторное использование одноразовых масок и перчаток, а также использование увлажненных масок не допускается.

2.9. Ежедневно выдавать и вести учет выдачи одноразовых масок и перчаток сотрудникам в журнале по установленной форме.

2.10. Осуществлять сбор использованных масок и перчаток в полиэтиленовые мешки с последующей утилизацией их как ТБО.

2.11. Предусмотреть наличие запаса необходимых расходных материалов, дезинфицирующих средств и средств индивидуальной защиты.

2.12. Работники обязаны выполнять правила личной гигиены и производственной санитарии.

2.13. В случае необходимости контактов с посетителями, обеспечить рабочие места устройствами (защитными экранами), предохраняющими работников от прямой капельной инфекции.

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

2.15. Для механического удаления загрязнений и микрофлоры руки мыть теплой проточной водой с мылом в течение 1-2 минут, обращая внимание на оклоногтевые пространства. Пользоваться сортами мыла с высокой пенообразующей способностью. Затем руки ополоскивать водой для удаления мыла и обрабатывают дезинфекционными средствами.

2.16. Одноразовая технологическая одежда, после использования, в конце смены подлежит утилизации. Повторное использование одноразовой технологической одежды категорически запрещено! После утилизации тщательно вымыть руки.

3. Санитарная обработка помещений

3.1. Профилактическую дезинфекцию проводить на системной основе. Профилактическая дезинфекция 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. Проводить регулярное (каждые 2 часа) проветривание рабочих помещений. Обеспечить помещения, где могут одновременно находиться несколько сотрудников (холлы, служебные залы, столовые и другие) оборудованием для обеззараживания воздуха (рециркуляторами).

3.3. Дезинфекцию проводить собственными силами. Обеззараживать каждые 2 часа все контактные поверхности, оборудование и инвентарь производственных помещений, обеденных залов, санузлов. Поверхности протирать ветошью с дезинфицирующими средствами.

3.4. Ежедневно, перед началом работы, в середине и в конце рабочего дня, проводить влажную уборку помещений с применением дезинфицирующих средств. Запрещается сухая уборка помещений.

3.5. Увеличить кратность дезинфекционных обработок помещений. А именно, 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, лифты, комнаты приема пищи, отдыха, санузлы.

3.6. Для дезинфекции использовать 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 гуанина (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. Работать с дезинфицирующими средствами в соответствии с инструкцией по применению. При необходимости проводить контроль концентрации дезинфицирующих средств в рабочих растворах.

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

3.8. Все виды работ с дезинфицирующими средствами выполнять во влагонепроницаемых перчатках одноразовых или многократного применения

3.9. Для уничтожения микроорганизмов соблюдать время экспозиции и концентрацию рабочего раствора дезинфицирующего средства в соответствии с инструкцией. При необходимости, после обработки поверхность промывать водой и высушивать с помощью бумажных полотенец.

3.10. Отходы производства и мусор удалять из помещений не реже одного раза в смену. Раковины для мытья рук, санитарные узлы и контейнеры для мусора мыть, чистить и дезинфицировать ежедневно.

3.11 Сбор использованных масок и перчаток осуществлять в полиэтиленовые мешки с последующей утилизацией их как ТБО.

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

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

4. Организация работы с фондом

4.1. Закрыть доступ посетителей к книжному фонду библиотеки.
4.2. Посетители допускаются в помещения библиотек только при наличии гигиенической маски.

4.3. Предоставление ручек и карандашей посетителям проводить через стойку выдачи книг с последующим возвращением для дезинфекции.

4.4. Организовать выдачу книг без контакта с посетителем по предварительному заказу.

4.5. Обеспечить соблюдение социальной дистанции на расстоянии не менее 1,5 метров при нахождении посетителей и сотрудников, в том числе путем нанесения соответствующей разметки. По возможности организовать движение посетителей в одну сторону.

4.2. Выделить отдельное помещение для размещения сданных пользователями книг на карантин. Помещение должно иметь возможность проветривания и находиться в максимальной близости от точки приема книг.

4.3. В карантинном помещении выделить **5 зон** со стеллажами или столами для хранения сданных книг. Каждая зона маркируется датой приема книг.

4.4. Поступившие издания складируются сотрудниками библиотеки на выделенные зоны карантинного помещения в соответствии с датой возврата книг в полиэтиленовых упаковках.

4.5. Документы, возвращенные пользователями, а также книжные издания, просмотренные посетителем при выборе книг по предварительному заказу, помещаются в полиэтиленовую упаковку для прохождения карантинного режима в соответствующем помещении в течении **120 часов (5 дней)**.

4.6. Количество сотрудников, входящих в карантинное помещение должно быть минимальным. При нахождении сотрудников в карантинном помещении необходимо использовать средства индивидуальной защиты.

4.7. Ежедневно в карантинном помещении проводить влажную уборку с дезинфицирующими средствами в соответствии с Р. 3 настоящего документа «Санитарная обработка помещений».

4.8. Проветривать карантинное помещение каждые 2 часа.

4.9. По истечении карантинного срока – 5 дней - издания списываются с читателя и возвращаются в книжный фонд.

4.10. Карантинное помещение должно быть оборудовано промаркированной емкостью для сбора использованных полиэтиленовых упаковок.

**4.11. ПОВТОРНОЕ ИПОЛЬЗОВАНИЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ УПАКОВОК,
В КОТОРЫХ НАХОДИЛИСЬ КНИЖНЫЕ ИЗДАНИЯ НА КАРАНТИНЕ,
КАТЕГОРИЧЕСКИ ЗАПРЕЩЕНО.**

Использованная полиэтиленовая упаковка утилизируется как ТБО.

4.12. После возвращения книг в фонд, поверхности, на которых находились книги для прохождения карантина, протираются дезинфекционными средствами.

5. Организация питания

5.1. Выделить помещения для принятия пищи, вести строгий график с рассадкой работников с соблюдением безопасной дистанции, чтобы между сидящими было не менее 1,5 м.

5.2. Использовать столовую посуду и приборы в индивидуальном порядке. Запрещается использование посуды с трещинами, сколами, отбитыми краями, деформированной, с поврежденной эмалью.

5.3. Запрещается прием пищи на рабочем месте

5.4. Запрещается хранение на столах и других открытых поверхностях продуктов питания и посуды.

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

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

6.2. 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.

6.3. При подтверждении у работника заражения новой коронавирусной инфекцией COVID-19 руководство формирует сведения о контактах работника в рамках исполнения служебных обязанностей за последние 14 дней и уведомляет всех работников, входящих в данный список, о необходимости соблюдения режима самоизоляции.

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

- 7.1. Перевод на дистанционный режим работы работников, чье физическое присутствие не обязательно на рабочем месте и (или) которые не задействованы напрямую в технологических процессах.
- 7.2. Все работы проводятся согласно сменному графику работы с целью уменьшения большого скопления при входе и выходе работников. Соблюдение социального дистанцирования 1,5 метра.
- 7.3. Организовать рабочее пространство для сотрудников так, чтобы расстояние между ними было не менее 1,5 метров.
- 7.4. Обеспечить организацию границ выделенной зоны на территории Учреждения функционирующей для выгрузки и погрузки товаров, сырья и материалов, которые необходимы для обеспечения функционирования учреждения.
- 7.5. Обеспечить возможность допуска в границах выделенной зоны на территории Учреждения работников иных организаций (индивидуальных предпринимателей), обеспечивающих выгрузку и погрузку товаров, сырья и материалов, которые необходимы для обеспечения функционирования Учреждения с учетом требований раздела 2 настоящего Стандарта.

Рисунок 1. Правила и меры личной гигиены

ПРАВИЛА ЛИЧНОЙ ГИГИЕНЫ

МОЙТЕ РУКИ ТЩАТЕЛЬНО И ЧАСТО

Да, мы знаем, что вы это знаете и делаете. Просим напомнить, что мыть руки нужно не только, обрабатывая талькую скрипту ладони. К подушечкам пальцев, особенно возле ногтей.

НЕ ТРОГАЙТЕ ЛИЦО РУКАМИ

Мы прикашиваем к лицу, не имея глаза или ковыряемся в носу в среднем 15 раз в час. Перед тем, как дотронуться до лица, вспомните, как давно вы мыли руки, то прикальпали ли к деревянным рулем, мобильному телефону и т.д.

ПРОТИРЯЙТЕ ТЕЛЕФОН И ТЕХНИКУ

Регулярно протирайте экран смартфона, кнопки телефона, пульт ДУ и иных устройств, к которым вы часто прикашиваетесь. Если вы много и часто работаете за компьютером — периодически протирайте клавиатуру.

НОСИТЕ С СОБОЙ ОДНОРАЗОВЫЙ ПЛАТОТ

Он пригодится, чтобы прикрыть рот во время кашля или чихания. После этого его нужно сразу же выбросить в ближайшую урну и мыть руки.

ПРОФИЛАКТИКА НА РАБОЧИХ МЕСТАХ

ПЕРЕВОД НА УДАЛЕННУЮ РАБОТУ

Определите, максимально необходимое количество сотрудников на предприятии, оставшееся синим доступ к физическому присутствию для работы из дома. Уделите приоритетное внимание бременем и поясам.

ИСКЛЮЧЕНИЕ СКОПЛЕНИЯ ЛЮДЕЙ

Разработайте точный временной график прихода и ухода, перерыва (в 14 ч. из общей), чтобы люди не толкались на проходах, сократив число стоящих и встреч или используйте видео, аудиосюжет вместо очного участия.

СОБЛЮДЕНИЕ МЕР ГИГИЕНИ

Обеспечьте возможность мытья рук жидким мылом или использование кожного антисептика для сотрудников. Используйте по возможности рециркуляторы воздуха и бытовые УФ-облучатели, регулярно проветривайте помещение. Прокипятите влажную ткань узбаки помешаний чаще.

КОНТРОЛЬ ТЕМПЕРАТУРЫ ТЕЛА

Обеспечьте наличие градусников и/или бесконтактных термометров для измерения температуры. Персонал с повышенной температурой не допускайте к работе.

Мы постарались, сделать информацию о коронавирусе простой и понятной. Если вы хотите узнать о коронавирусе больше, рекомендуем заглянуть на сайт Минздрава России, Роспотребнадзора и Всемирной организации здравоохранения. Они ежедневно публикуются на сайтах Роспотребнадзора и Минздрава России. О чистоте работников в Новгородской области можно узнать на сайте zdrav-nnov.ru.

Сколько реально заболевших?

Сейчас заболевание вызывает коронавирусами, проявляется в виде симптомов, аналогичных обычным. Важно знать, что не все симптомы являются коронавирусом, и чтобы вам не сидеть в панике. Но коронавирусом называют симптомы, которые не являются коронавирусом. Мы рекомендуем следить за новостями в медиа, а не за коронавирусом. Он может быть опасен, но не всегда.

Чем лечить коронавирус?

Все аргументы и факты коронавируса на сегодняшний день не дают никаких данных о том, что коронавирус может быть опасен для здоровья. Поэтому, если вы заметили у себя симптомы, которые могут быть опасны для здоровья, обратитесь к врачу. Врач может назначить лечение, которое поможет вам избежать опасности. Следует помнить, что коронавирус может только в больнице.

Где сдать анализы на коронавирус?

Чтобы сдать анализ, нужно обратиться на телефон горячей линии +7 (831) 250-94-03. Оператор подскажет, где расположены ближайшие к вам медицинские учреждения, где можно сдать анализ на коронавирус. Проверка может заняться.

Надо запасаться продуктами?

Все продукты и инструменты, которые потребуются в первоочередном порядке есть на складах и магазинах области. Не создавайте запасов. Имейте под рукой самое необходимое. Если вы не можете самостоятельно выйти из дома в магазин или аптеку, обратитесь в службу социальной поддержки.



Рисунок 2 Правила выхода на улицу/ возвращения