



ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА  
АДМИНИСТРАЦИЯ МОСКОВСКОГО РАЙОНА САНКТ-ПЕТЕРБУРГА  
Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение  
«ЦЕНТРАЛИЗОВАННАЯ БИБЛИОТЕЧНАЯ СИСТЕМА МОСКОВСКОГО РАЙОНА»  
(СПб ГБУ «ЦБС Московского района»)

ПРИКАЗ

12 мая 2020 года

№ 45-адм

Санкт-Петербург

*Об утверждении Стандарта безопасной  
деятельности СПб ГБУ «ЦБС Московского района»*

Во исполнение Постановления Правительства Санкт-Петербурга от 03.04.2020 №182 «О внесении изменений в Постановление Правительства Санкт-Петербурга от 13.03.2020» и рекомендаций Комитета по промышленной политике, инновациям и торговле Санкт-Петербурга

ПРИКАЗЫВАЮ

1. Утвердить «Стандарт безопасной деятельности Санкт-Петербургского государственного бюджетного учреждения «Централизованная библиотечная система Московского района» в том числе санитарно-гигиенической безопасности в целях противодействия распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19)» согласно Приложению к настоящему приказу.
2. Утвердить форму журнала регистрации температуры работников.
3. Заместителю директора по административно-хозяйственной части Скрипнику А.А. организовать закупки необходимого запаса расходных материалов, дезинфекционных средств и средств индивидуальной защиты.
4. Руководителям структурных подразделений провести инструктаж по правилам личной гигиены, организации рабочих мест и регламенту уборки помещений.
5. Отделу кадров и делопроизводства довести настоящий приказ до работников под подпись.
6. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Директор



С.А. Гульчук

*Приложение к приказу от 12.05.2020 № 45-адм «Об утверждении Стандарта безопасной деятельности СПб ГБУ «ЦБС Московского района»*

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

**1. Общие положения**

1.1. Стандарт безопасной деятельности СПб ГБУ «ЦБС Московского района» (далее – ЦБС), в том числе санитарно-гигиенической безопасности в целях противодействия распространения в Санкт-Петербурге новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (далее - Стандарт) содержит основные требования, предъявляемые к санитарному режиму ЦБС и личной гигиене работников, особенностям режимов доступа в библиотеки ЦБС, организации питания работников, санитарной обработке помещений, обеспечению работников средствами защиты и другие необходимые мероприятия для противодействия распространения 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".

1.3 Настоящий Стандарт является обязательным для исполнения всеми работниками ЦБС

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

2.1 Руководителям структурных подразделений организовать системную работу по информированию работников ЦБС о рисках новой коронавирусной инфекции (COVID-19), мерах индивидуальной профилактики, необходимости своевременного обращения за медицинской помощью при появлении первых симптомов ОРВИ

2.2. Разработать для работников и разместить на стендах и в местах общего пользования в библиотеках ЦБС правила личной гигиены, входа и выхода из помещений, регламент уборки..

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

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

2.5. 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.

2.6. Каждому работнику 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.

2.7. Обеспечить работников запасом масок, защищающих органы дыхания (исходя из продолжительности рабочего дня), для использования их при работе, кожными антисептиками для обработки рук, дезинфицирующими средствами. Повторное использование одноразовых масок, а также использование увлажненных масок не допускается.

2.8. Предусмотреть наличие запаса необходимых расходных материалов, дезинфекционных средств и средств индивидуальной защиты

2.9. Работникам ЦБС выполнять правила личной гигиены и производственной санитарии.

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

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

2.12. 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.

### **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.

3.3. Дезинфекция может проводиться собственными силами. Обеззараживанию подлежат все поверхности, оборудование и инвентарь производственных помещений, обеденных залов, санузлов.

3.4. Перед началом работы необходимо провести влажную уборку помещений с применением дезинфицирующих средств. Не рекомендуется сухая уборка помещений.

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

3.6. 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.

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

3.8. 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.

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

3.10. 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).

3.11. 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.

3.12. 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.

3.13. 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.

#### **4. Организация питания**

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

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

- механическое удаление остатков пищи;
- мытье в воде с добавлением моющих и дезинфицирующих средств.
- ополаскивание посуды.

- просушивание посуды на решетчатых полках, стеллажах.

4.3. 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 новой коронавирусной инфекцией COVID-19**

5.1. С целью подготовки к внештатным (экстренным) ситуациям, ознакомить работников со схемой маршрутизации пациентов (от организации) с симптомами ОРВИ и внебольничной пневмонией направить вызов в специализированную выездную бригаду скорой медицинской помощи содействовать направлению пациента в медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь в стационарных условиях.

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

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. В случае необходимости, обеспечить проведение дезинфекции помещений силами специализированной организации.

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

6.1. По возможности обеспечить перевод работников на дистанционный режим работы.

6.2. Руководителям структурных подразделений исключить нахождение на рабочих местах работников, которым установлено соблюдение режима самоизоляции.

6.3. Все работы в библиотеках ЦБС должны проводиться согласно сменному графику работы с целью уменьшения большого скопления при входе и выходе работников. Соблюдение социального дистанцирования 1,5 метра.

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

6.5. Рекомендуется, по возможности, исключить использование в служебных помещениях систем кондиционирования и технических систем вентиляции.

6.6. Обеспечить организацию выделения границ в помещениях библиотек ЦБС, с соблюдением социального дистанцирования 1,5 метра.

6.7. Выгрузку и погрузку товаров, сырья и материалов, которые необходимы для обеспечения функционирования ЦБС, проводить с учетом требований раздела 2 настоящего Стандарта.