

УТВЕРЖДЕНО
Приказом от 06.04.2020 № 45-К

Стандарт безопасной деятельности
Федерального государственного бюджетного учреждения науки
Института русской литературы (Пушкинский Дом)
Российской академии наук
в целях противодействия распространению
новой коронавирусной инфекции (COVID-19)

1. Общие положения

1.1. Настоящая форма Стандарта безопасной деятельности Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института русской литературы (Пушкинский Дом) Российской академии наук (далее – Институт), в том числе санитарно-гигиенической безопасности в целях противодействия распространению новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (далее – Стандарт) содержит основные требования, предъявляемые к санитарному режиму Института и личной гигиене работников, особенностям режимов доступа в Институт, санитарной обработке помещений, обеспечению работников средствами защиты и другие необходимые мероприятия для противодействия распространения коронавирусной инфекции (COVID-19).

1.2. Стандарт разработан в соответствии с «Рекомендациями для работодателей по профилактике коронавирусной инфекции на рабочих местах» Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по городу Санкт-Петербургу.

1.3. 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. Вход в Институт разрешен исключительно:

Действующим штатным сотрудникам Института непереуведенным приказом Директора на дистанционный режим работы.

Лицам, обеспечивающим безопасность организации (сотрудники ООО ЧОП «Агентство безопасности “Защита РАН”», другие лица, состоящие в договорных отношениях с Институтом с целью осуществления охранной деятельности).

Лицам, осуществляющим неотложные мероприятия по устранению аварийных ситуаций.

Сотрудникам МЧС России.

2.2. При входе в Институт организовать:

Визуальный осмотр и опрос работников на предмет наличия симптомов ОРВИ, с регистрацией в «листе профилактического опроса о состоянии здоровья».

Измерение температуры работников с регистрацией в «журнале термометрии сотрудников ИРЛИ РАН».

Отстранение сотрудника от работы при температуре тела 37.0 С и выше, либо при других признаках ОРВИ.

Обработку рук антисептиком.

Выдачу масок для защиты органов дыхания.

Выдачу перчаток.

2.3 Уведомить сотрудника о необходимости:

Держать социальную дистанцию 1,5 метра.

Выполнять правила личной гигиены и производственной санитарии.

Обрабатывать руки антисептиком при входе в Институт.

Оповещать о любых отклонениях в состоянии здоровья.

Заполнить лист профилактического опроса о состоянии здоровья, сотрудник, не заполнивший лист профилактического опроса о состоянии здоровья ко входу в Институт не допускается.

2.4. Предусмотреть наличие запаса необходимых расходных материалов, дезинфекционных средств.

2.6. Обработку рук производить в специально предназначенных местах.

2.6. Для механического удаления загрязнений и микрофлоры руки моют 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, 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, санузлов.

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

3.5. Уборку помещений необходимо проводить не реже одного раза в день в конце работы с использованием дезинфицирующих средств.

3.6. Необходимо 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).

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. В случае, если имеется возможность, необходимо проводить контроль концентрации дезинфицирующих средств в рабочих растворах.

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.

3.11. 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 столовую.

3.12. Для уничтожения микроорганизмов необходимо соблюдать время экспозиции и концентрацию рабочего раствора дезинфицирующего средства в соответствии с инструкцией.

3.13. Раковины для мытья рук, санитарные узлы моют, чистят и дезинфицируют ежедневно.

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

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

4.1. При появлении подозрения заболевания новой коронавирусной инфекцией COVID-19, исключить контакты с другими людьми, направить вызов в специализированную выездную бригаду скорой медицинской помощи.

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

4.3. Работник, у которого имеются подозрения заболевания новой коронавирусной инфекцией COVID-19, с использованием имеющихся дистанционных средств связи извещает Отдел кадров Института о своем состоянии.

4.4. При появлении подозрения заболевания новой коронавирусной инфекцией COVID-19, содействовать направлению пациента в медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь в стационарных условиях.

4.5. При подтверждении у работника заражения новой коронавирусной инфекцией COVID-19 Институт 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.

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

5.1. Все работы в Институте должны проводиться согласно сменному графику работы с целью уменьшения большого скопления при входе и выходе работников.

5.2. Соблюдение социального дистанцирования 1,5 метра.

5.3. Организовать 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.

лист профилактического опроса о состоянии здоровья

№ п/п	Вопросы	нет	Да, указать подробности: страну (регион); с кем был контакт (член семьи, коллега по работе и пр.)
1	Наличие у Вас сейчас клинических проявлений ОРВИ (кашель, чихание, боль в горле, заложенность носа, озноб, повышение температуры тела)		
2	Наличие у Вас за последние 14 дней клинических проявлений ОРВИ (кашель, чихание, боль в горле, заложенность носа, озноб, повышение температуры тела)		
3	Посещение Вами в последние 14 дней стран и регионов, где выявляются случаи COVID-19		
4	Наличие у Вас контактов за последние 14 дней с лицами, находящимися в карантине в связи с прибытием из стран, где выявляются случаи COVID-19		
5	Наличие у Вас контактов за последние 14 дней с лицами, находящимися под медицинским наблюдением в связи с подозрением на COVID-19		
6	Наличие у Вас контактов за последние 14 дней с лицами, у которых лабораторно подтвержден диагноз COVID-19		
7	Наличие у Вас контактов за последние 14 дней с лицами, у которых имелись клинические проявления ОРВИ (кашель, чихание, боль в горле, заложенность носа, озноб, повышение температуры тела)		

Дата _____

ФИО (полностью) _____

Подпись
