



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(СПбГУ)

П Р И К А З

06.04.2020

№ 2726/1

Об утверждении Стандарта безопасной деятельности СПбГУ, в том числе санитарно-гигиенической безопасности в целях противодействия распространения в Санкт-Петербурге новой коронавирусной инфекции (COVID-19)

В целях обеспечения реализации в Санкт-Петербургском государственном университете положений Федерального закона «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», постановления Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 02.03.2020 № 5 «О дополнительных мерах по снижению рисков завоза и распространения новой коронавирусной инфекции (2019-nCoV)», указа Президента Российской Федерации от 02.04.2020 № 239 «О мерах по обеспечению санитарно-эпидемиологического благополучия населения на территории Российской Федерации в связи с распространением новой коронавирусной инфекции (COVID-19)», с учетом положений Приказа Минобрнауки России от 02.04.2020 №545 «О мерах по реализации подведомственными Министерству науки и высшего образования Российской Федерации организациями Указа Президента Российской Федерации от 2 апреля 2020 г. № 239 «О мерах по обеспечению санитарно-эпидемиологического благополучия населения на территории Российской Федерации в связи с распространением новой коронавирусной инфекции (COVID-19)», постановления Правительства Санкт-Петербурга от 13 марта 2020 г. № 121 «О мерах по противодействию распространению в Санкт-Петербурге новой коронавирусной инфекции (COVID-19)» (с последующими изменениями и дополнениями), а также рекомендаций Оперативного штаба по предупреждению завоза и распространения новой коронавирусной инфекции на территории России от 11.03.2020 (<http://government.ru/news/39123/>), Рекомендаций Роспотребнадзора России по профилактике новой коронавирусной инфекции (COVID-19) среди работников (Попова А.Ю. письмо от 10 марта 2020 г., (https://rosпотребнадзор.ru/upload/iblock/cd1/10.03.2020_02_3853_2020_27_popova_a.yu._apparat_pravitelstva_respubliki_bashkortostan.pdf), рекомендаций Управления Роспотребнадзора по городу Санкт-Петербургу от 12 марта 2020 г. (http://78.rosпотребнадзор.ru/news9/-/asset_publisher/9Opz/content/внимание-работодателей%21-рекомендации-по-профилактике-коронавирусной-инфекции-covid-19-среди-работников?redirect=http%3A%2F%2F78.rosпотребнадзор.ru%2Fnews9%3Fp_p_id%3D101_INSTANCE_9Opz%26p_p_lifecycle%3D0%26p_p_state%3Dnormal%26p_p_mode%3Dview%26p_p_col_id%3Dcolumn-3%26p_p_col_pos%3D1%26p_p_col_count%3D2), рекомендаций Роспотребнадзора и Минпросвещения России от 7 февраля 2020 г. № 02/1814-2020-23/СК-32/03 «О направлении информационных материалов», Комитета по здравоохранению Санкт-Петербурга (<http://zdrav.spb.ru/tu/news/1049/>), а также с учетом положений ранее принятых и действующих в Санкт-Петербургском государственном университете локальных нормативных актов: приказа № 548 от 30.01.2020 «Об утверждении Плана

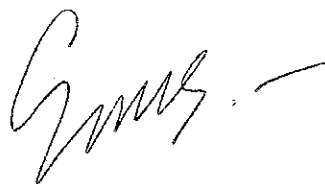
мероприятий, направленных на профилактику новой коронавирусной инфекции, вызванной 2019-nCoV, в СПбГУ», приказа № 1857/1 от 12.03.2020 «О блокировке документов для прохода и проезда на объекты СПбГУ, в целях предупреждения распространения коронавирусной инфекции в СПбГУ», приказа № 1915/1 от 13.03.2020 «О дополнительных мероприятиях, направленных на профилактику новой коронавирусной инфекции, вызванной 2019-nCoV», приказа от 18.03.2020 № 2073/1 «О мерах по предупреждению распространения коронавирусной инфекции (COVID-19)», приказа № 2349/1 от 23.03.2020 «О временном переходе на реализацию образовательных программ с применением исключительно дистанционных образовательных технологий в связи с особыми обстоятельствами», приказа № 2452/1 от 26.03.2020 «О соблюдении прав и законных интересов работников и обучающихся СПбГУ при организации делопроизводства и бухгалтерского учета», приказа № 2448/1 от 26.03.2020 «О форме проведения государственной итоговой аттестации в 2019/2020 учебном году по основным образовательным программам среднего профессионального и высшего образования, реализуемым в СПбГУ», приказа № 2567/1 от 27.03.2020 «О временном переходе на реализацию дополнительных образовательных программ с применением исключительно дистанционных образовательных технологий в связи с особыми обстоятельствами», приказа № 2565/1 от 27.03.2020 «О форме проведения промежуточной аттестации в 2019/2020 учебном году по основным образовательным программам среднего профессионального и высшего образования, реализуемым в СПбГУ», приказа № 2589/1 от 31.03.2020 «Об организации работы по утверждению списков сотрудников, чье нахождение на рабочем месте является критически важным для обеспечения функционирования СПбГУ», приказа № 2594/1 от 01.04.2020 «О соблюдении прав и законных интересов обучающихся СПбГУ», приказа № 2592/1 от 01.04.2020 «О применении положений Договора найма специализированного жилого помещения в общежитии СПбГУ», приказа № 2655/1 от 03.04.2020 «О мерах по реализации Указа Президента Российской Федерации от 2 апреля 2020г. №239 "О мерах по обеспечению санитарно-эпидемиологического благополучия населения на территории Российской Федерации в связи с распространением новой коронавирусной инфекции (COVID-19)", приказа №2658/1 от 03.04.2020 «О мерах по обеспечению безопасности и внутреннего порядка в СПбГУ в период с 04.04.2020 по 30.04.2020», приказа № 2689/1 от 03.04.2020 «О продлении срока выплаты государственной социальной стипендии в повышенном размере», приказа № 2690/1 от 03.04.2020 «О реализации образовательных программ», приказа № 2718/1 от 06.04.2020 «Об установлении предельной численности работников, необходимых для обеспечения функционирования СПбГУ»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить и ввести в действие с момента издания настоящего приказа Стандарт безопасной деятельности СПбГУ, в том числе санитарно-гигиенической безопасности в целях противодействия распространения в Санкт-Петербурге новой коронавирусной инфекции (COVID-19) (Приложение).
2. За разъяснением содержания настоящего приказа обращаться посредством сервиса «Виртуальная приёмная» на сайте СПбГУ к первому проректору.
3. Предложения по изменению и/или дополнению настоящего приказа направлять по адресу org@spbu.ru.
4. Контроль исполнения настоящего приказа оставляю за собой.

Первый проректор

Е.Г. Чернова



Приложение к приказу

от 06.04.2020 № 2726/1

**СТАНДАРТ БЕЗОПАСНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СПбГУ,
В ТОМ ЧИСЛЕ САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
В ЦЕЛЯХ ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ РАСПРОСТРАНЕНИЯ В САНКТ-
ПЕТЕРБУРГЕ НОВОЙ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ (COVID-19)**

1. Общие положения

1.1. Настоящий Стандарт безопасной деятельности СПбГУ, 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 в Санкт-Петербургском государственном университете и личной гигиене работников, особенностям режимов доступа в Санкт-Петербургский государственный университет, 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».

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

2.1. Все работники (исполнители по гражданско-правовым договорам), непосредственно участвующие в технологических и иных процессах, которые необходимы для обеспечения функционирования СПбГУ, и не подлежащие переводу на дистанционный режим работы, обязаны соблюдать и применять правила и меры личной гигиены, включая требования по применению одежды, входа и выхода из помещений, регламент уборки.

2.2. Перед началом рабочего дня в СПбГУ организован ежедневный визуальный осмотр и опрос работников на предмет наличия симптомов ОРВИ. Работникам измеряется температура, при температуре 37.0 и выше, либо при других явных признаках ОРВИ, сотрудник должен быть отстранен от работы

2.3. 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.

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

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

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

2.7. 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

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, принять меры по обеспечению помещений, где могут одновременно находиться несколько сотрудников (холлы, служебные залы, столовые и другие) оборудованием для обеззараживания воздуха.

3.3. Дезинфекция может проводиться собственными силами и посредством привлечения специализированных организаций. Обеззараживанию

подлежат все поверхности, оборудование и инвентарь производственных помещений, санузлов. При обработке поверхностей применяется способ орошения. Воздух в отсутствие людей рекомендуется обрабатывать с использованием открытых переносных ультрафиолетовых облучателей, аэрозолей дезинфицирующих средств.

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

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

3.6. 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, лифты, комнаты приема пищи, отдыха, санузлы.

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. 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.

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

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

4.2. 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.

4.3. 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.

4.4. При подтверждении у работника заражения новой коронавирусной инфекцией COVID-19 непосредственному руководителю необходимо сформировать сведения о контактах работника в рамках исполнения служебных обязанностей за последние 14 дней и обеспечить уведомление всех работников, входящих в данный список, о необходимости соблюдения режима самоизоляции.

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

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

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

5.3. Обеспечить организацию границ выделенной зоны на территории СПБГУ, функционирующей для выгрузки и погрузки товаров, сырья и материалов, которые необходимы для обеспечения функционирования СПБГУ.

5.4. Обеспечить возможность допуска в границах выделенной зоны на территории СПБГУ работников иных организаций (индивидуальных предпринимателей), обеспечивающих выгрузку и погрузку товаров, сырья и материалов, которые необходимы для обеспечения функционирования СПБГУ с учетом требований раздела 2 настоящего Стандарта.