#### РЕГЛАМЕНТ

функционирования ФГБОУ ВО «ВГТУ» в части санитарно-гигиенической безопасности в целях противодействия распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19)

к приказу врио ректора ВГТУ от 3 апреля 2020 г. № 138 «Об организации образовательной деятельности ВГТУ в условиях предупреждения распространения новой коронавирусной инфекции на территории Российской Федерации»,

к приказу врио ректора ВГТУ от 3 апреля 2020 г. № 139 «Об обеспечении санитарно-эпидемиологического благополучия на территории университета в связи с распространением новой коронавирусной инфекции (COVID-19)»

### 1. Санитарно-гигиенические требования и порядок допуска работников

- 1.1 Проректорам, руководителям структурных подразделений определить численность работников, обеспечивающих с 06 апреля до особого распоряжения функционирование университета; максимально возможное количество работников подчиненных подразделений на дистанционном режиме.
- 1.2 Руководителям структурных подразделений 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.
- 1.3 Правила и меры личной гигиены для сотрудников и студентов, включая требования по применению одежды, разместить на официальном сайте ВГТУ.
- 1.4 Перед началом рабочего дня руководителям структурных подразделений организовать ежедневный визуальный осмотр и опрос работников на предмет наличия симптомов ОРВИ.
- 1.5 Для работников, посещающих здания университета необходимо обеспечить измерение температуры 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.
- 1.6 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.
- 1.7 Предусмотреть наличие запаса необходимых расходных материалов, дезинфекционных средств и средств индивидуальной защиты.
  - 1.8 Работники обязаны выполнять правила личной гигиены и

производственной санитарии.

- 1.9 Обработку рук производят в специально предназначенных местах или на местах с применением средств индивидуальной обработки.
- 1.10 В случае необходимости контактов с посетителями, сотрудники и посетители должны использовать средства индивидуальной защиты.
- 1.11 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.
- 1.12 При использовании одноразовой технологической одежды, в конце смены ее необходимо утилизировать надлежащим образом. Повторное использование одноразовой технологической одежды запрещено. После утилизации тщательно вымыть руки.

#### 2. Санитарная обработка помещений

- 2.1 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.
- 2.2 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.
- 2.3 Дезинфекция может проводиться собственными силами и посредством привлечения специализированных организаций. Обеззараживанию подлежат все поверхности, оборудование и инвентарь производственных помещений, обеденных залов, санузлов. При обработке поверхностей применяют способ орошения. Воздух в отсутствие людей рекомендуется обрабатывать с использованием открытых переносных ультрафиолетовых облучателей, аэрозолей дезинфицирующих средств.
- 2.4 Перед началом работы необходимо провести влажную уборку помещений с применением дезинфицирующих средств. Не рекомендуется сухая уборка помещений.
- 2.5 Уборку помещений необходимо проводить не реже одного раза в смену в конце работы с использованием дезинфицирующих средств.
- 2.6 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.
- 2.7 Обработка поверхностей проводится способом протирания ветошью, смоченной дезинфицирующим раствором, или способом орошения путем распыления дезинфицирующего раствора.

2.8 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 поверхностноактивные вещества (КПАВ) \_ четвертичные 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.

2.9 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.

Воздух в присутствии работников рекомендуется обрабатывать с использованием технологий и оборудования, разрешенных к применению в установленном порядке, на основе использования ультрафиолетового излучения (рециркуляторов), различных видов фильтров (в том числе электрофильтров) в соответствии с действующими методическими документами.

- 2.10 Воздух в отсутствие работников рекомендуется обрабатывать с использованием бактерицидных облучателей и (или) других устройств для обеззараживания воздуха и (или) поверхностей.
- 2.11 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.
- 2.12 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 (столовую), витрин самообслуживания.
- 2.13 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.
- 2.14 Раковины для мытья рук, санитарные узлы и контейнеры для мусора моют, чистят и дезинфицируют ежедневно.
- 2.15 Дезинфицирующие средства хранят в упаковках изготовителя, плотно закрытыми в специально отведенном сухом, прохладном и затемненном месте,

недоступном для детей.

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

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

- 3.1 С целью подготовки к внештатным (экстренным) ситуациям, ознакомить работников со схемой маршрутизации пациентов (от организации) с симптомами ОРВИ и внебольничной пневмонией в медицинские организации, осуществляющие медицинскую помощь в стационарных условиях, определенные для данного контингента пациентов, с назначением ответственных лиц.
- 3.2 Работник, у которого имеются подозрения заболевания новой коронавирусной инфекцией COVID-19, с использованием имеющихся средств связи извещает руководителя организации о своем состоянии.
- 3.3 При появлении подозрения заболевания новой коронавирусной инфекцией COV1D-19, направить вызов в специализированную выездную бригаду скорой медицинской помощи, содействовать направлению пациента в медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь в стационарных условиях.
- 3.4 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.
- 3.5 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 данных список, о необходимости соблюдения режима самоизоляции.

# 4. Прочие мероприятия, необходимые для обеспечения санитарногигиенической безопасности

4.1 Обеспечить перевод на дистанционный режим работы работников, чье физическое присутствие не обязательно на рабочем месте и (или) которые не задействованы напрямую В технологических процессах. Руководителям структурных подразделений ограничить свое межрегиональное перемещение и ограниченное межрегиональное перемещение работников; исключить нахождение на рабочих местах беременных женщин, женщин, имеющих детей в возрасте до 14 лет, работников в возрасте старше 65 лет, работников, имеющих заболевания, указанные в Приказе Минобранауки России, или которым установлено соблюдение режима самоизоляции с 04 по 30 апреля 2020 г. (ограничение нахождения на рабочем месте может не применяться к работникам, чье нахождение на рабочем месте является критически важным для обеспечения функционирования университета);

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

4.2 В случае, если технологические процессы позволяют обеспечить

расстояние между работниками, рекомендуется находиться на расстоянии не менее 1,5 метров между людьми.

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

### 5 Мероприятия по студенческому городку ВГТУ

- 5.1 Запретить посещение общежитий студенческого городка ВГТУ посторонними лицами, не обучающимися и не работающими в ВГТУ.
- 5.2 Запретить проведение спортивных и культурно- массовых мероприятий, собраний студентов в общежитиях и на территории студенческого городка ВГТУ.
- 5.3 И.о начальника имущественного комплекса, директору студенческого городка, комендантам общежитий:
- проводить ежедневную сверку проживающих по комнатам с выяснением их местонахождения;
- обеспечить ежедневное измерение температуры проживающим с фиксацией в температурном листе, который должен находиться в каждой комнате. Обеспечить временную изоляцию лиц с повышенной температурой тела и с признаками инфекционного заболевания в специально выделенных помещениях до оказания им медицинской помощи;
- информировать обучающихся, проживающих в общежитиях, о необходимости соблюдения правил личной гигиены, регулярной уборки жилых помещений с применением дезинфицирующих средств и регулярного проветривания помещений, а также об усилении ответственности за нарушения правил внутреннего распорядка в общежитиях студенческого городка ВГТУ.
- 5.4 И.о начальника имущественного комплекса, директору студенческого городка, комендантам общежитий обеспечить соблюдение усиленного режима уборки в общежитиях с применением дезинфицирующих средств, в том числе в выходные и нерабочие праздничные дни, по утвержденному графику в соответствии с рекомендациями Роспотребнадзора. Обеспечить постоянное наличие средств личной гигиены (жидкого мыла) в санузлах общежитий коридорного и блочного типа.
- 5.5 И.о начальника имущественного комплекса обеспечить бесперебойное снабжение общежитий дезинфицирующими и моющими средствами, уборочным инвентарём и средствами личной гигиены (жидким мылом), обеспечить работников общежитий антисептическими гелями для рук или дезинфицирующими салфетками.
- 5.6 Обеспечить оперативное информирование о ситуации студентов, проживающих в общежитиях студенческого городка ВГТУ посредством официального сайта университета.
- 5.7 Обеспечить поселение обучающихся, прибывающих из зарубежных поездок, в помещения изоляторов для самоизоляции.
- 5.8 Рекомендовать иногородним обучающимся, проживающим в общежитиях студенческого городка ВГТУ, выехать для дистанционного обучения на постоянное место жительства.