

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Вятский государственный университет»
(ВятГУ)

П Р И К А З

09 апреля 2020 года

№ 55-1 -ОД

г. Киров

**Об утверждении инструкций, регламентирующих порядок действий
в период распространения вирусных инфекций**

В целях предупреждения распространения новой коронавирусной инфекции и обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить Инструкцию для лиц с признаками инфекционного заболевания, выявленных при прохождении «входного фильтра» в Вятском государственном университете согласно приложению № 1.
2. Утвердить Инструкцию по внеплановому инструктажу по охране труда на тему «Коронавирусная инфекция, меры профилактики и ответственность за распространение инфекции» согласно приложению № 2.
3. Начальнику управления по работе с персоналом Михайленко Е.Н. ознакомить с инструкциями, указанными в п. 1 и п. 2 приказа всех работников ВятГУ в электронном виде через личный кабинет работника ВятГУ.
4. Установить, что размещенная в Личном кабинете работника информация считается надлежащим образом доведённой до работника.
5. Начальнику управления информационной работы и коммуникаций (М.В.Садакова-Ильина) разместить инструкции, указанные в п. 1 и п. 2 приказа, на сайте ВятГУ.
6. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Ректор



В.Н. Пугач

Инструкция

для лиц с признаками инфекционного заболевания, выявленных при прохождении «входного фильтра» в Вятском государственном университете.

Инструкция определяет порядок действий сотрудников, обучающихся, посетителей ВятГУ, и прочих лиц при выявлении у них при прохождении «входного фильтра» в Вятском государственном университете признаков инфекционных заболеваний (повышенная температура более 37,1°C, кашель, насморк и др.) в целях предотвращения их распространения.

В случае выявления при входе в корпуса ВятГУ у сотрудника, обучающегося, посетителя ВятГУ повышенной температуры и других признаков инфекционного заболевания (в т.ч. гриппа, коронавирусной инфекции и других ОРВИ) последний не допускается в корпус.

Указанное лицо получает медицинскую маску и направляется к месту жительства для организации режима самостоятельной самоизоляции, при этом незамедлительно осуществляет вызов врача поликлиники (при температуре до 38°C) или бригады скорой помощи (при температуре выше 38°C). Документом, подтверждающим обоснованность отсутствия на рабочем месте (на учебных занятиях) является больничный лист (ученическая справка).

Лицо с признаками инфекционного заболевания ставит в известность о применении режима самоизоляции руководителя подразделения (сотрудник), заместителя декана (обучающийся).

При исключении медицинскими работниками диагноза инфекционного заболевания и отсутствии признаков такового, сотрудник либо обучающийся могут быть допущены к работе, либо учебному процессу только при наличии соответствующей медицинской справки об отсутствии ОРВИ (в т.ч. гриппа, коронавирусной инфекции), которая так же будет являться документом, подтверждающим правомерность отсутствия на рабочем месте (на учебных занятиях).

В случае подтверждения диагноза ОРВИ (в т.ч. гриппа, коронавирусной инфекции), заболевший обязан соблюдать все рекомендации, данные лечащими врачами, медицинскими работниками, сотрудниками санитарно-эпидемиологических служб. При этом основные меры гигиенической профилактики должны быть направлены на предотвращение контакта здоровых людей с содержащими вирусы частицами выделений больного человека. Соблюдение следующих гигиенических правил позволит существенно снизить риск заражения или дальнейшего распространения гриппа, коронавирусной инфекции и других ОРВИ.

Как не заразить окружающих:

- минимизировать контакты со здоровыми людьми;
- Если Вы испытываете недомогание, но вынуждены общаться с другими людьми или пользоваться общественным транспортом – использовать одноразовую маску, обязательно меняя ее на новую каждый час;
- при кашле или чихании обязательно прикрывать рот, по возможности – одноразовым платком, если его нет – ладонями или локтевым сгибом;
- пользоваться только личной или одноразовой посудой;
- изолировать от домочадцев свои предметы личной гигиены: зубную щетку, мочалку, полотенца;
- проводить влажную уборку дома с использованием дезинфицирующих средств ежедневно, включая обработку дверных ручек, выключателей, панелей управления оргтехники;
- соблюдать все рекомендации, данные лечащими врачами, медицинскими работниками, сотрудниками санитарно-эпидемиологических служб.



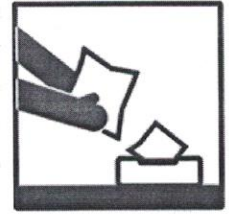
Пользуйтесь одноразовой бумажной салфеткой при чихании, кашле, насморке



Не прикасайтесь к лицу
немытыми руками



Чаще мойте руки

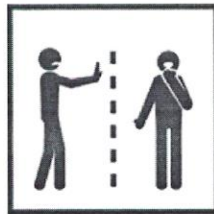


Пользуйтесь
дезинфицирующими
салфетками на спиртовой
основе

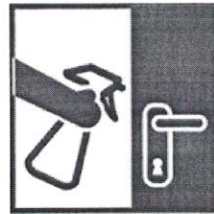
Гигиена при ОРВИ и гриппе



Оставайтесь дома в
период массовых
заболеваний



Ограничьте контакты с
заболевшими людьми



Влажная уборка дома
ежедневно



Пользуйтесь одноразовой
маской

**Инструкция по внеплановому инструктажу по охране труда на тему
«Коронавирусная инфекция, меры профилактики и ответственность
за распространение инфекции»**

1. Общие положения

1.1. Внеплановый инструктаж по охране труда на тему «Коронавирусная инфекция, меры профилактики и ответственность за распространение инфекции» разработан для ознакомления сотрудников ВятГУ с понятием коронавируса, основными симптомами COVID-19, мерами по предупреждению заболевания, изучения профилактических мероприятий по недопущению распространения коронавирусной инфекции во время нахождения на рабочем месте, а также уяснения уровня ответственности за распространение нового инфекционного заболевания.

1.2. Данный внеплановый инструктаж проводится со всеми сотрудниками ФГБОУ ВО «Вятский государственный университет» в рамках организации работы по предупреждению распространения и профилактике новой коронавирусной инфекции (COVID-19) и в соответствии с рекомендациями Роспотребнадзора.

2. Общие сведения о коронавирусе

2.1. Коронавирус – это респираторный вирус. Он передается в основном воздушно-капельным путем. В процессе дыхания человек вдыхает капли, выделяемые из дыхательных путей больного, например, при кашле или чихании, а также капли слюны или выделений из носа. Также он может распространяться контактным путем, когда больной касается любой загрязненной поверхности, например, дверной ручки. В этом случае заражение происходит при касании рта, носа или глаз грязными руками.

2.2. По устойчивости к дезинфицирующим средствам коронавирус относится к вирусам с низкой устойчивостью.

2.3. Коронавирусная инфекция передается не только воздушно-капельным путем, но и через мелкодисперсную пыль. Также опасным считается любой контакт с другим человеком. Это может быть не только, например, рукопожатие, но и использование одного бытового предмета.

3. Основные симптомы новой коронавирусной инфекции

3.1. Основные симптомы COVID-19:

- повышенная температура;
- чихание;
- кашель;
- затрудненное дыхание;
- повышенная утомляемость;
- озноб;
- бледность;
- заложенность носа;

- боль в горле и мышцах;
- ощущение тяжести в грудной клетке.

3.2. При появлении симптомов необходимо обратиться к врачу, вызвав его на дом. Не следует ходить в больницу лично или заниматься самолечением.

4. Меры предосторожности

4.1. Для профилактики новой коронавирусной инфекции, а также других вирусных и инфекционных заболеваний, работник должен соблюдать целый ряд мер по предупреждению заболевания.

4.2. Меры предосторожности, которые необходимо выполнять в условиях риска заражения вирусом:

- регулярно мыть руки с мылом, не менее 30 сек. Это убивает вирусы, которые попали на поверхность кожи. Поэтому мыть руки следует каждый раз после посещения общественных мест, туалета, перед едой и просто в течение дня;
- соблюдать респираторную гигиену. Во время чихания или кашля, прикрывать рот и нос салфеткой. Использованную салфетку следует завернуть в пакет, завязать его, выбросить в мусорное ведро с крышкой. Если салфетки нет, то необходимо прикрыть лицо сгибом локтя;
- держать дистанцию в общественных местах не менее 1,5 м. Через мелкие капли изо рта и носа больного человека коронавирус может передаваться другим людям при вдыхании того же воздуха;
- в местах общего пользования обязателен масочный режим;
- не следует трогать руками лицо. Вирус легко перенести с кожи рук в организм, если трогать глаза, нос и рот;
- на период опасности заражения новой коронавирусной инфекцией желательно прекратить рукопожатия. При любом телесном контакте с человеком повышается риск заражения. Поэтому лучше использовать словесное приветствие;
- для предотвращения попадания вируса в организм, нужно создать благоприятную среду вокруг себя, вести здоровый образ жизни: выполнять регулярные физические нагрузки, соблюдать режим труда и отдыха, принимать витамины, часто проветривать помещение, проводить уборки с применением дезинфицирующих средств.

5. Профилактические мероприятия по предотвращению распространения новой коронавирусной инфекции во время нахождения на рабочем месте

5.1. При входе в учреждение перед началом рабочего дня (в течение рабочего дня – по показаниям) каждый без исключения сотрудник должен пройти процедуру «входного фильтра» с измерением температуры тела бесконтактным способом.

5.2. При входе с улицы в учреждение сотрудник должен пройти процедуру обработки рук кожным антисептиком.

5.3. В случае обнаружения у работника повышенной температуры, сотрудник не допускается до работы. В таком случае заболевшего сотрудника отправляют домой для вызова медицинского работника на дом.

5.4. В целях профилактики работники обязаны часто мыть руки и пользоваться антисептиками.

5.5. Работники должны соблюдать масочный режим во всех местах общего пользования. Маску следует менять через каждые 3 часа (если маска увлажнилась,

то необходимо ее сразу заменить). Одноразовые медицинские маски из нетканого материала не подлежат повторному использованию и какой-либо обработке. Использованную одноразовую медицинскую маску необходимо поместить в специальные контейнеры для их сбора. Многоразовую маску нужно выстирать с мылом или моющим средством, затем обработать с помощью парогенератора или утюга с функцией подачи пара. После обработки маска не должна оставаться влажной, поэтому в конце её необходимо прогладить горячим утюгом, уже без функции подачи пара.

5.6. Без необходимости сотрудники не должны покидать свое рабочее место. В случае производственной необходимости общения с другими людьми, соблюдать дистанцию не менее 1,5 м. Большую часть времени проводить общение с использованием средств связи.

5.7. Сотрудники должны осуществлять прием пищи в специально отведенных местах, оборудованных раковинами для мытья рук, при наличии кожных антисептиков.

5.8. Следить за чистотой поверхностей рабочего стола, оргтехники, использовать дезинфицирующие средства вирулицидного (антивирусного) действия.

5.9. Проветривать помещения каждые 2 часа.

5.10. Использовать для очищения воздуха рециркулятор (по возможности).

5.11. Каждый работник обязан самостоятельно контролировать состояние своего здоровья. В случае ухудшения самочувствия следует обратиться к медицинскому работнику.

5.12. Не следует приходить на работу при наличии признаков острого респираторного заболевания.

5.13. Сотрудник должен сообщить руководству о наличии у него признаков острого респираторного заболевания, контактах с больными COVID-19, возвращении из зарубежных стран или регионов Российской Федерации с неблагоприятной эпидемиологической обстановкой.

5.14. Все сотрудники, имевшие близкий контакт с заболевшим COVID-19, должны быть отправлены на 14-дневный карантин и не допускаются к работе без прохождения лабораторного обследования на коронавирус.

5.15. Если случай заражения коронавирусом все же был выявлен, то после госпитализации больного следует тщательным образом продезинфицировать помещения, в которых он находился.

6. Ответственность за распространение коронавирусной инфекции

6.1. Коронавирус внесен в перечень заболеваний, которые опасны для окружающих (Постановление Правительства Российской Федерации от 31.01.2020 № 66).

6.2. При невыполнении требований санитарно-эпидемиологических правил по профилактике коронавируса виновный может быть привлечен к административной или уголовной ответственности.

6.3. Распространение коронавирусной инфекции преследуется по закону, а за умышленное заражение грозит уголовная ответственность (ст. 236 Уголовного кодекса Российской Федерации). Заболевший работник обязан оставаться дома или обратиться за медицинской помощью, чтобы не навлекать опасность на своих коллег.

6.4. Выполнение профилактических мероприятий и соблюдение мер предосторожности, а также ответственность всех сотрудников университета при выполнении своих обязанностей позволит избежать заражения новой опасной инфекцией коронавируса COVID-19. Каждый сотрудник должен понимать, что непосредственно от его действий и соблюдения правил защиты зависят не только здоровье и жизнь его самого, но и окружающих людей.
