

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУК
Институт геохимии им. А.П. Виноградова
Сибирского отделения Российской академии наук
(ИГХ СО РАН)

Фаворского ул., д. 1А, Иркутск, Иркутская область, 664033. Тел.: (3952) 42-66-00, Факс: (3952) 42-65-00, E-mail: dir@igc.irk.ru, www.igc.irk.ru
ОКПО 03533702, ОГРН 1023801760564, ИНН 3812011717, КПП 381201001

ПРИКАЗ

17.03.2020 г.

№ 9/ОД

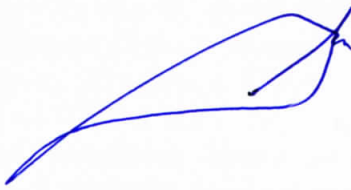
О профилактике коронавирусной инфекции

В связи с угрозой эпидемии коронавирусной инфекции (COVID-19), согласно рекомендациям Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (Роспотребнадзор) и Приказа Минобрнауки РФ № 398 от 14.03.2020 года сотрудникам Института геохимии им. А.П. Виноградова СО РАН на период **с 17 марта и по 20 апреля 2020 года рекомендуется:**

1. Воздержаться от посещения стран с высоким уровнем риска заражения (на дату подписания приказа – КНР, Италия, Исламская Республика Иран, Республика Корея (письмо Роспотребнадзора №02/3401-2020-27 от 03.03.2020 г.).
2. В случае посещения стран с высоким риском заражения или контакта с инфицированным человеком, оставаться по возвращению дома на 14 дней в рамках добровольного карантина и на условиях удаленного режима работы, сообщив об этом по телефону непосредственному руководителю.
3. В случае повышения температуры и/или появления сухого кашля, воздержаться от посещения работы, обратиться по телефону к врачу и следовать указаниям авторизированного медперсонала, сообщив об этом своему непосредственному руководителю.
4. Руководителям подразделений, в случае обнаружения сотрудника с повышенной температурой тела, кашлем, обеспечить отстранение его от нахождения на рабочем месте и осуществить дальнейший контроль по вызову работником врача для оказания первичной медицинской помощи.
5. Сотрудникам Института старше 60 лет на срок действия приказа, по возможности, перейти на удаленный режим работы на дому по согласованию с руководителем подразделения.
6. Отделу охраны труда и радиационной безопасности, и коменданту Института организовать дезинфекцию дверных ручек в местах общего пользования не реже, чем 2 раза в рабочий день (к примеру, в предобеденное время и по завершению рабочего дня), снабдить структурные подразделения дезинфицирующими средствами для проведения локальной обработки рабочих мест.
7. Отделу компьютерного обеспечения организовать возможность интерактивного проведения рабочих заседаний в Институте, провести обучение членов Ученого совета, руководителей подразделений, в том числе руководителей служб и АУП работе в режиме видеоконференций.
8. Отделу закупок и ПФО Института предусмотреть при необходимости срочное приобретение дезинфицирующих средств и защитных масок.

9. Ответственным за работу с сайтом Института оперативно размещать информацию в Интернет обо всех мероприятиях, связанных с противодействием коронавирусной инфекции.
10. Срок действия приказа может быть продлен отдельным распоряжением в случае сохранения опасности коронавирусной инфекции. В приказ отдельным распоряжением могут быть внесены дополнения и коррективы.
11. Сотрудникам Института настоятельно рекомендуется соблюдать правила личной гигиены (см. Приложение 1).

Директор Института
д.г.-м.н.



Перепелов А.Б.

Приложение 1

Основные факты о коронавирусной инфекции COVID-19

Коронавирусная инфекция COVID-19 вызывается коронавирусом тяжелого острого респираторного синдрома-2 (SARS-CoV-2). Впервые зафиксирована в г. Ухань КНР, откуда распространилась в большинство стран, включая Россию. На 11 марта 2020 г. в мире выявлено около 120 тыс. случаев, из которых более 4 тыс. привели к летальному исходу. Из них, 80% инфицированных и 70% летальных случаев приходится на Китай, где подавляющее число – на провинцию Хубэй, в особенности г. Ухань.

Благодаря принимаемым мерам, число новых заболеваний в Китае идет на спад. В настоящий момент наиболее резкий рост числа заболеваний и сопровождающих летальных исходов приходится на Иран, Италию и Южную Корею. Например, Роспотребнадзор в письме №02/3401-2020-27 от 03.03.2020 г. перечисляет именно эти три страны и Китай в качестве источника особого внимания. Центр по контролю и профилактике заболеваний США также оценивает самый высокий риск заболеть при посещении именно этих стран.

Ситуация с распространением коронавирусной инфекции COVID-19 может меняться очень быстро. Статистика по выявленным инфекциям частично зависит от диагностики. Официально низкое или высокое число выявленных случаев может быть связано с недостаточным или полным тестированием, соответственно.

Основные симптомы коронавирусной инфекции COVID-19 связаны с повышением температуры, сухим кашлем и сдавленностью дыхания. В 80% случаев COVID-19 переносится не тяжелее обычного ОРВИ, но в самых тяжелых случаях – вызывает пневмонию, которая может приводить к летальным исходам. В тяжелых случаях пациенту требуются аппараты искусственной вентиляции легких и оксигенации.

Коронавирусная инфекция COVID-19 поражает в первую очередь пожилых людей, а также людей с имеющимися хроническими заболеваниями. Риск тяжелого протекания инфекции увеличивается с возрастом, особенно для людей старше 50 лет. Не выявлено ни одного случая смертности среди детей младше 10 лет.

Инкубационный период SARS-CoV-2 официально оценен интервалом от 2 до 14 дней, но имеются описанные в медицинской литературе редкие случаи с инкубационным периодом до 27 дней.

Коронавирусная инфекция COVID-19 передается от человека к человеку как большинство ОРВИ, т.е. воздушно-капельным и контактным путями. Соответственно, для предотвращения инфицирования подходят аналогичные меры, применяемые при профилактике ОРВИ (регулярно мыть руки с мылом, промывать ноздри по возвращению домой, по возможности прикасаться к ручкам в общественных местах одноразовыми салфетками, чихать в салфетку, носовой платок или сгиб рукава, выбрасывать использованную салфетку в корзину для мусора, при использовании маски, менять ее не реже чем через 2-3 часа, осуществлять проветривание и уборку помещений).