



ФЕДЕРАЛЬНОЕ МЕДИКО-БИОЛОГИЧЕСКОЕ
АГЕНТСТВО
Межрегиональное управление № 32 Федерального
медико-биологического агентства
(Межрегиональное управление № 32 ФМБА России)

Горького ул., д. 3 Б, г. Заречный,
Свердловской области, 624250, а/я 87
тел. (34377) 3-17-08; тел/факс (34377) 3-44-77
E-mail: ru32@fmbamail.ru
ОКПО 79948713, ОГРН 1056600452886,
ИНН/КПП 6639013854/663901001

Главе администрации
городского округа Заречный
А.В. Захарцеву

Главе
Мальшевского городского округа
М.Ю. Рубцовой

№ 75-2 от «29» января 2020 года

«О дополнительных мероприятиях
по профилактике коронавирусной инфекции»

В адрес Межрегионального управления № 32 ФМБА России направлено письмо заместителя руководителя ФМБА России «О дополнительных мероприятиях по профилактике коронавирусной инфекции» следующего содержания:

Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ) сообщает о появлении в китайском городе Ухань (провинция Хубэй) нового типа вируса, относящегося к семейству коронавирусов. С декабря 2019 года на данный момент общее количество заразившихся в Китае превысило 200 человек, шестеро из них скончались. В 2020 году зарегистрированы первые случаи инфекции в США, Южной Корее, Японии и Тайланде.

Предварительно установлено, что возбудителем заболеваний в Китае стал новый тип коронавируса – 2019nCoV. Предположительно вирус распространился от животных к людям, но способен также передаваться от человека к человеку. Среди симптомов заболевания: повышенная температура, кашель, затрудненное дыхание.

В настоящее время, семейство коронавирусов включает более 30 видов, 6 из которых поражает людей.

Тяжелую респираторную инфекцию у людей вызывают два вида вирусов: ТОРС-коронавирус, вызывающий тяжелый острый респираторный синдром, БВРС-коронавирус, вызывающий Ближневосточный респираторный синдром.

Случаи инфекции, вызванные БВРС-коронавирусом, регистрируются на Ближнем Востоке с сентября 2012 года, летальность по данным ВОЗ составляет порядка 43%. Предполагают, что инфицирование людей происходит при контакте с верблюдами или с инфицированными вирусом объектами окружающей среды в домашнем хозяйстве, а также при посещении животноводческих ферм.

Подтверждена возможность передачи коронавируса от человека к человеку при близком и длительном контакте.

Природным резервуаром вируса являются летучие мыши. Инфекция распространяется воздушно-капельным путем, фекально-оральным и контактным путем. Источником инфекции являются больные с клинически выраженной или стертой формой заболевания.

Направляю Вам выше указанную информацию для сведения и руководства в работе, а также прошу проинформировать заинтересованных лиц.

С уважением

Руководитель Межрегионального
управления № 32 ФМБА России,
главный государственный
санитарный врач по г. Заречному,
р.п. Малышева Свердловской области

И.В. Рыжкина