

**ГЛАВНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ САНИТАРНЫЙ ВРАЧ
ПО ОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

12 апреля 2020 г.

г. Омск

№ 849

Об организации дополнительных
противоэпидемических мероприятий,
направленных на предупреждение распространения
COVID-2019 на территории Омской области

Я, главный государственный санитарный врач по Омской области А.С.Крига, оценивая эпидемиологическую ситуацию, вызванной новой коронавирусной инфекцией (COVID-2019) на территории Омской области, с целью снижения рисков распространения COVID-2019 на территории Омской области, в соответствии с ч.1 ст.29, п.6 ч.1 ст. 51 Федерального закона от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», Постановлением Правительства Российской Федерации от 01.12.2004 №715 «Об утверждении перечня социально значимых заболеваний и перечня заболеваний, представляющих опасность для окружающих» (в редакции постановления Правительства РФ от 31.01.20 №66), санитарных правил СП 3.4.2318-08 «Санитарная охрана территории Российской Федерации», СП 3.1/3.2.3146-13 «Общие требования по профилактике инфекционных и паразитарных болезней»,

ПО С Т А Н О В Л Я Ю:

1. Обеспечить в хозяйствующих субъектах, (юридических лицах, индивидуальных предпринимателях), организациях (предприятиях), расположенных на территории Омской области, проведение дополнительных санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий по предупреждению распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-2019).

Срок: с 13.04.2020 года до особого распоряжения.

2. Юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям обеспечить комплекс мероприятий по профилактике COVID-2019:

Общие требования

2.1. Число работников должно быть сокращено до минимума исходя из необходимости функционирования производства. Категории работников из группы риска (лица старше 65 лет, лица, имеющие хронические заболевания, сниженный иммунитет, беременные) должны быть переведены на дистанционную форму работы.

2.2. Число работников, одновременно проходящих через общий вход (проходные) перед началом смены, должно быть минимизировано с целью ограничения возможных контактов, для чего потоки работников должны быть разнесены во времени и по возможности увеличено количество пунктов прохода. Между работниками должна быть обеспечена дистанция не менее 1,5 метра. Организация работы должна исключать пересечение работников разных смен.

2.3. Допуск к работе работников очередной смены осуществляется после дезинфекции оборудования и помещения.

2.4. Ежедневно перед началом рабочей смены должен осуществляться «входной фильтр» с проведением термометрии тела работника и опросом о состоянии здоровья работника и членов его семьи. В случае выявления признаков острого респираторного заболевания (повышенная температура тела, кашель, одышка, насморк, першение и боль в горле и др.) сотрудник в обязательном порядке отстраняется от нахождения на рабочем месте. При входе должны быть обеспечены условия для дезинфекции рук.

2.5. Доставка работников из дома на место работы и обратно должна осуществляться преимущественно автотранспортом предприятия или на личном транспорте работников, с целью максимального исключения использования городского и междугороднего общественного транспорта.

2.6. Должно быть запрещено перемещение работников между участками, цехами и корпусами предприятия (организации), если только данные действия не обусловлены технологическими процессами.

2.7. Все работники должны быть обеспечены средствами индивидуальной защиты органов дыхания (маски) из расчета смены не реже 1 раза в 3 часа, а также антисептическими средствами для обработки рук. Нахождение на рабочих местах без СИЗ не допускается.

2.8 Обеспечить регулярное проветривание (каждые 2 часа) и влажную уборку помещений с применением дезинфицирующих средств.

Медицинские мероприятия

2.9. На предприятиях (организациях) должны присутствовать медработники или специально проинструктированные ими лица, задачей которых является проведение термометрии работников в течение смены, выявление, временная изоляция и персональный учет сотрудников с признаками ухудшения здоровья и острых респираторных заболеваний.

2.10. При выявлении работника с признаками острых респираторных заболеваний работник должен быть изолирован в отдельном помещении с последующей организацией медицинской помощи (вызов врача и др.). В дальнейшем необходимо установить круг лиц, контактировавших с заболевшим во время рабочего процесса (опрос).

Дезинфекционные мероприятия

2.11. Обеспечить обработку оборудования, поверхностей, мытье полов с кратностью один раз в два часа в течении смены моющими средствами с применением хлорсодержащих дезинфекционных средств (гипохлорит кальция (натрия) в концентрации не менее 0,5% по активному хлору и средств на основе дихлорантина - 0,05% по активному хлору). Для дезинфекции поверхностей небольшой площади может использоваться этиловый спирт 70% концентрации. Особое внимание необходимо уделить дезинфекции поверхностей, с которыми контактирует большое количество людей (дверных ручек, выключателей, поручней, перил, контактных поверхностей, оргтехники, кранов и т.п.).

2.12 Ограниченные по объему помещения, в которых одновременно может находиться значительное количество работников, должны быть оборудованы приборами по обеззараживанию воздуха закрытого типа («Дезар» или аналогичное оборудование).

2.13. Для обработки рук могут использоваться кожные антисептики на основе этилового спирта (70% по массе), спирта изопропилового (60% по массе) или смеси спиртов (не менее 60% по массе), а также парфюмерно-косметическая продукция с заявленным дезинфицирующим эффектом.

2.14. Дезинфекция мест общего пользования проводится не реже 1 раза в 2-4 часа с использованием хлорсодержащих дезинфицирующих средств.

Организация питания

2.15. При организации питания работников на предприятиях во избежание одновременного скопления большого количества сотрудников, установить график посещения столовых работниками разных производственных участков и цехов без пересечения людских потоков из разных подразделений. Преимущественно должна использоваться одноразовая столовая посуда. Сбор использованной одноразовой посуды производится в одноразовые плотно закрываемые пластиковые пакеты, которые подвергаются дезинфекции в конце рабочего дня. Использование столовой посуды многократного применения допускается при наличии специализированных моечных машин, с применением режима обработки, обеспечивающего дезинфекцию посуды и столовых приборов при температуре не ниже 60 градусов в течение 90 минут.

2.16. При отсутствии столовой запретить прием пищи на рабочих местах, выделить для приема пищи специально отведенное помещение (участок) с оборудованием раковины для мытья рук и дозатором для обработки рук кожным антисептиком.

3. Начальникам отделов и территориальных отделов Управления Роспотребнадзора по Омской области обеспечить контроль организации и проведения комплекса санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий по недопущению распространения COVID-2019.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

5. Постановление вступает в силу с 12.04.2020 г.

Главный государственный санитарный врач
по Омской области



А.С.Крига