



**АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ГОРОД САРАТОВ»**

КОМИТЕТ ПО ОБРАЗОВАНИЮ

410004, ул. 2-я Садовая, 13/19, тел. 29-65-19, факс (845-2) 29-65-19; E-mail: Sarkomobraz@mail.ru
ОКПО 02115776; ОГРН 1026403359949; ИНН/КПП 6450015953/645401001

10.02.2020

№ 04-01-01-02/1707

На _____

от _____

**Начальникам отделов образования
администраций районов
муниципального образования
«Город Саратов»**

**Руководителям образовательных
учреждений, в отношении которых
комитет по образованию
осуществляет функции и
полномочия учредителя**

Комитет по образованию администрации муниципального образования «Город Саратов» (далее - комитет по образованию) направляет для сведения и использования в работе информационное письмо территориального отдела Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Саратовской области в городе Саратове от 04.02.2020 № 208 «О направлении информации по профилактике коронавирусной инфекции».

Данную информацию необходимо довести до руководителей образовательных учреждений и разместить на информационных стендах и сайтах учреждений до 12.02.2020. О проделанной работе прошу проинформировать комитет по образованию в срок 12.02.2020 до 16.00.

Приложение: на 2 л. 1 экз.

Заместитель председателя

Л.Ю. Живцова



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
Территориальный отдел
Управления Федеральной службы по надзору
в сфере защиты прав потребителей и
благополучия человека по Саратовской области
в городе Саратове

Вольская ул., д. 7, г. Саратов, 410028
Тел./факс (845-2) 22-89-70,
e-mail: saratov@64.rospotrebnadzor.ru
http://64.rospotrebnadzor.ru
ОКПО 75959068, ОГРН 1056405410137
ИНН/КПП 6454073184/645401001

Главе муниципального
образования
«Город Саратов»

М.А. Исаеву

04.02.2020 N 208
На N _____ от _____

О направлении информации по
профилактике коронавирусной
инфекции

Уважаемый Михаил Александрович!

В связи с угрозой завоза и распространения новой коронавирусной инфекции, вызванной 2019-nCoV, в соответствии с Постановлением «О проведении дополнительных санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий по недопущению завоза и распространения новой коронавирусной инфекции» Главного государственного санитарного врача РФ №3 от 31.01.2020, направляем в Ваш адрес Инструкцию по проведению дезинфекционных мероприятий для профилактики заболеваний, вызываемых коронавирусами, и просим довести до сведения руководителей Управления по труду и социальному развитию, Управления по культуре, Управления по физическому развитию и спорту для организации мероприятий на объектах г. Саратова.

Приложение: на 1 л. в 1 экз.

Заместитель главного государственного
санитарного врача по г. Саратову

А.Ю. Кабанова

А.Ю. Кабанова

Исп. Хитрова М.А.
тел. 20-83-53

Администрация муниципального
образования «Город Саратов»
«04» 02 2020 20
Вх. № 02-02- 08/168

ИНСТРУКЦИЯ

По проведению дезинфекционных мероприятий для профилактики заболеваний, вызываемых коронавирусами

Коронавирусы (семейство *Coronaviridae*) – РНК-содержащие вирусы размером 80-160 нм, имеющие внешнюю липосодержащую оболочку. По устойчивости к дезинфицирующим средствам относятся к вирусам с низкой устойчивостью.

Механизмы передачи инфекции – воздушно-капельный, контактный, фекально-оральный.

С целью профилактики и борьбы с инфекциями, вызванными коронавирусами, проводят профилактическую и очаговую дезинфекцию. Для проведения дезинфекции применяют дезинфицирующие средства, зарегистрированные в установленном порядке. В Инструкциях по применению этих средств указаны режимы для обеззараживания объектов при вирусных инфекциях.

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 поверхностно – активные вещества (КПАВ) – четвертичные аммониевые 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 75% по массе). Содержание действующих веществ указано в Инструкциях по применению.

Обеззараживанию подлежат все поверхности в помещениях, предназначенных для пребывания людей, включая поверхности в помещениях, дверные ручки, предметы обстановки, подоконники, воздух и другие объекты.

Профилактическая дезинфекция

Профилактическая дезинфекция начинается немедленно при возникновении угрозы заболевания с целью предупреждения проникновения и распространения возбудителя заболевания в коллективы людей на объектах, в учреждениях, на территориях и т.д., где это заболевание отсутствует, но имеется угроза его заноса, извне. Включает меры личной гигиены, частое мытье рук с мылом или протирку их кожными антисептиками, регулярное проветривание помещений, проведение влажной уборки. Для дезинфекции применяют наименее токсичные средства. При обработке поверхностей в помещениях применяют способ орошения. Воздух в отсутствие людей рекомендуется обрабатывать с использованием открытых ультрафиолетовых облучателей, аэрозолей дезинфицирующих средств. Мероприятия прекращаются через 5 дней после ликвидации угрозы заноса возбудителя.

Все виды работ с дезинфицирующими средствами следует выполнять во влагонепроницаемых перчатках одноразовых или многократного применения (при медицинских манипуляциях). Дезинфицирующие средства хранят в упаковках изготовителя, плотно закрытыми в специально отведенном сухом, прохладном и затемненном месте, недоступном для детей.

Меры предосторожности

Гражданам необходимо соблюдать меры личной гигиены – использовать защитные маски; воздерживаться от посещения мест массового скопления людей и контактов с больными людьми с высокой температурой.

Меры предосторожности при проведении дезинфекционных мероприятий и первой помощи при случайном отравлении изложены для каждого конкретного дезинфицирующего средства в Инструкциях по их применению.