



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ  
И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

УПРАВЛЕНИЕ  
ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ  
ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ  
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ  
ЧЕЛОВЕКА ПО ПЕРМСКОМУ КРАЮ  
(Управление Роспотребнадзора по  
Пермскому краю)

Куйбышева ул., д. 50, Пермь, 614016  
Тел. (342-2) 39-35-63, факс (342-2) 39-31-24  
E-mail: [urpn@59.rosпотребнадzor.ru](mailto:urpn@59.rosпотребнадzor.ru)  
[www.59.rosпотребнадzor.ru](http://www.59.rosпотребнадzor.ru)  
ОКПО 75507314; ОГРН 1055901619168  
ИНН/КПП 5904122386/590401001

29 АПР 2020 59-00-09/10-12141-2020

Рекомендации по дезинфекционным  
мероприятиям в организациях отдыха  
и оздоровления

В целях недопущения завоза и распространения инфекционных заболеваний, в том числе новой коронавирусной инфекции COVID 19 в организациях отдыха детей и их оздоровления Управление Роспотребнадзора по Пермскому краю направляет рекомендации по проведению дезинфекционных мероприятий на объектах внешней среды.

Заместитель руководителя

А.М.Зомарев

А.А.Сорокина 2393575

**Перечень рекомендуемых дезинфицирующих средств для проведения дезинфекции  
в целях недопущения распространения новой коронавирусной инфекции COVID-19.**

№п/п	Объекты, подлежащие обработке	рекомендуемое средство	концентрация	документ, рекомендующий применение
1	<p>Территория, тротуары, наружные поверхности зданий, скамейки, поручни, наружные двери, малые архитектурные формы, урны.</p> <p>Кратность обработки- 2 раза в сутки в утренние и вечерние часы</p>	хлорная известь	1,0% осветленный раствор методом орошения с применением специального оборудования при норме расхода от 600 мл/кВ.м покрытия с соблюдением времени экспозиции	<p>Письмо Роспотребнадзора от 03.04.2020года № 02/5925 -2020-24 « О рекомендациях по проведению дезинфекционных мероприятий на открытых пространствах населенных пунктов и в многоквартирных жилых домах».</p> <p>Методические рекомендации МР 3.1.0170-20 «Профилактика инфекционных болезней. Эпидемиология и профилактика COVID-19»</p>
		гипохлорит кальция, гипохлорит натрия	в концентрации не менее 0,5% по активному хлору методом орошения с применением специального оборудования при норме расхода от 600 мл/кВ.м покрытия с соблюдением времени экспозиции	
		средства на основе дихлорантина	0,05% по активному хлору методом орошения с применением специального оборудования при норме расхода от 600 мл/кВ.м покрытия с соблюдением времени экспозиции	
		натриевая соль дихлоризоциануровой кислоты	0,06% по активному хлору методом орошения с применением специального оборудования при норме	

			расхода от 600 мл/кВ.м покрытия с соблюдением времени экспозиции	
2	Гигиеническая обработка рук, для обработки небольших площадей поверхностей	кожные антисептики	с содержанием спирта этилового не менее 70% по массе	
		кожные антисептики	с содержанием спирта изопропилового (или смеси спиртов) не менее 60% по массе	
		парфюмерно-косметическая продукция (жидкости, лосьоны, гели, одноразовые влажные салфетки)	с содержанием спирта этилового не менее 70% по массе с содержанием спирта изопропилового (или смеси спиртов) не менее 60% по массе	
3	Малые архитектурные формы, игровые элементы детских площадок, столики на территориях детских учреждений.  Кратность обработки- 2 раза в сутки в утренние и вечерние часы	Все выше указанные дезинфицирующие средства	в выше указанных концентрациях способом протираия при норме расхода не менее 200 мл/кВ.м. поверхностей с соблюдением времени экспозиции . После завершения времени воздействия смывание чистой водой, если предусматривается инструкцией по применению	Письмо Роспотребнадзора от 03.04.2020года № 02/5925 -2020-24 « О рекомендациях по проведению дезинфекционных мероприятий на открытых пространствах населенных пунктов и в многоквартирных жилых домах».  Методические рекомендации МР 3.1.0170-20 «Профилактика инфекционных болезней. Эпидемиология и профилактика COVID-19»

4	<p>Влажная уборка всех помещений с применением дез. средств.</p> <p>Протирание ручек дверей, поручней, столов, спинок стульев, раковин для мытья рук при входе в обеденный зал. (кратность - по окончании рабочей смены или не реже, чем через 6 часов)</p> <p>Столовая посуда (кратность - после каждого приема пищи)</p> <p>Кухонная посуда, оборудование, инвентарь (после использования)</p>	натриевая соль дихлоризоциануровой кислоты	0,06% по активному хлору методом орошения с применением специального оборудования при норме расхода от 600 мл/кВ.м покрытия с соблюдением времени экспозиции	<p>Письмо Роспотребнадзора от 14.02.2020года № 02/2230-2020-32 « О проведении профилактических и дезинфекционных мероприятий в организациях общественного питания и пищеблоках образовательных организаций».</p> <p>Письмо Роспотребнадзора от 28.03.2020года № 02/5343 -2020-27 «Рекомендации по проведению профилактических и дезинфекционных мероприятий по предупреждению распространения новой коронавирусной инфекции в организациях общественного питания и при организации питания непосредственно в зданиях проживания (санатории, гостиницы, санаторно-оздоровительные лагеря, дома отдыха, пансионаты и др.»</p>
		хлорамин Б	в концентрации активного хлора в рабочем растворе не менее 3,0% с соблюдением времени экспозиции (погружение)	
		кислородактивные (перекись водорода) (для обработки поверхностей)	в концентрации не менее 3,0% с соблюдением времени экспозиции	
		катионные поверхностно-активные вещества (КПАВ)-четвертичные аммониевые соединения	в концентрации в рабочем растворе не менее 0,5% с соблюдением времени экспозиции	
		третичные амины	в концентрации в рабочем растворе не менее 0,5% с соблюдением времени экспозиции	
		полимерные производные гуанидина	в концентрации в рабочем растворе не менее 0,2% с соблюдением времени экспозиции	

Для проведения дезинфекции (текущей, заключительной) применяются дезинфицирующие средства из различных химических групп, зарегистрированные в установленном порядке, в инструкциях по применению которых есть режимы для обеззараживания объектов при вирусных инфекциях. Профилактическая дезинфекция проводится при возникновении угрозы заболевания с целью предупреждения проникновения и распространения возбудителя заболевания в коллективы людей на объектах, в учреждениях.