

Дезинфекция

Объект обработки	Активно в отношении	Конц/Эксп	Способ обработки
Поверхности приборов и аппаратов; Жесткая мебель; Поверхности в помещениях; Предметы обстановки; Санитарный транспорт;	Грамотрицательные бактерии; Грамположительные бактерии;	0.1 % / 60 мин; 0.25 % / 30 мин; 0.5 % / 15 мин;	Протирание; Орошение;
	Холера; Туляремия; Чума;	0.1 % / 60 мин; 0.25 % / 30 мин;	Протирание; Орошение;
	Прочие возбудители ОРВИ; Аденовирусы; Птичьего гриппа (H5N1); Коксаки, ЕСНО; Парентеральных гепатитов; Ротавирусы; Парагрипп; Атипичной пневмонии; Свиной грипп (H1N1); Энтеральных гепатитов; Энтеновирусы; Грипп; ВИЧ; Mycobacterium terrae; Герпеса; Полиомиелит;	0.25 % / 60 мин; 0.5 % / 30 мин; 1 % / 15 мин;	Орошение; Протирание;
	Легионеллез;	0.25 % / 60 мин; 0.5 % / 30 мин;	Протирание; Орошение;
	Кандида;	0.25 % / 60 мин; 0.5 % / 30 мин; 1 % / 15 мин;	Протирание; Орошение;
	Дерматофитон;	0.25 % / 120 мин; 0.5 % / 60 мин; 1 % / 30 мин; 1.5 % / 15 мин;	Протирание; Орошение;
	Сибирская язва;	0.5 % / 120 мин; 1 % / 60 мин;	Протирание; Орошение;
Санитарно-техническое оборудование;	Прочие возбудители ОРВИ; Аденовирусы; Птичьего гриппа (H5N1); Коксаки, ЕСНО; Парентеральных гепатитов; Ротавирусы; Парагрипп; Атипичной пневмонии; Свиной грипп (H1N1); Энтеральных гепатитов; Энтеновирусы; Грипп; ВИЧ; Mycobacterium terrae; Герпеса; Полиомиелит;	0.25 % / 120 мин; 0.5 % / 60 мин; 1 % / 30 мин;	Протирание; Орошение;
	Грамотрицательные бактерии; Грамположительные бактерии;	0.25 % / 60 мин; 0.5 % / 30 мин; 1 % / 15 мин;	Протирание; Орошение;

	Холера; Туляремия; Чума;	0.25 % / 60 мин; 0.5 % / 30 мин;	Протирание; Орошение;
	Легионеллез;	0.25 % / 120 мин; 0.5 % / 60 мин; 1 % / 30 мин;	Протирание; Орошение;
	Кандида;	0.5 % / 60 мин; 1 % / 30 мин; 1.5 % / 15 мин;	Протирание; Орошение;
	Дерматофитон;	0.5 % / 120 мин; 1 % / 60 мин; 1.5 % / 30 мин; 2 % / 15 мин;	Протирание; Орошение;
	Сибирская язва;	1 % / 120 мин; 2 % / 60 мин;	Протирание; Орошение;
Напольные покрытия; Мягкая мебель; Обивочные ткани;	Грамотрицательные бактерии; Грамположительные бактерии;	0.25 % / 60 мин; 0.5 % / 30 мин; 1 % / 15 мин;	Протирание; Обработка с помощью щетки;
	Прочие возбудители ОРВИ; Аденовирусы; Птичьего гриппа (H5N1); Коксаки, ЕСНО; Парентеральных гепатитов; Ротавирусы; Парагрипп; Атипичной пневмонии; Свиной грипп (H1N1); Энтеральных гепатитов; Энтеровирусы; Грипп; ВИЧ; Mycobacterium terrae; Герпеса; Полиомиелит;	0.5 % / 60 мин; 1 % / 30 мин;	Протирание; Обработка с помощью щетки;
	Кандида;	0.5 % / 60 мин; 1 % / 30 мин; 1.5 % / 15 мин;	Протирание; Обработка с помощью щетки;
	Дерматофитон;	0.5 % / 120 мин; 1 % / 60 мин; 1.5 % / 30 мин; 2 % / 15 мин;	Протирание; Обработка с помощью щетки;
Резиновые и полипропиленовые коврики;	Дерматофитон;	0.5 % / 120 мин; 1 % / 60 мин; 1.5 % / 30 мин; 2 % / 15 мин;	Погружение; Протирание;

Лабораторная посуда; Предметы для мытья посуды; Аптечная посуда;	Холера; Туляремия; Чума;	0.25 % / 120 мин; 0.5 % / 60 мин;	Погружение;
	Грамотрицательные бактерии; Грамположительные бактерии;	0.25 % / 60 мин; 0.5 % / 30 мин;	Погружение;
	Легионеллез;	0.25 % / 120 мин; 0.5 % / 60 мин; 1 % / 30 мин;	Погружение;
	Полиомиелит; Прочие возбудители ОРВИ; Аденовирусы; Птичьего гриппа (H5N1); Коксаки, ЕСНО; Парентеральных гепатитов; Ротавирусы; Парагрипп; Атипичной пневмонии; Свиной грипп (H1N1); Энтеральных гепатитов; Энтеровирусы; Грипп; ВИЧ; <i>Mycobacterium terrae</i> ; Герпеса;	0.5 % / 120 мин; 1 % / 60 мин;	Погружение;
	Дерматофитон;	0.5 % / 120 мин; 1 % / 60 мин; 1.5 % / 30 мин;	Погружение;
	Кандида;	0.5 % / 120 мин; 1 % / 60 мин; 1.5 % / 30 мин;	Погружение;
	Сибирская язва;	1 % / 120 мин; 2 % / 60 мин;	Погружение;
Посуда с остатками пищи;	Холера; Туляремия; Чума;	0.25 % / 120 мин; 0.5 % / 60 мин;	Погружение;
	Грамотрицательные бактерии; Грамположительные бактерии;	0.25 % / 60 мин; 0.5 % / 30 мин;	Погружение;
	Легионеллез;	0.25 % / 120 мин; 0.5 % / 60 мин; 1 % / 30 мин;	Погружение;
	Полиомиелит; Прочие возбудители ОРВИ; Аденовирусы; Птичьего гриппа (H5N1); Коксаки, ЕСНО; Парентеральных гепатитов; Ротавирусы; Парагрипп; Атипичной пневмонии; Свиной грипп (H1N1); Энтеральных гепатитов; Энтеровирусы; Грипп; ВИЧ; <i>Mycobacterium terrae</i> ; Герпеса;	0.5 % / 120 мин; 1 % / 60 мин;	Погружение;

	Кандида;	0.5 % / 120 мин; 1 % / 60 мин; 1.5 % / 30 мин;	Погружение;
	Сибирская язва;	2 % / 120 мин; 3 % / 60 мин;	Погружение;
Посуда без остатков пищи;	Холера; Туляремия; Чума;	0.05 % / 60 мин; 0.1 % / 30 мин;	Погружение;
	Грамотрицательные бактерии; Грамположительные бактерии;	0.1 % / 60 мин; 0.25 % / 30 мин; 0.5 % / 15 мин;	Погружение;
	Герпеса; Полиомиелит; Прочие возбудители ОРВИ; Аденовирусы; Птичьего гриппа (H5N1); Коксаки, ЕСНО; Парентеральных гепатитов; Ротавирусы; Парагрипп; Атипичной пневмонии; Свиной грипп (H1N1); Энтеральных гепатитов; Энтеровирусы; Грипп; ВИЧ; Mycobacterium terrae;	0.25 % / 60 мин; 0.5 % / 30 мин; 1 % / 15 мин;	Погружение;
	Кандида;	0.25 % / 60 мин; 0.5 % / 30 мин;	Погружение;
	Сибирская язва;	0.5 % / 120 мин; 1 % / 60 мин;	Погружение;
Уборочный инвентарь;	Холера; Туляремия; Чума;	0.25 % / 120 мин; 0.5 % / 60 мин;	Замачивание;
	Грамотрицательные бактерии; Грамположительные бактерии;	0.25 % / 60 мин; 0.5 % / 30 мин;	Замачивание;
	Легионеллез;	0.25 % / 120 мин; 0.5 % / 60 мин; 1 % / 30 мин;	Замачивание;
	Герпеса; Полиомиелит; Прочие возбудители ОРВИ; Аденовирусы; Птичьего гриппа (H5N1); Коксаки, ЕСНО; Парентеральных гепатитов; Ротавирусы; Парагрипп; Атипичной пневмонии; Свиной грипп (H1N1); Энтеральных гепатитов; Энтеровирусы; Грипп; ВИЧ; Mycobacterium terrae;	0.5 % / 120 мин; 1 % / 60 мин;	Замачивание;

	Дерматофитон;	0.5 % / 120 мин; 1 % / 60 мин; 1.5 % / 30 мин; 2 % / 15 мин;	Замачивание;
	Кандида;	0.5 % / 60 мин; 1 % / 30 мин; 1.5 % / 15 мин;	Замачивание;
	Сибирская язва;	2 % / 120 мин; 4 % / 60 мин;	Замачивание;
Игрушки; Предметы личной гигиены; Предметы ухода за больными не загрязненные выделениями; Спортивный инвентарь;	Герпеса; Полиомиелит; Прочие возбудители ОРВИ; Аденовирусы; Птичьего гриппа (H5N1); Коксаки, ЕСНО; Парентеральных гепатитов; Ротавирусы; Парагрипп; Атипичной пневмонии; Свиной грипп (H1N1); Энтеральных гепатитов; Энтеровирусы; Грипп; ВИЧ; <i>Mycobacterium terrae</i> ;	0.25 % / 60 мин; 0.5 % / 30 мин; 1 % / 15 мин;	Погружение; Протирание; Орошение;
	Холера; Туляремия; Чума;	0.25 % / 60 мин; 0.5 % / 30 мин;	Погружение; Орошение;
	Грамотрицательные бактерии; Грамположительные бактерии;	0.25 % / 60 мин; 0.5 % / 30 мин; 1 % / 15 мин;	Погружение; Протирание; Орошение;
	Легионеллез;	0.25 % / 60 мин; 0.5 % / 30 мин;	Погружение; Орошение;
	Кандида;	0.5 % / 120 мин; 1 % / 60 мин; 1.5 % / 30 мин;	Погружение; Протирание; Орошение;
	Дерматофитон;	1 % / 120 мин; 1.5 % / 60 мин; 2 % / 30 мин;	Погружение; Протирание; Орошение;
	Сибирская язва;	1 % / 120 мин; 2 % / 60 мин;	Погружение; Орошение;
Инструменты стоматологические; Вращающиеся стоматологические	Холера; Туляремия; Чума;	0.1 % / 60 мин; 0.25 % / 30 мин;	Погружение;

инструменты; ИМН из металлов, резин на основе натурального и силиконового каучука, стекла, пластмасс; Инструменты хирургические;	ВИЧ; Mycobacterium terrae; Герпеса; Полиомиелит; Прочие возбудители ОРВИ; Аденовирусы; Птичьего гриппа (H5N1); Коксаки, ЕСНО; Парентеральных гепатитов; Ротавирусы; Парагрипп; Атипичной пневмонии; Свиной грипп (H1N1); Энтеральных гепатитов; Энтеровирусы; Грипп;	0.5 % / 20 мин; 1 % / 10 мин; 2 % / 5 мин;	Погружение;
	Дерматофитон;	0.5 % / 20 мин; 1 % / 10 мин; 2 % / 5 мин;	Погружение;
	Грамотрицательные бактерии; Грамположительные бактерии;	0.5 % / 20 мин; 1 % / 10 мин; 2 % / 5 мин;	Погружение;
	Кандида;	0.5 % / 20 мин; 1 % / 10 мин; 2 % / 5 мин;	Погружение;
	Сибирская язва;	1 % / 120 мин; 2 % / 60 мин;	Погружение;
Жесткие эндоскопы; Гибкие эндоскопы; Инструменты к эндоскопам;	Грамположительные бактерии; Грамотрицательные бактерии;	1 % / 10 мин; 2 % / 5 мин;	Погружение;
	Грипп; ВИЧ; Mycobacterium terrae; Герпеса; Полиомиелит; Прочие возбудители ОРВИ; Аденовирусы; Птичьего гриппа (H5N1); Коксаки, ЕСНО; Парентеральных гепатитов; Ротавирусы; Парагрипп; Атипичной пневмонии; Свиной грипп (H1N1); Энтеральных гепатитов; Энтеровирусы;	1 % / 10 мин; 2 % / 5 мин;	Погружение;
	Дерматофитон;	1 % / 10 мин; 2 % / 5 мин;	Погружение;
	Кандида;	1 % / 10 мин; 2 % / 5 мин;	Погружение;
Кувезы; Наркозно-дыхательная аппаратура; Анестезиологическое оборудование; Столы реанимационные, манипуляционные, пеленальные;	Холера; Туляремия; Чума;	0.1 % / 60 мин; 0.25 % / 30 мин;	Протирание; Орошение;
	Грамположительные бактерии; Грамотрицательные бактерии;	0.25 % / 60 мин; 0.5 % / 30 мин; 1 % / 15 мин;	Погружение; Протирание; Орошение;

	Грипп; ВИЧ; Mycobacterium terrae; Герпеса; Полиомиелит; Прочие возбудители ОРВИ; Аденовирусы; Птичьего гриппа (H5N1); Коксаки, ЕСНО; Парентеральных гепатитов; Ротавирусы; Парагрипп; Атипичной пневмонии; Свиной грипп (H1N1); Энтеральных гепатитов; Энтеровирусы;	0.25 % / 60 мин; 0.5 % / 30 мин; 1 % / 15 мин;	Погружение; Протирание; Орошение;
	Легионеллез;	0.25 % / 60 мин; 0.5 % / 30 мин;	Погружение; Протирание; Орошение;
	Сибирская язва;	1 % / 120 мин; 2 % / 60 мин;	Протирание; Орошение;
Мед. отходы из текстильных материалов (ватные и марлевые тампоны, марля, бинты);	Грамположительные бактерии; Грамотрицательные бактерии;	1 % / 120 мин;	Замачивание;
	Холера; Туляремия; Чума;	1 % / 120 мин;	Замачивание;
	Дерматофитон;	1 % / 120 мин; 2 % / 60 мин;	Замачивание;
	Легионеллез;	1 % / 120 мин;	Замачивание;
	Кандида;	1 % / 120 мин; 2 % / 60 мин;	Замачивание;
	Энтеровирусы; Грипп; ВИЧ; Mycobacterium terrae; Герпеса; Полиомиелит; Прочие возбудители ОРВИ; Аденовирусы; Птичьего гриппа (H5N1); Коксаки, ЕСНО; Парентеральных гепатитов; Ротавирусы; Парагрипп; Атипичной пневмонии; Свиной грипп (H1N1); Энтеральных гепатитов;	2 % / 120 мин;	Замачивание;
	Сибирская язва;	2 % / 120 мин; 4 % / 60 мин;	Замачивание;
Кровь; Смывные воды; Рвотные массы; Моча; Вакцины БЦЖ и другие вакцины;	Против всех возбудителей;	3 % / 120 мин;	Смешивание 1:2;
Посуда из-под выделений;	Против всех возбудителей;	0.7 % / 60 мин; 1 % / 120 мин;	Погружение;

Системы вентиляции и кондиционирования воздуха;	Грамположительные бактерии; Грамотрицательные бактерии;	0.1 % / 60 мин; 0.25 % / 30 мин; 0.5 % / 15 мин;	Протирание; Орошение;
	Холера; Туляремия; Чума;	0.1 % / 60 мин; 0.25 % / 30 мин;	Протирание; Орошение;
	Энтеровирусы; Грипп; ВИЧ; <i>Mycobacterium terrae</i> ; Герпеса; Полиомиелит; Прочие возбудители ОРВИ; Аденовирусы; Птичьего гриппа (H5N1); Коксаки, ЕСНО; Парентеральных гепатитов; Ротавирусы; Парагрипп; Атипичной пневмонии; Свиной грипп (H1N1); Энтеральных гепатитов;	0.25 % / 60 мин; 0.5 % / 30 мин; 1 % / 15 мин;	Протирание; Орошение;
	Легионеллез;	0.25 % / 120 мин; 0.5 % / 60 мин; 1 % / 30 мин;	Протирание; Орошение;
	Сибирская язва;	1 % / 120 мин; 2 % / 60 мин;	Протирание; Орошение;
Белье, не загрязненное выделениями;	Грамположительные бактерии; Грамотрицательные бактерии;	0.1 % / 60 мин; 0.25 % / 30 мин;	Погружение;
	Холера; Туляремия; Чума;	0.1 % / 60 мин; 0.25 % / 30 мин;	Замачивание;
	Энтеровирусы; Грипп; ВИЧ; <i>Mycobacterium terrae</i> ; Герпеса; Полиомиелит; Прочие возбудители ОРВИ; Аденовирусы; Птичьего гриппа (H5N1); Коксаки, ЕСНО; Парентеральных гепатитов; Ротавирусы; Парагрипп; Атипичной пневмонии; Свиной грипп (H1N1); Энтеральных гепатитов;	0.25 % / 60 мин; 0.5 % / 30 мин;	Погружение;
	Легионеллез;	0.25 % / 60 мин; 0.5 % / 30 мин;	Погружение;
Белье, загрязненное выделениями;	Грамположительные бактерии; Грамотрицательные бактерии;	0.25 % / 120 мин; 0.5 % / 60 мин;	Погружение;
	Холера; Туляремия; Чума;	0.25 % / 120 мин; 0.5 % / 60 мин;	Замачивание;

	Легионеллез;	0.25 % / 120 мин; 0.5 % / 60 мин; 1 % / 30 мин;	Погружение;
	Энтеровирусы; Грипп; ВИЧ; <i>Mycobacterium terrae</i> ; Герпеса; Полиомиелит; Прочие возбудители ОРВИ; Аденовирусы; Птичьего гриппа (H5N1); Коксаки, ЕСНО; Парентеральных гепатитов; Ротавирусы; Парагрипп; Атипичной пневмонии; Свиной грипп (H1N1); Энтеральных гепатитов;	0.5 % / 120 мин; 1 % / 60 мин;	Погружение;
	Кандида;	0.5 % / 120 мин; 1 % / 60 мин; 1.5 % / 30 мин;	Погружение;
	Дерматофитон;	1 % / 120 мин; 1.5 % / 60 мин;	Погружение;
	Сибирская язва;	2 % / 120 мин; 3 % / 60 мин;	Замачивание;
Воздух в помещениях;	Чума; Холера; Туляремия;	0.25 % / 60 мин;	Распыление;
	Грамположительные бактерии; Грамотрицательные бактерии;	0.25 % / 60 мин; 0.5 % / 30 мин;	Распыление;
	Свиной грипп (H1N1); Энтеральных гепатитов; Энтеровирусы; Грипп; ВИЧ; <i>Mycobacterium terrae</i> ; Герпеса; Полиомиелит; Прочие возбудители ОРВИ; Аденовирусы; Птичьего гриппа (H5N1); Коксаки, ЕСНО; Парентеральных гепатитов; Ротавирусы; Парагрипп; Атипичной пневмонии;	0.5 % / 60 мин;	Распыление;
	Легионеллез;	0.5 % / 30 мин;	Распыление;
	Сибирская язва;	2 % / 120 мин;	Распыление;
Мокрота;	Против всех возбудителей;	3 % / 120 мин;	Смешивание 1:2;
Фекалии;	Сибирская язва;	10 % / 120 мин;	Смешивание 1:2;
Вентиляционные фильтры;	Легионеллез;	0.25 % / 120 мин; 0.5 % / 60 мин; 1 % / 30 мин;	Погружение;

Воздуховоды;	Легионеллез;	0.25 % / 120 мин; 0.5 % / 60 мин; 1 % / 30 мин;	Орошение;
--------------	--------------	---	-----------

Дезинфекция, совмещенная с ПСО

Объект обработки	Активно в отношении	Конц/Эксп	Способ обработки
Инструменты стоматологические; Вращающиеся стоматологические инструменты; ИМН из металлов, резин на основе натурального и силиконового каучука, стекла, пластмасс; Инструменты хирургические;	Энтеральных гепатитов; Парентеральных гепатитов; Герпеса; Атипичной пневмонии; Птичьего гриппа (H5N1); ВИЧ; Аденовирусы; Свиной грипп (H1N1); Грипп; Коксаки, ЕСНО; Парагрипп; Mucobacterium terrae; Прочие возбудители ОРВИ; Энтеровирусы; Ротавирусы; Полиомиелит;	0.5 % / 20 мин; 1 % / 10 мин; 2 % / 5 мин;	Замачивание;
	Грамотрицательные бактерии; Грамположительные бактерии;	0.5 % / 20 мин; 1 % / 10 мин; 2 % / 5 мин;	Замачивание;
	Кандида;	0.5 % / 20 мин; 1 % / 10 мин; 2 % / 5 мин;	Замачивание;
	Дерматофитон;	0.5 % / 20 мин; 1 % / 10 мин; 2 % / 5 мин;	Замачивание;
Жесткие эндоскопы; Гибкие эндоскопы; Инструменты к эндоскопам;	Энтеральных гепатитов; Парентеральных гепатитов; Герпеса; Атипичной пневмонии; Птичьего гриппа (H5N1); ВИЧ; Аденовирусы; Свиной грипп (H1N1); Грипп; Коксаки, ЕСНО; Парагрипп; Mucobacterium terrae; Прочие возбудители ОРВИ; Энтеровирусы; Ротавирусы; Полиомиелит;	1 % / 10 мин; 2 % / 5 мин;	Замачивание;
	Грамотрицательные бактерии; Грамположительные бактерии;	1 % / 10 мин; 2 % / 5 мин;	Замачивание;
	Кандида;	1 % / 10 мин; 2 % / 5 мин;	Замачивание;
	Дерматофитон;	1 % / 10 мин; 2 % / 5 мин;	Замачивание;

Предстерилизационная очистка

Объект обработки	Активно в отношении	Конц/Эксп	Способ обработки
------------------	---------------------	-----------	------------------

Инструменты стоматологические; Вращающиеся стоматологические инструменты; ИМН из металлов, резин на основе натурального и силиконового каучука, стекла, пластмасс; Инструменты хирургические;	Против всех возбудителей;	0.5 % / 10 мин;	Замачивание;
Жесткие эндоскопы; Гибкие эндоскопы; Инструменты к эндоскопам;	Против всех возбудителей;	0.5 % / 10 мин;	Замачивание;
ДВУ эндоскопов			
Объект обработки	Активно в отношении	Конц/Эксп	Способ обработки
Жесткие эндоскопы; Гибкие эндоскопы;	Против всех возбудителей;	1 % / 10 мин; 2 % / 5 мин;	Погружение;
Стерилизация			
Объект обработки	Активно в отношении	Конц/Эксп	Способ обработки
Инструменты стоматологические; Вращающиеся стоматологические инструменты; ИМН из металлов, резин на основе натурального и силиконового каучука, стекла, пластмасс; Инструменты хирургические;	Против всех возбудителей;	1 % / 30 мин; 2 % / 15 мин;	Погружение;
Жесткие эндоскопы; Гибкие эндоскопы; Инструменты к эндоскопам;	Против всех возбудителей;	1 % / 30 мин; 2 % / 15 мин;	Погружение;
Генеральная уборка			
Объект обработки	Активно в отношении	Конц/Эксп	Способ обработки
Соматические отделения;	Против всех возбудителей;	0.1 % / 60 мин; 0.25 % / 30 мин; 0.5 % / 15 мин;	Протирание; Орошение;
Хирургические отделения, процедурные кабинеты;	Против всех возбудителей;	0.25 % / 60 мин; 0.5 % / 30 мин; 1 % / 15 мин;	Орошение;

Противотуберкулезные ЛПУ, пенитенциарные учреждения;	Против всех возбудителей;	0.25 % / 60 мин; 0.5 % / 30 мин; 1 % / 15 мин;	Протирание; Орошение;
Кожно-венерологические ЛПУ;	Против всех возбудителей;	0.25 % / 120 мин; 0.5 % / 60 мин; 1 % / 30 мин; 1.5 % / 15 мин;	Протирание; Орошение;
Детские и социальные учреждения, коммунальные объекты;	Против всех возбудителей;	0.1 % / 60 мин; 0.25 % / 30 мин; 0.5 % / 15 мин;	Протирание;

Предстерилизационная очистка в ультразвуковых установках

Объект обработки	Активно в отношении	Конц/Эксп	Способ обработки
Инструменты стоматологические; Вращающиеся стоматологические инструменты; ИМН из металлов, резин на основе натурального и силиконового каучука, стекла, пластмасс; Инструменты хирургические;	Против всех возбудителей;	0.5 % / 10 мин;	Замачивание;

Дезинфекция, совмещенная с ПСО в ультразвуковых установках

Объект обработки	Активно в отношении	Конц/Эксп	Способ обработки
Инструменты стоматологические; Вращающиеся стоматологические инструменты; ИМН из металлов, резин на основе натурального и силиконового каучука, стекла, пластмасс; Инструменты хирургические;	ВИЧ; Аденовирусы; Свиной грипп (H1N1); Грипп; Коксаки, ЕСНО; Парагрипп; Mucobacterium terrae; Прочие возбудители ОРВИ; Энтеровирусы; Ротавирусы; Полиомиелит; Энтеральных гепатитов; Парентеральных гепатитов; Герпеса; Атипичной пневмонии; Птичьего гриппа (H5N1);	0.5 % / 20 мин; 1 % / 10 мин; 2 % / 5 мин;	Замачивание;
	Грамотрицательные бактерии; Грамположительные бактерии;	0.5 % / 20 мин; 1 % / 10 мин; 2 % / 5 мин;	Замачивание;
	Кандида;	0.5 % / 20 мин; 1 % / 10 мин; 2 % / 5 мин;	Замачивание;

	Дерматофитон;	0.5 % / 20 мин; 1 % / 10 мин; 2 % / 5 мин;	Замачивание;
Жесткие эндоскопы; Гибкие эндоскопы; Инструменты к эндоскопам;	ВИЧ; Аденовирусы; Свиной грипп (H1N1); Грипп; Коксаки, ЕСНО; Парагрипп; Mucobacterium terrae; Прочие возбудители ОРВИ; Энтеровирусы; Ротавирусы; Полиомиелит; Энтеральных гепатитов; Парентеральных гепатитов; Герпеса; Атипичной пневмонии; Птичьего гриппа (H5N1);	1 % / 10 мин; 2 % / 5 мин;	Замачивание;
	Грамотрицательные бактерии; Грамположительные бактерии;	1 % / 10 мин; 2 % / 5 мин;	Замачивание;
	Кандида;	1 % / 10 мин; 2 % / 5 мин;	Замачивание;
	Дерматофитон;	1 % / 10 мин; 2 % / 5 мин;	Замачивание;