

«УТВЕРЖДАЮ»
Заведующая МБДОУ д/с «Антошка» с.Кюлекянь

Федорова Ж.Е.

20 20 г.



ЖУРНАЛ
РАСХОДА ДЕЗИНФИЦИРУЮЩИХ ВЕЩЕСТВ
МБДОУ д/с «Антошка» с.Кюлекянь
МР «Вилюйский улус (район)» РС(Я)

Начат	С 10.09.2020
Окончен	
Ответственный	Тригорьев И.Р.

Дата	Наименование Дез.средств	Наименование объекта	Срок годности	Кол-во израсходованных таблеток	Примечание	Подпись
	Аксор-мисел-2	ДОУ "Англичан"				
10.09.20.			дата 27.08.2019			
			08.2019			
			07.08.2025			
			000 "Ресурс" №230, №300-05.	11,26 м.		Суров
11.09.20.	— " —	— " —	— " —	11,26 м		Суров
14.09.20.	— " —	— " —	— " —	11,26 м		Суров
15.09.20.	— " —	— " —	— " —	11,26 м		Суров
16.09.20.	— " —	— " —	— " —	11,26 м.		Суров
17.09.20.	— " —	— " —	— " —	11,26 м		Суров
18.09.20.	— " —	— " —	— " —	11,26 м.		Суров
20.09.20.	— " —	— " —	— " —	11,26 м		Суров
22.09.20.	— " —	— " —	— " —	11,26		Суров
23.09.20.	— " —	— " —	— " —	11,26		Суров
24.09.20.	— " —	— " —	— " —	11,26		Суров
25.09.20.	вакцинация	100 детей ДОУ.				
28.09.20.	— " —	— " —	— " —	11,26		Суров
29.09.20.	— " —	— " —	— " —	11,26		Суров
30.09.20.	— " —	— " —	— " —	11,26		Суров

Дата	Наименование Дез.средств	Наименование объекта	Срок годности	Кол-во израсходованных таблеток	Примечание	Подпись
01.10.20	Хлоргексидин	ШКОЛА	←	0,2 по 08.25.		[Подпись]
02.10.20	— " —	в Антисептик	— " —	11,26 м		[Подпись]
05.10.20	Сезонный препарат	детей		11,26 + 5.		[Подпись]
06.10.20	— " —	— " —		11,26 м		[Подпись]
07.10.20	— " —	— " —		11,26 м		[Подпись]
08.10.20	— " —	— " —		11,26 м		[Подпись]
09.10.20	— " —	— " —		11,26 м		[Подпись]
12.10.20	— " —	— " —		11,26 м		[Подпись]
13.10.20	— " —	— " —		11,26 м		[Подпись]
14.10.20	— " —	— " —		11,26 м		[Подпись]
15.10.20	— " —	— " —		— " —		[Подпись]
16.10.20	— " —	— " —		— " —		[Подпись]
19.10.20	— " —	— " —		— " —		[Подпись]
20/x.20.	— " —	— " —		— " —		[Подпись]
21/x.20.	— " —	— " —		— " —		[Подпись]
22/x.20	— " —	— " —		— " —		[Подпись]
23/x.20.	— " —	— " —		— " —		[Подпись]
26/x.20.	— " —	— " —		— " —		[Подпись]
27/x.20	— " —	— " —		— " —		[Подпись]
28/x.20	— " —	— " —		— " —		[Подпись]
29/x.20.	— " —	— " —		— " —		[Подпись]
30/x.20.	Санитарный день			11,26 + 5		[Подпись]
2/x.20.	— " —	— " —		11,26		[Подпись]
3/x.20.	— " —	— " —		11,26		[Подпись]
4. xi. 20.	день	прощания				

Дата	Наименование Дез.средств	Наименование объекта	Срок годности	Кол-во израсходованных таблеток	Примечание	Подпись
5/xi.20.	Хлоргексидин	ЛВРДУЧ, Итого	ср 08.25	11,26		Руднев
6/xi.20.	мер. уб. + зем. уборка			11,26+5		Руднев
8/xi.20	— " —	— " —	— " —	11,26		Руднев
10/xi.20	— " —	— " —	— " —	— " —		Руднев
11/xi.20.	— " —	— " —	— " —	— " —		Руднев
12/xi.20.	— " —	— " —	— " —	— " —		Руднев
13/xi.20.	мер. уборка + зем. уб.			— " —		Руднев
16/xi.20	— " —	— " —	— " —	— " —		Руднев
17/xi.20	— " —	— " —	— " —	— " —		Руднев
18/xi.20.	— " —	— " —	— " —	— " —		Руднев
19/xi.20	— " —	— " —	— " —	— " —		Руднев
20/xi.20	мер. уб. + зем. уборка			— " —		Руднев
23.11.20	— " —	— " —	— " —	— " —		Руднев
24.11.20.	— " —	— " —	— " —	— " —		Руднев
25.11.20	— " —	— " —	— " —	— " —		Руднев
26.11.20	— " —	— " —	— " —	— " —		Руднев
27.11.20.	санитарный		дежб	— " —		Руднев
30.11.20.	— " —	— " —	— " —	— " —		Руднев
1/xii.20.	— " —	— " —	— " —	— " —		Руднев
2/xii.20.	— " —	— " —	— " —	— " —		Руднев
3/xii.20.	— " —	— " —	— " —	— " —		Руднев
4/xii.20.	— " —	— " —	— " —	— " —		Руднев
7/xii.20.	— " —	— " —	— " —	— " —		Руднев
8/xii.20.	— " —	— " —	— " —	— " —		Руднев

№	Наименование объекта, подлежащего дезинфекции	Кол-во объектов	Площадь объекта (м2)	Вид обработки	Кратность обработки в месяц	Дезинфицирующее средство		Расход рабочего раствора на 1м2	Количество рабочего раствора дез. средства для однократной обработки объектов	Потребность в дезинфицирующем средстве		
						Наименование	Рабочая концентрация (%)			На 1 обработку кг(л)	На 1 месяц кг(л)	На 1 год кг(л)
1	Поверхности	1	563	Текущая	22 (2 раза в сутки)	Хлормисепт-Р	0,015	0,1	112,6	0,03	0,669	8,028
2	Поверхности	1	563	Генеральная	4	Хлормисепт-Р	0,015	0,1	56,3	0,015	0,061	0,732
3	Поверхности	1	563	Санитарная	1	Хлормисепт-Р	0,015	0,1				

Текущая уборка (расход на месяц)

Одс (рабочий раствор) = $N * S * KR_c * C$ – **Общее количество рабочего раствора, необходимое для обеззараживания поверхностей помещений** $Одс = 0,1 * 563 * 2 * 22 = 2477,2л$ (112,6л в сутки)

$X(\text{единиц ДС}) = Одс(\text{рабочий раствор}) * Y(\text{единиц ДС}) / Одс(\text{рабочий раствор})(\text{инстр.})$ – **Количество единиц средства для приготовления рабочего раствора** $X(\text{единиц ДС}) = 2477,2 * 1/10 = 247,72$ таблеток (11,26 таблеток в сутки)

$Мдс = X(\text{единиц ДС}) * М_{\text{таб}} / 1000$ – **Масса средства для приготовления рабочего раствора**

$Мдс = 247,72 * 2,7 / 1000 = 0,669кг$

Генеральная уборка (расход на месяц)

$O_{дс}$ (рабочий раствор) = $N * S * H * M$ – **Общее количество рабочего раствора, необходимое для обеззараживания поверхностей помещений** $O_{дс} = 0,1 * 563 * 4 * 1 = 225,2 \text{ л}$ (56,3 л в сутки)

X (единиц ДС) = $O_{дс}(\text{рабочий раствор}) * Y(\text{единиц ДС}) / O_{дс}(\text{рабочий раствор})(\text{инстр.})$ – **Количество единиц средства для приготовления рабочего раствора** $X(\text{единиц ДС}) = 225,2 * 1 / 10 = 22,52$ таблеток (5,63 таблеток в сутки)

$M_{дс} = X(\text{единиц ДС}) * M_{\text{таб}} / 1000$ – **Масса средства для приготовления рабочего раствора**

$M_{дс} = 22,52 * 2,7 / 1000 = 0,061 \text{ кг}$

Санитарная уборка

???

\

Приготовление рабочих растворов средства Хлормисепт-Р из таблеток

Содержание активного хлора, %	Кол-во таблеток (шт), необходимое для приготовления рабочего раствора	
	5л	10л
0,015	-	1
0,03	1	2
0,06	2	4
0,1	-	7
0,2	7	14

Дезинфекция			
Объект обработки	Активно в отношении	Конц/Эксп	Способ обработки
Жесткая мебель; Поверхности в помещениях; Санитарный транспорт; Транспорт для перевозки пищевых продуктов ;	Полиомиелит;	0.015 % / 60 мин; 0.03 % / 30 мин;	Протирание;
	Грамотрицательные бактерии; Грамположительные бактерии;	0.015 % / 60 мин; 0.03 % / 30 мин;	Протирание; Орошение;
	Чума; Холера; Туляремия;	0.03 % / 60 мин;	Протирание; Орошение;
	Кандида;	0.06 % / 60 мин; 0.1 % / 30 мин;	Протирание; Орошение;
	Дерматофитон;	0.06 % / 60 мин; 0.1 % / 30 мин;	Протирание; Орошение;

	Мycobacterium tuberculosis;	0.06 % / 90 мин; 0.1 % / 60 мин;	Протирание;
	Сибирская язва;	2 % / 120 мин; 3 % / 60 мин;	Протирание;
Санитарно-техническое оборудование;	Полиомиелит;	0.03 % / 120 мин; 0.06 % / 60 мин;	Протирание;
	Грамотрицательные бактерии; Грамположительные бактерии;	0.03 % / 120 мин; 0.06 % / 60 мин;	Протирание;
	Чума; Холера; Туляремия;	0.06 % / 120 мин; 0.1 % / 60 мин;	Орошение;
	Кандида;	0.1 % / 60 мин;	Протирание; Орошение;
	Дерматофитон;	0.1 % / 120 мин;	Протирание; Орошение;
	Мycobacterium tuberculosis;	0.1 % / 90 мин; 0.2 % / 60 мин;	Протирание;
	Сибирская язва;	3 % / 120 мин;	Орошение;
Резиновые и полипропиленовые коврики;	Дерматофитон;	0.1 % / 120 мин;	Протирание; Орошение;
	Сибирская язва;	3 % / 120 мин;	Орошение;
Лабораторная посуда; Предметные стекла для микроскопии;	Полиомиелит;	0.1 % / 120 мин;	Погружение;
	Грамотрицательные бактерии; Грамположительные бактерии;	0.1 % / 120 мин;	Погружение;
	Кандида;	0.2 % / 30 мин;	Погружение;
	Дерматофитон;	0.2 % / 60 мин;	Погружение;

	Mycobacterium tuberculosis;	0.2 % / 45 мин;	Погружение;
Посуда с остатками пищи;	Полиомиелит;	0.1 % / 120 мин;	Погружение;
	Грамотрицательные бактерии; Грамположительные бактерии;	0.1 % / 120 мин;	Погружение;
	Чума; Холера; Туляремия;	0.2 % / 120 мин;	Погружение;
	Кандида;	0.2 % / 150 мин;	Погружение;
	Mycobacterium tuberculosis;	0.3 % / 180 мин;	Погружение;
	Сибирская язва;	3 % / 120 мин;	Погружение;
Посуда без остатков пищи;	Полиомиелит;	0.015 % / 15 мин;	Погружение;
	Грамотрицательные бактерии; Грамположительные бактерии;	0.015 % / 15 мин;	Погружение;
	Чума; Холера; Туляремия;	0.03 % / 60 мин;	Погружение;
	Кандида;	0.06 % / 30 мин;	Погружение;
	Mycobacterium tuberculosis;	0.06 % / 30 мин;	Погружение;
	Сибирская язва;	1.5 % / 120 мин;	Погружение;
Уборочный инвентарь;	Чума; Холера; Туляремия;	0.2 % / 120 мин;	Замачивание;
	Полиомиелит;	0.2 % / 120 мин; 0.3 % / 60 мин;	Замачивание;
	Кандида;	0.2 % / 60 мин;	Замачивание;
	Грамотрицательные бактерии; Грамположительные бактерии;	0.2 % / 120 мин; 0.3 % / 60 мин;	Замачивание;
	Дерматофитон;	0.2 % / 120 мин;	Замачивание;

	Мycobacterium tuberculosis;	0.2 % / 120 мин;	Замачивание;
	Сибирская язва;	3 % / 120 мин;	Замачивание;
Игрушки;	Чума; Холера; Туляремия;	0.03 % / 120 мин; 0.06 % / 60 мин;	Погружение; Орошение;
	Полиомиелит;	0.03 % / 60 мин;	Погружение; Протирание; Орошение;
	Грамотрицательные бактерии; Грамположительные бактерии;	0.03 % / 60 мин;	Погружение; Протирание;
	Мycobacterium tuberculosis;	0.06 % / 30 мин; 0.1 % / 15 мин;	Протирание; Погружение;
	Кандида;	0.1 % / 30 мин;	Погружение; Протирание;
	Дерматофитон;	0.1 % / 60 мин;	Погружение; Протирание;
	Сибирская язва;	3 % / 120 мин;	Погружение;
Предметы ухода за больными;	Чума; Холера; Туляремия;	0.03 % / 120 мин; 0.06 % / 60 мин;	Погружение; Орошение;
	Полиомиелит;	0.06 % / 90 мин; 0.1 % / 60 мин;	Погружение; Протирание;
	Грамотрицательные бактерии; Грамположительные бактерии;	0.06 % / 90 мин; 0.1 % / 60 мин;	Погружение; Протирание;
	Мycobacterium tuberculosis;	0.2 % / 60 мин; 0.3 % / 45 мин;	Погружение; Протирание;
	Кандида;	0.2 % / 30 мин;	Погружение;

			Протирание;
	Дерматофитон;	0.2 % / 60 мин;	Погружение; Протирание;
	Сибирская язва;	3 % / 120 мин;	Погружение;
Мед. отходы из текстильных материалов (ватные и марлевые тампоны, марля, бинты);	Чума; Холера; Туляремия;	0.2 % / 120 мин;	Замачивание;
	Полиомиелит; Грамотрицательные бактерии; Грамположительные бактерии;	0.2 % / 120 мин;	Погружение;
	Кандида; Дерматофитон;	0.2 % / 120 мин;	Погружение;
	Mycobacterium tuberculosis;	0.3 % / 120 мин;	Погружение;
	Сибирская язва;	3 % / 120 мин;	Замачивание;
ИМН одноразовые перед утилизацией;	Полиомиелит; Грамотрицательные бактерии; Грамположительные бактерии;	0.06 % / 90 мин; 0.1 % / 60 мин;	Погружение;
	Mycobacterium tuberculosis;	0.2 % / 60 мин; 0.3 % / 45 мин;	Погружение;
	Кандида; Дерматофитон;	0.2 % / 60 мин; 0.3 % / 45 мин;	Погружение;
Пищевые отходы; Рвотные массы;	Против всех возбудителей;	5 % / 120 мин; 10 % / 60 мин;	* Засыпание; Смешивание;
Кровь; Выделения больного (моча, фекалии, мокрота);	Полиомиелит;	0.3 % / 360 мин;	Смешивание 1:2;
	Грамотрицательные бактерии; Грамположительные бактерии;	0.3 % / 360 мин;	Смешивание 1:2;
Выделения больного (моча, фекалии, мокрота);	Чума; Холера; Туляремия;	10 % / 120 мин;	* Засыпание;
	Сибирская язва;	50 % / 120 мин;	* Засыпание;

Посуда из-под выделений;	Чума; Холера; Туляремия;	0.3 % / 120 мин;	Погружение;
	Сибирская язва;	3 % / 120 мин;	Погружение;
Белье, не загрязненное выделениями;	Полиомиелит;	0.015 % / 60 мин;	Замачивание;
	Грамотрицательные бактерии; Грамположительные бактерии;	0.015 % / 60 мин;	Замачивание;
	Mycobacterium tuberculosis;	0.06 % / 60 мин;	Замачивание;
	Кандида;	0.06 % / 60 мин;	Замачивание;
	Дерматофитон;	0.06 % / 120 мин;	Замачивание;
Белье, загрязненное выделениями;	Полиомиелит;	0.2 % / 120 мин;	Замачивание;
	Кандида;	0.2 % / 60 мин;	Замачивание;
	Грамотрицательные бактерии; Грамположительные бактерии;	0.2 % / 120 мин;	Замачивание;
	Дерматофитон;	0.2 % / 120 мин;	Замачивание;
	Mycobacterium tuberculosis;	0.3 % / 120 мин;	Замачивание;
	Чума; Холера; Туляремия;	0.3 % / 120 мин;	Замачивание;
	Сибирская язва;	3 % / 120 мин;	Замачивание;
ИМН из металлов, резин на основе натурального и силиконового каучука, стекла, пластмасс;	Полиомиелит;	0.06 % / 90 мин; 0.1 % / 60 мин;	Погружение;
	Грамотрицательные бактерии; Грамположительные бактерии;	0.06 % / 90 мин; 0.1 % / 60 мин;	Погружение;
	Чума; Холера; Туляремия;	0.1 % / 120 мин; 0.2 % / 60 мин;	Погружение; Замачивание;
	Mycobacterium tuberculosis;	0.2 % / 60 мин;	Погружение;

		0.3 % / 45 мин;	
	Кандида;	0.2 % / 30 мин;	Погружение;
	Дерматофитон;	0.2 % / 60 мин;	Погружение;
	Сибирская язва;	3 % / 120 мин;	Погружение;
Фекально-мочевая взвесь;	Против всех возбудителей;	5 % / 120 мин; 10 % / 60 мин;	* Засыпание; Смешивание;
Мокрота;	Против всех возбудителей;	10 % / 120 мин;	* Засыпание; Смешивание;
Моча;	Против всех возбудителей;	0.5 % / 60 мин;	* Засыпание; Смешивание;
Фекалии;	Против всех возбудителей;	10 % / 120 мин;	* Засыпание; Смешивание;
Генеральная уборка			
Объект обработки	Активно в отношении	Конц/Эксп	Способ обработки
Соматические отделения; Хирургические отделения, процедурные кабинеты;	Против всех возбудителей;	0.015 % / 60 мин; 0.03 % / 30 мин;	Протирание; Орошение;
Противотуберкулезные ЛПУ, пенитенциарные учреждения;	Против всех возбудителей;	0.06 % / 90 мин; 0.1 % / 60 мин;	Протирание; Орошение;
Кожно-венерологические ЛПУ;	Против всех возбудителей;	0.06 % / 60 мин; 0.1 % / 30 мин;	Протирание; Орошение;
Детские и социальные учреждения,	Против всех возбудителей;	0.015 % / 60 мин; 0.03 % / 30 мин;	Протирание; Орошение;

коммунальные объекты;			
-----------------------	--	--	--