



«Профилактическая, текущая и заключительная дезинфекция»

Лектор:

Самылова Елена Вадимовна

Нормативные документы

- ▶ СанПиН 3.3686-21 "Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней».
- ▶ СП 2.1.3678-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг"

- ▶ 3550. Профилактическая дезинфекция осуществляется в трех формах: плановой, по эпидемиологическим и по санитарно-гигиеническим показаниям.
- ▶ 3551. *Плановую профилактическую дезинфекцию* в МО проводят систематически с целью снижения микробной обсемененности объектов внутрибольничной среды и предупреждения возможности накопления микроорганизмов; предупреждения распространения микроорганизмов через медицинские изделия, руки медицинского персонала и кожные покровы пациентов, поверхности в помещениях, приборы, оборудование, предметы ухода за больными, воздух иные; освобождения помещений МО и окружающей территории от членистоногих и грызунов.

- ▶ 3552. При плановой профилактической дезинфекции в МО проводится:
 - ▶ обеззараживание всех видов поверхностей внутрибольничной среды, обеспечивающее гибель санитарно-показательных бактерий и уменьшение контаминации микроорганизмами различных объектов, в том числе воздуха, предметов ухода за больными, посуды и других;
 - ▶ обеззараживание изделий медицинского назначения (поверхностей, каналов и полостей) с целью умерщвления бактерий и вирусов (в том числе возбудителей парентеральных вирусных гепатитов, ВИЧ-инфекции); обеззараживанию подлежат все изделия медицинского назначения, включая эндоскопы и инструменты к ним, после их использования у пациента;
 - ▶ дезинфекция высокого уровня эндоскопов (ДВУ), используемых в диагностических целях (без нарушения целостности тканей, то есть при "нестерильных" эндоскопических манипуляциях), обеспечивающая гибель всех вирусов, грибов рода Кандида, вегетативных форм бактерий и большинства споровых форм микроорганизмов;
 - ▶ гигиеническая обработка рук медицинского персонала;

- ▶ обработка рук хирургов и других лиц, участвующих в проведении оперативных вмешательств и приеме родов;
- ▶ обработка операционного и инъекционного полей;
- ▶ полная или частичная санитарная обработка кожных покровов;
- ▶ обеззараживание медицинских отходов классов Б и В;



- 3553. Для профилактической дезинфекции при обработке поверхностей в помещениях по противобактериальному (кроме возбудителей туберкулеза) режиму используют химические дезинфицирующие средства, предназначенные для этих целей и имеющие соответствующие режимы в инструкции по применению дезинфицирующего средства. При проведении профилактической дезинфекции по эпидемиологическим показаниям выбор ДС осуществляют с учетом результатов исследования чувствительности к ДС циркулирующей в отделении эпидемиологически значимой микрофлоры.
- 3554. Поверхности в помещениях, приборы, оборудование обеззараживают способом протирания. Для этих целей преимущественно используются дезинфицирующие средства с моющими свойствами, для совмещения процесса обеззараживания объекта с его мойкой в один этап, либо после дезинфекции включать этап последующей влажной уборки с применением моющих средств.
- 3555. При необходимости экстренной обработки небольших по площади или труднодоступных поверхностей возможно применение дезинфицирующих средств в готовой форме, в том числе на основе спиртов с коротким временем обеззараживания (способом орошения с помощью ручных распылителей) или способом протирания растворами дезинфицирующих средств, или готовыми к применению дезинфицирующими салфетками.

- ▶ 3556. Предметы ухода за пациентами (подкладные клеенки, фартуки, чехлы матрасов из полимерной пленки и клеенки) дезинфицируют способом протирания салфетками, смоченными растворами дезинфицирующих средств. Кислородные маски, рожки от кислородной подушки, шланги электровакуумных отсосов, судна, мочеприемники, емкости эмалированные, медицинские термометры, наконечники для клизм, резиновые клизмы и другие обеззараживают способом погружения в раствор дезинфицирующего средства с последующим промыванием водой. Для обработки предметов ухода за пациентами возможно использование моюще-дезинфицирующих машин, разрешенных для применения, в случае их наличия в отделениях.



- 3557. Профилактическую дезинфекцию по эпидемиологическим показаниям проводят с целью предотвращения распространения возбудителей ИСМП и их переносчиков в отделениях (палатах) из соседних отделений (палат).
- 3558. Её осуществляют с учетом эпидемиологических особенностей конкретной нозологической формы ИСМП (инкубационный период, устойчивость и длительность выживания возбудителя на объектах, имеющих наибольшее эпидемиологическое значение) и режимов применения средств обеззараживания (дезинфекции, при необходимости - дезинсекции, дератизации).
- 3559. Профилактическую дезинфекцию по санитарно-гигиеническим показаниям проводят как разовое мероприятие в помещениях МО, находящихся в неудовлетворительном санитарном содержании по методике проведения генеральных уборок.

- 3560. *Генеральную уборку* осуществляют с целью удаления загрязнений и снижения микробной обсемененности в помещениях организаций. Проведение генеральной уборки фиксируют в журнале произвольной формы.
- 3561. Генеральные уборки в операционных блоках, перевязочных, процедурных, манипуляционных, стерилизационных и других помещений с асептическим режимом проводят не реже одного раза в 7 календарных дней дезинфицирующими средствами по режимам, обеспечивающим гибель бактерий, вирусов и грибов.
- 3562. Генеральные уборки в палатных отделениях (кроме инфекционных), врачебных кабинетах, административно-хозяйственных помещениях, отделениях и кабинетах физиотерапии и функциональной диагностики и других проводят не реже одного раза 30 календарных дней дезинфицирующими средствами по режимам, предусмотренным для профилактики и борьбы с бактериальными инфекциями, а в инфекционных отделениях - по режимам, рекомендованным для конкретных возбудителей.

- ▶ 3563. При генеральной уборке проводят мытье, очистку и обеззараживание поверхностей помещений (в том числе труднодоступных), дверей (в том числе наличников), окон (с внутренней стороны), плинтусов, мебели, оборудования (в том числе осветительных приборов), аппаратуры с использованием моющих и дезинфицирующих средств (или дезинфицирующих средств с моющими свойствами) с последующим обеззараживанием воздуха.



- 3564. Текущие уборки в МО неинфекционного профиля, кроме помещений с асептическим режимом, проводят с применением моющих средств (без использования дезинфицирующих средств). Текущие уборки в МО проводятся не реже 2 раз в день. В операционных блоках, перевязочных, процедурных, манипуляционных, стерилизационных и других помещений с асептическим режимом текущую уборку помещений проводят с применением дезинфицирующих средств по режимам эффективным для профилактики вирусных инфекций.
- 3565. В операционных между операциями проводят текущую дезинфекцию рабочих поверхностей с применением дезинфицирующих средств по режимам, эффективным для профилактики парентеральных вирусных гепатитов.
- 3566. При возникновении в стационаре (отделении) ИСМП, а также в стационарах (отделениях) инфекционного профиля при текущей уборке применяют дезинфицирующие средства по режиму, эффективному в отношении возбудителя соответствующей инфекции.

- 3568. Очаговую дезинфекцию проводят при выявлении источника инфекции (больные, носители) в стационарах (отделениях), амбулаторно-поликлинических и других МО любого профиля с учетом эпидемиологических особенностей инфекции и механизма передачи ее возбудителя.
- Очаговую дезинфекцию осуществляют в формах текущей и заключительной очаговой дезинфекции с включением этапа влажной уборки с применением моющих средств.
- Целью очаговой дезинфекции является предупреждение распространения возбудителей инфекций от больных (носителей) через объекты, имевшие контакт с больными или с их выделениями.
- При очаговой дезинфекции обеззараживают различные объекты, имеющие эпидемиологическое значение в передаче возбудителя; проводят гигиеническую обработку рук медицинского персонала, полную или частичную обработку кожных покровов пациентов, при необходимости - дезинсекцию и дератизацию.

- ▶ 3569. Текущую очаговую дезинфекцию проводят при наличии источника инфекции (заболевшего ИСМП пациента). Обеззараживают объекты внутрибольничной среды в окружении больного с момента выявления у него внутрибольничной инфекции и до выписки (или перевода в другое отделение/стационар).
- ▶ 3570. В ходе текущей очаговой дезинфекции проводят систематическое обеззараживание потенциально контаминированных выделений больного и всех объектов внутрибольничной среды, с которыми больной имел контакт: медицинские изделия, предметы ухода, посуда, белье, поверхности в помещениях, в том числе мебели и оборудования, обеззараживание медицинских отходов класса Б и В.
- ▶ 3571. При текущей очаговой дезинфекции медицинский персонал проводит гигиеническую обработку рук, полную или частичную обработку кожных покровов пациента.

► 3572. Заключительную очаговую дезинфекцию проводят после выписки, смерти или перевода больного в другое отделение или стационар с целью обеззараживания объектов внутрибольничной среды, с которыми он контактировал в процессе пребывания в стационаре.

► 3573. В ходе заключительной очаговой дезинфекции обеззараживают поверхности в помещениях, в которых находился пациент, места общего пользования, поверхности оборудования и приборы, медицинские изделия, предметы ухода за больным, медицинские отходы. После заключительной дезинфекции в помещениях проводят влажную уборку с применением моющих средств. Заключительную дезинфекцию проводят в отсутствие пациентов, при этом персонал, выполняющий обработку, должен использовать средства индивидуальной защиты (респиратор, защитные очки, перчатки, фартук).

- ▶ При проведении заключительной дезинфекции следует применять средства с широким спектром антимикробного действия. Обработку поверхностей осуществляют способом протирания, орошения или аэрозольным методом с применением генераторов аэрозолей. Конкретная норма расхода дезинфицирующих средств определяется инструкцией по их применению.
- ▶ При заключительной дезинфекции постельные принадлежности (матрасы, подушки, одеяла), нательное белье и вещи больного (по показаниям), выдаваемые ему перед выпиской, обеззараживают в дезинфекционных камерах. При наличии на матрасах и подушках чехлов из влагонепроницаемых материалов, их обеззараживают раствором дезинфицирующего средства способом протирания. Допускается дезинфицировать обувь из резины и пластика погружением в разрешенные для этого растворы дезинфицирующих средств.
- ▶ По показаниям проводят полную или частичную санитарную обработку кожных покровов больных перед выпиской. Обеззараживают санитарный транспорт, перевозивший больного. При необходимости проводят дезинсекцию и дератизацию.

Дезинфекция

Профилактическая:

Плановой (Влажные
(ежедневные)уборки,
генеральные уборки

- по эпидемиологическим показаниям
- по санитарно-гигиеническим показаниям.

- Очаговая
- Текущая;
- Заключительная.

- Текущая очаговая
- Заключительная очаговая.

- ▶ 3574. Воздух помещений следует обеззараживать с помощью разрешенных для этой цели оборудования и (или) химических средств, применяя следующие технологии:


воздействие ультрафиолетовым излучением с помощью открытых и комбинированных бактерицидных облучателей (включая импульсные установки), применяемых в отсутствие людей, закрытых облучателей, в том числе рециркуляторов, позволяющих проводить обеззараживание воздуха в присутствии людей. Необходимое число облучателей для каждого помещения определяют расчетным путем с учетом объема помещения, типа и производительности установки. Экспозицию облучения рассчитывают согласно нормам и регистрируют в журнале учета работы облучателя. Суммарный срок эксплуатации не должен превышать указанный в паспорте производителя. При использовании бактерицидных облучателей открытого или комбинированного типа выключатели должны быть выведены за пределы помещений;

- ▶ воздействие аэрозолями дезинфицирующих средств в отсутствие людей с помощью специальной распыляющей аппаратуры (генераторы аэрозолей) при проведении дезинфекции по типу заключительной и при проведении генеральных уборок;
- ▶ воздействие озоном с помощью установок - генераторов озона в отсутствие людей при проведении заключительной дезинфекции и при проведении генеральных уборок;
- ▶ воздействие постоянных электрических полей, позволяющих проводить обеззараживание воздуха в присутствии людей;
- ▶ применение бактериальных фильтров, в том числе электрофильтров, как встроенных в систему вентиляции, так и в виде специальных установок;
- ▶ возможно использование других технологий с применением специального оборудования, разрешенного к применению.
- ▶ Технология обработки и режимы обеззараживания воздуха изложены в санитарных правилах, а также в инструкциях по применению дезинфекционных средств и руководствах по эксплуатации оборудования, предназначенного для обеззараживания воздуха в помещениях.

- ▶ 3575. В МО должен быть не менее чем месячный запас дезинфицирующих средств различного химического состава и назначения в соответствии с расчетной потребностью.
- ▶ 3576. Хранение дезинфицирующих средств допускается в специально отведенных местах, соответствующих обязательным требованиям, в оригинальной упаковке изготовителя отдельно от лекарственных препаратов, в местах, недоступных детям. Не допускается использование дезинфицирующих средств с истекшим сроком годности.
- ▶ 3577. В целях предупреждения и своевременного выявления резистентных к дезинфицирующим средствам штаммов микроорганизмов следует проводить мониторинг устойчивости эпидемиологически значимых штаммов к применяемым дезинфицирующим средствам. По результатам исследования принимают решение о необходимости ротации дезинфицирующего средства (последовательная замена дезинфицирующего агента из одной химической группы на ДВ из другой химической группы) после предварительной оценки чувствительности госпитального штамма к вновь выбранному ДС.

- 3581. Медицинские изделия после применения подлежат дезинфекции независимо от дальнейшего их использования (изделия однократного и многократного применения). Дезинфекцию можно проводить физическими и химическими методами. Выбор метода зависит от особенностей изделия и его назначения.
- 3582. Изделия однократного применения утилизируют в соответствии с санитарно-эпидемиологическими требованиями к обращению с медицинскими отходами
- 3583. При выборе дезинфекционных средств необходимо учитывать рекомендации изготовителей медицинских изделий касающиеся воздействия конкретных средств на материалы этих изделий.
- 3584. Для дезинфекции медицинских изделий применяют дезинфицирующие средства, обладающие широким спектром антимикробного (вирулицидное, бактерицидное, фунгицидное - с активностью в отношении грибов рода *Candida*) действия. Выбор режимов дезинфекции проводят по наиболее устойчивым микроорганизмам - между вирусами или грибами рода *Candida*. В туберкулезных медицинских организациях - по микобактериям туберкулеза, при этом средства должны быть тестированы на *Mycobacterium terrae*. В микологических стационарах (кабинетах) - по режимам, эффективным в отношении дерматофитов.

- ▶ 3586. Для предотвращения контаминации возбудителями ИСМП дезинфицирующих растворов их многократное использование для дезинфекции медицинских изделий допускается в течение рабочей смены, если их внешний вид не изменился (включая мутность, хлопья, осадок, изменение цвета) вне зависимости от наличия рекомендаций по срокам использования рабочих растворов дезинфицирующих средств, указанных в инструкциях по их применению.
- ▶ 3587. При проведении дезинфекции, предстерилизационной очистки и стерилизации растворами химических средств медицинские изделия погружают в рабочий раствор средства (или готовое к применению средство) (далее - "раствор") с заполнением каналов и полостей. Разъемные изделия погружают в разобранном виде, инструменты с замковыми частями замачивают раскрытыми, сделав этими инструментами в растворе несколько рабочих движений.
- ▶ 3588. Объем емкости для проведения обработки и объем раствора средства в ней должны быть достаточными для обеспечения полного погружения медицинского изделия в раствор; толщина слоя раствора над изделиями должна быть не менее одного сантиметра.



СП 2.1.3678 - 20

«Санитарно-эпидемиологические требования. эксплуатации помещений, сооружений, оборудования и транспорта, также условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг» с 01.01.2021.

2.11. Уборочный инвентарь, используемый для уборки помещений, маркируется в зависимости от назначения помещений и видов работ. Инвентарь для уборки туалетов должен иметь иную маркировку и храниться отдельно от другого инвентаря.

По окончании уборки весь инвентарь промывается с использованием моющих средств, ополаскивается проточной водой и просушивается.

Инвентарь для туалетов после использования обрабатывается дезинфицирующими средствами.

2.12. В помещениях не должно быть насекомых, грызунов и следов их жизнедеятельности.

При появлении синантропных насекомых и грызунов проводится дезинсекция и дератизация. Дезинсекция и дератизация проводится в отсутствие работников.



4.3.2. В душевых, ваннах в помещения разборки и хранения грязного белья, временного хранения отходов отделка должна обеспечивать влагостойкость на всю высоту помещения. Для покрытия пола применяют водонепроницаемые материалы.

4.3.3. Материалы, из которых изготовлены потолки, должны обеспечивать возможность проведения влажной очистки и дезинфекции. Элементы потолков должны быть фиксированы без возможности сдвигания при уборке.

4.25. К санитарному содержанию помещений, оборудованию, инвентарю предъявляются следующие санитарно-эпидемиологические требования:

4.25.1. Влажная уборка помещений (обработка полов, мебели, оборудования, подоконников, дверей) должна осуществляться не менее 2 раз в сутки с использованием моющих и дезинфицирующих средств.

4.25.2. Уборка помещений класса чистоты В (палатных отделений и других функциональных помещений, и кабинетов) и Г (регистратур, справочных, вестибюлей, гардеробных, помещений для приема передач пациентам, помещений выписки, помещений для ожидания, буфетных, столовых для пациентов) с обработкой стен, полов, оборудования, инвентаря, светильников с применением моющих и дезинфицирующих средств, проводится по графику, но не реже одного раза в месяц.

4.25.3. Уборка помещений классов чистоты А и Б (операционного блока, перевязочных, родильных залов, процедурных, манипуляционных, стерилизационных, и других помещений с асептическим режимом) с обработкой стен, полов, оборудования, инвентаря, светильников с применением моющих и дезинфицирующих средств, проводится по графику, но не реже одного раза в неделю. После окончания уборки проводится обеззараживание воздуха в

Алгоритм проведения текущей уборки в палатах

1. Сбор отходов класса А и Б.
2. Сбор использованного белья.
- 3. Уборка палат: протирание горизонтальных поверхностей мебели: спинок кроватей, надкроватных осветительных приборов, а также оборудования, аппаратуры, ручек дверей, подоконников; поверхности тумбочки, дверцы тумбочки, ручки тумбочки.
- 4. Мытье раковин, душевых, санузлов; очистка вентиляционных решеток; смена дезраствора квачи; протирание ручек душевых и санузлов.
- 5. Мытье пола.
- 6. Обеззараживание воздуха: запись о времени включения бактерицидных облучателей в «Журнале работы бактерицидных облучателей».
- 7. Проветривание.
- 8. Временное хранение и утилизация отходов класса А и Б.
- 9. Проверка качества уборки старшей или дежурной медсестрой.
- Ответственная за проведение текущих уборок в палатах - старшая медицинская сестра отделения.

Алгоритм проведения текущей уборки в процедурных и манипуляционных кабинетах

1. Дезинфекция, промывание и высушивание инструментов; отметка на бирке даты, времени и экспозиции.
 2. Дезинфекция, промывание и сбор на временное хранение изделий медицинского назначения однократного использования; отметка на бирке даты, времени и экспозиции.
 3. Сбор отходов класса А и Б.
 4. Сбор использованного белья.
 5. Протирание горизонтальных поверхностей мебели, полок для хранения медикаментов и изделий медицинского назначения, оборудования, аппаратуры, ручек дверей, подоконников.
 6. Разливание по емкостям дезрастворов в концентрациях, соответствующих предназначению; при разведении новой порции дезинфицирующего раствора на бирке необходимо отметить дату и время разведения.
 7. Мытье пола.
 8. Обеззараживание воздуха.
 9. Проветривание.
- ➔ Ответственная за проведение текущих уборок в процедурных, смотровых, манипуляционных кабинетах - старшая медицинская сестра отделения.

Правила проведения текущей уборки

Текущая влажная уборка осуществляется систематически с целью удаления загрязнений, снижения микробной обсемененности объектов и предупреждения возможности размножения микроорганизмов. Текущую уборку проводят 2 раза в сутки с использованием моющих и дезинфицирующих средств, с последующим обеззараживанием воздуха при помощи бактерицидной установки и проветриванием.

- ▶ **Текущая уборка проводится с применением спецодежды:** халата, шапочки и средств индивидуальной защиты: перчаток, маски. Смена спецодежды - ежедневно.
- 1. Текущие уборки в помещениях проводят по режимам, обеспечивающим гибель бактериальной микрофлоры, при выявлении в стационаре внутрибольничных инфекций и в период карантина какой-либо инфекции - по режиму, эффективному в отношении возбудителя соответствующей инфекции. При дезинфекции объектов, загрязненных кровью и другими биологическими субстратами следует применять дезинфицирующие средства по противовирусному режиму.
- 2. Обеззараживание воздуха проводят согласно инструкции по применению бактерицидного облучателя, установленного в помещении. Дату и экспозицию включения бактерицидного облучателя фиксируют в журнале (Приложение № 1).
- 3. Концентрация рабочего дезинфицирующего раствора применяется согласно инструкции по применению используемого дезсредства.
- 4. Для приготовления рабочих дезинфицирующих растворов из концентратов необходимо иметь мерную емкость с градуировочными отметками на объемы, необходимые для приготовления рабочих растворов различных концентраций. **Вскрытые емкости с дезрастворами (таблетками и концентратами) необходимо плотно закрывать крышками во избежание испарения дезсредства, что ведет за собой снижение концентрации активного вещества в дезсредстве, а персонал, работающий в данном помещении, будет вдыхать пары, содержащие активные вещества дезсредств в повышенных концентрациях.**

Правила проведения текущей уборки

7. Целесообразно использование для текущей уборки дезсредств, обладающих моющим эффектом.
 8. Хранение моющих и дезинфицирующих средств должно осуществляться в таре (упаковке) изготовителя, снабженной этикеткой, на стеллажах, в специально предназначенных местах. Не допускать попадания прямых солнечных лучей на дезинфицирующие средства. Емкости с рабочими растворами дезинфицирующих средств должны иметь четкие надписи с указанием средства, его концентрации, назначения.
 9. После окончания проведения текущей уборки ветошь дезинфицируется в дезсредстве (концентрация и экспозиция – согласно инструкции по применению используемого дезсредства), прополаскивается под проточной водой и высушивается. Швабры и ведра дезинфицируются 2-х кратным протираем с экспозицией 15 минут и высушиваются.
 10. Уборочный инвентарь (емкости, ветошь, швабры, тележки) должен иметь четкую маркировку с учетом функционального назначения помещений и видов уборочных работ и храниться в выделенном помещении. При истирании маркировки ее необходимо обновлять. Уборочный инвентарь для пола и для стен должен храниться отдельно. Уборочный инвентарь для уборки туалетов должен храниться отдельно от остального инвентаря.
 11. При окончании жидкого мыла во флаконе с дозатором флакон подлежит дезинфекции методом погружения (дозатор необходимо прокачать дезраствором перед экспозицией). Концентрация и экспозиция выдерживаются по режиму борьбы с бактериальными (кроме туберкулеза) инфекциями. Далее флакон с дозатором промывается под проточной водой (дозатор прокачивается) и просушивается. В сухой флакон из канистры наливается жидкое мыло.
- В отделении заводится журнал дезинфекции флаконов для жидкого мыла с дозаторами с указанием номера флакона, даты и экспозиции дезинфекции (Приложение № 2). На флаконе с жидким мылом должна быть этикетка производителя или этикетка с указанием названия мыла, срока годности, переписанными с этикетки канистры с мылом, также датой наполнения флакона.

Форма «Журнала дезинфекции емкостей для жидкого
антибактериального мыла и кожного антисептика с дозаторами»

№ п / п	Дата дезинфекции	№ емкости (флакона)	Используемое дезсредство, концентрация, экспозиция	Подпись лица, проводившего дезинфекцию

Правила проведения генеральной уборки

1. Генеральная уборка осуществляется с целью удаления загрязнений и снижения микробной обсемененности в помещениях организаций. При генеральной уборке проводится мытье, очистка и обеззараживание всех поверхностей (в том числе труднодоступных) с использованием моющих и дезинфицирующих средств и последующим обеззараживанием воздуха.
2. Генеральная уборка функциональных помещений, палат и кабинетов проводится по графику не реже одного раза в месяц; процедурных, манипуляционных, стерилизационных - один раз в неделю.
3. Этапы проведения генеральной уборки дезинфицирующим средством без моющего эффекта и с моющим эффектом методом орошения при помощи гидропульта или других аппаратов, разрешенных для этих целей:
 - 3.1. Приготовить ведра и ветошь для стен палат (процедурных и т.д.), для стен туалета, для пола палат (процедурных т.д.), пола туалета; швабры стен палат (процедурных и т.д.), для стен туалета;
 - 3.2. Переодеться в спецодежду для проведения генеральной уборки, одеть шапочку, маску;

Правила проведения генеральной уборки

- 3.5. Приготовить дезраствор в концентрации согласно инструкции по применению дезинфицирующего средства, нанести приготовленный дезраствор на все поверхности, объекты при помощи гидропульта или других аппаратов, разрешенных для этих целей, норма расхода 150-200 мл. на м² поверхности. Выдержать экспозицию согласно инструкции применения дезинфицирующего средства; Сделать отметку в «Журнале регистрации генеральных уборок» (приложение № 2) о способе проведения генеральной уборки, использованном дезинфицирующем средстве, дате проведения, экспозиции;
- 3.6. Переодеться в чистую спецодежду, отмыть все поверхности в помещении питьевой водой в последовательности, указанной в п. 5. Вода меняется при переходе от мебели и оборудования к стенам и дверям, от дверей к отопительным приборам и подоконникам;
- 3.7. Вымыть стены, трубы и смеситель душевой с использованием инвентаря и ветоши для стен и пола палат;
- 3.8. Вымыть стены, трубы и унитаз в туалете с использованием инвентаря и ветоши для стен и пола туалета;
- 3.9. Включить бактерицидный облучатель, экспозиция согласно инструкции;
- 3.10. Вымыть уборочный инвентарь и замочить в нем соответствующую назначению ветошь в растворе дезсредства, концентрация и экспозиция по инструкции по применению дезсредства; после экспозиции промыть, высушить;

Правила проведения генеральной уборки

5. Последовательно обрабатываются:
 - 5.1. предметы мебели;
 - 5.2. медицинское оборудование;
 - 5.3. в процедурных, манипуляционных освобождаются, моются и дезинфицируются замачиванием все емкости; освобождается, размораживается и моется холодильник;
 - 5.4. стены; зеркала;
 - 5.5. осветительные приборы настенные и потолочные;
 - 5.6. бактерицидные облучатели;
 - 5.7. двери;
 - 5.8. отопительные приборы;
 - 5.9. подоконники;
 - 5.10. раковина, смеситель, кафель вокруг раковины; вентиляционные решетки, трубы;

Правила проведения генеральной уборки

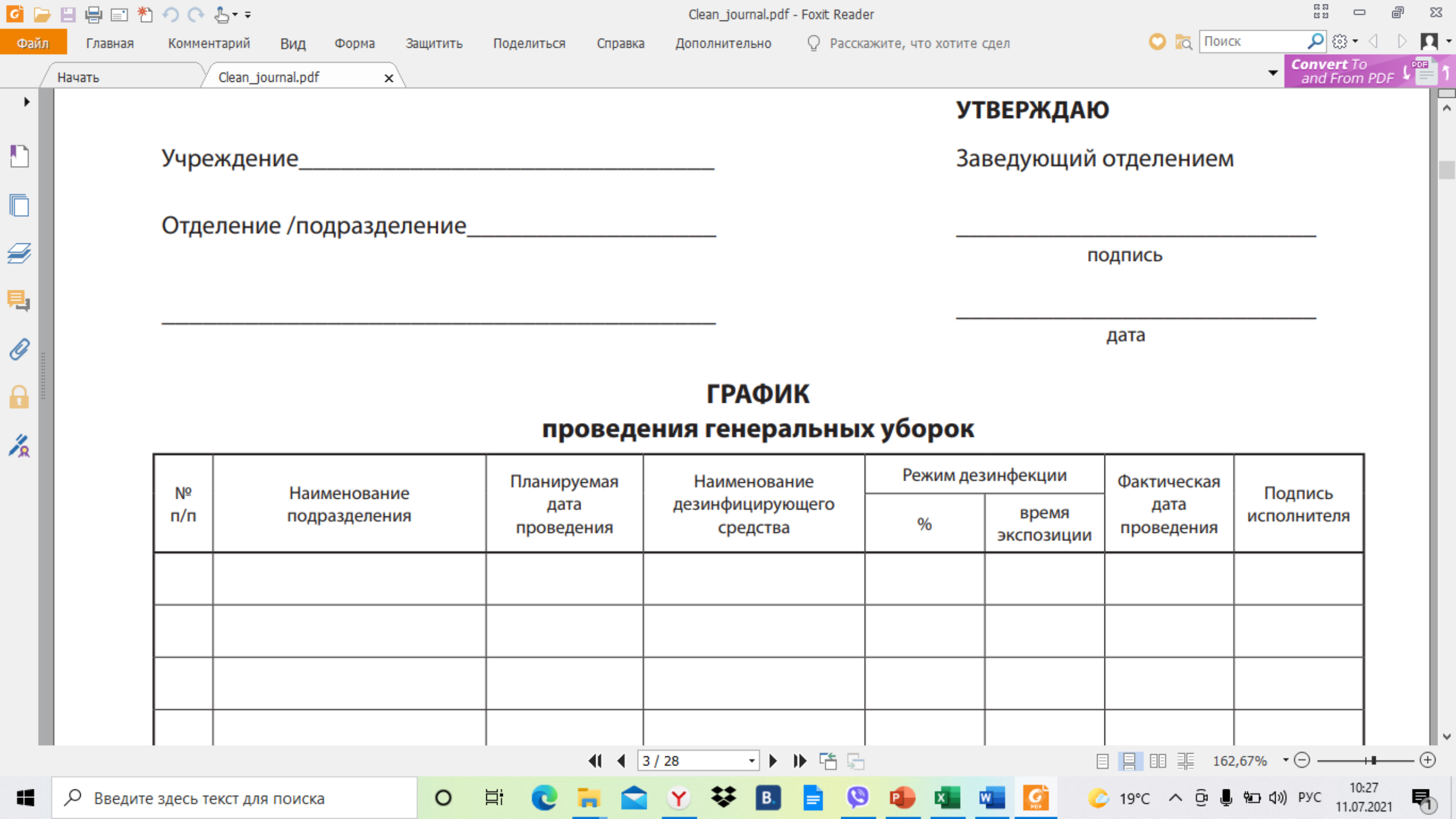
- 5. при наличии санузла:
- 5.11. дверь, стены и трубы душевой;
- 5.12. вентиляционные решетки душевой;
- 5.13. дверь, стены, трубы, унитаз в туалете, унитаз обрабатывается специальным средством при помощи квачи;
- 5.14. вентиляционные решетки в туалете.



Правила проведения генеральной уборки

6. Хранение моющих и дезинфекционных средств должно осуществляться в таре (упаковке) изготовителя, снабженной этикеткой, на стеллажах, в специально предназначенных местах. Емкости с рабочими растворами дезинфекционных средств должны иметь четкие надписи с указанием средства, его концентрации, назначения.
7. Уборочный инвентарь (емкости, ветошь, швабры) должен иметь четкую маркировку с учетом функционального назначения помещений и видов уборочных работ и храниться в выделенном помещении. Уборочный инвентарь для санитарных комнат и туалетов выделяется и хранится отдельно





УТВЕРЖДАЮ

Заведующий отделением

Учреждение _____

Отделение / подразделение _____

подпись

дата

ГРАФИК проведения генеральных уборок

№ п/п	Наименование подразделения	Планируемая дата проведения	Наименование дезинфицирующего средства	Режим дезинфекции		Фактическая дата проведения	Подпись исполнителя
				%	время экспозиции		

Чек-лист для проверки качества уборки

Структурное подразделение: _____
 Дата проверки: « ____ » _____ 20__ года
 Время проверки: _____

Критерий оценки	Результат	
	Да	Нет
1. Состояние палат/служебных помещений:		
горизонтальные поверхности чистые, без разводов	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
стены чистые, без видимых загрязнений	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
поверхность пола, плинтусов чистая, без разводов	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
стеклянные и зеркальные поверхности чистые, без разводов	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
поверхность оргтехники очищена	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. Состояние туалетных комнат:		
раковины и смесители чистые, без налета и пятен	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
душевые кабины/ванны чистые, без налета и пятен	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
стены чистые, без видимых загрязнений	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
унитаз и писсуар очищены	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
поверхность пола, плинтусов чистая, без разводов	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
туалетные ершики вымыты	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
мусорные мешки заменены	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. Состояние коридора:		
горизонтальные поверхности чистые, без разводов	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
стены, настенные фартуки чистые, без видимых загрязнений	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
поверхность пола, плинтусов чистая, без разводов	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. Состояние лестниц:		
перила чистые, без видимых загрязнений	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
стены, настенные фартуки чистые, без видимых загрязнений	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
поверхность пола, плинтусов чистая, без разводов	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>


Примечание: _____

Проверяющий: _____
 (фамилия, инициалы)

_____ (подпись)

Руководитель ЦСУ: _____
 (фамилия, инициалы)

_____ (подпись)



Нормативные ссылки	<p>СП 2.1.3678-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к эксплуатации помещений, зданий, сооружений, оборудования и транспорта, а так же условиям деятельности хозяйствующих субъектов, осуществляющих продажу товаров, выполнение работ или оказание услуг»</p> <p>СанПин 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к профилактике инфекционных болезней»</p> <p>СанПин 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий», глава X.</p> <p>Инструкция по применению дезинфицирующего средства</p>
Применяемое оборудование/инструменты	<p>Маркированный уборочный инвентарь, имеющий цветовую кодировку, маркированные емкости, спецодежда, средства индивидуальной защиты, дезинфицирующее средство, обладающее моющими и дезинфицирующими свойствами, инструкция к дезинфицирующему средству</p>

1. Требования к проведению уборки

1.1 В соответствии с требованиями руководителя структурного подразделения организуют проведение обучение с ознакомительной целью, а также для совершенствования и проверки знаний сотрудников по вопросу уборки.

1.2. Данная инструкция используется для проведения обучения сотрудников по указанным вопросам.

1.3. Процедура влажной уборки в лечебных и диагностических помещениях проводится в соответствии с настоящей стандартной операционной процедурой.

1.4. При работе с дезинфицирующими средствами необходимо соблюдать все меры предосторожности согласно инструкции по применению дезинфицирующего средства.

1.5. Хранение промаркированного уборочного инвентаря осуществляется в специально выделенном помещении или шкафу, используют только по прямому назначению. Уборочный инвентарь для пола и стен отдельный. Проведение сухой уборки в помещениях не допускается. **Уборочный инвентарь для уборки туалетов хранится отдельно от остального уборочного инвентаря (в туалете).**

1.6. Влажную уборку в лечебных и диагностических помещениях проводят не менее двух раз в день с использованием дезинфицирующих средств с моющими свойствами (по режиму вирусных инфекций) 1.7 Для уборки выделяется спецодежда (халат), маска, шапочка, резиновые перчатки; промаркированный инвентарь, салфетки, емкости.

1.8 Использованный уборочный инвентарь (емкости, тряпкодержатели) обеззараживают способом орошения раствором дезинфицирующего средства (концентрация и экспозиция рабочего раствора согласно СОП по применению дезинфицирующих средств).

1.9 Использованный уборочный материал (уборочные салфетки многократного использования) обеззараживают способом погружения в дезинфицирующий раствор, после экспозиции салфетки прополаскивают под проточной водой и сушат, а салфетки однократного применения собирают в ёмкость класс Б для обезвреживания физическим методом.

1.10 Емкости с рабочими растворами дезинфекционных средств должны быть снабжены плотно прилегающими крышками, иметь четкие надписи и этикетки с указанием средства, его концентрации, назначения, даты приготовления. На емкостях должен быть указан литраж. Мерная емкость должна соответствовать количеству концентрата требуемого для приготовления рабочего раствора.

2. Порядок проведения влажной уборки.

- 2.1 Надеть спецодежду для уборки, подготовить инвентарь, моющие и дезинфицирующие средства.
- 2.2 Обеспечить доступ ко всем обрабатываемым поверхностям.
- 2.3 Удалить из помещения отходы классов А и Б.
- 2.4 При выполнении влажной уборки в палате: вежливо попросить пациентов убрать личные вещи, препятствующие проведению влажной уборки и выйти из палаты (по возможности) на время ее проведения. Проветривание палат 2 раза в день
- 2.5 Чистой салфеткой, пропитанной дезинфицирующим раствором протереть приборы, оборудования, столы, тумбочки, кровати, стеллажи, шкафы, поддоны, подоконников и т.д., затем двери. При протирании удалять видимые загрязнения и пятна со всех поверхностей. Экспозиция согласно инструкции к дезинфицирующему средству.
- 2.6 Из емкости для обработки санитарно-технического оборудования (распылителя) провести обработку смесителя, раковины (метод орошения). Выдержать экспозицию.
- 2.7 Провести дезинфекцию пола из емкости «Для дезинфекции пола» соблюдая последовательность: от стены к центру помещения, от центра к выходу. Поставить сигнальный стенд «Внимание! Мокрый пол» на время экспозиции.
- 2.8 По завершении влажной уборки уборочный инвентарь и ветошь обеззаразить согласно п.п 1.9 п. п 1.10 данной СОП.
- 2.9 Шапочку, маску сбрасывают в емкость для отходов класса Б. Спецодежду помещают в емкость для грязного белья.
- 2.10 Снимают перчатки, моют руки, обрабатывают кожным антисептиком.
- 2.11 Заполняют чек-лист для проведения влажной уборки

3. Меры предосторожности при работе с дезинфицирующими средствами

- 3.1. При работе с дезинфицирующими средствами необходимо соблюдать все меры предосторожности:
 - применение средств индивидуальной защиты, указанные в инструкциях по применению конкретного средства,
 - использованию подлежат дезинфицирующие средства IV класса, разрешенные к применению в присутствии пациентов.
- 3.2. Согласно инструкции по применению дезинфицирующих средств:
 - дезинфицирующие и моющие средства использовать только для наружного применения;
 - избегать попадания на раны и слизистые оболочки;
 - не использовать по истечении срока годности;
 - во время работы запрещается пить, принимать пищу и курить;

 - хранить отдельно от лекарств, в недоступном для детей месте, в соответствии с правилами хранения легковоспламеняющихся жидкостей, не допускать их контакта с открытым пламенем и включенными нагревательными приборами!

Наименование помещений	Класс чистоты помещений	Санитарно-микробиологические показатели		Допустимая температура воздуха (расчетная)	Кратность вытяжки при естественном воздухообмене
		общее количество микроорганизмов в 1 м ³ воздуха (КОЕ/м ³)			
		до начала работы	во время работы		
1	2	3	4	5	8
Операционные, послеоперационные палаты, реанимационные залы (палаты), для ожоговых больных, палаты интенсивной терапии, родовые, манипуляционные-туалетные для новорожденных	А	Не более 200	Не более 500	21 - 24 (21)	Не допускается
Рентгенооперационные, ангиографические	Б	Не более 500	Не более 750	20 - 26 (20)	Не допускается
Стерилизационные при операционных	Б	Не более 500	Не более 750	20 - 27 (20)	2
Центральное стерилизационное отделение:					
чистая и стерильная зоны (контроля, комплектования и упаковки чистых инструментов, помещения для подготовки перевязочных и операционных материалов и белья, стерилизации, экспедиции)	Б	Не более 500	Не более 750	20 - 27 (20)	Не допускается
грязная зона (приема, разборки, мытья и сушки медицинских инструментов и изделий медицинского назначения)	Г	Не нормируется	Не нормируется	20 - 27 (20)	Не допускается
Палаты для взрослых больных, помещения для матерей детских отделений	В	Не нормируется	Не нормируется	20 - 26 (20)	2
Кабинеты врачей, кабинеты функциональной диагностики	В	Не нормируется	Не нормируется	20 - 27 (20)	1
Залы лечебной физкультуры	В	Не нормируется	Не нормируется	18 - 28 (18)	2
Процедурные магнитно-резонансной томографии	В	Не нормируется	Не нормируется	20 - 23 (20)	Не допускается
Процедурные и асептические перевязочные, процедурные бронхоскопии	Б	Не более 300	Не нормируется	22 - 26 (20)	Не допускается

Маркировка уборочного инвентаря:

Желтый цвет – маркировка буфеты

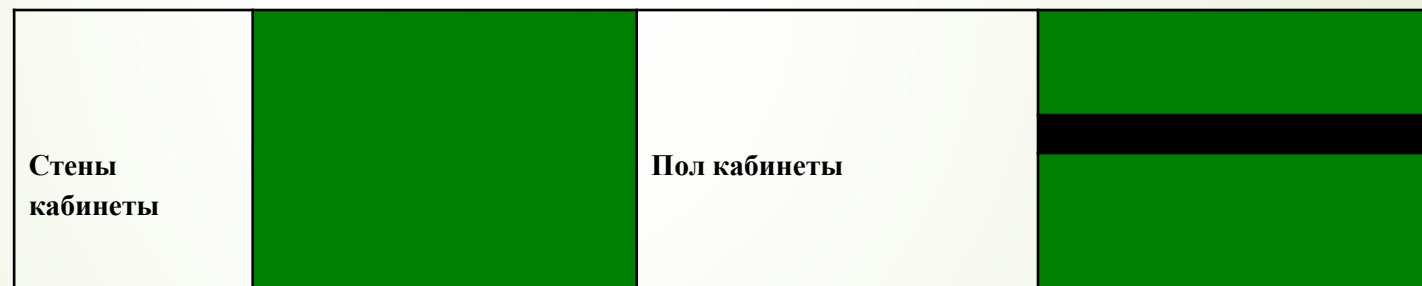
Желтый с зеленым – ванны (противогрибковый режим)





Зеленый – кабинеты

Красный – туалеты, ванны, клизменная, санитарная комната.



- Для дезинфекции поверхностей в помещениях, мебели, аппаратов, приборов и оборудования, санитарно-технического оборудования, предметов ухода за больными;

Для дезинфекции предметов ухода за больными	
_____ % - _____ минут	
Название средства экспозиция	концентрация
Дата приготовления	

для дезинфекции поверхностей в помещениях, мебели, аппаратов, приборов и оборудования	<u>для дезинфекции</u> <u>санитарно-технического оборудования</u>
_____ % - _____ минут	_____ % - _____ минут
Название средства экспозиция	Название средства экспозиция
Дата приготовления	Дата приготовления

Емкость

Для дезинфекции обуви (готовые формы: салфетки или спрей)	
_____ - _____ минут	
Название средства	экспозиция
Дата вскрытия банки	

Маркировка дозаторов

Жидкое мыло без антимикробных компонентов М- не а/б	Хирургическая обработка рук КА- О.Р.Х.– (кожный антисептик)
--	--

Для дезинфекции дозатора		
_____ % - _____ минут		
Название средства	концентрация	экспозиция
Дата приготовления		

A decorative slide with a light beige background. On the left, there is a large, detailed illustration of a rose with its stem and leaves. The right side of the slide is bordered by a vertical strip of repeating floral motifs. The text 'Спасибо за внимание!' is centered in a dark red, serif font. A red arrow points from the left edge towards the text.

**Спасибо за
внимание!**